



# 2018第二届国际CMF展 暨世界新材料新技术展

2018 2nd International CMF Exhibition & World's  
New Material and Technology Exhibition

主办方

寻材问料  
Sourcing

19<sup>th</sup>-21<sup>st</sup> Sep.2018

中国·广州 GuangZhou.China

保利世贸博览馆·2号馆

Poly World Trade Center Expo. 2 Hall



# 寻材问料

让天下没有难找的材料

## 材料解决方案一站式服务平台

寻材问料®是国内材料解决方案一站式服务平台，  
是制造企业从产品设计、采购、工艺、制造等全流程，和  
材料方案商、供应商、工程师的连接平台。



材料

供应商

工程师

我的需求

材料馆

我的悬赏



## 寻材问料®APP

扫描二维码，立即下载



# 找材料，上寻材问料®

100万+制造业用户都在这里找材料！



扫码下载APP



## 选材

50万+材料信息数据  
10万+材料详细物性数据  
按应用领域、材质、工艺、  
表面处理、供应链多个维度  
提供选材服务



## CMF数据库

随时随地查询CMF数据  
浏览最新CMF趋势，快速对  
接供应商。紧跟时尚前沿，  
知悉制造业最热门材料、工  
艺趋势



## 创新材料馆

设计师、创客、制造业的材  
料解决方案一站式服务平台



找材料



找企业



找销售



找采购

# 新材料行业最具影响力的新媒体



为企业提供用户全方位、多渠道、高精度的信息传播及产品展示

APP | 网站 | 微信 | 微博 | 杂志



新材料在线®APP

## 新材料在线® APP

扫一扫，快速下载 | 关注我们，获取更多价值

### 五大服务：

• 媒体服务 • 营销服务 • 研究咨询服务 • 创业服务 • 科技服务

赛瑞研究是以新材料在线®为依托，专注于中国新材料产业的研究咨询机构，并组建了2000+人的新材料专家团，致力于打造中国最专业的新材料产业智库，为地方政府、产业园区、金融机构及新材料企业提供全方位服务。

• 市场研究范围



• 专家咨询服务流程



欢迎下载新材料在线®APP，获取海量精彩研报

了解更多研究咨询内容，扫描二维码！

深圳市赛瑞产业研究有限公司

地址：公司总部：深圳市南山区华侨商务中心C座24-25层 华东总部：上海市青浦区国家会展中心01栋3层

电话：0755-8606 0912（工作时间：09:30-18:30）

网址：www.xincaifiao.com

让天下没有闲置的测试资源



## 测了么业务包含三大模块



撮合

撮合测试需求和材料企业  
闲置的测试仪器设备



咨询

测试专家咨询，解决测试过  
程中遇见的各种问题



商城

一站式测试机构和实验室服务  
仪器设备耗材等采购

-  汇集材料企业测试资源，共享测试服务
-  让用户更加便捷、高效、低成本的解决测试需求



材料企业  
(测试设备)

测了么

测试需求

找项目，寻融资，就找新材料在线®

项目对接

并购服务

创业辅导

商业计划书制作

资本对接

项目落地

投资机构PR

尽职调查

新材料在线®创业服务

**3000+**

新材料优质项目

**2000+**

新材料专业投资人

**1000+**

新材料投资机构

**300+**

新材料项目路演



扫描下方二维码，立即咨询



新材料在线APP

查看更多项目和投资人，请下载新材料在线APP

BP邮箱：huang.dong@xincailiao.com

联系我们

电话：0755-86060912 ( 9:30-18:30 )

邮箱：service@xincailiao.com

# 上海金福钛业制造厂

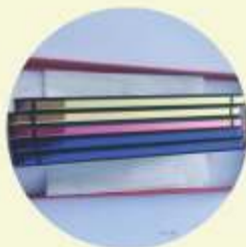
上海金福钛业制造厂，成立于2006年，从事钛金属材料的研发、设计、生产、销售为一体的民营创新企业。

作为基础结构件生产配套厂商，伴随着高科技的快速发展，金福公司一直为相关重要行业提供优质的产品与解决方案；目前产品广泛应用于医疗器械、电子通讯、食品制药、电力、航天航空、船舶、环保设备、重型电机、工程机械、汽车、轨道交通、自动化控制等领域。

公司从idea研发到产品设计，加工及后道表面处理提供一条龙配套服务。

“张前庆劳模创新工作室”我们迎着劳模创新砥砺前行的铿锵脚步，不忘初心的力量，依靠勤劳的双手，书写了不断向高端产业攀升（至尊养老事业），向国际一流进军！

展位号  
A060



网址: [www.jf365.cc](http://www.jf365.cc) 电话: 400-820-5557 企业QQ: 4008205557

阿里巴巴: [jingfuwujin.1688.com](http://jingfuwujin.1688.com) 淘宝: [shop308302714.m.taobao.com](http://shop308302714.m.taobao.com)

手机: 186-1676-8787 金福嫂 [jinfusao@jftairun.com](mailto:jinfusao@jftairun.com)

手机: 181-1645-5927 瞿悦 [quyue@jftairun.com](mailto:quyue@jftairun.com)

Sales1: 183-0196-8337 刘先生 [liuxiaoxu@jftairun.com](mailto:liuxiaoxu@jftairun.com)

Sales2: 150-2665-5441 孙小姐 [sunxiaoyu@jftairun.com](mailto:sunxiaoyu@jftairun.com)

Sales3: 186-0176-7736 郭小姐 [guoyu@jftairun.com](mailto:guoyu@jftairun.com)

地址: 上海市黄浦区北京东路668号科技京城C806室

# 目录

## CONTENTS

---

同期会议	
Concurrent Conferences .....	11 -21
参展商名录	
Exhibitors' List .....	22 -43
参展商简介	
Exhibitors' Profile .....	44



更多信息索取  
请前往手机各大商城下载“新材料在线®”APP

查看路径：



资料截止至二零一八年九月六日

# 同期会议

## Concurrent Conferences

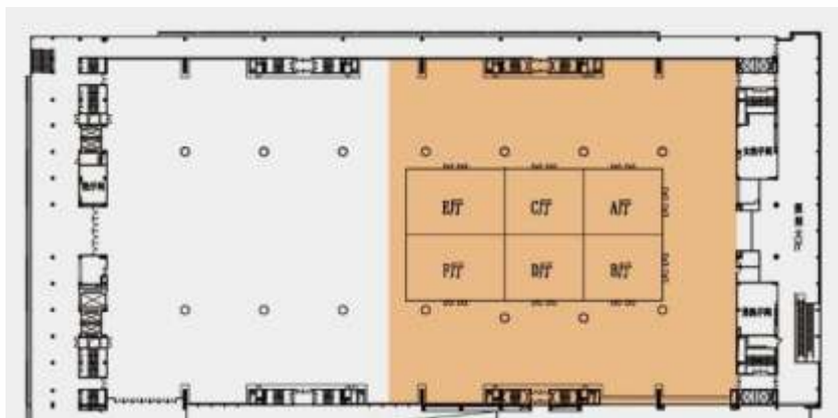
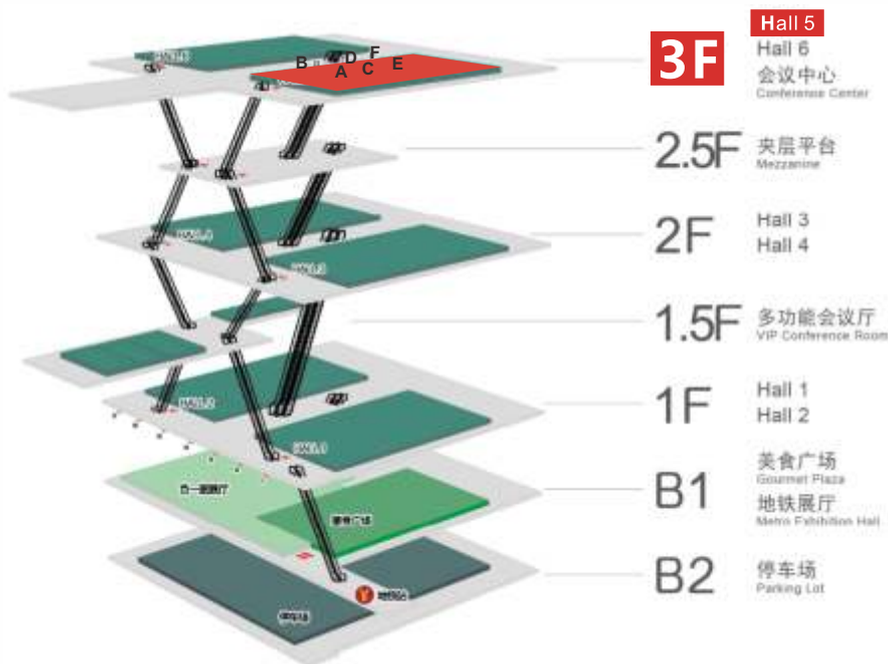
**2018第二届国际CMF展  
暨世界新材料新技术展**

2018 2nd International CMF Exhibition & World's  
New Material and Technology Exhibition



更多信息索取  
请前往手机各大商城下载“新材料在线®”App

# 同期会议



类型/会议名称	时间	地点
2018第二届国际CMF展暨 世界新材料新技术展	9.19 ( 09:00-17:00 )	一楼2号馆
	9.20 ( 09:00-17:00 )	
	9.21 ( 09:00-17:00 )	
2018·第八届国际CMF ( 色彩、 材料、工艺 ) 创新与趋势发展 高峰论坛	9.19 ( 09:00-17:00 )	三楼5号馆A/B会议室
	9.20 ( 09:00-12:00 )	
CMF高峰论坛晚宴及设计大赛 颁奖	9.19 ( 18:00-20:00 )	三楼5号馆E/F会议室
第二届消费电子/新能源汽车 功能材料高峰论坛	9.20 ( 09:00-17:00 )	三楼5号馆E/F会议室
	9.21 ( 09:00-12:00 )	
供需对接：终端品牌企业需求 专场对接会	9.20 ( 14:00-17:00 )	一楼2号馆会议室
	9.21 ( 09:00-12:00 )	
CMF设计思维训练与趋势研 讨会	9.20 ( 14:00-17:00 )	三楼5号馆B会议室
2018年电子烟行业CMF专题 沙龙	9.21 ( 09:00-12:00 )	三楼5号馆A会议室
workshop：如何精准定位 产品CMF设计方向	9.21 ( 09:00-12:00 )	三楼5号馆B会议室

# 同期会议

## 2018·第八届国际CMF (色彩、材料、工艺)

### 创新与趋势发展高峰论坛

#### ——应对快速变革中的制造产业

**主办单位：**寻材问料®

**合作单位：**广东省工业设计协会

**合作单位：**ATOT (技术转化与组织转型趋势联盟)

**联合主办：**深圳市高分子行业协会、广东工业设计创新服务联盟

**赞助单位：**巴斯夫(中国)有限公司、模德模具有限公司、湖南松井新材料有限公司

**支持单位：**新材料在线®、中国材料研究学会、浙江省工业设计协会、佛山市工业设计学会、珠海市工业设计协会、广州工业设计促进会、香港低碳设计协会、澳门城市大学、广州美术学院设计学院、清华大学美术学院、北京服装学院、长虹集团、普立万公司、东方麦田、公牛集团股份有限公司、金桥铝材集团、沙伯基础工业公司、珠海罗西尼表业有限公司、材料表面处理在线、柠檬豆、模切之家

**举办时间：**9月19日-20日

**举办地点：**广州保利世贸博览馆5号展馆(3楼)

## 议题方向

时间	主要议题	演讲嘉宾
2018年9月19号 上午		
大会主席：辛向阳 教授 (澳门城市大学副校长 研究生院院长)		
09:00-09:40	设计思维	辛向阳 副校长 研究生院院长 澳门城市大学
09:40-10:10	设计主轴线	胡启志 会长 广东省工业设计协会
10:10-10:30	茶歇	
10:30-11:00	你好，设计驱动型品牌 (Hallo, BDD)	童慧明 教授 广州美术学院设计学院
11:00-11:30	体验的系统性和感受的迭代整理	蒋红斌 副教授 设计战略与原型创新研究所副所长 清华大学美术学院

11:30-12:00	产品设计与材料工艺创新	叶根军 创新设计中心总经理 长虹集团
12:00-14:00	自由就餐	
2018年9月19号 下午 大会主席：肖宁 副总经理（广汽丰田汽车有限公司）		
14:00-14:30	新材料创新-设计造物基础	兰翠芹 院长 北京服装学院 服饰艺术与工程学院 北京市设计学会副会长
14:30-15:00	CMF的产品应用路径	刘诗锋 创始人及设计总监 东方麦田
15:00-15:30	为转型而设计 以设计引领的 汽车用户研究实践	待定
15:30-16:00	茶歇	
16:00-16:30	创新材料引领设计变革	张修强 亚太区设计咨询中心经理 巴斯夫（中国）有限公司
16:30-17:00	2019纹理趋势发布	陈立刚 设计经理 模德模具有限公司
17:00-17:30	色彩、材料和工艺（CMF）之 路	黄琛 包装市场经理 普立万公司颜色与添加剂业务部
18:00-20:00	晚宴暨创新设计大赛颁奖典礼	

2018年9月20日 上午 大会主席：聂雷 CEO（寻材问料）		
09:00-09:30	产品创新设计	华为（拟邀）
09:30-10:00	智能开关工业设计分享	杨涛 工业设计模块经理 公牛集团股份有限公司
10:00-10:30	腕表大咖华山论剑——CMF各 显神通	郭劼 首席设计师 工业设计中心设计副总监 珠海罗西尼表业有限公司
10:30-11:00	茶歇	
11:00-11:30	涂料开启CMF渐变色新征程	杨波 副总裁 湖南松井新材料有限公司
11:30-12:00	汽车和3C行业先进高性能铝合 金应用分析	郭辉 金桥研究院材料与工艺博士 金桥铝材集团

## 联系方式：

会务组：136-3276-7870（同微信）吕小姐

媒体组：136-4235-3140（同微信）黄小姐

赞助：185-6678-3758（同微信）鲁先生

# 同期会议

## 第二届消费电子/新能源汽车功能材料高峰论坛

**时间：**2018年9月20-21日（一天半）

**地点：**广州保利世贸博览馆5号展馆（3楼）

**规模：**400人

**主办单位：**寻材问料<sup>®</sup>、模切之家

**协办单位：**新材料在线<sup>®</sup>

**媒体支持：**新材料在线<sup>®</sup>、寻材问料<sup>®</sup>

**赞助单位：**江苏菲沃泰纳米科技有限公司（金牌赞助）、深圳市德镒盟电子有限公司（银牌赞助）、深圳市鸿富诚科技有限公司（银牌赞助）、深圳市唯特偶新材料股份有限公司（银牌赞助）、利记控股有限公司、广东思泉新材料股份有限公司、苏州格瑞丰纳米科技有限公司

**支持单位：**华为、中兴、OPPO、VIVO、魅族、联想、高通、海尔家电产业集团、中电标协热管理行业工作委员会、清华大学深圳研究生院、中科院深圳先进院、中科院苏州纳米所、中山大学、汉高电子、深圳易酷热管理科技有限公司、深圳市芯通康科技有限公司、深圳垒石热管理技术有限公司。

### 主要议题方向：

时间	主要议题	拟邀请企业
<b>9月20号</b>		
09:00-09:30	高性能热界面材料研究与应用	孙蓉 中科院深圳先进院 教授
09:30-10:00	新能源汽车（NEV）行业导热方案	杨冰 汉高电子 高级工程师
茶歇交流30分钟		
10:30-11:00	智能手机热设计瓶颈及未来提升可能材料与方向	何辉 高通公司 资深热设计工程师
11:00-11:30	菲沃泰多功能性纳米涂层在PCBA电路板防护上的应用	曾志翔 江苏菲沃泰 首席科学家

11 : 30-12 : 00			2018工业“智”造CMF最佳供应商评选颁奖仪式		
午餐12 : 00-13 : 30					
13 : 30-14 : 00	相变材料在智能终端的应用		深圳垒石热管理技术有限公司		
14 : 00-14 : 30	导热硅胶垫片在3C、网通、新能源汽车上的应用		谢佑南 鸿富诚科技 研发总监		
14 : 30-15 : 00	高频吸波材料在智能通讯中的应用		冯玉婷 德镒盟电子 产品经理		
茶歇交流30分钟					
15 : 30-16 : 00	海尔家电新材料、新工艺需求发布及超前研发HOPE平台介绍		张冬 海尔 高级创新经理		
16 : 00-16 : 30	三防漆的性能特点与测试方法		舒氧 唯特偶新材料 技术经理		
16 : 30-17 : 00	高导热压铸铝合金的技术研发、测试分析及应用		陈彦伟 利记集团 经理		

9月21号					
09 : 00-09 : 30	热管理与高导热材料最新研究进展		杜鸿达 清华大学深圳研究生院 副研究员		
09 : 30-10 : 00	高质量薄层石墨烯的规模化制备及其在散热、电磁屏蔽中的应用		刘立伟 中科院苏州纳米所 教授		
茶歇交流30分钟					
10 : 30-11 : 00	石墨烯散热材料介绍		徐彬 东莞鹏威能源 CEO		
11 : 00-11 : 30	高效导热散热技术及中山大学研究进展		楚盛 中山大学 教授		
11 : 30-12 : 00	电子产品电磁兼容(EMC)实施要点与案例分析		刘勋武 芯通康科技 首席技术专家		

## 联系方式：

会务组：136-2096-1440 余小姐

媒体组：136-4093-9669 李小姐

赞助：135-3814-1905 江先生

# 同期会议

## 供需对接会：终端品牌企业需求专场对接会

**对接会时间：**2018年9月20日-21日

**对接会地点：**广州保利世贸展览馆2号馆

**主办单位：**寻材问料®

**支持单位：**各大知名品牌终端

**对接会日程：**

时间	项目内容
9月20日	下午 10家知名终端品牌企业需求专场对接会
9月21日	上午 10家知名终端品牌企业需求专场对接会
	下午 10家知名终端品牌企业需求专场对接会

备注：主办方提供终端与供应商一对一交流场地，每家供应商15分钟交流时间，共计最多与10家对口供应商交流。

### 终端制品企业：

手机终端及方案商：华为、小米、OPPO、三星、锤子、一加、魅族、联想、TCL、努比亚、传音、夏普、微软、中兴、美图、诺基亚、索尼、亚马逊、海信、360手机、华硕、依偎科技、小辣椒、长虹、谷歌、华勤、闻泰通讯、与德、龙旗、海派、东方拓宇等

汽车主机厂与零部件商：上汽大众、一汽大众、长安、蔚来、比亚迪、江淮、北汽、吉利、特斯拉、上汽通用、广汽本田、广汽丰田、众泰、东风、奔驰等

家电终端：长虹、康佳、海尔、海信、华帝、TCL、创维、九阳、惠而浦、美菱、奔腾、老板、奥玛、美的、格力、AO史密斯、苏泊尔、西门子、飞利浦、富士照明、松下、索尼、夏普、好太太等

智能硬件终端：小米、腾讯、360、乐视、大疆等

### 联系方式：

市场部：136-9229-5979 谭先生

## CMF设计思维训练与趋势研讨会

### 主办单位：

清华大学艺术与科学研究中心色彩研究所

深圳市寻材问料网络科技有限公司

**时间：**9月20日 下午（14:00-17:00）

**地点：**广州保利世贸博览馆5号馆（3楼）

### 简介：

依托创新材料馆，携手国际知名材料企业趋势研究专家，寻材问料协力清华大学艺术与科学研究中心色彩研究所，为行业提供独有的、专业的、全面的CMF设计思维教育训练，在全新的材料趋势展示同时，与业界资深设计师以及设计管理者，共同探讨设计思维、用户体验等深层话题。

### 主要议题：

时间	议题
13:30-13:40	研讨会开场及介绍
13:40-14:20	CMF设计思维训练介绍
14:20-14:50	创新材料馆介绍
14:50-15:20	PPG 2019-2020色彩趋势-WE ARE
15:20-15:50	Merck-无彩色与效果颜料
15:50-17:00	互动讨论



扫描二维码关注“色无界”



扫一扫报名本次研讨会

访问我们Website: [www.tascii.org](http://www.tascii.org)

# 同期会议

## workshop：如何精准定位产品CMF设计方向

**时间：**2018年9月21日 上午

**地点：**广州保利世贸博览馆3楼

**主办：**佛山市工业设计学会 新材料在线

**协办：**佛山科学技术学院、佛山职业技术学院、顺德职业技术学院、广东职业技术学院

### 主题：如何精准定位产品CMF设计方向

CMF工作坊导师 谢芬

#### 流程

- 一、家电产品CMF设计流程案例分享
- 二、产品CMF设计流程介绍
- 三、CMF工作坊

#### 导师介绍

谢芬 Anny

十年以上世界五百强家电企业设计部门一线设计经历，带领团队进行多款产品设计成功开发并上市，及CMF、GUI设计规范体系的建立。

2006年至2010年担任美的电磁炉设计组高级工业设计师，期间荣获两项德国iF design award china、中国创新设计红星奖金奖等奖项。2011年至今担任美的生活电器事业部工业设计部CMF主任设计师/共性平台设计负责人，期间荣获2016美国IDEA - MINI食代系列、2016德国reddot Design Award。

职业资格：中级工业设计师/2010-11-6；高级工业设计师/2017-10-1



## 2018年电子烟行业CMF专题沙龙

材料·设计·加工·设备

**时间：**2018年9月21日（9:00-12:00）

**地点：**广州保利世贸馆5号展馆（3楼）

**规模：**150人

**主办单位：**寻材问料®

**支持单位：**新材料在线®, 模切之家, 电子发烧友

**主要议题：**

Number	议题	嘉宾
1	电子烟行业的发展现状及未来发展趋势	拟邀请：麦克韦尔/合元集团
2	电子烟产品外观设计趋势	拟邀请：设际邹
3	苏威特种聚合物在电子烟中的应用	苏威
4	陶瓷发热体在HNB电子烟的应用	国研
5	PPSU材料在电子烟产品中的应用分享	拟邀请：江门优巨
6	PLA在新型低温烟草上的应用	浙江海正
7	IML工艺在电子烟中的应用	拟邀请：群达
8	激光加工在电子烟壳体材料中的解决方案	拟邀请：泰德/新荣伟激光
9	色彩缤纷，健康至上	森科

**活动赞助报名请咨询**

湛先生：13424250880



# 参展商名录

## Exhibitors' List

**2018第二届国际CMF展  
暨世界新材料新技术展**

2018 2nd International CMF Exhibition & World's  
New Material and Technology Exhibition



更多信息索取  
请前往手机各大商城下载“新材料在线®”App

## 按企业英文名首字母排序

Basek Adhesive Science&Technology(Suzhou)Co.,Ltd. 苏州贝斯珂胶粘科技有限公司	展位：C053
BASF (China) Co.,Ltd. 巴斯夫（中国）有限公司	展位：F030 F031
BASF Polyurethane Specialties (China) Company Ltd. 巴斯夫聚氨酯特种产品（中国）有限公司	展位：A069 F070
Beijing Boxyard Technology Co.,Ltd. 北京博扬嘉科技有限公司	展位：A023
BEIJING HKW LTD. 英特沃斯（北京）科技有限公司	展位：A119
BEVS Industrial Co., Ltd. 广州市盛华实业有限公司公司	展位：A012
CARBON SOLUTIONS CHINA 卡奔碳纤维技术（东莞）有限公司	展位：A116 A117
Cellulose-Paint Coatings (Wuxi) Co., Ltd. 尚利派涂料（无锡）有限公司	展位：E026
CEN Electronic Material Co.,Ltd. 宁波今山电子材料有限公司	展位：C007
Chongqing Yuntianhua High-end New Materials Development Co.,Ltd. 重庆云天化瀚恩新材料开发有限公司	展位：C018
CMW HOLDING LIMITED 卡秀堡辉控股有限公司	展位：B033 B035
Cold Jet Dry Ice Equipment (Shanghai) Co., Ltd. 酷捷干冰设备（上海）有限公司	展位：E045
DAIKIN FLUOROCHEMICALS(CHINA)CO.,LTD. 大金氟化工（中国）有限公司	展位：A017 A028

# 参展商名录

Dalian Jiangyu High Technology Co.,Ltd.

大连疆宇新材料科技有限公司

展位：C002

De La Rue Authentication Solutions, Inc.

德拉鲁

展位：A025

Dongguan Baixing Precision Metal Co.,Ltd.

东莞市百兴精密五金有限公司

展位：A068

DONGGUAN BOSUN HARDWARE ELECTRONIC CO.,LTD.

东莞市博上五金电子有限公司

展位：F013

DongGuan Caijian Plastic Products Co.,Ltd.

彩健塑胶制品有限公司

展位：B027

Dongguan Dadao Industrial Design Co.,Ltd.

东莞大道工业设计有限公司

展位：D033

Dongguan Dazzling Jewelry New Materials Science and Technology Co.,Ltd.

东莞市大展吉源新材料科技有限公司

展位：F005

DONGGUAN EUNOW CO.,LTD.

东莞优诺电子焊接材料有限公司

展位：A136

Dongguan Guangmai Electronic Technology Co., Ltd.

东莞市广迈电子科技有限公司

展位：A002

DONGGUAN HUAYUE THERMAL TECHNOLOGY CO.,LTD.

东莞市华岳导热科技有限公司

展位：C020

Dongguan Huiyu Adhesive Technology Co.,Ltd.

东莞市辉宇胶粘科技有限公司

展位：C046

Dongguan Hyper Powder Technology Co., Ltd.

东莞市精研粉体科技有限公司

展位：A061

Dongguan Jinconn New Material Holdings Co., Ltd.

东莞金坤新材料股份有限公司

展位：A085

Dongguan Megaluck Electronic Materials Co., Ltd.

东莞市广祥电子材料有限公司

展位：A001

Dongguan Precise-test Equipment Co.,Ltd.

东莞市普赛特检测设备有限公司

展位：E042

Dongguan PrometalTech Co. Ltd.

东莞帕姆蒂昊宇液态金属有限公司

展位：A113

Dongguan Senzhong Automation Technology Co.,Ltd.

东莞市森众自动化科技有限公司

展位：E016

DONGGUAN SHENG DING PRECISION INSTRUMENT CO.,LTD

东莞市晟鼎精密仪器有限公司

展位：D039

DONGGUAN TIANYUANSHENGBAO PURIFICATION PROJECTCO.,LTD.

东莞市天元圣宝净化工程有限公司

展位：E009

DONGGUAN U-BOND MATERIAL TECHNOLOGY INC.

东莞优邦材料科技股份有限公司

展位：C025

DONGGUAN WENSHENG ADHESIVE TECHNOLOGY Co.,LTD.

东莞市文胜胶粘科技有限公司

展位：C047

DONGGUAN ZERO THERMAL TREATMENT CO.,LTD.

东莞市零度导热材料有限公司

展位：C022

Dongguan Zhomborn Advanced Materials Co., Ltd.

东莞市臻邦新材料科技有限公司

展位：A142

DONGGUAN ZHONG CUN EMI CO.,LTD.

东莞市中村绝缘材料科技有限公司

展位：C062

DONGGUAN SURPASS STRUCTURE CERAMICS CO., LTD.

东莞信柏结构陶瓷股份有限公司

展位：A112

Dongguan Sway Composite Material Products Co., Ltd.

东莞市四维复合材料制品有限公司

展位：A071

# 参展商名录

DUANGDONG XY FINE CERAMIC TECHNOLOGY CO.,LTD.

广东夏阳精细陶瓷科技有限公司

展位：A087

ECKART

爱卡特殊效果颜料

展位：B030

Feish Design (Shenzhen) Co.,Ltd.

深圳旗鱼工业设计有限公司

展位：C066

Foshan ALTAL New Material Co., Ltd.

佛山泰铝新材料有限公司

展位：A103

Foshan Kinna Advanced Materials Technology Co.,Ltd.

佛山市金纳新材料科技有限公司

展位：A022

Foshan Sanshui Jingge New Materials CO., Ltd.

佛山市三水金戈新型材料有限公司

展位：A026

Foshan Zhihui Junzhang Advanced Composite Technology Co., Ltd.

佛山智汇君彰新材料科技有限公司

展位：A128  
A129

Guan Shi Xie Hui Electronic Technology Co.,Ltd.

东莞市协汇电子科技有限公司

展位：C051

Guang Dong De Wei Ming Yi Pin Pai Ce Hua You Xian Gong Si

广东德威名颐品牌策划有限公司

展位：D025

Guangdong Changhong Intelligent Manufacturing Technology Co.,Ltd.

广东长虹智能制造技术有限公司

展位：D051  
-D060

Guangdong Doneson New Materials Co.,Ltd.

广东鼎立森新材料有限公司

展位：C049

GUANGDONG HONGQING ELECTRONIC MSTAR TECHNOLOGY CO.,LTD.

广东弘擎电子材料科技有限公司

展位：C045

Guangdong Jingpu Industry Co., Ltd.

广东精谱实业有限公司

展位：F006

# 参展商名录

Guangdong Renda Intelligent Equipment Co., Ltd.  
广东仁达智能装备有限公司

展位：A013  
A015

---

Guangdong SIHAN New Matetial Co.,Ltd.  
广东思汗新材料有限公司

展位：A058

---

Guangdong Silver Age Technology Co., Ltd.  
广东银禧科技股份有限公司

展位：A047

---

GuangDong Suqun New Material Co.,Ltd.  
广东思泉新材料股份有限公司

展位：C026

---

Guangzhou Angstrom Graphene Technology Co. , LTD.  
广州埃米石墨烯科技有限公司

展位：A027

---

Guangzhou Changren Industrial Technology Co.,Ltd.  
广州长仁工业科技有限公司

展位：E052

---

Guangzhou KeYuan Composites Co. Ltd.  
广州科苑新型材料有限公司

展位：A092

---

Guangzhou Qiyadian Environmental Protection Technology Co., Ltd.  
广州市祈雅典环保科技有限公司

展位：E007

---

GUANGZHOU WILLSTRONG NEW MATERIAL HOLDING CO. , LTD.  
广州市未来之窗新材料股份有限公司

展位：A031

---

Han' s Laser Smart Equipment Group Co.,Ltd.  
大族激光智能装备集团有限公司

展位：F025

---

Hangzhou WIN-WIN Technology Co., Ltd.  
杭州和韵科技有限公司

展位：B038

---

Hebei Cooloff Technology Co., Ltd.  
河北酷甩科技有限公司

展位：A140

---

HIGHLEVER TECHNOLOGY CO.,LTD.  
广东顺德高瓴科技有限公司

展位：D042

---

# 参展商名录

HIPRO POLYMER MATERIALS (JIANGSU) CO., LTD.

江苏宏泰高分子材料有限公司

展位：B011

HUAHAIYITONGKEJI

深圳市华海艺通科技有限公司

展位：E038

HUIZHOU HMS NEW MATERIAL CO.,LTD.

惠州市环美盛新材料有限公司

展位：A041

Huizhou Hongmao Mould Manufacturing Co., Ltd.

惠州市鸿贸模具制造有限公司

展位：D005

Huizhou Topwell Mobile Accessories Co., Ltd.

惠州泰伟电子配件有限公司

展位：E041

HUIZHOU XIANG ZHE HARDWARE ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD.

惠州祥喆五金电子科技有限公司

展位：D006

HuizhouTianyu CentralSouth Al-Alloy New Material Technology Co.,Ltd.

惠州市田宇中南铝合金新材料科技有限公司

展位：B041

Hunan Haozhi Technology Co., Ltd.

湖南皓志科技股份有限公司

展位：A127

Hunan Sokan New Materials Co. Ltd.

湖南松井新材料股份有限公司

展位：A076

I.Design

深圳市艾点设计有限公司

展位：D032

Jaudesign Agency

甲由设计顾问机构

展位：D045

JiangXi East Ocean Sapphire Photoelectric Technology Co.,Ltd.

江西东海蓝玉光电科技有限公司

展位：F002

Jicaixun Consultancy (Guangzhou) co., Limited

集彩讯创意咨询服务（广州）有限公司

展位：B019

JINDA NANO TECH(XIAMEN) CO.,LTD.

晋大纳米科技(厦门)有限公司

展位: B015

Kingdom Electronic Co.,Ltd.

深圳市博弛电子有限公司

展位: A006

Lapmaster Wolters (Shenyang) Precision Machinery Co., Ltd.

莱玛特·沃尔特斯(沈阳)精密机械有限公司

展位: E033

Lee Kee Group

利记集团

展位: A086

LEEPOR TECHNOLOGY LIMITED

力丰制造科技有限公司

展位: A053

Longpont Co.,Ltd.

深圳昊天龙邦复合材料有限公司

展位: A118

Mold-Tech (Dongguan) Co.,Ltd.

模德模具(东莞)有限公司

展位: C005

Nanjing Laibu Technology Industrial Co., Ltd.

南京莱步科技实业有限公司

展位: E048

Nantong Tongzhou Bay New Material Co., Ltd.

南通通州湾新材料科技有限公司

展位: F022  
F028

NewDo Show

广州牛犊秀信息科技有限公司

展位: D036

NINGBO MAXWIT TECHNOLOGY LIMITED

宁波麦维科技有限公司

展位: A079

Orange Creatives

广州市橙创工业设计有限公司

展位: D023

P4U LTD

深圳市苏尔智能新材料科技有限公司

展位: A138

# 参展商名录

Ping An P & C Insurance Company of China, Ltd.

中国平安财产保险股份有限公司

展位：A033

PROGROUPS TECHNOLOGY CO., LTD.

博聚科技股份有限公司

展位：B026

Qingdao Qiao Hai ceramic new Mstar Technology Co.,Ltd.

青岛桥海陶瓷新材料科技有限公司

展位：A137

RENOLIT PLASTIC TECH. (BJ) LTD.

雷诺丽特塑料科技（北京）有限公司

展位：A018

SEMEKA CHEMICAL CO.,LTD.

施美克化工有限公司

展位：B037

ShanDong Sinhy New Material Co.,Ltd.

山东晟辉新材料有限公司

展位：C017

Shanghai Future High-tech Co., Ltd.

上海富驰高科技股份有限公司

展位：A105

Shanghai General Deco Plastic Technologies Co.,Ltd.

上海嘉斓岱克塑胶科技有限公司

展位：A132

Shanghai Sunny Technology Co.,Ltd.

上海日之升科技有限公司

展位：A048

Shanghai Yinai New Material Technology Co. Ltd.

上海仪耐新材料科技有限公司

展位：A106

SHEN ZHEN SINOVictory NEW MATERIALS CO., LTD.

深圳市华盈新材料有限公司

展位：A080

ShenZhen Runhaiyuantong Technology Co., Ltd.

深圳市润海源通科技有限公司

展位：A055  
A056 A066  
A067

Shenzhen Dasion Model Co., Ltd.

深圳大鑫模型有限公司

展位：E013

SHENZHEN AEROGEL TECHNOLOGY CO.,LTD.

深圳中凝科技有限公司

展位：A020

SHENZHEN AEST NEW MATERIAL CO.,LTD

深圳市爱斯特新材料科技有限公司

展位：A098

Shenzhen Aleco Technology Co., Ltd.

深圳艾勒可科技有限公司

展位：A135

"SHENZHEN ANDY NEW MATERIALTECHNOLOGY CO.,LTD."

深圳安迪上科新材料科技有限公司

展位：A091

Shenzhen AVL Technology Co., Ltd.

深圳市安菲力科技有限公司

展位：A082  
A083-A093  
A095

Shenzhen Betterbig Electromechanical Technology Co.Ltd.

深圳市特比格机电科技有限公司

展位：C006

Shenzhen Bonic New Meterial Co., Ltd.

深圳市宝力新材料有限公司

展位：C035

SHENZHEN BROADSHINE NEW MATERIAL CO.,LTD.

深圳市博耀新材料有限公司

展位：B032

ShenZhen ChaoFan Tape Co.,Ltd.

深圳市超凡特种胶带有限公司

展位：C060

SHENZHEN CHAOSTONE TECHNOLOGY LTD.

深圳照东光控科技有限公司

展位：A147

Shenzhen Darbond Interface Materials Co., Ltd.

深圳德邦界面材料有限公司

展位：A101  
A102

Shenzhen Esun Industrial Co.,Ltd.

深圳光华伟业股份有限公司

展位：A125

Shenzhen Fafoo Design Co.,Ltd.

深圳市花火创造有限公司

展位：D046

# 参展商名录

SHENZHEN FRD SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市飞荣达科技股份有限公司

展位：C013

Shenzhen Gimery Technology Co.,Ltd.

深圳吉美瑞科技有限公司

展位：E047

Shenzhen Glor New Materials Co., Ltd.

深圳市格络新材料科技有限公司

展位：A145  
A146

SHENZHEN GOLDENHOUSE VACUUM TECHNOLOGY CO.,LTD

深圳市黄金屋真空科技有限公司

展位：E025

Shenzhen Guanbao Adhesive Products Co. Ltd.

深圳市冠宝胶粘制品有限公司

展位：C061

Shenzhen Haopengda Technology Co.,Ltd.

深圳市豪鹏达科技有限公司

展位：C058

SHENZHEN HFC SHIELDING PRODUCTS CO.,LTD.

深圳市鸿富诚屏蔽材料有限公司

展位：C001  
C012

SHENZHEN HM.NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO.,LTD.

深圳航美新材料科技有限公司

展位：A008

Shenzhen Huahaida Technology Co.,Ltd.

深圳华海达科技有限公司

展位：E031  
E032

Shenzhen Huaren Samwo Technology Com.,Ltd.

深圳市华仁三和科技有限公司

展位：A121

SHENZHEN JIDING TECHNOLOGY CO.,LTD.

深圳极顶科技有限公司

展位：A049

SHENZHEN JIE SHI LIANINDUSTRIAL CO.,LTD.

深圳捷视联实业有限公司

展位：D041

Shenzhen Kangkang Network Technology Co.,Ltd.

深圳市康康网络技术有限公司

展位：D007

Shenzhen Key Won Technology Co.,Ltd.

深圳凯和科技有限公司

展位：F001

SHENZHEN MARCH ELECTRONIC INSTRUMENT CO., LTD.

深圳市茂迪机电设备有限公司

展位：F017

SHENZHEN MEILIHUA TECHNOLOGY CO., LTD.

深圳市美丽华科技股份有限公司

展位：B031

ShenZhen Molyk High Polymer Materials Technology Co.,Ltd.

深圳市摩力科高分子科技有限公司

展位：A150

Shenzhen Nanograce Advanced Materials Co., Ltd.

深圳市烯谷新材料科技有限公司

展位：A021

Shenzhen Prosper Dobond Technology Co., Ltd.

深圳市鑫东邦科技有限公司

展位：C037  
C038

SHENZHEN SINO-FLUORINE TECHNOLOGY CO.,LTD.

深圳中氟科技有限公司

展位：B012

ShenZhen Smart Times Technology Co.,Ltd.

深圳市机器时代科技有限公司

展位：D030  
D031

SHENZHEN SQUARE SILICONE CO., LTD.

深圳市森日有机硅材料股份有限公司

展位：A115

Shenzhen Sunshine Mechanical & Electrical Equipment Co.,Ltd.

深圳光韵达机电设备有限公司

展位：E036

Shenzhen TETE Laser technology Co., Ltd.

深圳泰德激光科技有限公司

展位：F027  
F032

Shenzhen Tian Sheng Microelectronics Material Co.,Ltd.

深圳市天晟微电子材料有限公司

展位：E023

Shenzhen Tuoyuan New Materials Co.,Ltd.

深圳市拓源新材料有限公司

展位：A148

# 参展商名录

Shenzhen zhihengxin Technology Co.,Ltd.

深圳市志恒鑫科技有限公司

展位：C063

Shenzhen Zoudesign Industrial Design Co.,Ltd.

深圳市设际邹工业设计有限公司

展位：D028  
D029

Shenzhen ARTOP Inno Co.,Ltd.

深圳市浪尖科技有限公司

展位：D010  
D011

SHENZHENG INKTOP INK TECHNOLOGY CO.,LTD.

深圳市崧涛油墨科技有限公司

展位：F021

Sichuan East Material Technology Group Co.,Ltd.

四川东材科技集团股份有限公司

展位：C056

SINOPLAST ADVANCED MATERIAL CO.,LTD.

中塑新材料有限公司

展位：A099

Sinowon Innovation Metrology Manufacture Limited

东莞市中旺精密仪器有限公司

展位：E027  
E028

SQUARE DESIGN

佛山市方块工业设计有限公司

展位：D022

Starlink Laser Technology Limited

东莞市星泽模具激光科技有限公司

展位：D001  
D002

StonePlus Thermal Management Tehcnologies Limited

深圳垒石热管理技术有限公司

展位：C021

Suzhou Hyspeed Light Alloy Processing Technology Co., Ltd. (HAT)

苏州慧驰轻合金精密成型科技有限公司

展位：E010

SUZHOU SHOLASER TECHNOLOGY CO.,LTD.

苏州首镭激光科技有限公司

展位：F026

TAICANG CHITAI ELECTRONICS NEW MATERIALCO.,LTD.

太仓驰太电子新材料有限公司

展位：A120

TEOF (Beijing) Technology Co.,Ltd.

泰沃富（北京）科技有限公司

展位：C011

Top Right Optoelectronics Ltd.

珠海光合作用光电设计有限公司

展位：D026

Tritree Metal(Shenzhen)Co.,Ltd.

森科五金（深圳）有限公司

展位：E021

UR materials Co.Ltd.

优尔材料工业有限公司

展位：E015

VOION

东莞市上合旺盈彩盒纸品有限公司

展位：D050  
D056

Welfield New Materials Tech Co., Ltd.

深圳市幸田新材料科技有限公司

展位：C057

Wuxi Zhongxing New Material Technology Co.,Ltd.

无锡中星新材料科技股份有限公司

展位：C048

Xia Ding Precision Texture Technology Co., Ltd.

东莞市夏鼎精密模具有限公司

展位：F023

Xiamen Ocean Southern Special Optoelectronic Materials Co.,Ltd.

厦门海洋南方特种光电材料有限公司

展位：C059

Yeagood Inc.

福建夜光达科技股份有限公司

展位：A097

Yinbang Clad Material Co., Ltd.

银邦金属复合材料股份有限公司

展位：A090

ZEFU PAPER PRODUCTS CO.,LTD.

则富纸制品（深圳）有限公司

展位：A139

ZHONGSHAN CITY ANKE GLASS FILM INDUSTRY CO.,LTD.

中山市安可玻璃防爆膜有限公司

展位：F020

# 参展商名录

Zhongshan Doleungchoi Plastic Technology Co.,Ltd.

中山市大亮彩塑胶新材料有限公司

展位：B013

Zhongshan Hongsheng New Material Co., Ltd.

中山市鸿盛新材料有限公司

展位：A050

ZHONGSHANGUANCHANGADHESIVE-PRODUCT CO.,LTD.

中山冠昌胶粘包装制品有限公司

展位：E029

POLY FILM PLASTIC MANUFACTURE CORP.

潤德塑膠股份有限公司

展位：A010

Shenzhen Coatings Technology Society

深圳市涂料技术学会

展位：B007

TMWC-CESA

中国电子工业电子工业标准化技术协会热管理行业工作委员会

展位：C015

工业者联盟爱制造网

展位：B003

华美板材有限公司

展位：A077  
A078 A088  
A089

东莞市基烁实业有限公司

展位：A107  
A108

中山市简洁玻璃有限公司

展位：B039  
B040

石家庄钜源微晶玻璃制造有限公司

展位：C003

深圳市知行创新工业设计有限公司

展位：D027

震旦3D

展位：E030

# 参展商名录

深圳市源盛海鸿科技有限公司

展位：F003

深圳智加问道科技有限公司

展位：D047

深圳市德溢盟电子有限公司

展位：C019

深圳市火乐科技发展有限公司

展位：D035

佛山市钜仕泰粉末冶金有限公司

展位：E035



更多信息索取

请前往手机各大商城下载“新材料在线®”APP

# 参展商名录

## 新增企业目录

Advanced Optical electron Technology Co.,Ltd.  
东莞市先端光电科技有限公司 展位：A072  
A073

---

Apollo ZhanMao Technologies(SHENZHEN) Co., Ltd.  
阿波罗展贸科技（深圳）有限公司 展位：C055

---

CETC (Wuhan) Electronic Information Development Co., Ltd.  
中电科技(武汉)电子信息发展有限责任公司 展位：C009

---

China (Ningbo) International Advanced Material Technology and Industry Expo  
中国（宁波）国际新材料科技与产业博览会 展位：A011

---

Chinalco Guangzhou Nonferrous Metals Application Research Institute Co., Ltd  
中铝广州有色金属应用研究院有限公司 展位：A019

---

COCOC Industrial design Co.,Ltd.  
深圳可可西工业设计有限公司 展位：D008  
D009

---

CORYOR SURFACE TREATMENT CO.,Ltd.  
东莞正清汽车饰件有限公司 展位：A126

---

Cosmotec film materials technology (dongguan) co., LTD.  
开思茂薄膜材料科技（东莞）有限公司 展位：A051  
A052

---

Die Cut (Dongguan)Electronic Technology Co., Ltd.  
东莞戴卡电子科技有限公司 展位：A007

---

Domin Chemical Co., Ltd.  
东明化工有限公司 展位：B016  
B017

---

DONGGUAN FUYIN ADHESIVE CO.,LTD.  
东莞市富印胶粘科技有限公司 展位：  
C029-C033  
C039-C042

---

Dongguan Hai Rui purification Project Co., Ltd.  
东莞市海瑞净化工程有限公司 展位：E008

---

Dongguan Jichen Adhesive Products Co.,Ltd.  
东莞市吉晨胶粘制品有限公司 展位：C043

---

Dongguan Minamoto Technology Co.,LTD.

东莞市源展电子科技有限公司

展位：E017

Dongguan wangmin optical instrument co. LTD.

东莞市旺民光学仪器有限公司

展位：E049  
E050

Dongguan Zhongneng Membrane Technology Co., Ltd.

东莞中能膜业科技有限公司

展位：A009

DONGGUAN ZONEWE NANO TECHNOLOGY CO.,LTD.

东莞市中微纳米科技有限公司

展位：F008

DONGGUAN Z-YUAN ELECTRONIC CO.,LTD.

东莞市宗元电子有限公司

展位：C050

Entire Technology (SHENZHEN) Co., Ltd.

颖宏科技(深圳)有限公司

展位：A032

FO SHAN ZAO CAI CHMMICAL CO.,LTD.

佛山市灶彩化工有限公司

展位：A057

Foshan OE Design Co., Ltd.

佛山市顺德区宏翼工业设计有限公司

展位：D043

FOSHAN PINNACLE PACKAGING MATERIALS CO., Ltd.

佛山市益创航峰包装材料有限公司

展位：E003

FU JIAN HE DA GLASS TECHNOLOGY CO.,LTD.

福建和达玻璃技术有限公司

展位：F007

GreenCosmotec optoelectronics Polytron Technologies Inc

格林开思茂光电科技股份有限公司

展位：C052

GUANGZHOU GNAMI NEW MATERLAL TECHNOLOGY CO.,LTD.

广州亦纳新材料科技有限公司

展位：A030

Hangzhou Longcan Liquid Metal Technology Co.,Ltd.

杭州龙灿液态金属科技有限公司

展位：C010

# 参展商名录

HUIZHOU CITY RIDATL INDUSTRIAL Co., Ltd. 惠州市日大实业有限公司	展位：E039 E040
Huizhou Lian Mao New Material Co., Ltd. 惠州联茂新材料有限公司	展位：E005
Hunan Chuanghe Xincailiao Technology Co.,Ltd. 湖南创和新材料科技有限公司	展位：B021
JIANGSU FAVORED NANOTECHNOLOGY CO., LTD. 江苏菲沃泰纳米科技有限公司	展位：F016
JIANGSU KEYUE NEW MATERIALS CO., LTD. 江苏科悦新材料有限公司	展位：A133
MEGA chemical (Hui zhou) Co .,Ltd. 美家化工（惠州）有限公司	展位：F011
moqiehome/coatinghome 模切之家/涂布之家	展位：B001 B002
MSR Precision Technologies Co.,LTD. 东莞市源技研精密技术有限公司	展位：E018
Qingdao Haier Smart Technology R&D Co., Ltd. 青岛海尔智能技术研发有限公司	展位：A042
Rainsun Corporation 霖昱微波科技股份有限公司/深圳市永讯达微波技术有限公司	展位：E006
SHANGHAI JIANHU INSTRUMENT CO., LTD. 上海简户仪器设备有限公司	展位：E046
Shanghai Jinfu Titanium Industry Factory 上海金福钛业制造厂	展位：A060
Shanghai Nature Will Imp/Exp.Co.Ltd/ Beijing Digital 3D Center 上海道心进出口有限公司/3D打印数字维创中心	展位：F018 F019

Shenzhen 21g Product Design Co., Ltd.

深圳二十一克产品设计有限公司

展位：D038

Shenzhen artesslight technologies Co.,Ltd.

深圳新纳光电科技有限公司

展位：A152

Shenzhen Aviation Carbon Fiber Technology Co.,Ltd.

深圳市航宇碳纤维科技有限公司

展位：A065

Shenzhen Designdo Industrial Design Co.,Ltd.

深圳市鼎典工业产品设计有限公司

展位：D040

SHENZHEN ELEMENTPLUS MATERIAL TECHNOLOGY CO.,LTD.

深圳艾利佳材料科技有限公司

展位：A096

Shenzhen Freezing point Industrial Design Co.,LTD.

深圳市冰点工业设计有限公司

展位：D037

Shenzhen Hon Sharp Precision Mould Co.,Ltd.

深圳鸿思锐精密模具有限公司

展位：E022

SHENZHEN MOULD-TIP INJECTION TECHNOLOGY LTD.

深圳市麦士德福科技股份有限公司

展位：E011

SHENZHEN NIKTO TAPE NEW MATERIAL CO.,LTD.

深圳日高胶带新材料有限公司

展位：C036

Shenzhen Xinyuan New Material Technology Co.,Ltd.

深圳信缘新材料科技有限公司

展位：A151

Shinemax Advanced Materials Ltd

深圳市绚图新材科技有限公司

展位：B028

Shunjia Abrading Technology(shenzhen)Co.,LTD.

深圳市顺佳研磨科技有限公司

展位：F010

SINOSTEEL MAANSHAN NEW MATERIAL CO.,LTD.

中钢集团马鞍山矿院新材料科技有限公司

展位：A141

# 参展商名录

- Society of Advanced Molding Technology/Guangzhou HKUST Fok  
Ying Tung Research Institute  
先进成型技术学会/广州市香港科大霍英东研究院 展位：B005  
B006
- 
- SuFu (Shenzhen) Tech. CO.,Ltd.  
苏福（深圳）科技有限公司 展位：B010
- 
- Super-Dragon Engineering Plastic Co. Ltd.  
广州市聚赛龙工程塑料股份有限公司 展位：A100
- 
- Suzhou Nanoforever Material Technology Co., Ltd.  
苏州中科纳福材料科技有限公司 展位：A143
- 
- Suzhou Stars Technology Co.,Ltd./Shenzhen Yichen Technology Co.Ltd.  
苏州市星辰科技有限公司/深圳以辰科技有限公司 展位：C027
- 
- WENZHOU XINFENG COMPOSITE MATERIAL CO.,LTD.  
温州新意特种纸有限公司 展位：A149
- 
- Wise EXHIBITION(GUANGDONG)CO.,LTD.  
广东智展展览有限公司 展位：E001
- 
- Wuxi Hi-Tec Environmental Material Co., Ltd.  
无锡会通轻质材料股份有限公司 展位：A038
- 
- Xcoater Nanotechnology (Shenzhen) Co.,Ltd.  
夏禹纳米科技（深圳）有限公司 展位：A110
- 
- YINGHONG LASER TEXTURE Co.,Ltd.  
盈红激光纹理 展位：C008
- 
- ZHEJIANG SODES NEW MATERIAL CO., LTD.  
浙江苏达山新材料有限公司 展位：B029
- 
- ZHUHAI CHUANGTIAN PRINTING CO.,LTD./ZHUHAI JINTIAN ELECTRONICS CO.,LTD.  
珠海创田印刷有限公司/珠海锦田电子科技有限公司 展位：F012
- 
- Zhuhai Yudaweiye technology Co.,Ltd.  
珠海市誉达伟业科技有限公司 展位：F029
-

3D Printing Technology Co., Ltd.  
深圳市普立得科技有限公司

展位：A062  
A063

设计大赛展品区

展位：  
D012-D021

创新材料馆

展位：  
A035-A037  
A043-A046

广州市东泓氟塑料科技有限公司

展位：A039  
A040

苏州榕瑞丰纳米科技有限公司

展位：A059

广东安捷伦新材料科技有限公司

展位：B036

佛山讯维化工有限公司

展位：B020

Organlike ltd

展位：A130

云工工业科技（深圳）有限公司

展位：A081

# 参展商简介

## Exhibitors' Profile

**2018第二届国际CMF展  
暨世界新材料新技术展**

2018 2nd International CMF Exhibition & World's  
New Material and Technology Exhibition



更多信息索取  
请前往手机各大商城下载“新材料在线®”App

Basek Adhesive Science&Technology(Suzhou)Co.,Ltd.

Booth No

**苏州贝斯珂胶粘科技有限公司**

**展位：C053**

## 公司简介

苏州贝斯珂胶粘科技有限公司是一家集生产、研发、销售为一体的高科技企业。我司拥有5000多平米的生产基地，主要技术骨干人员均为在胶带行业20年以上的专业人才，同时引进最新涂布机生产线，专业生产TP防水泡棉胶，超薄PET双面胶，PE汽车泡棉胶，亚克力泡棉胶，建筑幕墙胶带，强弱胶，阻燃双面胶，无基材双面胶，挂钩胶，犀牛皮胶带，低VOC棉纸双面胶，高强度无纺布双面胶等。

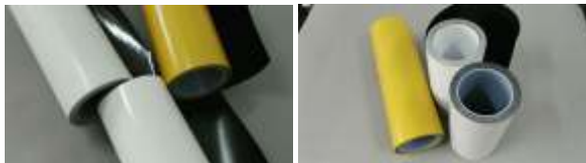
公司秉承以品质为根本，市场为导向，不断追求客户满意度的提高，锐意进取。我们将以丰富的经验、独有的涂胶及生产工艺技术，为客户提供最为合适的解决方案。

## 产品介绍

### Tp防水泡棉胶

当手机厂商把大屏幕、大内存、电池续航都玩尽了时，防水防尘是不是也要成为卖点了？防水泡棉的压缩变形非常小，封密性高，能量吸收性好，反冲性强，尺寸稳定性高，加工效率高，耐高温，难燃，耐老化，具有优秀的防水、防尘、防震等性能。

特点：具有极高的防水（IPX7）及防尘性能，具有极高的粘接力，在低粘接面积下保持甚至提高粘接效果具备加工窄边框的能力，模切宽度可以到达0.7mm。具有极高的冲击吸收性（防震、抗震）。优良的压缩性能和柔软性，可用于大范围的设计压缩领域。较强的粘着性，在高温条件下粘性也不会降低，加工性良好。对应薄型需求，采用超薄泡棉基材。



## 联系方式

联系人：李卓能

电话：18665817589

邮箱：3237911729@qq.com

BASF (China) Co.,Ltd.

**巴斯夫（中国）有限公司**

Booth No

**展位：F030**

**F031**

## 公司简介

### 关于涂料业务部

作为全球创新可持续汽车涂料、汽车修补漆、电子涂料和装饰漆的开发、生产和销售领域的专家，巴斯夫涂料业务部致力于打造先进解决方案，推动性能提升，促进新设计和新应用的发展，以满足世界各地合作伙伴的需求。我们还通过遍布欧洲、北美、南美和亚太地区的生产基地网络分享全球跨行业团队的知识、能力和资源，使客户从中获益。2015年，涂料业务部全球销售额达到约32亿欧元。

2016年，巴斯夫收购了全球金属、塑料和玻璃基材应用表面处理的领先厂商凯密特尔，其产品被广泛用于众多行业和终端市场。本次交易有助于扩大巴斯夫涂料部的产品组合，为客户提供更加全面的涂料解决方案。

巴斯夫涂料——创新方案，超乎想象。如欲了解更多关于巴斯夫涂料业务部及其产品的信息，敬请访问 [www.basf-coatings.com](http://www.basf-coatings.com)。

### 关于巴斯夫

在巴斯夫，我们创造化学新作用——追求可持续发展的未来。我们将经济上的成功、社会责任和环境保护相结合。巴斯夫在全球约有114,000名员工，为几乎所有国家、所有行业客户的成功作出贡献。我们的产品分属五大业务领域：化学品、特性产品、功能性材料与解决方案、农业解决方案、石油与天然气。2016年巴斯夫全球销售额约580亿欧元。巴斯夫的股票在法兰克福（BAS）、伦敦（BFA）和苏黎世（BAS）证券交易所上市。

## 联系方式

联系人：汪江

电话：135 1083 1091

邮箱：[john.wang@basf.com](mailto:john.wang@basf.com)

BASF Polyurethane Specialties (China) Company Ltd.

**巴斯夫聚氨酯特种产品（中国）有限公司**

Booth No

展位：A069

A070

## 公司简介

巴斯夫与大中华市场的渊源可以追溯到1885年，从那时起巴斯夫就是中国的忠实合作伙伴。作为中国化工领域最大的外商投资企业，巴斯夫主要的投资项目位于南京、上海和重庆，生产基地遍布全国，其中巴斯夫上海创新园更是全球的研发枢纽。

2017年，巴斯夫大中华区销售额超过73亿欧元（按客户所在地），截至年底员工人数为8,982名。目前，大中华区是巴斯夫全球第三大市场，仅次于德国和美国。

目前巴斯夫在大中华区拥有25个主要全资子公司，7个主要合资公司，以及24个销售办事处。巴斯夫在大中华区的业务包括中间体、单体、石油化工品、分散体与树脂、护理化学品、营养与健康、特性化学品、催化剂、化学建材、涂料、特性材料以及作物保护等。

上述化工产品几乎用于日常生活的所有领域——从房屋、汽车、食品、农作物、医药、纺织、运动服装、家居用品、电子设备到风能等不一而足。巴斯夫在过去20年里已在大中华区投资超过60亿欧元（与合作伙伴共同投资逾80亿欧元），建立了具有竞争力的本土生产、市场营销、销售、技术服务和创新网络。

## 产品介绍

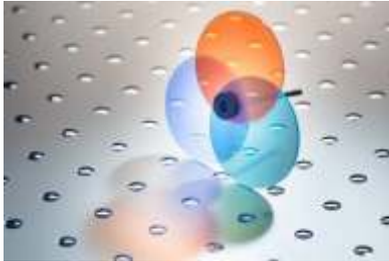
### Ultramid® 高光尼龙

Ultramid® Deep Gloss 是一种用于汽车内饰高光零件的新型特种尼龙。在没有任何涂层的情况下，他同时具备高亮的光泽和很好的耐刮擦性能。



### 半透明尼龙

透明尼龙可应用于需要透明且强度要求比较高的零部件，同时可以调节不同的颜色和透明度。



### Infinergy®

Infinergy® 世界上第一款发泡TPU，他结合了TPU和海绵的优势，生成了具有闭孔结构和高弹的颗粒。



### TPU Elastollan®

TPU Elastollan® 具有诸多良好的性能，如抗菌性、防水性、耐磨性、耐脏性和抗紫外线，Elastollan 具有寿命长、延长弹性记忆、耐水解等优点。



### 联系方式

联系人：李蕙 小姐

电话：021-20393199 / 18521573402

邮箱：lorna.li@basf.com

Beijing Boxyard Technology Co., Ltd.

北京博扬嘉科技有限公司

Booth No

展位：A023

## 公司简介

北京博扬嘉科技有限公司致力于全息显示设备的研发生产、销售租赁及内容制作服务。

## 产品介绍

### 型号：BY-50s

标配：遥控器、透明外罩（可选）

使用方式：壁挂、落地、随身移动式

分辨率：512\*512

显示尺寸：46.5\*46.5cm

外观颜色：黑色

输入电压：12V

额定功率：30w



### 型号：BY-65H

标配：遥控器、电源

使用方式：壁挂、落地、随身移动式

分辨率：720\*720

显示尺寸：65cm\*65cm

外观颜色：黑色

输入电压：24V

额定功率：48W



### 型号：BY-100

型号：BY-100z

标配：遥控器、透明外罩（可选）

使用方式：壁挂、落地、随身移动式

分辨率：768\*768/1024\*1024

显示尺寸：90cm\*90cm

外观颜色：黑色

输入电压：24V

额定功率：60W



## 联系方式

电话：13501184456

邮箱：yangy@boxyard.com

BEIJING HKW LTD.

英特沃斯（北京）科技有限公司

Booth No

展位：A119

## 公司简介

英特沃斯（北京）有限公司是英国HKW GROUP全资子公司，是全球领先的化学品研发和生产厂商。目前在全球8个国家设有分支机构，超过50个国家设有分销机构。旗下的ELECTROLUBE(易力高)品牌提供清洗、粘接和灌封、导热、三防、触点润滑等多种类的环保电子化学品，是业内最著名的电子化学品全线解决方案提供商和定制化产品提供商。

北京公司成立于2003年，并于2017年成立了苏州研发中心。目前英特沃斯在中国地区共有两个生产基地，两家研发中心，专门针对中国市场开发针对性产品，并快速响应中国和亚洲地区其他国家市场的技术需求和售前售后支持。

## 产品介绍

### 三防漆

提供不同体系的三防漆 增强PCB防护性能  
广泛应用于汽车、军工、航空航天、航海、LED和绿色能源等领域



### 热界面材料

提供多种高导热 高性能热界面材料  
广泛应用于汽车、通讯、家电、工控和LED等领域



## 联系方式

联系人：张娟丽

邮箱：Christine.zhang@hkw.com.cn

BEVS Industrial Co., Ltd.

广州市盛华实业有限公司公司

Booth No

展位：A012

## 产品介绍

### 划痕仪

BEVS 2801划痕仪可测试产品表面涂层的耐划伤性能,如卷材漆、铁罐油墨、手机表面油墨、汽车表面涂层等。



### 拉脱法附着力测试仪

BEVS 2201是最新型触摸屏控制的自动拉脱法附着力测试仪,定量测量金属、混凝土和其它基材上的涂层附着力同时可测量其表面的温湿度以便进一步分析涂层质量及使用寿命。



### 微型自动涂膜机

该自动涂膜机使用一个精确控制的线棒或各种涂膜器,以选定的速度来制备涂膜。由于试板平整地放在玻璃板上,涂膜时剪切速率和加在施工工具上的重量保持不变,从而大大提高了涂膜的重现性,获得对涂膜的物理性、外观、化学性能一致均匀的涂膜。



### 智能摆杆硬度计

智能摆杆硬度计是利用摆杆(K摆或P摆)在样品上振荡的阻尼时间来表示样品的硬度,在越硬的样品上振动的幅度衰减得越慢。两个摆杆的测试原理相同,但各自的摆动周期、摆幅、重量、尺寸不同。



## 联系方式

电话：15018733660 (曾先生)

邮箱：sales01@guangzhougv.com

地址：广州经济技术开发区骏业路257号 A 栋三层

CARBON SOLUTIONS CHINA

**卡奔碳纤维技术（东莞）有限公司**

Booth No

**展位：A116**

**A117**

## 公司简介

卡奔碳纤维技术（东莞）有限公司是一家中奥合资企业，融合了Hintsteiner集团35年的碳纤维制品技术经验和深圳RPS数十年的快速成型、快速模具设计制造经验，将欧洲领先的碳纤维技术用于中国市场，致力于提供碳纤维轻量化解决方案。专注于航空、汽车、赛车、医疗以及军工领域，目前主要在产项目有碳纤维新能源汽车，无人驾驶航空器，以及类似的复杂结构件。提供从产品试制到中小批量生产的技术支持，成型设计、模具技术、预埋连接技术和工装夹具的应用是我司的优势所在，采用稳定可靠的热压罐工艺，灵活先进的模具技术，可以大大降低成本，缩短开发周期，助推客户抢占市场，欢迎各位复材行业的精英莅临指导。



## 产品介绍

312g，内外表面均光滑，适合内部的流体流动，这种内外表面均光滑的热压罐成型技术，是基于RPS在快速样件行业十几年的技术积累，探索的快速模具技术的一个体现。



内部导电漆，飞机仪表外壳；卡奔在给客户提供全套的解决方案方面，对材料，油漆等的考究，相当深入。



## 联系方式

电话：0769-82926981

邮箱：sunny@carbon-solutions.cn

Celliose-Paint Coatings (Wuxi) Co., Ltd.

**尚利派涂料（无锡）有限公司**

Booth No

**展位：E026**

## 公司简介

尚利派涂料（无锡）有限公司创建于2004年，是CIN旗下法国CELLIOSE集团在中国投资兴建的独资公司，也是CIN & CELLIOSE集团在亚洲唯一设立的研发、生产和服务厂商。

尚利派涂料（无锡）有限公司是中国首家通过ISO9001的涂料企业，工厂按照德国SAP系统实施全流程监管和运营。

在中国，尚利派(CELLIOSE)涂料继承了CIN & CELLIOSE集团百年传统，秉承“全球化研发、本土化提升、个性化服务”的经营理念，始终坚持“先进全球研发与本土性价比最优方案”相结合的经营策略，运用CIN & CELLIOSE集团全球整体资源、丰富的应用专业服务经验的优势，深刻理解中国客户丰富需求，依托集团全球三大研发中心优势、全球化服务能力、采用国际SAP全流程管理，提供令客户高度满意的高性价比涂料涂装解决方案。

面对中国客户，不仅包括提供更为创新、优质、稳定的涂料产品、更为多元化的技术支持以及更为细致贴心的客户服务，还为每个客户提供完善的产品转换计划、提升计划，包括专业的配色、现场技术支持、员工培训、持续改进等。

尚利派(CELLIOSE)涂料坚定贯彻CIN & CELLIOSE品牌的“令客户成功”经营理念。



## 联系方式

电话：13338770332

邮箱：zhangzhao@celliose-paint.com.cn

Celliose-Paint Coatings (Wuxi) Co., Ltd.

**尚利派涂料（无锡）有限公司**

## Company Profile

CELLIOSE-Paint Coatings (Wuxi) Co., Ltd. was founded in 2004. The company is the sole corporation that was invested in China and built by France CELLIOSE Group of CIN, and is the only research and development, production and service vendor that is established by CIN & CELLIOSE Group in Asia.

CELLIOSE-Paint Coatings (Wuxi) Co., Ltd. is the first coatings enterpris that has passed ISO9001 in China, and conducts the whold process of supervisions and operation according to the German SAP system.

In China, for CELLIOSE-PAINT (CELLIOSE) coatings, inherit the tradition of CIN & CELLIOSE Group in one hundred, adhere to the business idea of "the development of globalization, the promotion of localization and personalized service, insist on the operating strategy of the combination of "the optimal scheme of the advanced global reseach and development and the local price" , use othe verall global resources, rich experience in the application of professional services of CIN & CELLIOSE Group, deeply understand the demand of the China' customers, rely on the the group's global advantages of three largest R&D centers, global service ability, use the internationa management of SAP whole process, and provide the solutions of cost-effective coatings to satisfy customers highly.

Facing the China's customers, the company not only provides more innovative, hihg-quality, stable coating products, diversified technical support, thoughtful and meticulous customer services, and provides customers with the complete product conversion plan, promotion plan, including professional color matching, on-site technical support, staff training, continuous improvement, etc.

For CELLIOSE-PAINT (CELLIOSE) coatings, the company insists on the carrying out the CIN & CELLIOSE operating idea of "let customers succeed" .

CEN Electronic Material Co.,Ltd.

宁波今山电子材料有限公司

Booth No

展位：C007

## 公司简介

宁波今山电子材料有限公司创建于2002年，是一家集专业研发、生产和营销各类聚酰亚胺（以下简称PI）材料的国家级高新技术企业。创始人岑建军1992年本科毕业于清华大学，长期致力于聚酰亚胺的技术研究与市场应用开发。公司拥有现代化厂房20000 m<sup>2</sup>，打造了先进的聚酰亚胺研发团队，并与中科院、清华大学等高校院所密切合作，通过ISO9000认证，拥有UL证书E248403，并已获得国家发明专利七项授权。公司产品广泛应用于著名的消费品电子和新能源企业，如APPLE、HUAWEI、SAMSUNG、TESLA等。2017年全年销售额达8000万人民币。今山电子愿意为客户定制开发特殊的PI材料和PI应用，遇到PI上的应用困难请找今山，我们一定积极坦诚来分析解决当前的问题。

今山立志成为世界一流的PI研究生产型企业！



## 产品介绍

**我们目前量产产品：**全PI远红外柔性发热膜组，中间含铝层PI薄膜，黑色PI薄膜，防静电黑色PI薄膜，高导热PI薄膜，红色PI薄膜，绿色PI薄膜，无色透明PI薄膜，耐电晕PI薄膜，无胶PI单双面铝箔复合材料，云铝箔，PI超厚音膜材料，可粘结PI薄膜，PI屏蔽罩，PI超厚片材，PI粘结纯胶膜！

**我们的优势：**1、专注聚酰亚胺15年，我们懂聚酰亚胺（合成、涂布、成膜、表面处理、溶剂回收、废气处理）；2、专业的研发团队，长于聚酰亚胺薄膜功能设计和提供应用解决方案；3、高效、专业、持续的技术服务。

## 联系方式

联系人：岑建军

电话：13906680392 | 0574-87727915

邮箱：cenpi@china-polyimide.com

网址：<http://www.china-polyimide.com>



Chongqing Yuntianhua High-end New Materials Development Co., Ltd.

Booth No

重庆云天化瀚恩新材料开发有限公司

展位：C018

## 公司简介

重庆云天化瀚恩新材料开发有限公司是一家集新材料研发、生产、销售于一体的国家高新技术企业，注册资本2亿元，现有总资产2.6亿元，是云南云天化集团全资子公司。

公司总占地面积115亩，总建筑面积6.4万 $m^2$ ，实验室面积超1万 $m^2$ ，拥有国家合格评定认可委员会(CNAS)认可资质的检测中心。公司专注于新能源、电子材料设计开发、生产销售及技术支持等一体化服务。公司现有员工160余人，其中研发人员40人。

公司现有年产140万平方米高性能电子导热膜产业化生产线、年产120万平方米聚酰亚胺及其复合材料生产线；CNT电池浆料、氧化铝电池浆料、硅负极用水性胶黏剂等系列锂电池配套产品；银包覆导电分体材料等。公司拥有一支高学历、年轻化、专业化的研发队伍，可根据客户需求，开发定制化产品。

瀚恩新材坚持以市场为导向，以客户为中心，为实现科技创造现代美好生活的梦想而不懈奋斗。



## 联系方式

电话：19923308088 | (+86-23)64082345-8003

邮箱：csulvxinkun@126.com

官网：<http://www.yyth.com.cn>

CMW HOLDING LIMITED

**卡秀堡辉控股有限公司**

Booth No

**展位：B033****B035**

## 公司简介

卡秀堡辉控股有限公司是德国威堡集团、香港万辉集团、日本卡秀株式会社三方在大中华地区共同合资成立的专业涂料企业，旨在结合三家国际知名涂料企业的专业优势，服务于日新月异的大中华市场。我们在大中华地区设有五间全资子公司：香港卡秀堡辉涂料有限公司、广州卡秀堡辉涂料有限公司、无锡卡秀堡辉涂料有限公司、天津卡秀堡辉涂料有限公司、香港商卡秀堡辉涂料有限公司台湾分公司；并设立了5间技术服务中心，2间色彩创作中心（CCC）和2间CMF联合创新实验室：天津、长春、永康、宁波、重庆、上海CCC、北京CCC、江南大学&卡秀堡辉联合创新实验室、天津大学&卡秀堡辉联合创新实验室。

我们拥有六大专业涂料品牌：Cashew®和CMW®品牌服务于消费类电子，智能家居，交通工具市场；GREBLON®品牌服务于高温不粘市场；senorail®品牌服务于火车；senotherm®品牌服务于耐高温壁炉；TRIMITE®品牌则专注于金融产品，重工市场，这六大品牌共同服务大中华地区各个领域客户的不同需求。传承德国企业的严谨细致，香港企业的务实高效，日本企业的团队合作的精神，我们依托投资方丰富的工业涂料经验、先进的技术研发实力、高效的生产与管理团队，为客户提供迅捷可靠的涂料产品与服务，经过十余年的发展，卡秀堡辉在一些细分市场领域已经成长为世界领先的涂料整体解决方案提供商。

## 联系方式

电话：0510-88746888或68931899

传真：0510-88746898

邮箱：sales@cmwcoatings.com

地址：江苏省无锡市锡山区鹅湖镇延祥路98号

## 集团简介 / Group Profile



Cashew



CMW



senqarll



TRIMITE®



GREBLON®



senatherm®

卡秀堡辉控股有限公司是德国威堡集团、香港万辉集团、日本卡秀株式会社三方在大中华地区共同合资成立的专业涂料企业，旨在结合三家国际知名涂料企业的专业优势，服务于日新月异的大中华市场。

我们在大中华地区设有五间全资子公司：香港卡秀堡辉涂料有限公司、广州卡秀堡辉涂料有限公司、无锡卡秀堡辉涂料有限公司、天津卡秀堡辉涂料有限公司、香港商卡秀堡辉涂料有限公司台湾分公司；并设立了5间技术服务中心，2间色彩创作中心（CCC）和2间CMF联合创新实验室：天津、长春、永康、宁波、重庆、上海CCC、北京CCC、江南大学/天津大学&卡秀堡辉联合创新实验室。

Cold Jet Dry Ice Equipment (Shanghai) Co., Ltd.

酷捷干冰设备（上海）有限公司

Booth No

展位：E045

## 公司简介

美国Cold Jet酷捷公司总部位于美国俄亥俄州，成立于1986年，干冰清洗机目前在美国和欧洲制造。全球设立有10多家分公司，分别位于美国、德国、丹麦、比利时、日本、中国，以及遍布全球的代理商网络，目前Cold Jet全球市场占有率超过60%。酷捷干冰设备（上海）有限公司是美国Cold Jet的全资子公司，于2013年在上海成立。目前在上海、东莞、天津设立销售和服务网点、及测试实验室。30多年来Cold Jet 只专注于干冰清洗技术的研发和推广。Cold Jet是全球干冰清洗领域毫无争议的领导者！



## 产品介绍

干冰清洗机 型号：i3 MicroClean, Xcel 6



## 联系方式

电话：021-52967161

邮箱：info.cn@coldjet.com

## 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

DAIKIN FLUOROCHEMICALS(CHINA)CO.,LTD.

**大金氟化工（中国）有限公司**

Booth No

**展位：A017**

**A028**

### 公司简介

大金，作为世界领先的氟化学制造商，生产、销售据点遍布全球多个国家，氟橡胶、氟树脂、氟涂料等多种氟素产品被广泛应用于汽车、通信、生活、半导体等领域。

中国作为第四个全球性氟化学生产基地--大金氟化工（中国）有限公司于2003年正式投入生产，先后在上海、广州、北京等地设立分公司及事务所。Cri-Tech，大金全资子公司，一直致力于氟橡胶、氟塑料和氟热塑性弹性体的配方开发和定制复合。

大金氟橡胶具有优异的耐热性、耐化学腐蚀性以及较低的燃油渗透性等，可制作油封、燃油管、密封圈等产品，广泛应用于汽车、工程器械、半导体等行业。

Cri-Tech作为专业的材料复配商，利用FKM作为基材可以调配出RAL和PANTON标准的任何颜色，材料具有优异的耐磨性、耐紫外老化、耐化学药品（包括：汗渍、油脂、饮料以及食物等）以及优异的抗着色性能等，并通过了ISO 10993的生物相容性—细胞无毒性能测试。同时，由于氟材料本身所具有的特性，赋予了其优异的爽滑性以及良好的质感，因此使得它广泛的应用于智能穿戴等消费电子市场。



### 联系方式

联系人：王龙

电话：18520028699

邮箱：wang.long@daikin.net.cn

Dalian Jiangyu High Technology Co., Ltd.

大连疆宇新材料科技有限公司

Booth No

展位：C002

## 公司简介

大连疆宇新材料科技有限公司始建于2018年8月，坐落于大连经济技术开发区保灵街16号，总占地面积1000平方米，建筑面积2000平方米，是一家专业致力于高分子复合材料研发、生产、销售为一体的高新科技企业，同时提供高分子材料技术解决方案，拥有现代化厂房和办公楼。

本公司是专业从事PEEK、PAI等特种工程塑料及改性研发、检测、生产和销售，为客户提供复合材料颗粒、挤出型材、特殊模压成型制品等。拥有PEEK挤出造粒生产线5条，PEEK挤出生产线1条，PEI挤出生产线1条，PAI挤出生产线1条，PEEK注塑生产线2条，PEEK特殊模压成型生产线1条。

本公司高度重视构建自身的科技创新体系，与大连理工大学、吉林大学、大连工业大学、长春应化所等知名高等院校及研究院，有着全方位、多层次的科研合作关系，加快了企业新产品的研发和科技新成果的转化，不断增强企业技术创新能力和核心竞争力，使企业步入产值、销售、效益同步增长的良性循环。

## 产品介绍

### PEEK复合材料颗粒

材料特性：黑色颗粒。

采用公司独特传递模压成型工艺，制造管材，性能优异。

产品稳定性好，机械性能优异，耐摩擦、耐腐蚀。



#### 主要技术指标

性能	单位	指标
拉伸性能	MPa	233
弯曲强度	MPa	364
压缩强度	MPa	300
悬臂梁无缺口冲击强度	kJ/m <sup>2</sup>	48
比重	G/cm <sup>3</sup>	1.4
热变形温度	°C	280
最高使用温度	°C	260

### PEEK手机壳注塑专用颗粒

材料特性：颜色为黑色或褐色

采用双螺杆共混工艺，添加增强改性剂，制造注塑级颗粒

机械性能优异，对信号干扰小，绝缘性导热性能优良。

摩擦磨损性能优异。



### PEEK挤出棒材

材料特性：颜色为黑色或米黄色

采用独创的单螺杆微波震动挤出工艺，工艺稳定，产品性能优良。



### PAI薄膜

用于电机的槽绝缘及电缆绕包材料，也可作为渗透蒸发膜及超滤膜，由于聚酰亚胺耐热和耐有机溶剂性能，在对有机气体和液体的分离上具有特别重要的意义。透明的聚酰亚胺薄膜可作为柔软的太阳能电池底板。



### PAI制品

PAI（聚酰胺酰亚胺）在可以注塑成型的热塑性工程塑料中具有最好的力学性能，在高温下的力学性能也十分优良；具有优异的耐蠕变性，尺寸稳定性；高温下摩擦磨损性能较好。可制作活塞环、轴承保持架、止推垫圈、油压零件等。



## 联系方式

电话：15904112826

邮箱：290072753@qq.com

De La Rue Authentication Solutions, Inc.

**德拉鲁**

Booth No

**展位：A025**

## 公司简介

德拉鲁 (www.delarue.com) 是全球最大的商业安全印刷及安全纸张厂商, 是全球各地政府部门、央行、货币发行部门及商业机构可信赖的合作伙伴。为全球150多个国家制造法定货币以及各种安全文件, 如护照、防伪标识和税票等。承担了全世界将近一半的国家的纸钞印刷 (特别是非洲和部分东南亚以及中美洲南美洲国家), 包括也承担印刷和发行欧元纸币的业务。德拉鲁在向中央银行提供现金处理设备和解决方案领域据全球领先地位, 有效帮助各国央行降低现金处理的成本。另外, 在国民身份证件, 驾驶执照, 护照等方面德拉鲁引领新技术潮流, 为政府提供身份识别的各种方案。而且在防伪的整套识别方案的科技和创新方面, 处于世界领先水平。目前德拉鲁集团在全球拥有4000多名员工, 分支机构遍及全球24个国家。

德拉鲁防伪解决方案事业部 (De La Rue Authentication Solutions, Inc.) 研发和生产的Izon®全息光聚合物防伪标签是具备独立知识产权的产品, 由德拉鲁 (前美国杜邦公司) 科学家倾力打造, 凭借着国际一流的成像技术、强大的科研实力, 以及垄断性的成像材料 (光聚合物), 已经成为众多国际知名品牌所推崇和信赖的品牌保护利器, 是世界顶尖的一线防伪技术。该产品具备裸眼3D可视的独特性, 具有特殊的光学视觉效果, 其材料和技术唯一性令该产品广泛应用于防伪/装饰行业。

## 联系方式

联系人: 蒙萌

电话: 18938883015

邮箱: meng.meng@delarue.com

Dongguan Baixing Precision Metal Co.,Ltd.

**东莞市百兴精密五金有限公司**

Booth No

**展位：A068**

## 公司简介

东莞市百兴精密五金有限公司(Dongguan BaiXing Precision MetalCo.,Ltd)成立于2005年,原名东莞市柏力五金制品厂。位于素有“小香港”之称的东莞市樟木头镇,座落于观音山脚下。十几年来公司秉着“人无我有,人有我优”的原则,致力于各类高档钟表表壳及精密五金配件的生产与开发,是一家集设计,研发与生产制造为一体的公司,在表壳生产行业中享有极高的美誉。同时对手机五金配件加工也有着很成熟的生产工艺。近年来在公司高层领导的英明决策下积极向智能穿戴产品行业进军并已成功转型。经过与业内高端品牌三年多来的合作,已有了非常成熟的工艺流程及各项应对措施,得到了客户的一致好评。公司于2015年5月通过了ISO 9001:2008 和ISO 14001:2004。



公司近三年来在智能穿戴加工领域有了飞跃性的发展,尤其是在五金抛光的加工上更是有了大胆的创新。公司积极引大胆的进了全自动打磨ABB机械手,精湛的打磨抛光技术加上全自动的机械手,公司每月的产能提高了好几倍,日产能达一万二以上。全力的满足了客户在产能上的需求。

科技发展日新月异的今天,需要我们不断的大胆创新。东莞市百兴精密五金有限公司在不断的学习,不断的提升自己来适应这变化不断的环境,以求跟上时代进步的步伐,追求与时俱进。

公司未来的发展将会以自动化生产和智能产品生产为主要的发展方向,实现产业与社会接轨的目的,达到节约人工,环保节能的目的。

## 联系方式

业务:杨美平(电话:13826922390) 邮箱:cs4@belliq.com

业务:梁成明(电话:13826922373) 邮箱:cs1@belliq.com

DONGGUAN BOSUN HARDWARE ELECTRONIC CO.,LTD.

Booth No

**东莞市博上五金电子有限公司**

**展位：F013**

## 公司简介

东莞市博上五金电子有限公司是一家专门从事生产、销售于一体的高科技化电子耗材公司，公司致力于成为一家专业化、规模化、全方位服务能力的公司，公司销售办公室位于交通便利的东莞长安镇，环境优美。

业务主要涉及FPC压合耗材：烧付铁板，矽铝箔，玻纤布，红硅胶，绿硅胶，真空气囊，铁氟龙胶带等；

TP/模组耗材：硅胶皮，黑色防静电硅胶皮，ACF热压绑定硅胶皮等；

模切耗材：硅胶片材/卷材，KE951遮光片等；

其他耗材：硅胶与金属复合材料，硅胶与PI/PET/玻璃纤维复合材料等；

公司产品广泛用于电子行业，LCD，LED显示类产品，线路板生产，半导体芯片，光学等领域。

公司本着以客户为中心、互利共赢、完善服务体系为经营理念，以专业化、时尚化、创新化为品牌定位，以同样的价格比服务为宗旨，做良好的品牌，让每一个客户都绽放满意的笑容，以丰富的专业知识，最优惠的价格和优质的服务赢得众多客户的好评。



## 产品介绍

### 防粘胶带

防粘胶带系特种低表面能橡胶材料做成，此材料的表面张力较低，其表面为颗粒状，三角形或者凸点形状；所以又俗称称颗粒胶带。防粘胶带反面涂有特殊的压敏型胶粘剂，能将胶带牢牢地粘附在滚轴上面。

#### 产品用途

防粘胶带主要适用于和胶粘剂、油墨及涂料接触的卷绕辊轴，例如涂布机轮转、印刷机、印染机、胶带生产机械、纸尿裤生产机械、双面胶带分切机、复卷机等等。包覆在辊轴的表面，防止粘连的发生。

#### 产品规格

厚度：0.8mm

宽度：50mm

长度：25m常规，特殊要求可定制。

### K10绝缘片

K10绝缘片是有聚酰亚胺薄膜两面复合导热硅胶，有良好的耐温、导热、耐击穿电压、阻燃、绝缘性能。

#### 产品用途

电源,马达控制,功率半导体等。

### Ke951硅胶片

KE951硅胶片，又名KE951遮光片、麦拉片、矽胶片。KE951硅胶片产品是以PET原膜为基材，辅以优质硅胶为主要载体经薄材压延机压延烘烤喷涂而成。其产品具有优良的减震、密封性能，优秀的耐热性和表面抗静电性。

#### 产品用途

用于LCD显示模组与外框架之间填充和缓冲的一款硅胶制品材料，具有良好的抗压缩、填充效果。

## 联系方式

联系人：黄发权

电话：13538259793 | 0769-85848801

邮箱：lovefpc@126.com

DongGuan Caijian Plastic Products Co.,Ltd.

Booth No

**彩健塑胶制品有限公司**

**展位：B027**

## 公司简介

### 公司简介

东莞市彩健塑胶制品有限公司成立于一九九六年，是以生产环保塑胶原料为主营的高新科技企业。公司主要经营：免喷涂新材料、大理石纹色母、代客配色、染色抽粒、色母、色粉、工程塑料的研发和生产。产品广泛应用于：家用电器、玩具、日用品、吹瓶、吹膜、文具包装材料、医疗食品、电缆电线等行业。

免喷涂色母是一种自带特殊金属色彩效果的新型塑胶材料。广泛应用于家用电器外壳，汽车部件，吹瓶，型材，板材等领域。金属感强，免去喷涂，电镀的工序，节约制作成本，色彩丰富，环保的特点将掀起塑胶产业新革命。

十多年来，公司与时俱进，采用电脑配色的同时也引进了先进的生产设备和检测仪器，并特别注重人文关怀及人材的选拔培养，从而使公司拥有了一支稳定的技术团队。同时厂内也定期接受ISO的系列质量管理培训，达成了：技术——设备——管理有效结合的管理模式。不断改进产品的质量和不断提升的服务效率。在同行中赢得了口碑，在新老客户中赢得了赞誉和支持，开创了良好的发展前景！

一直以来公司本着“诚信·品质·创新”的经营理念，一丝不苟，不懈努力。在持续发展的路上，我们期待与您一起不断开拓，携手前进，共创辉煌！

## 产品介绍



### 免喷涂新材料

免喷涂色母是一种自带特殊金属色彩效果的新型塑胶材料。广泛应用于家用电器外壳，汽车部件，吹瓶，型材，板材等领域。金属感强，免去喷涂，电镀的工序，节约制作成本，色彩丰富，环保的特点将掀起塑胶产业新革命。



PC、PP 低烟无卤线缆色母

低烟无卤线缆色母

TPE 低烟无卤线缆色母

PVC 低烟无卤线缆色母

原材料全部通过SGS环保无卤检测，达到国际无卤环保要求。

- 颜色齐全
- 品种丰富
- 耐候耐迁移



抗静电母粒

- 用最新科技产品经特殊工艺制品而成，添加比例少（1-2%），产品表面电阻可达到10的8-10次方，不影响产品透明度，并能使产品表面光洁鲜亮。

## 联系方式

联系人：黄晓文

电话：13922558980 | 0769-8777 0836

邮箱：dgchainkey@126.com

Dongguan Dadao Industrial Design Co.,Ltd.

东莞大道工业设计有限公司

Booth No

展位：D033

## 公司简介



### 关于大道 About Dadao

您身边优秀的机械设备设计专家

大道工业设计有限公司是一家专业提供机械设备外观设计的公司，以用户体验为价值观，以产品+品牌为核心，以设计为源动力，提供有效的专案管理及问题决定能力，为客户定制出最适合的项目解决方案。通过研究理解用户的思维、行为和目标挖掘用户对产品的潜在需求，通过我们服务于行业的丰富经验，结合品牌的优势进行分析，让用户在情绪上、行为上感知产品的创新，感受完美的体验，超越品牌的价值。

## 产品介绍



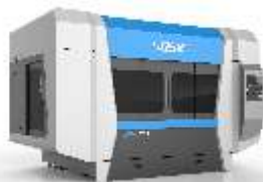
⑤ 钣金设备



⑤ 纺织设备



⑤ 机床设备



⑤ 木工设备



⑤ 电子设备



### 东莞市大道工业设计有限公司

📍 东莞市南城区鸿福路口曼哈顿2412号

☎ 0769-8997 9305

✉ 708880400@qq.com

联系电话:  
13631757873 高志远

Dongguan Dazzling Jewelry New Materials Science and Technology Co.,Ltd.

Booth No

东莞市大展吉源新材料科技有限公司

展位：F005

## 公司简介

本集团公司是专业从事塑料激光镭雕助剂、永久型抗静电剂、高效阻燃剂、增韧剂等功能性助剂研发、生产及销售于一体的高新技术企业。

公司致力创新研发高端特种高分子材料及相关助剂，与国家高分子重点实验室建立了长期合作关系，走产学研相结合的道路，以严谨科学的态度和求实创新的精神，不断进取，开创未来，引领市场。



汽车行业



化妆品包装



畜牧耳标



家电产品



医疗产品



电子产品



服装鞋品

产品终端应用领域

## 联系方式

电话：0769-88023035

邮箱：2575920285@qq.com



DONGGUAN EUNOW CO.,LTD.

**东莞优诺电子焊接材料有限公司**

Booth No

**展位：A136**

## 公司简介

东莞优诺电子焊接材料有限公司隶属于优邦科技集团，是中国电子组装、零部件和微电子市场的主要组装材料供应商。2017年优邦科技集团总销售额近十亿，其中优诺电子焊接材料有限公司的销售额占总额百分之五十以上。

我们的产品包括焊膏、焊条、焊丝和传统焊接化学品产品；优诺的产品以其高质量和先进技术而闻名。为海内外客户提供服务及行业解决方案，同时在中国设有超过10个销售和服务办公室。公司成立于1999年，拥有超过15年的历史，我们不仅为我们的员工，而且为客户提供绿色和安全的生产环境。ISO-14001和ISO-9001认证确保了我们的合作伙伴致力于质量监控和环境保护，索尼的绿色合作伙伴认证也是有力的证明。

我们的目标是全世界的电子组装、半导体和汽车工业提供产品解决方案。



## 产品介绍

**表面处理剂、电子清洗剂、光电化学品、焊料、环保助剂**

应用领域：涉及电子、半导体、金属表面处理、汽车后服务等行业领域。



### 抗指纹药丸概念

可减少指纹，耐摩擦，提高玻璃表面的滑顺度（手感），降低手指与玻璃的摩擦。

主要应用对象：TP玻璃盖板、光学玻璃镜片、手机视窗、仪器视窗、眼镜镜片、显示器玻璃镜片、汽车玻璃、陶瓷卫浴、塑胶、金属制品等。

主要技术参数

项目	结果要求	说明
水接触角	>110°	玻璃面板任意选取5个测试点，水接触角均匀性保证在2%左右误差。
油酸接触角	74°	
耐摩擦次数	>3000 摩擦后水接触角>108°	测试条件：1KG负载，0000#钢丝绒，接触面10mm*10mm。经过3000次耐磨测试后，测试水接触角：变化<3°。
动摩擦系数	0.03-0.1	使用BEMCO无尘布，面积10mm*30mm，负载100G，擦拭速度500mm/min，系数越小，越滑爽



产品图片

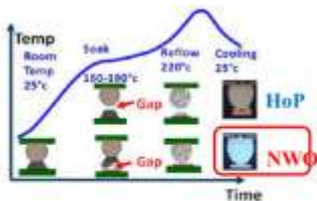


应用对象图片

### 焊料

低温解决方案：

DW-1000：SMT应用，回流峰值温度<200°C，解决SAC合金高温回流翘曲产生 NonWetting Open (NWO) 不良；D33：低温通孔应用，实现双面板一次回流制程，替代波峰焊制程；EUP-236：散热模组应用。



Formation of SAC SMT defects



### 联系方式

电话：86-769-8560 9382

邮箱：inquiry@u-bondtech.com

Dongguan Guangmai Electronic Technology Co., Ltd.

**东莞市广迈电子科技有限公司**

Booth No

**展位：A002**

## 公司简介

东莞市广迈电子科技有限公司（简称广迈）是一家新材料投资和方案解决公司，为电子市场、新能源市场提供减震、密封、热管理的全套产品和系统解决方案。

自2007年起广迈投资的旗下公司有：东莞市广祥电子材料有限公司、昇英材料科技（苏州）有限公司以及株洲市广祥电子材料有限公司。集团总部位于东莞松山湖，在北京、上海、深圳、昆山、西安等地设有分支机构，在湖南、江苏、东莞等地设立制造基地，在美国也拥有专业的销售服务代理，致力为客户提供国际化技术和本地化服务。目前服务的客户有：

电子行业：小米、TCL、联想、富士康、魅族、华硕、华为（ODM）、中诺、华勤、闻泰、与德、京东方、天马、青橙、富可视、锐嘉科、海派、希姆通等终端客户或ODM客户。

HEV/新能源行业：比亚迪、北汽长城等整车厂、北京普莱德、CATL、天津力神、国能电池、孚能科技、国轩高科等新能源市场终端客户和电池包厂商。

广迈汇聚行业人才，具有较强的研究开发能力，获得多项聚氨酯发泡材料、硅胶发泡材料技术专利，积极引进国际先进设备，在保证产品质量的同时不断创新技术，打破国外企业长期垄断中国的局面，成为行业的先行者和领导者。



## 产品介绍

### MicroCFoam® 聚氨酯泡棉产品优势：

抵抗应力松弛和压缩形变；

吸收冲击能量；

耐温范围广；

耐一般化学腐蚀；

便于模切加工；

产品性能稳定。



### MicroESTM硅胶性能:

工业防火等级：UL94 V-0, HF-1；

满足铁路行业的标准要求：BS6853，EN45545；

良好的回弹性和抵抗应力松弛能力: 使用寿命超过15年；

适用温度范围：- 50°C~200°C；

耐候性能优异，可以长期工作于户外环境。



### 典型应用:

环境密封和箱体垫圈；

器件防震，铁路地板防震；

冲击缓冲衬垫。



## 联系方式

电话：0769-26621791

邮箱：cs@guangmai.com

地址：东莞市松山湖高新技术产业开发区科技十路5号国际金融IT研发中心16栋B座

DONGGUAN HUAYUE THERMAL TECHNOLOGY CO.,LTD.

东莞市华岳导热科技有限公司

Booth No

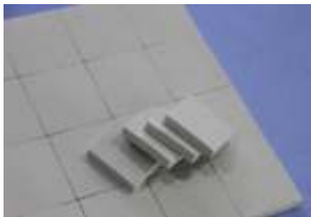
展位：C020

## 公司简介

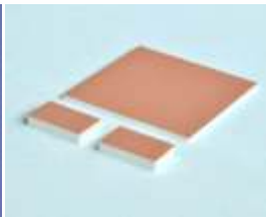
东莞市华岳导热科技有限公司成立于2007年是一家专业研发生产导热散热、绝缘材料的高科技企业。公司已取得ISO9001:2008质量管理体系认证，产品全面通过UL、SGS、ROHS等第三方机构权威认证，主要生产产品有：导热硅胶垫/片、导热硅脂/膏、导热矽胶布/片、散热硅胶帽套等系列导热界面材料。产品广泛应用于智能手机、电脑、机顶盒、电源、汽车电子、通讯行业、LED灯、新能源汽车电池等行业。

## 产品介绍

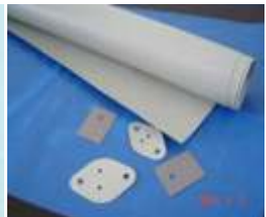
导热硅胶片是以硅胶为基材，添加金属氧化物等各种辅材，通过特殊工艺合成的一种导热界面材料，在行业内，又称为导热硅胶垫，导热矽胶片，软性导热垫，导热硅胶垫片等等，厚度0.3-10mm,导热系数1.0-6.0W/mk,颜色可选,表面自粘,大小可裁切,应用于电源,网络通讯,手机,新能源汽车等电子电器行业，能够填充缝隙，完成发热部位与散热部位间的热传递，同时还起到绝缘、减震、密封等作用，能够满足设备小型化及超薄化的设计要求，是极具工艺性和使用性，且厚度适用范围广，一种极佳的导热填充材料。



导热硅胶垫片



加玻纤导热硅胶垫



导热矽胶片

## 联系方式

联系人：赵碧

电话：13532906588

邮箱：kemi@dghuayue.cn

Dongguan Huiyu Adhesive Technology Co.,Ltd.

**东莞市辉宇胶粘科技有限公司**

Booth No

**展位：C046**

## 公司简介

东莞市辉宇胶黏制品有限公司是一家专业生产高温胶带、特殊胶带的公司。公司创建于2009年5月，具有从研发、制胶、涂布到分切，分条等一条龙生产能力。辉宇人凭着孜孜不倦的精神，以科技进步为先导，引进并消化吸收国内外先进的压敏胶粘剂生产技术，使公司渐渐步入正常快速的发展轨道。公司在不断开发新产品的行程中，从2015年开始，辉宇自主开发的聚酰亚胺高温胶带、pet绿色高温胶带销量已经稳居全国。

辉宇创立以来一直专注于特殊胶带领域发展，为客户提供优质的产品和完善的售后服务为己任，以诚信务实的态度，实现企业的稳定经营，秉承不断创新的精神。多年来，公司建立了专业实验室和一支强大的研发团队，可以按照客户需要研发新产品，依靠核心技术、先进检测和生产设备、产品工艺控制形成了自己独特优势。



## 产品介绍

### 金手指高温胶带

商品颜色：茶色

商品材质：聚酰亚胺薄膜、有机硅压敏胶、氟塑离型材料

商品耐温：280°C

商品介绍：金手指胶带，又称Kapton胶带或聚酰亚胺胶带，该胶带以聚酰亚胺薄膜为基材，单面涂布高性能有机硅压敏胶，有单面氟塑离型材料复合或不复合两类材料。涂布高精度达到 $\pm 2.5\mu\text{m}$ ，无刮痕，拉丝等现象；剪切性佳，易冲型模切加工，具有优异的耐高温性和耐溶剂性能。



### 黑色聚酰亚胺胶带

商品颜色：黑色

商品材质：聚酰亚胺、硅胶水

商品耐温：耐高温260度/30分钟，180度可长时间使用

商品介绍：本产品具备卓越的电气性能，高绝缘（ $\leq 6.5\text{KV}$ ）、耐高温、低温、耐酸碱、低电解、良好机械性能、耐磨擦、抗撕裂，特殊粘剂处理，粘着力强，撕去后被遮蔽表面不留残胶。本产品大量应用于防焊保护，变压器线圈高温绝缘捆扎；电容器绝缘材质，PCB板金手指高温喷涂遮蔽保护，手机锂电池制造捆扎。



## 联系方式

0769-87766055 15919397755

邮箱：hantai88888@126.com

公司地址：东莞市黄江镇刁郎村金朗三街25号

Dongguan Hyper Powder Technology Co., Ltd.

Booth No

**东莞市精研粉体科技有限公司**

**展位：A061**

## 公司简介

东莞市精研粉体科技有限公司是一家专业从事超细特种金属粉末研发、生产、销售的高新技术企业。公司成立于2010年，本公司位于东莞市松山湖高新区。

公司依靠自有专利技术，建成了多套国内外领先的金属粉末雾化生产线，生产的金属粉末具有球形度高、颗粒微细及氧含量低等特性，经过多年的发展，现已具备年产1000吨超细特种金属粉末的能力。

公司研发生产的超细球形铜合金粉末、贵金属粉末以及其他有色金属球形粉末产品，广泛适用于金属3D打印、注射成型、粉末冶金、电子浆料、金刚石工具、各类喷涂、电工合金等前沿领域。公司可以根据客户的具体要求以及自身设备的特点为客户研制和生产特别要求的粉体。

公司秉承务实、创新诚信的经营理念，多年来以宝贵的行业经验和专业知识，致力于为客户提供最优质的产品和个性化的服务。

## 产品介绍

展出产品：紫铜粉、青铜粉、黄铜粉、复杂铜合金定制、银合金粉

性能优势：精研系列粉体具有球形度高、颗粒微细、振实密度大及氧含量低的特性，同时分散性、流动性都很好，产品批次质量稳定。产品广泛适用于注射成型、粉末冶金、金属3D打印、各类喷涂、电子浆料、金刚石工具、电工合金等前沿领域。



## 联系方式

黎先生：18922964321+info@hyperpowder.com

祝小姐：18998029950+sales2@hyperpowder.com

Dongguan Jinconn New Material Holdings Co., Ltd.

**东莞金坤新材料股份有限公司**

Booth No

**展位：A085**

## 公司简介

东莞金坤新材料股份有限公司是一家集研发、生产、销售为一体的稀土磁铁制造及应用方案服务商新三板上市企业（股票代码：838939），拥有丰富的磁性材料行业研发、制造经验和完善的供应链体系，工厂位于东莞市道滘镇小河工业区，立足珠三角，服务全国和全世界客户。

作为钕铁硼磁铁应用技术专家，我们拥有先进的磁性能分析仪器和经验丰富的技术工程师，能快速帮助客户更好的选择合适的磁性产品和整体应用方案，也可以根据客户需求定制各种磁组件产品。我们从客户产品开发阶段就介入的售前服务模式，致力于为客户缩短产品开发周期、降低开发成本、提高产品品质。

## 产品介绍

### 电子消费品专用系列



## 联系方式

电话：86-0769-8564 2967

邮箱：anda688@126.com

网站：www.jinconn.com

地址：广东省东莞市道滘镇小河工业区

Dongguan Megaluck Electronic Materials Co., Ltd.

**东莞市广祥电子材料有限公司**

Booth No

**展位：A001**

## 公司简介

东莞市广祥电子材料有限公司是专业从事高性能聚氨酯发泡材料在亚太市场推广及销售的公司。

我司产品为国际竞争力配方，本土化稳定生产。专注PU（聚氨酯）泡棉、MicroC Foam®研发、整体解决方案和技术支持。产品应用如下：

PT系列：应用于缓解水波纹，保护OLED；

PZ系列：应用于LCD密封，音腔密封，连接器衬垫；

PI/PS/PM/PH系列：减震衬垫和一般工业需求衬垫；

其他：工业领域和硅胶领域的应用。

公司总部位于东莞，先后在昆山、天津、北京等多地设立分公司或办事处，覆盖整个华南市场、华东市场、华北市场，可为周边地区提供更方便和快捷的服务。

我们的服务宗旨：为客户提供定制化的产品、整体解决方案和周到的技术支持。我司本着共同创造价值、共同实现价值、共同分享价值的理念，为实现客户利益最大化做出不懈努力，使公司成为一个有文化、有品牌、有影响力的高科技公司。



## 联系方式

联系人：王小姐

电话：0769 3321 8091

邮箱：vivi.wang@megaluck.com.cn

地址：东莞市寮步镇泉塘村金松路曲岭一路18号

Dongguan Precise-test Equipment Co.,Ltd.

东莞市普赛特检测设备有限公司

Booth No

展位：E042

## 公司简介

东莞市普赛特检测设备有限公司是从事研究生产销售检测仪器、试验设备的权威制造商。主营产品有：胶粘制品检测设备、拉力强度试验机、万能材料试验机、环境试验设备和疲劳试验设备的高科技民营企业。

公司于2011年正式注册成立“普赛特”。集机械制造、自动化设备研发、生产、销售于一体。自创建之始就致力于各类检测仪器设备和智能试验机的研制生产，推出高性能、现代化的智能检测设备仪表设备。

普赛特始终坚持“科技为先导，创新为灵魂”的发展方向，致力于检测仪器行业的拓展，凝聚了仪器行业的技术人才，致力于新产品开发和市场推广，产品广泛适用于：科研、质检机构、大中专院校及金属、塑料、橡胶、包装、建材、石化、航空、电线电缆、机械、电子、制鞋、皮革纺织、染整等行业，为新材料开发、物性试验、教学研究、品管管制、来料检验之必备仪器。

普赛特凭借一流的品质，实惠的价格及优质的售后服务团队，深得用户信赖。秉承“务实、创新、高效、共赢”的企业宗旨，恪守“不断创新，精益求精”的企业精神，铭记“品质第一，顾客至上”的生存之本，矢志不渝地以优质的试验仪器设备和高效的商务技术服务为用户创造更高价值。



## 联系方式

联系人：曾文栋

电话：13790655688

邮箱：2853678688@qq.com

Dongguan PrometalTech Co. Ltd.

**东莞帕姆蒂昊宇液态金属有限公司**

Booth No

**展位：A113**

## 公司简介

东莞帕姆蒂昊宇液态金属有限公司主要致力于以先进的工艺技术实现高质量液态金属(AM)的应用。帕姆蒂昊宇开发了大量产能与设备来满足客户对移动电子设备、可穿戴电子产品、奢侈品、运动用品、医疗设备和其他相关产业的严格要求。

帕姆蒂昊宇液态金属的优势在于具有高强度、高硬度、高弹性(不变形)、高化学稳定性(不会退化)、类似不锈钢的奢华金属质感并且可上不同颜色以及没有过敏问题(最小化或者不含镍)的完美性能。其次，液态金属工艺由真空压铸净成型制造，可有效减少CNC后加工需求量，与传统的CNC机加工制造的手机框体件及其它配件相比，成本上更具优势。此外，外观效果金属质感超强、色彩丰富(可像不锈钢PVD一样，做各种色系)，各种表面处理交替使用(抛光、喷砂、拉丝等)。



## 联系方式

电话：+86.769.8938.1221(632)

基本信息：info@prometaltech.com

商务合作：biz@prometaltech.com

技术咨询：tech@prometaltech.com

Dongguan Senzhong Automation Technology Co.,Ltd.

**东莞市森众自动化科技有限公司**

Booth No

**展位：E016**

## 公司简介

东莞市森众自动化科技有限公司坐落于制造业名城——东莞市，自2007年开始对机器视觉进行研究，始终坚持以科技创新、服务为导向，并汇聚了一大批电子、机械、计算机以及图像处理等方面的资深科技人员，他们在工业自动化等领域具有丰富的知识和开发设计经验。因此，森众以高水平的解决方案和优质的服务赢得了世界各大企业的支持与信任，让公司逐步发展为行业内领军企业。

公司主要研发与生产：机器视觉光源、光源控制器，视觉检测系统；同时代理和销售国际知名品牌工业相机、工业镜头等视觉配件，并能为企业自动化生产线的设计整体解决方案。

公司拥有卓越的技术研发团队及高素质的售前与售后服务团队，同时，与国内多间科研机构长期保持良好的科研合作关系，不断地研发创新产品系列，以满足更多客户的生产需求。

## 产品介绍

### 机器视觉光源

条形光源、面光源、侧面导光源、环形光源、同轴光源、点光源、圆顶光源

### Uv固化光源

瞬间点亮，不需预热，有效发光效率是汞灯的10倍以上，提高了工作效率；能耗低，耗电功率为传统汞灯式固化机的10%，能节约90%电量，不使用有毒物质，也不会产生臭氧，是代替传统汞灯光源的一种更安全、更环保的选择。



## 联系方式

联系人：李木锡

电话：0769-22234930

邮箱：limuxi@dgsenzhong.com

DONGGUAN SHENGDING PRECISION INSTRUMENT CO.,LTD

Booth No

东莞市晟鼎精密仪器有限公司

展位：D039

## 公司简介

东莞市晟鼎精密仪器有限公司位于东莞市长安镇乌沙智能产业园，旗下有专业等离子品牌“达因特”，专注为广大客户提供表面性能处理及综合检测解决方案，

晟鼎精密自主研发的产品有：接触角测量仪、水滴角测量仪、大气等离子清洗机、真空等离子清洗机、激光干涉仪、玻璃厚度测试仪等表面性能处理及检测仪器设备。

晟鼎精密在国内已经有超过1000家的客户，手机生产行业占总市场的60%，持续创新是晟鼎一直坚守的方向，除了常规的接触角测量仪和等离子清洗机外，近年来晟鼎不断推出手持式接触角测量仪、大平台接触角测量仪、高温接触角测量仪、在线等离子清洗机等等众多非标设备。

晟鼎精密-深入表面、魅力科学！

## 产品介绍

### 真空等离子清洗活化机SPV50

真空等离子清洗活化机SPV50：采用军工级的高真空度真空腔体设计及制造工艺；精密数控加工工艺；超低清洗温度，满足不同场合温度要求；清洗各种复杂形状的产品，包括内孔内壁，全方位均匀清洗；全面安全防护，过载防护功能，短路断路报警防护功能，各种误操作保护功能。



### 大气旋转等离子清洗活化机SPA2800

清洗活化行业广泛，专业用于手机屏幕，PE，PP，PVC，PE，PET，陶瓷，玻璃，锂电池，各种橡胶，高分子材料等行业。用于清洗面积较大产品，配备20mm，30mm，50mm，70mm枪头；按客户要求可定制生产，可定制双头，多头清洗，可搭配自动化流水线。



### 研究型接触角测量仪SDC-200S

研究型SDC-200S接触角测量仪：结构坚固耐用、测量准确可靠、可配备多种自动化组件和配件、具有很高的可扩展性，是一款研究型的专业表（界）面分析仪器。SDC-200S采用了远心变焦变倍镜头，适用于测量全范围静态、动态接触角（前进角，后退角，滚动角），全自动表面/界面张力测量，可搭配双注射头系统。进口品质，收获更多功能化体验！



### 联系方式

电话：0769-82385510

邮箱：cbf@gdshengding.com

DONGGUAN TIANYUANSHENGBAO PURIFICATION PROJECT CO., LTD.

Booth No

东莞市天元圣宝净化工程有限公司

展位：E009

## 公司简介

东莞市天元圣宝净化工程有限公司成立于2008年，专注于洁净技术研究、空调净化工程规划、设计、制造、安装、服务为一体的专业化公司。

公司拥有十余年洁净室系统工程施工经验。服务的净化工程广泛应用于新材料涂布、模切，新能源，集成电路，微电子，半导体，精密仪器、仪表，生物制药，医疗卫生，食品保健，光纤光缆，科研教学，胶片制造业，洁净手术室、生物实验室等诸多领域。为客户提供专业的净化系统整体服务，创造节能、安全、舒适、健康、洁净的无尘生产环境。

千级涂布车间



万级分切车间



环氧树脂地板



百级组装车间



## 联系方式

联系人：黎庆华

电话：13922539785

邮箱：dgtysbjh@163.com

DONGGUAN U-BOND MATERIAL TECHNOLOGY INC.

东莞优邦材料科技股份有限公司

Booth No

展位：C025

## 公司简介

东莞优邦材料科技股份有限公司隶属于优邦科技集团，专业从事粘合剂材料的研制、开发、生产与销售。2017年优邦科技集团总销售额近十亿，东莞优邦材料科技股份有限公司售额占总额约百分之五十。

公司成立于2003年，总部位于东莞大岭山，占地面积12000平方米，下辖制造基地、研发中心、分析测试中心，致力于为客户提供整套的胶粘密封材料解决方案。

优邦拥有一支专业的研发团队，以博士和硕士学历为主体的研发工程师，并与国内著名高等院校研究机构形成战略合作，负责产品配方的制定，领导技术创新，引导市场价值。

优邦在加强研发与生产能力同时，还建立了独特的销售模式。公司在台湾、香港、苏州、烟台、厦门以及重庆等地都设有分支机构和专业的技术支持和销售团队，深入了解客户问题，提供解决方案。以顾问式的方式销售。组成全面的客户服务项目组，为客户量身打造专属化的产品方案，致力于为客户提供更及时、更专业的本地化服务，充分保障客户利益的最大化。



公司在2005年起先后通过了ISO9001和ISO14001认证，产品获UL及SGS认证。

优邦目前具有完整的有机硅、丙烯酸酯、环氧树脂和聚氨酯体系粘合剂生产设备。

优邦粘合剂产品广泛应用于电源适配器、电脑及手持设备、LED、家电、太阳能和新能源动力电池等方面。

公司拥有严格的生产工艺控制和品质保证，优邦独立的分析测试中心为优邦的产品提供专业的分析和测试平台，包括应用、信赖性和分析检测三大实验室。其中分析测试实验室集有，可对产品进行热分析检测、卤素检测、气相色谱质谱检测、紫外可见光检测、原子吸收光谱及氢化物检测、红外光谱检测、粘合剂力学、光学特性等30多项检测设备。

品格决定品质、品质造就品牌、在连续的创新中追求完美、在不断的发展中创造价值！优邦以诚信、专业的态度持续创新，为客户的成功创造无限可能。

东莞优邦材料科技股份有限公司，立志成为世界领先的粘合剂供应商！

## 产品介绍

矽膠  
Silicone



环氧  
Epoxy



丙烯酸  
Acrylic



反应型聚氨酯  
PUR



## 便携产品

热熔胶及丙烯酸结构胶，  
LED及家电：共型覆膜剂，  
导热胶三类

## 联系方式

电话：86-769-8560 9382

邮箱：inquiry@u-bondtech.com

DONGGUAN WENSHENG ADHESIVE TECHNOLOGY Co.,LTD.

东莞市文胜胶粘科技有限公司

Booth No

展位：C047

## 公司简介

东莞文胜胶粘科技有限公司始建于1996年。是一家集科研开发、生产制造、经营销售为一体的高科技生产企业，总部位于中国制造业名城--广东东莞，拥有自建厂房2万多平方米。公司专业生产各种PET保护膜、PET单双面胶带、防水泡棉胶、易拉胶、防刮花PET、黑白膜、遮光片、表面活化处理PET等特殊薄膜材料，产品广泛应用于电子产品及LCD液晶显示器保护、手机、电脑触摸屏的保护，薄膜开关，METAL DOME，I-CON，智能手机、笔记本等产品的外壳，手机面板等领域。

公司在特殊胶粘制品行业拥有多年的产品研发经验和专业技术，采用国际先进的涂布设备，检验试验设备齐全，并拥有一支经验丰富、高素质、高效率的研发、生产、营销及质量服务团队，竭诚为客户提供优质的服务。



## 联系方式

电话：0769-38838600 | 38838605 | 38838606

邮箱：saleswenshengcn@163.com

网址：[Http://www.dgwensheng.hk](http://www.dgwensheng.hk)



DONGGUAN ZERO THERMAL TREATMENT CO.,LTD.

东莞市零度导热材料有限公司

Booth No

展位：C022

## 公司简介

东莞市零度导热材料有限公司是国内专业从事电子导热材料的研发、生产、销售一条龙服务的高新技术企业，产品性能与富士、莱尔德、贝格斯等国外产品相当。公司已取得ISO9001：2008认证，产品符合ROHS、索尼SS00259、REACH及UL规范。由于现代化工业电子设备、电脑、汽车电子、太阳能、军工、LED、通讯设备、电源等产品的高度集成和广泛应用，市场对导热材料的认知与性能要求不断提高。零度导热为了适应市场需求；数年来，通过收集国内外大量的市场需求信息，结合国内外同行的领先技术，并汇集了一批拥有数十年研发经验的科研专家、高级工程师，形成了充满凝聚力的高素质研发团队。从而确保企业不断有适应市场需求的高性能产品投入使用。产品得到国内外多家客户的肯定，并持续指定使用于PC、IC、CPU、LED、MOS、M/B、P/S、Heat Sink、LCD-TV、Notebook PC、Wireless Hub、DDR II Module、Power Supply等产品中。



## 联系方式

电话：0769-89067918

邮箱：sa@sinozero.cn

Dongguan Zhomborn Advanced Materials Co., Ltd.

**东莞市臻邦新材料科技有限公司**

Booth No

**展位：A142**

## 公司简介

东莞市臻邦新材料科技有限公司，坐落于广东省东莞市万江区，隶属于广东硕源集团旗下控股子公司，是一家专业从事导热界面材料、电磁屏蔽材料集研发、生产、销售和技术服务于一体的高科技企业。

臻邦新材料科技从成立至今，不仅在硬件上成功建立了全自动化高效生产线与符合国际标准的分析检测实验室；更是在软件上拥有导热、电磁屏蔽行业13年以上研发经验的核心技术团队，并导入专业ISO9001、ISO14001管理体系，引入高效的ERP管理系统，致力于提供更专业有效的导热、电磁屏蔽管理方案，以便于更好的服务于电子、通讯、安防、新能源以及军工等行业。

本着“以人为本，诚信经营，创新进取，和谐发展”的经营理念，以“为客户提供最优产品，为企业创造最佳效益，为职工谋求最大利益”的企业使命，与客户为友，服务到心，在未来将不断加强技术创新，不断提高导热、电磁屏蔽材料的可靠性与稳定性，持续研发及生产出高科技、高应用的导热、电磁屏蔽材料，大力推广品牌战略，构建和完善“以企业为核心，市场为导向、研发与服务一体化”的创新供应链体系，将公司建设为导热、电磁屏蔽材料的直选品牌。

## 产品介绍

### 3.1 导热界面材料

随着科技的迅猛发展，如今的电子产品厚度越来越薄、性能要求越来越高，运行过程中产生的热量也大幅提升，因此其对散热的性能需求也越来越迫切，导热界面材料用于热源与散热器之间，通过良好的表面附着接触以及优异的导热能力，可以快速完成发热部位与散热部位间的热传递，以达到降低温度的目的，同时还起到绝缘、减震等作用。

随着科技的迅猛发展，如今的电子产品厚度越来越薄、性能要求越来越高，运行过程中产生的热量也大幅提升，因此其对散热的性能需求也越来越迫切，导热界面材料用于热源与散热器之间，通过良好的表面附着接触以及优异的导热能力，可以快速完成发热部位与散热部位间的热传递，以达到降低温度的目的，同时还起到绝缘、减震等的作用。

臻邦新材料可以提供全方位热管理解决方案，有多种形态及类别的导热界面材料可供选择，包括导热垫片、导热泥、导热硅脂、导热胶、导热凝胶、相变材料、石墨导热材料、纳米碳铜箔材料，导热系数涵盖1.0~15W/mk，产品性能稳定、可靠性高，可满足客户的不同热管理需求。



## 3.2 电磁屏蔽材料



## 联系方式

联系人：钟欣

电话：13925539431

邮箱：zhongxin@suorec.com

DONGGUAN ZHONG CUN EMI CO.,LTD.

东莞市中村绝缘材料科技有限公司

Booth No

展位：C062

## 公司简介



湖北、贵州真空/复合镀膜生产基地  
PRODUCTION BASE



## 产品介绍

1、EMI/EMC导电屏蔽、吸波材料；2、导电织布、导电无纺布、全方位导电海绵、导电单双面胶带；3、特殊导电胶带、超薄（耐高温、阻燃、防指纹、耐磨、抗氧化）纳米晶、超微晶吸波材料

## 联系方式

联系人：刘鸿刚

电话：13728116723

邮箱：kapton999emi@126.com

DONGGUAN SURPASS STRUCTURE CERAMICS CO., LTD.

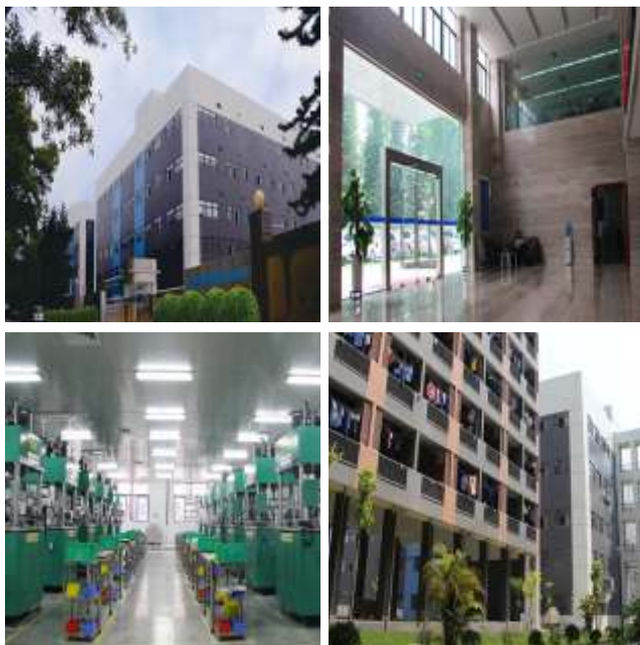
Booth No

东莞信柏结构陶瓷股份有限公司

展位：A112

## 公司简介

中国结构陶瓷行业优秀技术解决方案商，具备核心竞争优势的科技创新型国际化企业。公司拥有26年氧化锆陶瓷制造经验，在早期就拥有先进完整的，从粉料制备到制品加工的专业设备。公司主要生产陶瓷指纹识别片、陶瓷手机背板、智能手表陶瓷配件、（铁氧体、陶瓷）磁芯，陶瓷球阀、陶瓷刀。覆盖手机、智能穿戴、石油化工机械、电子材料、生物陶瓷、航空航天等十几个行业。公司拥有各种产品与工艺申请专利50多项，国家级高新认证产品5项，深圳市科技进步奖等多项奖项。系列产品被中国国际贸易促进委员会列为向欧盟市场推荐产品。



## 产品介绍

公司主要生产陶瓷指纹识别片、陶瓷手机背板、智能手表陶瓷配件、（铁氧体、陶瓷）磁芯，陶瓷球阀、陶瓷刀。

### 指纹片



### 手机背板



### 智能手表陶瓷配件



### 结构陶瓷



### 家居陶瓷—陶瓷刀



## 联系方式

电话：0769-38808000

地址：东莞市塘厦镇石潭埔塘清西路28号-顺络工业园

Dongguan Sway Composite Material Products Co., Ltd.

Booth No

东莞市四维复合材料制品有限公司

展位：A071

## 公司简介

东莞市四维复合材料制品有限公司是一家“专注于复合材料制品研发的高新技术企业”，2014年投资1000万在东莞市清溪镇建厂，引进美国最新的“3D打印技术，以“竹子、树木、布料、Kevlar、碳纤、玻纤”为基材，通过自主研发设备、材料、工艺，采用公司的专利成型技术，成功打造出“高强度、超薄、超轻、无辐射、绿色环保”的高科技护套产品，广泛应用于3C、汽车、家具等行业。2017年营业额达到3600万，2018年目标8000万。



## 产品介绍



**Sway 产品性能**

告别五金、塑料，重新定义奢侈

厚度不足2mm

强度15倍增强

无辐射无电磁

强度10倍增强

100%可回收

## 联系方式

联系人：李志巍 18824634672      yewu@dgsway.cn

胡志云 15989898909      kk@dgsway.cn

DUANGDONG XY FINE CERAMIC TECHNOLOGY CO.,LTD.

广东夏阳精细陶瓷科技有限公司

Booth No

展位：A087

## 公司简介

广东夏阳精细陶瓷科技有限公司位于广东省东莞市，于2017年2月成立，投资金额1000万人民币。专注于先进精细陶瓷材料的研发、制造、精密加工、应用方案。是精细陶瓷领域的制造商、供应商和方案提供商。公司拥有材料博士2名，陶瓷工程师4名；设备齐全的实验室，全套先进的制造和检测设备，是中国国内少有的从材料、到成型、烧结、精密制造全产业链的先进精细陶瓷公司。夏阳以全球化的视野，关注全球精细陶瓷的发展和新技术运用，助力全球客户对精细陶瓷的发展需求和机遇共享，共同成就更环保的绿色科技！先进精细陶瓷是近年兴起的新型材料，具有耐超高温、高硬度、耐酸碱腐蚀，不导磁、不导电，特殊光色效果，产品广泛应用于航天航空、通信、军工、汽车、化工、医疗、电子、光伏新能源、奢侈品、智能穿戴、精密机械等行业。夏阳推崇的企业价值观：精益求精、自主创新、成就客户、和谐共赢；产品观：一丝不苟、雕琢精品、客户至上，创造新品。客户观：坚持客户导向，力争客户满意，追求价值创造。



## 产品介绍

### 氮化硅陶瓷

高耐磨、优异断裂韧性、热稳定性卓越、良好自润滑性



### 氧化铝陶瓷

高耐磨、高腐蚀性，耐高温性



### 氧化锆陶瓷

高耐磨、高腐蚀性，耐高温性



### 手机后盖

手感好、硬度高、耐磨损、品相高雅、无信号屏蔽



## 联系方式

联系人：韦海 商务经理

电话：15989905293

ECKART

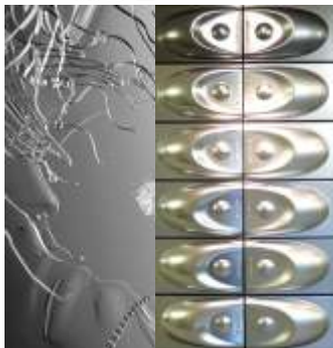
爱卡特特殊效果颜料

Booth No

展位：B030



## 2019流行色



### I / O-logy 向进步精神致敬

基于二元转换，人工智能，机器人，机器人可能有助于使日常生活更先进，更舒适和可持续。技术是我们时代的动力，代表着创新和互通性的未来。我们的趋势I / O-logy通过各种无纹理镀铬饰面向这种进步精神致敬。

颜色：黑色镀铬；闪点镀铬；彩虹镀铬；镀铬4.0；E-镀铬；技术镀铬



### 形态学 忧郁，蓦然回首

当技术与自然融为一体时，对立面问题又重新出现：爱情还是失落，是真还是假？随着新的数字工艺品的成长，忧郁症和渴望的怀旧之情开启。时间已经成熟，神秘的深色与神秘的微光。变黑的黑暗，深红色和紫色以及灰色的阴影支配着我们的趋势形态学。

颜色：很高兴；雾灰；粗银；深红色发光；紫灰色；丝滑蓝色



### E情感 数字化的承诺

鉴于数字化为虚拟现实和蓝色思维奠定了基础，对于新的移动概念和其他令人兴奋的发明，明天充满了令人着迷的新承诺。什么比蓝色更适合代表这些未来派的场景呢？这是E情感，带有淡淡的深蓝色调，营造出平静，近乎宁静的氛围。

颜色：云蓝；天蓝色；数码蓝；电气蓝；汽油黑；蓝黑



### Sens-xury 当时间变得奢侈

在快节奏和全球高科技联系的时代，时间似乎是纯粹的奢侈，一切都是感性的。为了庆祝这些脆弱，细腻的情绪，这种趋势采用色调，为自我唤起感性的温泉和健康时刻。因此，Sens-xury的颜色集中在一系列温暖的桃色和金色色调上，实现减速感。

颜色：布朗尼；桃子；苍白；玫瑰；可爱；古董陶瓷



### 重归自然 渴望真实和肯定

对于所有正在发生的高科技进步，人们渴望回归自然。渴望被认为是真实和确定的东西，注意力转向传统和自然遗产，以平静和冥想的情绪。这是当有机趋势取得胜利的时刻，与他们一起那些带有坚实承诺的泥土色调。欢迎重归自然！

颜色：化石棕色；金沙；多汁的绿色；粉笔蓝；叶红；地面灰色

Feish Design (Shenzhen) Co.,Ltd.

深圳旗鱼工业设计有限公司

Booth No

展位：C066

## 公司简介

深圳旗鱼工业设计有限公司，以下简称 Feish design，是杭州飞鱼设计集团的深圳子公司，成立于2013年6月，创立之初即设定了服务创新团队，创客文化的发展方向，并可根据需要进行设计服务的量身定制，提供涵盖工业设计、交互设计、服务设计，以及从品牌战略、产品战略、产品线规划、产品定义到产品设计的系统服务。Feish design 团队有三个优势。资深行业设计师作为骨干，不断加入的学霸带来的新鲜血液，一起构成了 Feish design 深圳硬核战队。高品质设计服务是为根本，长期积累的上下游资源，方案及供应链等，保证了 Feish design 的服务高效，以及可延续。Feish design 确立了领先策略、优设计的服务理念，通过用户为先导建立的设计方法论，极大提高产品的市场准度，从而为客户创造最大价值。



## 产品介绍

### 京东DINGDONG智能音箱

听得懂您说话的音箱

除整体金属无缝链接技术等细节彰显的品质造型外，它可以识别你的语意，为你提供海量的音乐资源以及一切生活资讯，还可以分析学习你的喜好、行为。此外，它还是一个家庭智联控制端，您可以通过它控制家里的智能家电，比如：开关空调、窗帘、灯等。



### 美丽策·智美光膜

家用科技，美容护肤；美容院级129枚光生物LED芯片，更科学、更有效、更简洁的光子美肤，净痘、消纹、亮肤一键完成。专业光疗多光谱技术，精准高效解决肌肤问题，医疗级光子美肤，利用生物刺激原理（非生物破坏性），采用二极体低能量光线取代镭射光源来达到改善细胞效果。



### 猫王radio-飞鹰

飞翔，是人类自古以来的梦想，并为之探索了1000多年，20世纪初，随着莱特兄弟的飞行者1号飞上蓝天，人类正式进入航空时代，久远的梦想，在那一刻实现，飞鹰的诞生是为致敬人类飞行的伟大梦想，带你探索创造的乐趣。



### 猫王OTR-复古旅行箱包

专为猫王品牌OTR小王子产品定制的旅行箱包包装，为该产品带来百万级销量。

是消费电子产品包装第一次尝试用塑胶搭配金属及皮革材料的新兴包装的尝试，外观风格上做成较为粗糙的温暖感也是为了贴合产品的整体风格调性；此包装获得了用户的极大好评，并为猫王金属款小王子带来销量上的较大提升。



### 盈达Mini UHF手持机

Mini UHF是一款专为服装零售店导购员而设计的智能手持终端产品。服装店导购多为年轻女性，因此Mini UHF精致小巧，圆润时尚的外形满足了导购员手握舒适度和审美偏好。Mini UHF最大的设计亮点在于手绳的设计，手绳就像从机身中自然生长出来的，另外Mini UHF的手绳是可以更换的，服装店或者导购员可以根据自身喜好去挑选手绳，也可以通过手绳的颜色去区分不同的使用者和服装店。



### 联系方式

电话：18841635355

邮箱：feish.w@feish.com.cn

# 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

Foshan ALTAL New Material Co., Ltd.

**佛山泰铝新材料有限公司**

Booth No

**展位：A103**

## 公司简介

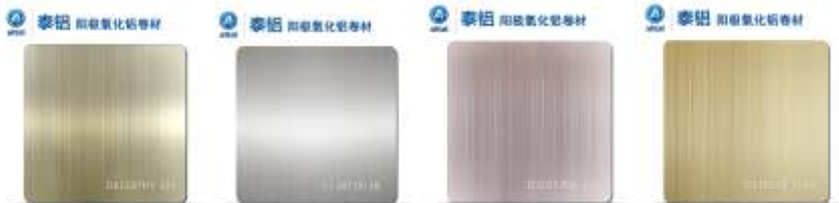
佛山泰铝新材料有限公司，全球领先的卷料阳极氧化制造商，15年专注阳极氧化铝板、拉丝铝板、压花铝板制造！

公司成立于2003年，位于广东省佛山市南海国家生态工业园，占地面积50亩。致力于节能环保铝表面技术和创新性产品的研发和制造！掌握卷对卷阳极氧化、光氧化核心技术，是国家高新技术企业。项目通过国家环评审核（环评许可证编号：440605-2016-000033）。为建筑装饰、家用电器、开关面板、汽车配件、灯具照明、电子五金等行业的优质客户，提供专业的产品和服务。



## 产品介绍

### 阳极氧化铝板



## 联系方式

联系人：蒋先生

电话：13928529180

邮箱：altal@altal.com.cn

网站：www.alu66.com

Foshan Kinna Advanced Materials Technology Co.,Ltd.

Booth No

**佛山市金纳新材料科技有限公司****展位：A022**

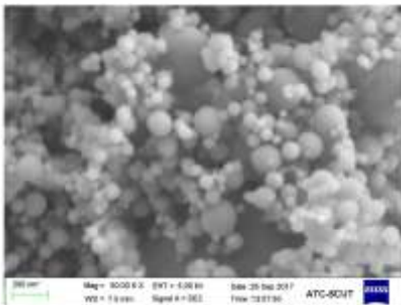
## 公司简介

佛山市金纳新材料科技有限公司，致力于解决纳米/微米材料的工业化生产、规模应用、新型材料研发等行业难题。经过8年的技术积累，金纳科技自主研发了全套丝材气雾法制粉设备及工艺，产品涵盖合金、金属及其化合物的纳米/微米高端球形粉末，填补了核心制粉技术空白，并为下游多个应用场景提供定制化产品。

## 产品介绍

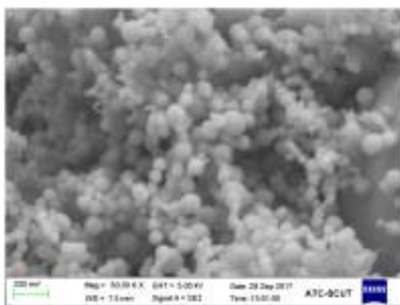
### 纳米镍粉 (Ni)

d50(nm):80 形貌：球形纯度&gt;99.9%



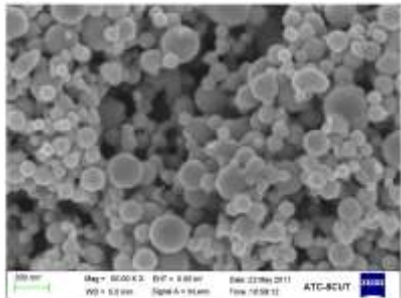
### 纳米铁粉 (Fe)

d50(nm):80 形貌：球形纯度&gt;99.9%



### 纳米银粉 (Ag)

d50(nm):80 形貌：球形纯度&gt;99.9%



## 联系方式

电话：189-0087-2770

Foshan Sanshui Jinge New Materials CO., Ltd.

佛山市三水金戈新型材料有限公司

Booth No

展位：A026

## 公司简介

广东佛山市三水金戈新型材料有限公司（简称金戈新材）是华南地区生产加工无卤阻燃剂、环保型导热添加剂及其他功能性高分子材料的国家高新技术企业。金戈成立于2012年，占地3万平方米，总部位于佛山国家高新技术产业开发区的智慧新城。金戈拥有达到国际先进水平的生产设备以及配套完善的质量监控系统，严格控制产品质量，产品均通过了SGS认证，符合欧盟的WEEE、ROHS和EUP等技术指令。多年来，金戈新材在导热粉体、阻燃粉体应用领域不断突破，致力于为客户提供定制化高分子阻燃、导热解决方案。

佛山市三水金戈新型材料有限公司研发中心被认定为广东省导热高分子工程技术中心、佛山市导热高分子工程技术中心、三水区导热高分子工程技术中心、佛山市企业技术中心。

## 产品介绍

环保型导热剂：GD/HAR/FAR/FTC/FJR系列，用于导热硅脂/硅胶/硅垫、导热环氧、导热聚氨酯、导热工程塑料；

环保型阻燃剂：FA系列氢氧化铝、FM系列氢氧化镁、FR/FS系列氮磷阻燃剂，用于阻燃PVC/橡塑/硅胶等。

应用领域：（1）环保阻燃剂：应用于电线电缆、电子电器、建筑装饰材料等领域；（2）环保导热剂：应用于新能源汽车、充电桩、LED照明、电子电器、通信、安防、大功率电机等领域。



## 联系方式

电话：0757-87572711

邮箱：fjinge@126.com

Foshan Zhihui Junzhang Advanced Composite Technology Co., Ltd.

Booth No

佛山智汇君彰新材料科技有限公司

展位：A128

A129

## 公司简介

佛山智汇君彰新材料科技有限公司拥有复合材料制品的丰富设计经验和创新理念，结合不同产品需求，为用户提供碳纤维工业机器人手臂、碳纤维医疗器械、各类碳纤维异型件的整体产品设计、研发、生产为一体的解决方案。产品广泛应用于工业机器人、医疗介护、交通、航空航天、军工、体育、机械配件等领域。目前主要出口欧洲、北美、日本等，同时也致力于满足国内各个领域用户的需求。



## 产品介绍

### 碳纤维管

碳纤维管又称碳素纤维管，也称碳管，碳纤维

### 与金属对比优势

- 1、抗拉强度高：碳纤维的强度是钢材的6-12倍，可达到3000mpa以上。
- 2、密度小、重量轻。密度只有钢材的1/4不到。

### 特性

碳纤维管具有强度高，寿命长、耐腐蚀，重量轻、低密度等优点，广泛应用于家电行业、航空模型飞机、灯用支架、PC设备转轴、蚀刻机、医疗器械、体育器材等机械设备。尺寸稳定、导电、导热、热膨胀系数小、自润滑和吸能抗震等一系列优异性能。并具有高比模、耐疲劳、抗蠕变、耐高温、耐腐蚀、耐磨损等。



## 碳纤维板

碳纤维板是将同一方向排列的碳素纤维使用树脂浸润硬化形成碳纤维板材，能有效解决多层碳纤维布施工困难和工程量大的问题，补强效果好，施工便捷。

采用优质碳纤维原料与良好基本树脂，碳纤维板材具有拉伸强度高、耐腐蚀性、抗震性、抗冲击性等良好性能。

**应用领域：**建筑加固，设备电器外壳，医疗设备，航空航天，军工等

### 技术特点：

#### 1、高强高效

抗拉强度是普通钢材的数倍以上，弹性模量优于钢材，具有优异的抗蠕变性能，耐腐蚀性和抗震性。

#### 2、重量轻、柔韧性好

碳纤维比强度高、质量仅为钢的1/5，有较高的韧性，可以盘卷，能以较大长度供应而无须搭接。

#### 3、良好的耐久性和耐腐蚀性

耐酸、碱、盐及大气环境的腐蚀，不须定期维护。



## 碳纤维机械手臂

碳纤维作为一种质轻高强的新材料，在机械手臂上的应用发挥了非常大的作用。

碳纤维复合材料能够是运转速度加快，不惧外界的冲击力，并且碳纤维复合材料的重量轻，减少能源消耗，搬运方便。碳纤维复合材料的抗振性能优秀，保证了生产过程中的稳定性，碳纤维复合材料热膨胀系数小，不会因为温度的变化而产生较大蠕变影响操作精度的问题。碳纤维复合材料具有防火阻燃的作用，无烟无毒，保证了安全的工作环境。

我们与客户一道开拓碳纤维在工业自动化生产的新应用领域。我们是碳纤维机械手臂的设计和生产的佼佼者，轻量化的产品能显著提高机械自动化效率和电控系统的耐久度，并大幅度降低项目成本和减少能耗。

**产品优势：**重量轻、惯性小、运行更有效、更精准、减重、减能耗。



## 联系方式

电话：18022248895

邮箱：jzcarbon@126.com

Guan Shi Xie Hui Electronic Technology Co., Ltd.

**东莞市协汇电子科技有限公司**

Booth No

**展位：C051**

## 公司简介

东莞市协汇电子科技有限公司创办于2012年，现在厂房占地面积1000平方米，使用面积4000平方米。已有工艺先进设备，有精密的分切设备和专业检测设备。公司年产量达到10万吨。主要销往湖南，湖北和华东、华北、华南地区。公司秉承“以人为本，追求卓越，开拓创新，铸造优质产品”的理念，树立“用心做事，诚信为人；以人为本，创新为魂；专业之道，惟精惟一；坚韧内省，超越自我；客户服务圆满；员工是企业的金矿”的核心价值观。注重品牌建设，坚持以顾客为中心，以市场为导向，以质量求生存，构建完整的产品发展及质量控制体系，不断以良好的硬、软件投入夯实企业技术研发、质量管理、产能规模等发展的根基，关注细节，拓新技术，精益求精，尤其是产品的在线检测在同行业有独到之处，使企业的产能和产品质量一致性得到有效保证。以产品品质和服务“双优”信誉，取得与合作客户双赢的格局，成为广东省PET离型膜和聚酯类保护膜的主要生产厂家。产品畅销全国各地，并批量出口海外，赢得了国内外广大客户的一致好评。成为电子材料行业成长最快的企业。

## 产品介绍

### 超轻离型膜

本产品具有离型力均匀稳定、残接率高，表面平整性好，耐高温、易剪切冲型，具有各种厚度、颜色多样、主要应用于石墨裸材的压延，胶带以及模切冲型。



## 联系方式

联系人：秦孔洋 业务经理

电话：139 2927 3599 | 0769-82229530

邮箱：KY.qin@xiehuitech.com

Guang Dong De Wei Ming Yi Pin Pai Ce Hua You Xian Gong Si

Booth No

广东德威名颐品牌策划有限公司

展位：D025

## 公司简介

广东德威名颐品牌策划有限公司成立于2009年，是一家立足于工业设计领域，基于互联网平台提供数据分析、需求对接与支持服务的新型高技术设计咨询服务公司，通过研究工业设计需求、设计作品、设计师的数据，开发出自有的智能算法，在自身运营的“设计有奖网”平台为工业设计转化与应用提供助力。公司在2014年获得广州市经济贸易委员会认定为“广州市工业设计示范企业”，2016年成为“广东省高新技术培育入库企业”、“广州市科技创新小巨人企业”、2018年被广东省科技厅公示为“科技型中小企业”，2018年6月被广州市工商行政管理局公示为“2016-2017年广东省守合同重信用企业”。

## 产品介绍

### 设计有奖网

“设计有奖网www.sjys666.com”目前能为各类工业设计项目提供需求发布、方案征集、整理、评审、公示等一站式服务；采用标签规范化设计需求、设计作品、设计师数据，通过数据分析展示需求趋势、作品水平、设计师能力；采用大数据匹配的方法智能推荐作品参加合适的征集活动，提升设计作品的流通效率；设计师可以通过平台工具管理与完善设计作品，增加成果变现及转化几率；平台拥有自主研发的作品完整度评估算法与征集需求分析系统；在作品的征集、评审过程中能通过多种方式对征集活动进行全程监控与统计，能快速把握活动实况，提升需求方的工作效率。系统具有综合分析能力，可在不同角度对需求与供给的数据进行排列与分析。



## 联系方式

联系人：叶慧

电话：13500021969

邮箱：13500021969@139.com

评审系统适配主流系统以及浏览器；基于互联网突破了空间与时间的局限

Guangdong Changhong Intelligent Manufacturing Technology Co., Ltd.

Booth No

广东长虹智能制造技术有限公司

展位：D051-D060

## 公司简介

广东长虹智能制造公司是国内领先的智能制造一体化解决方案提供商。业务包括智能制造实施、自动化、信息化、精益咨询、原型制造、新材料等。公司是四川长虹智能制造子公司，总部位于中国科技城-绵阳，同时拥有中山及合肥、成都与重庆办事处。



## 展出产品

YUMI你和我，携手共创自动化未来



YuMi是全球首款名副其实的人机协作机器人，既能与人类并肩执行相同的作业任务，又可确保其周边区域安全无虞。无论是手表、平板电脑还是其他各类产品，YuMi都能轻松处理，甚至连穿针引线也不在话下，YuMi将彻底改变我们对装配自动化的固有思维。

### YuMi机器人有何作用？

YuMi的面市，是为了满足消费品市场对自动化制造不断提高的柔性化需求。对于制造商而言，市场规则的变化只能通过自动化来有效应对。小件装配行业的新趋势包括产量扩大、产品生命周期缩短、生产提前期缩短，以及贴近终端市场的产品（尤其是电子产品）其定制化程度的日益升高。



### YUMI机器人的优点

- 单臂7轴冗余设计，双臂14轴，加上机身小巧，重量轻，非常灵活，在协作型机器人中的运动速度很快。
- 增加了ContactL的接触力控制函数，可以实现以通过关节力矩估算的环境接触力为触发信号的动作。
- 采用ABB IRC5控制器，RAPID编程语言，功能非常强大，实现了单个控制器对双臂的协同控制，ABB的sdk也提供了定制化开发的可能。
- 官配的抓手提供伺服抓取功能，可以提供实时的抓取力和抓取位置反馈；可选配真空吸盘，和康耐视的AE2嵌入式智能摄像头（带PatMax）。
- 调试环境RobotStudio提供了强大的离线调试环境，与康耐视的视觉系统整合度很好，内嵌了康耐视的Insight EasyBuild。
- 由于Yumi采用的是ABB IRC5控制器，与传统的ABB工业机器人一致，因此理论上所有之前在ABB工业机器人上能用的程序都可以拿到Yumi上用，之前使用过的应用案例如视觉定位、输送带跟踪等等，也可以照搬过来，这对客户来说无疑是很方便的。

### 联系方式

联系人：万虎 总经理

电话：18666025954

邮箱：hu.wang@changhong.com

Guangdong Doneson New Materials Co., Ltd.

Booth No

**广东鼎立森新材料有限公司****展位：C049**

## 公司简介

广东鼎立森新材料有限公司成立于2006年，总部位于中山市板芙镇顺景工业园，工厂占地面积40多亩。公司主要产品有加成型有机硅压敏胶，LED封装硅胶，OCA光学胶，硅树脂，有机硅离型剂，高透明注射成型液体硅橡胶及UV硬化和自修复涂料。公司产品广泛应用于自粘性标签，胶带，功能性保护膜，光学膜，车灯光学透镜，路灯光学透镜，光源封装器件，隐形车衣，光电显示面板，触摸屏，手机通信，消费电子，家用电器及周边电子产品等行业和领域。

公司拥有技术精湛的研发团队和先进完善的研发仪器设备，是广东省有机硅及光学材料研发工程中心依托单位。研发中心建有产品研发实验室，产品应用实验室和产品检验实验室，确保工艺和产品的不断改善和创新。胶粘剂产品的研究开发要不断适应高技术化，多样化的客户需求。在各种光电材料保护膜应用粘合剂领域，本公司积累了丰富的数据及专业技术，在此基础上，公司将致力于新产品，新技术的开发。在技术服务方面，拥有完善的各类实验设备，能够按照客户的要求提供实验服务和技术数据，为客户提供具有高附加值的产品，成为客户信赖的技术合作伙伴。

为了满足市场要求，公司在四川成都市天府新区青龙经济开发区建有40多亩生产基地，在广东江门，广东深圳，江苏昆山设有销售中心，为客户提供优质的产品来源和便捷的销售及技术服务。

公司始终坚持以“服务客户、成就员工、团队合作、诚信守德、创业创新、脚踏实地”为经营理念，以优质的产品和专业的服务得到广大客户的一致认可，在光电材料领域中树立了良好的企业形象和品牌形象。

## 联系方式

电话：0760-86511168

地址：中山市板芙镇顺景工业园工业大道12号

网址：<http://www.donesonled.com>

## 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

GUANGDONG HONGQING ELECTRONIC MSTAR TECHNOLOGY CO.,LTD.

Booth No

**广东弘擎电子材料科技有限公司**

**展位：C045**

### 公司简介

公司创建于2014年2月，注册资金3000万元，厂区占地面积12万平方米，旗下拥有：湖南弘擎电子材料科技有限公司、河源弘擎电子材料科技有限公司两家全资子公司。是集电子光学材料、汽车高分子材料、离型材料、聚酰亚胺高温胶带、OCA光学胶、丙烯酸发泡体胶带、导电、导热高粘硅胶胶带、亚克力胶、工业双面胶带、光学膜胶带、光学类AB胶带、UV光固化无基材透明胶膜、有基材胶带、高端保护膜等研发、产销、行业资源整合、商业策划销售及项目经营管理于一体的国家高新技术企业。建立了完整的研发、生产、销售和服务体系。产品广泛应用于：电子电气、3C产业、模切行业、医疗、标识标牌，汽车零部件及内饰，装潢建筑行业 and 电子通讯等各领域，主要客户均属享誉全球知名企业，成为富士康、苹果、三星、华为等国内外知名企业的直接或间接供应商之一。

自正式投产以来，始终坚持“品质精良、高效准时、服务创新”的经营宗旨，公司现已拥有多条进口光固化UV涂布线、全封闭分段式投料操作的全自动化胶水反应釜、多条无尘室涂胶生产线及美国原装进口EBRTM模头、NDC光学测厚仪国际高速双面挤出淋膜机等一系列先进的生产设备。

公司注重技能研发、目前，已与多所高校合作、并使人员配置实现了最优化和科学化；专业资历均在业内享有较高知名度。公司现已拥有多项技术专利，并在2016年通过国家高新技术认证企业评审。目前综合产能可达5亿元，公司5年规划产能目标为50亿元，税收达3亿元以上；公司崇尚以人为本，以“ISO”体系高产、高效、优质的管理精神，着眼世界，打造中国胶粘带，高端保护膜知名品牌，寄望未来，树立驰名商标！

公司以稳定的员工队伍，熟练的操作技能，先进的生产设备，以及丰富的胶粘带、保护膜、离型材料制造经验，优良的产品品质满足客户的需求，用合作共赢的责任坚守我们的市场价值观，以超前的模式建立我们核心团队，与主流技术同步发展、不断优化，为全球用户提供最高规格品质产品和服务。

### 联系方式

联系人：曾伟龙 业务经理 13922950814/13574764651 zwl@hongqingkj.com

周文伟 业务经理 13826972267 zww@hongqingkj.com

地址：东莞市常平镇卢屋荔枝园村荔园工业二路8号第2、3、4栋

网址：www.hongqingkj.com

Guangdong Jingpu Industry Co., Ltd.

**广东精谱实业有限公司**

Booth No

**展位：F006**

## 公司简介

广东精谱实业有限公司位于珠三角几何中心，有着中国第一大镇之称的东莞虎门镇，是一家专业的金属材料理化分析仪器供应商，我司一直专注于金属材料相关分析仪器销售、安装、培训、售后，以及相配套的耗品配件等一条龙服务。公司已拥有一支从业多年、专业、敬业的售前、售后服务团队，能够专业地独立完成整个仪器的售前售后服务工作，我们有信心能够提供给您最值得信赖的光谱仪以及相配套的一系列售后服务。

公司本部设立了应用实验室，配备了多台GNR火花直读光谱仪、杰纳罗工业内窥镜、手持荧光光谱仪，赛恩思高频红外碳硫分析仪，影像测量仪等，同时配套光谱仪的使用微型车床、磨样机、氩气净化机、电源稳压器等可以满足各类客户的多元检测需求，而且还设立了快捷的上门演示服务，专人专车齐全的配备，为客户提供高效、快捷的本地化服务。

## 产品介绍

意大利GNR火花直读光谱仪S1，可测Fe、Al、Cu、Ni、Zn，配备了3468像素CCD，3600/mm光栅，安全稳定寿命长。



意大利GNR手持荧光光谱仪，可测32种金属元素，仪器小巧便捷，检测速度快，结果准、稳两大特点。

Gennaro杰纳罗工业内窥镜P7，可更换式探头，百万像素分辨率。



## 联系方式

联系人：陈先生

电话：13660367588

邮箱：13660367588@139.com

Guangdong Renda Intelligent Equipment Co., Ltd.

**广东仁达智能装备有限公司**

Booth No

**展位：A013  
A015**

## 公司简介

广东仁达智能装备有限公司（原东莞市仁达机械设备有限公司）成立于2013年1月，是一家集研发、制造、销售、服务于一体的碳纤维、玻璃纤维拉挤制品智能化设备、模具专业生产厂家。公司拥有一支由业内资深技术人士组成的研发队伍，采用国内外先进生产工艺，致力为碳纤维、玻璃纤维拉挤复合材料企业用户提供自动化智能化的拉挤、编织、缠绕、切割、卷扬、打包、码垛、钻孔、修边、打磨、清洗等整套完善高效的工段装备，力争把公司打造成为CFRP/FRP拉挤制品行业自动化智能化设备领航者。

经过多年来的发展及客户的支持，公司现已自主研发了多种成熟设备并成功推出市场，受到客户的一致好评，如：玻璃钢往复式液压拉挤设备生产线，丝杆传动拉挤设备生产线，伺服液压式拉挤设备生产线，履带式拉挤设备生产线，玻璃钢数控切割机，玻璃钢数控钻孔机，切毡机等等，并为众多客户开发定做了数种非标自动化机械设备。

企业遵循“以科技为先导，以创新为动力，以质量为生命，以服务为中心，以人才为根本”的经营理念 and “一切为用户”的经营宗旨，不断构筑企业文化长廊，加速自身的发展并不断地演绎出“仁达”精品佳作，为复合材料行业添砖加瓦，回报社会奉献予用户。

为适应市场的需要和响应客户的服务与需求，特成立华东分公司---南京赢达精密模具有限公司。

经过多年来的发展及广大客户的支持现已成功生产的典型应用有:

- ※ 碳纤维双模拉挤-切割-卷扬-打包-码垛自动化生产线
- ※ 编织-缠绕-拉挤复合工艺生产线
- ※ 聚氨酯/环氧拉挤（注胶机）生产线
- ※ 50T液压拉挤生产线生产1.5米宽板材
- ※ 20T伺服丝杆拉挤生产线
- ※ 环保除尘高精度全自动在线（角度）切割机及自动送料切割
- ※ 精密模具制作加工
- ※ 智能化钻铣一体机
- ※ 非标自动化送料平台
- ※ 提供整条生产线设备配套及生产工艺指导服务

## 产品介绍

### 碳纤维拉挤收卷切割生产线

技术特点：

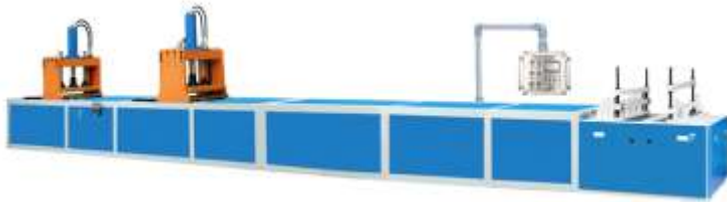
1、拉挤，收卷切割一体化，运行平稳，节能省电；2、带拉力传感器，可控制拉力大小；3、进口计米测量器，可精准控制产品长度；4、人机界面控制温度；5、整机PLC精确控制。



### 液压式拉挤设备

技术特点：

1、整体时效处理，回火加工消除内应力，永不变形；2、整机按照欧洲CE标准生产，接线，所有线路线号标识明确清晰；3、采用进口直线导轨及滑块，加装伸缩防尘装置保证机器传动平稳性和使用寿命。



### 拉挤模具

技术特点：

1、强度、淬透性高，韧性好，淬火时变形小，高温时有高的蠕变强度和持久强度；  
2、耐磨性好，使用寿命长。



Guangdong SIHAN New Matetial Co.,Ltd.

**广东思汗新材料有限公司**

Booth No

**展位：A058**

## 公司简介

广东思汗新材料有限公司成立于2010年，是一家由化学精英人才组成的中国国家高新技术企业。思汗作为全球领先的新材料公司，为客户提供一系列高性能产品，涵盖化学助剂、玻璃纤维以及高性能工程塑料。我们将经济上的成功、社会责任和环境保护相结合，通过科学与创新，帮助各行各业的客户满足当前及未来社会的需求。

我们始终坚持“听取客户意见，为客户创造更大价值”的产品开发理念，在PA、PET、PBT、PPS以及LFTPP等多个产品领域，积累了丰富的科研成果，实现了低成本优势，从而保证了极大竞争优势。同时公司已获国家高新技术企业称号、ISO9001:2000质量管理体系认证，公司依托IATF16949质量管理体系，以及优异的产品性能和完善的售后服务，赢得了全球用户的广泛信赖！

未来，我们将继续秉承：品行、创新、质量、责任的企业核心价值理念，致力于打造国际一流的高性能工程塑料产业链公司，追求生产技术的更大突破以及产业化革命，为人类更美好的生活而不断努力奋斗。

思汗新材，植根中国，服务全球！



## 联系方式

联系人：罗乃贤 13927749177

覃寒 13927777475

邮箱：3249993082@qq.com

Guangdong Silver Age Technology Co., Ltd.

**广东银禧科技股份有限公司**

Booth No

**展位：A047**

## 公司简介

广东银禧科技股份有限公司(简称银禧科技)创立于1997年, 2011年在深圳证券交易所挂牌上市(股票代码300221)。经过20年的发展, 公司在东莞虎门、道滘, 中山和苏州吴中建立了六大研发与制造基地。银禧及关联企业目前形成以改性塑料, 智能手机金属结构件, 汽车新能源动力电池材料、3D打印等新兴科技领域的产业布局。

银禧科技主要产品被广泛应用于汽车、家用电器、手机、LED灯具、电子电器、电动工具、玩具、电线电缆、道路等领域。



## 产品介绍

### 银禧免喷涂PP

特点：优异的耐刮擦性能，优异的金属效果，优异的耐化学耐候性

应用领域：保险杠下护板、门把手装饰条、型材、小家电外壳



SUV保险杠下护板



门把手

## 联系方式

电话：0769-38855188

邮箱：guangdongyinxi@163.com

GuangDong Suqun New Material Co.,Ltd.

广东思泉新材料股份有限公司

Booth No

展位：C026

## 公司简介

广东思泉新材料股份有限公司（以下简称“思泉新材”或“公司”）成立于2011年6月，注册资本3410万元，专业提供材料级别的散热整体解决方案的服务，是集石墨烯散热材料研发、生产、销售为一体的国家高新技术企业，现有员工近250人，标准化厂房13000m<sup>2</sup>、自动化生产线12条。公司已于2016年在全国中小企业股份转让系统挂牌，股票代码839556，股票简称“思泉新材”。

公司主要产品包括石墨烯散热膜、导热硅胶、导热凝胶、纳米真空防水镀膜等具有广阔市场前景的新材料。凭借良好的产品性能与客户服务，公司产品现已广泛应用于智能手机、通讯设备、消费类电子等高端智能装备领域，连续多年国内销量领先，在业内具有广泛美誉度与较强的市场竞争力，主要客户有国内外知名企业、A股上市公司等。

思泉新材注重科技创新，具备较强的技术研发优势，与多所高校及科研院所积极开展研究课题的合作；公司拥有600多m<sup>2</sup>标准化实验中心，在职研发人员30多名，拥有专利30多项，公司生产的石墨烯散热材料已被认定为“广东省高新技术产品”。同时，公司也是“广东省创新发展示范企业”、“广东省经企联理事单位”、“东莞市重合同守信用单位”、“东莞市高成长型中小企业”等。

未来，公司将加大研发投入，通过持续的技术创新与市场开拓，不断提高公司产品市场占有率，并保持技术水平处于行业领先地位，将公司打造成为石墨烯散热领域、热界面材料领域、功能性高分子材料领域的行业领先企业与标杆企业。



## 产品介绍



石墨膜原材料  
24万平米/月



石墨膜切片  
5000万pcs/月



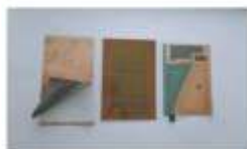
导热硅胶  
3万平米/月



导热凝胶  
50吨/月



石墨烯铜复合材料  
60万平米/月



OLED复合材料模切  
1500万pcs/月



石墨烯包覆产品  
200万PCS/月



### 铜箔胶带



宽幅：600-1350mm  
产能：60万m<sup>2</sup>/月

### 纳米碳铜



宽幅：600mm  
产能：30万m<sup>2</sup>/月

## 联系方式

联系人：郭明嘉

电话：13662665825 | 0769-81776229

邮箱：guo.zhichao@suqun-group.com

Guangzhou Angstrom Graphene Technology Co., LTD.

广州埃米石墨烯科技有限公司

Booth No

展位：A027

## 公司简介

广州埃米石墨烯科技有限公司是一家致力于石墨烯科技与应用研发及推广的高科技企业。公司主要与高校及科研院所的科技人员合作研发石墨烯应用产品，并将科技成果进行产业化推广。同时定向承接企业研发任务，帮助企业提高产品科技含量，进行转型升级。

## 产品介绍

### 石墨烯散热涂料AGP-T01-EC

#### 产品特性

- 高导热
- 高热辐射
- 高硬度、强附着
- 耐污防垢



#### 技术指标

性能	AGP-T01-EC	单位UNIT
外观	黑色/灰色	-
粘性	300-400	cps
硬度	3	H
附着力	LVO	-
体积电阻	$>10^6$	$\Omega/\text{sq.}^{-1}$
密度	0.9-1.0	$\text{g}/\text{cm}^3$
涂布方式	喷涂、浸涂、棒式涂布	-
建议厚度	20-30	$\mu\text{m}$
固化工艺(2步)	5min@100°C 10min@150°C	-
标准包装	1 Kg, 5 Kg, 10 Kg	件

## 联系方式

联系人：黄鼎原

电话：18680203053

邮箱：handy.huang@amgraphene.com

Guangzhou Changren Industrial Technology Co., Ltd.

Booth No

广州长仁工业科技有限公司

展位：E052

## 公司简介

广州长仁工业科技有限公司（简称长仁）于2015年12月23日，正式由广州市增城恒亿机械厂（2000年成立）升级为拥有独立法人资格的有限公司企业，注册资本5000万元，位于广州市增城新塘镇新围工业区11号。

广州长仁目前已拥有现代化厂房面积8000多平方米，几十台先进技术数控大型CNC加工设备，专业生产工业机器人本体及核心关键零部件。

广州长仁工业科技有限公司的研发团队15人，员工80名，专业本科生过半，本着自主创新的精神，已攻克机器人核心关键零部件--“精密RV减速器”的设计及制造技术，于2015年研发出最新的“RV中空减速器”。经过多年专业研发、生产、销售工业机器人（搬运、码垛机器人，焊接机器人，通用型机器人，冲压上下料机器人，喷粉机器人，切割机器人）、数控切割机、磷铜球生产线、RV减速机，均已取得国家多项专利，拥有自主知识产权，掌握机器人核心科技，现已投入批量生产。

2016年被评为广州市企业研究开发机构（工业机器人、关键核心零部件）。

2017年被评为广东省工程技术研究中心（通用工业机器人及核心部件工程技术研究中心）。

2017年被评为国家高新技术企业。

## 参展项目

### 工业机器人

广州长仁工业科技有限公司自主研发，生产六轴工业机器人，可以用于码垛，喷粉，焊接，冲床上下料，油压机上下料等，实现生产自动化，代替简单重复工种，效率更快，性能更稳，可24小时工作，不偷懒，无工伤事故，以机器人换人。广州长仁喷粉机器人根据产品形状模拟一遍，自动记忆，根据生产线流动速度，夹持喷粉枪自动喷粉，具有高速度，小巧的手腕，高力矩，宽广的工作范围，适用恶劣环境。

特点：

a、结构简单、零部件少。因此零部件的故障率低、性能可靠、保养维修简单、所需库存零部件少。

b、占地面积少。有利于客户厂房中生产线的布置，并可留出较大的库房面积。机床上下料机器人可以设置在狭窄的空间，即可有效的使用。

c、适用性强。当客户产品的尺寸、体积、形状及托盘的外形尺寸发生变化时只需在触摸屏上稍做修改即可，不会影响客户的正常的生产。而机械式的码垛机更改相当的麻烦甚至上是无法实现的。

d、全部控制可在控制柜屏幕上操作即可，操作非常简单。

e、只需定位抓起点和摆放点，教示方法简单易懂。

### 优势：

- 1、提高生产效率
- 2、降低运营成本
- 3、提高产品质量及一致性
- 4、减少物料制造浪费,提升效益
- 5、减少规定成本-存货和繁复工艺
- 6、缩短产品改型换代的周期及相应的设备投资
- 7、改善工人劳动条件
- 8、降低对工人操作技术的要求
- 9、减少员工流失及招聘困难
- 10、提高企业形象



## 联系方式

联系人：姚先生，黄小姐

手机：13926482829 | 13926482120

电话：020-82980866 | 020-82980822

邮箱：inno-asst@artopcn.com

网址：<http://www.hy1862.com/>

Guangzhou KeYuan Composites Co. Ltd.

**广州科苑新型材料有限公司**

Booth No

**展位：A092**

## 公司简介

广州科苑成立于1993年，是国内最早成立且居于领先地位的改性塑料企业之一，年产能达5万吨。广州科苑凭借高性能新材料的研发、生产、销售和服务，一直致力于为客户提供更加安全、优质的创新材料的解决方案，努力为客户和社会创造更大的价值，推动人类生活环境的可持续发展。

公司具有较高的创新技术水平及很强的新产品开发能力，长期承担省、市、区的重点科技专项和产学研项目，科研成果产业化成绩显著。公司产品广泛应用于汽车、家电、通讯、电子和电气、电动工具等行业。

公司分别于2008年和2009年投资成立全资子公司——江苏科苑工程塑料有限公司和岳阳科苑新型材料有限公司，并投资控股了一家胶管生产企业——广州市立昂软管有限公司。

公司倡导“科技兴企、技术创新”，重视科研投入，具有雄厚的技术力量，组建了“广州科苑新型材料工程技术研究开发中心”，并被评定为省级和市级“工程技术研发中心”、“广东省高新技术企业”，并于2015年10月经国家人社部批准设立“博士后工作站”，公司拥有ISO9001, ISO14001, TS/ISO16949等全面的体系认证；企业商标被认定为“广东省著名商标”；公司连续15年被评为守合同重信用企业等多项荣誉。



服务号



订阅号

## 联系方式

电话：020-86992784 | 86854125

网址：www.gzkeyuan.net

地址：广州市花都区狮岭镇旗岭大街3号第一工业园

Guangzhou Qiyadian Environmental Protection Technology Co., Ltd.

Booth No

广州市祈雅典环保科技有限公司

展位：E007

## 公司简介

祈雅典与广东省工业大学、中山大学进行战略合作，投入巨资进行技术研发创新，获得众多实用新型专利和发明专利，其中关于VOCs的发明专利有（2016 2 1309688.2 及 2016 2 1309223.7）。2016年，祈雅典VOC综合治理催化燃烧机组引发行业震动，大力减少工厂企业挥发性有机物的无序排放和能耗，为保护环境和人类健康做出祈雅典的科技贡献。

五年来，祈雅典迅速成长为中国新能源及环保设备制造品牌工厂，成为“广东省高新技术企业”和“广州市科技创新小巨人企业”。

祈雅典采用直接(TO+CO) 热力燃烧+催化氧化+热能利用复合型处置技术，是目前治理工业VOCs最主要的成熟技术之一，具有净化率高、耐用性久、智能运行稳定、安全性强的特点。

祈雅典针对涂布、化工（中高浓度、中低风量、废气温度高）行业在需要热风烘干的同时还需处置VOCs的需求，特别研发VOCs治理热能综合利用技术，实现“废气治理+生产线供热”的能源循环综合利用，通过把余热废热综合回收，真正让环保与节能的矛盾实现完美统一，运行费用低，真正为用户节能。



## 联系方式

电话：400-0308020 / 13798119998

邮箱：1652868494@qq.com

地址：广州市番禺区大龙街道新桥村新环中路11号

GUANGZHOU WILLSTRONG NEW MATERIAL HOLDING CO. · LTD.

Booth No

广州市未来之窗新材料股份有限公司

展位：A031

## 公司简介

广州市未来之窗新材料股份有限公司座落在国家级开发区---广州经济技术开发区，与多家世界五百强企业为邻；公司环境优美，交通发达，四季如春，花园式的办公环境为研发和设计工作带来了丰富的灵感；公司已经走过了23年的历程，实力雄厚，人才济济，形成了以艺术铝板、蜂窝板、瓦楞板、彩涂板、铝复合板的新材料产品体系。

公司旗下拥有WILLSTRONG®、FASHIONBOND®、ALYBOND®等品牌，产品广泛应用于建筑幕墙、店铺、广告、商业广场、写字楼、地铁、轻轨、机场、屋面、建筑外遮阳及家饰家居等领域。

公司全面推行ISO9001:2008质量管理体系、ISO14001:2004环境管理体系和OHSAS18001:2007职业健康安全体系，通过了国际权威认证机构瑞士SGS、英国Intertek、新加坡PSB、法国CSTB检测，俄罗斯防火、抗菌测试和罗马尼亚质量认证，达到美国ASTM E84、英国BS476、澳大利亚 AS1530.3、欧盟EN14509标准。

目前为止，公司服务的国内外客户超过10000多家，产品畅销60多个国家与地区，已完成的重要项目包括法国巴黎戴高乐机场修复项目，俄罗斯联邦大厦、印尼机场、杭州LV大厦、上海世博会中轴项目、西安中大国际商业中心、深圳能源大厦等，从创意深化，需求采集，产品实现到应用服务，每一个项目都验证了我们的产品质量，也见证了我们的品牌历史的足迹。

2017年营业收入为8560万元。



## 产品介绍

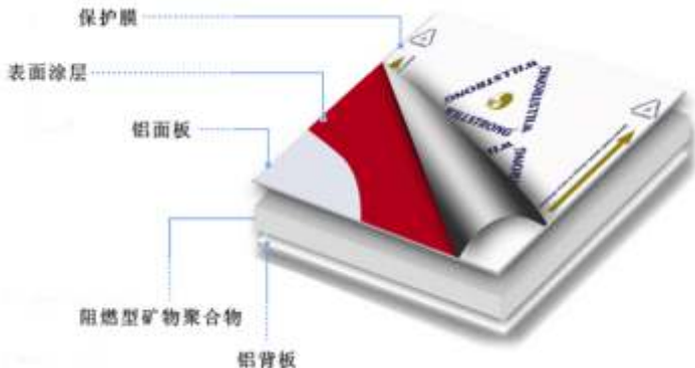
### 防火铝复合板 安然无忧，安全保障+

WILLSTRONG®防火铝复合板由涂装铝板与专用阻燃改性聚乙烯塑料芯材靠高分子粘接膜（或热熔胶）经热压复合而成的一种新型金属复合材料。同时还具备WILLSTRONG®铝复合板的所有其他特性，如质轻、平整、易加工等特性。

WILLSTRONG®防火铝复合板通过俄罗斯、法国、新加坡、中国、马来西亚等国家的权威机构检测。可信赖的质量已被众多的项目验证，如法国查尔斯·戴高乐机场修复工程、俄罗斯联邦大厦、印尼Senpinggan国际机场等。

### 纳米铝复合板 纳米智洁，历久弥坚

WILLSTRONG®纳米铝复合板通过在铝复合板表面形成纳米级微粒和纳米级微孔结构的半导体氧化物（当前主要是TiO<sub>2</sub>）的纳米涂层，在阳光的作用下，光催化剂产生了电子-空穴对，以其特有的强氧化能力，将铝复合板表面的几乎所有的有机污染物完全氧化并降解为相应的无害无机物，从而对环境不会造成二次污染，铝复合板表面在光催化剂的作用下，使铝复合板表面漆膜紧密且具有超强疏水性，从而使纳米铝复合板表面具有更优异的自洁、耐候、耐污、防霉、防藻等性能。



## 联系方式

联系人：睢渭兵

电话：18819811852 | 020-62663097/3098

邮箱：info@willstrong360.com

网址：williams.sui@willstrong360.com

Han's Laser Smart Equipment Group Co., Ltd.

**大族激光智能装备集团有限公司**

Booth No

**展位：F025**

## 公司简介

大族激光智能装备集团专业从事中高功率激光切割、焊接装备，自动化生产线，金属3D打印系统，激光清洗系统及激光器、数控系统、功能部件等激光智能装备与核心器件的研发、生产、销售与服务，掌握精密机床、光源、数控系统、功能部件核心技术，为金属成形领域提供基础工业装备及自动化解决方案。

大族激光智能装备集团在境内设有华南、华东、北方三大营销总部，辖80余个办事处，在22个国家设立销售机构，为全球用户提供完善的售前、售中和售后服务。

## 产品介绍

### G4020HF - IPG15000高速光纤激光切割机

产品亮点：

- 1、金属加工利器，扩展厚板切割领域，提高加工效率  
智能加工
- 2、真正实现高速度、高品质、高稳定性可与自动化生产线完美组合，生产效率跃升
- 3、可配备功率高达15KW，国际领先



### 激光清洗系统

产品亮点：

- 1、可取代打磨、酸洗、喷丸、超声波洗等传统方式。
- 2、主要应用于除锈、除油、除油漆及文物上的脏物等
- 3、适用于模具、油漆、锈迹、污渍等清洗



### G4020HF - IPG15000高速光纤激光切割机

产品亮点：

- 1、加工精度高，一次切割成型，有效取代传统工艺
- 2、系统高度智能化，实现全自动上下料
- 3、拥有完全自主知识产权的坡口切割头，性能优越
- 4、可加工金属圆管、方管、矩形管、椭圆管、D型管与异型管，以及槽钢等多种型材



### G4020HF - IPG15000高速光纤激光切割机

产品亮点：

- 1、设备高效、稳定自动化程度高、兼容性好
  - 2、单件加工成本低，适用于各种批量生产
  - 3、可选配旋转台、变位机等，实现不同工件加工切换
- 适用范围：汽车车门、侧围、天窗、行李箱盖、座椅和其他行业零部件焊接



### 铺粉式金属激光3D打印系统

产品亮点：

- 1、灵活、快速的落粉系统
- 2、全开放工艺数据包，便于工艺二次开发
- 3、适用于复杂随形水路、液压零件以及汽车、航空航天等领域的复杂零件制造



## 联系方式

电话：400-019-0219

传真：86-0755-86161106

邮箱：VIP@hanslaser.com

网址：<http://www.hansme.com>

地址：中国广东省深圳市宝安区福海街道重庆路128号大族激光全球运营中心1栋

Hangzhou WIN-WIN Technology Co., Ltd.

**杭州和韵科技有限公司**

Booth No

**展位：B038**

## 公司简介

和韵企业是一家国家高新技术企业，坐落于风景秀丽的浙江省杭州市桐庐县，占地21000平方米，通过了ISO9001质量管理体系及ISO14001环境体系认证。企业集产品的研发、生产、销售、技术服务为一体，涉及表面处理相关药剂、表面处理设备、表面处理配套废水、废杂处理环保设备以及生物能源等。

和韵企业为手机部品的阳极氧化提供及时稳定的一体化解决方案，从脱脂、中和、表调、染料、封孔等方面为客户节约成本，提高良率，在业内有大量的应用案例。欢迎广大业内同仁莅临指导、为行业的发展献出一份力量。

## 联系方式

HANGZHOU WIN-WIN TECHNOLOGY CO., LTD.

**杭州和韵科技有限公司**

电话：0571-69909008

传真：0571-69909006

网址：[www.wintechno.com.cn](http://www.wintechno.com.cn)

邮箱：[china@wintechno.com.cn](mailto:china@wintechno.com.cn)

地址：浙江省杭州市桐庐县桐君街道云栖路157号

SHENZHEN ODM TECHNOLOGY CO., LTD.

**深圳市欧得美科技有限公司**

地址：深圳市宝安区西乡街道鹤洲恒丰工业城C6栋202C室

电话：0755-86182599

传真：0755-88821811

网址：[www.odmtech.cn](http://www.odmtech.cn)

邮箱：[china@odmtech.cn](mailto:china@odmtech.cn)

和韵企业  
WIN-WIN TECHNOLOGY GROUP



ODMTECH  
铝表面处理专家



铝合金  
阳极氧化染色

清洗剂  
砂磨机  
抛光剂  
高性能染料  
封闭剂等

铝合金型材  
电解着色

清洗剂  
碱蚀剂  
酸蚀剂  
电解着色剂  
封闭剂等

无缝封闭

掉点稳定  
满足批量生产需求  
性能优越  
达到3C品质目标

铝合金功能  
及特种氧化工艺

汽车耐碱氧化  
高速氧化  
硬质氧化  
特种有机酸氧化  
铸铝氧化

铝合金  
转化膜工艺

铝盐钝化膜  
三价铬转化  
无铬转化膜

其他

镍-磷-硼化学镀液  
无甲醛化学镀铜  
高耐腐蚀化学镀镍  
镍-硼化学镀液  
复合化学镀工艺  
化学镀PTFE漫涂工艺

杭州和韵科技有限公司

HANGZHOU WIN-WIN TECHNOLOGY CO., LTD.

地址: 浙江省杭州市桐庐县桐君街道云栖路157号

邮编: 311500

电话: (86) 571-6990 9008

传真: (86) 571-6990 9006

网址: www.win techno.com.cn

深圳市欧得美科技有限公司

SHENZHEN ODM TECHNOLOGY CO., LTD.

地址: 深圳市宝安区西乡街道鹤洲恒丰工业城C6栋202C室

邮编: 518126

电话: (86) 755-8618 2599

传真: (86) 755-8882 1811

网址: www.odmtech.cn

Hebei Cooloff Technology Co., Ltd.

**河北酷甩科技有限公司**

Booth No

**展位：A140**

## 公司简介

河北酷甩科技有限公司，位于河北省廊坊市龙河高新区科技企业创新创业园，公司主营“钛&钛合金材料、钛&钛合金、钛&铝、钢&铝复合材料、磨具磨料研磨抛光耗材”的研发、生产、销售”。公司始终坚持走科技创新的发展道路。建有行业一流的研发中心。公司拥有专业配置齐全、创新能力强、技术推广与管理经验丰富的人才团队，公司拥有与主营业务相关的多项专有技术。

公司基于“创新驱动发展，智造改变生活”的企业使命，秉承“开放、创新、诚信、共赢”的核心价值观。公司同宝鸡钛业股份有限公司共同在3C电子市场领域钛&钛合金新材料项目签署战略合作协议。同时在政府的大力支持下，在相关企业领导的共同努力下，实现共同研发、共同销售、共同服务的模式。为客户提供专业化一站式服务，以科技创新为原动力，以顾问式营销为核心竞争力，坚持科研以市场为中心，经营以效益为中心，管理以客户为中心。持续关注企业相关方利益，成为引领行业发展并受社会尊敬的钛&钛合金材料及产品的一体化方案解决提供商。



## 联系方式

联系人：莘飞总经理

电话：139-3260-8862

邮箱：xinfei@coolloff.com

HIGHLEVER TECHNOLOGY CO.,LTD.

广东顺德高瓴科技有限公司

Booth No

展位：D042

## 公司简介

广东顺德高瓴科技有限公司是国家高新技术企业，

同时，也是广东工业设计城金牌设计企业之一。

凝聚着一群拥有设计行业15年以上的从业经历，热爱生活、酷爱设计、专研技术的专业团队，他们分别是产品设计、结构工程、电子技术、品牌建设和营销战略方面的专家；

一直以来，持续为国内外知名品牌提供用户研究、产品设计、产品孵化、产品展示和品牌研究等一站式支持和服务，成为众多来自不同领域的知名企业的设计合作伙伴；

高瓴科技提倡以“让科技感知生命”为核心设计理念，创造具有感染力和影响力的产品。致力于为全球的客户 provide 高品质的“企业产品设计”。

高瓴科技，让科技感知生命！



## 产品介绍

①工业设计服务

②手机支架音箱 若干台

③设计案例手板样机：待定

## 联系方式

联系人：覃美玲

电话：13622522273

邮箱：215563181@qq.com

HIPRO POLYMER MATERIALS (JIANGSU) CO., LTD.

江苏宏泰高分子材料有限公司

Booth No

展位：B011

## 公司简介

在江苏、湖南、广东拥有制造基地，总制造规模达到38900平米。通过吸收国外先进技术，不断创新，在品质、交期、成本方面建立了超越竞争对手的绝对优势。

湖南基地



广东基地



江苏基地



## 产品介绍

### 检测设备

温度冲击试验箱



QUV人工加速老化试验箱



高低温湿热交变试验箱



喷涂打样线



## 联系方式

电话：13510991161

邮箱：wanghua@hiprocoating.com

HUAHAIYITONGKEJI

深圳市华海艺通科技有限公司

Booth No

展位：E038

## 公司简介

深圳市华海艺通科技有限公司成立于2005年12月1日，秉着以专业的态度做好每一个环节的宗旨服务于丝印移印行业，专业代理日本精工Seiko油墨，帝国TEIKOKU油墨，十条JUJO油墨，德国玛莱宝MARABU油墨，瑞士京科printcolor油墨等国外一流品牌油墨，为客户提供专业，快捷，环保的油墨配色服务及印前，印刷工艺技术支持，自主研发生产镜面油墨，镭射（彩虹）油墨，UV面高耐磨油墨，橡胶漆（弹性漆）面油墨系列。本着锐意进取，稳健经营的发展策略，服务客户NOKIA,CANON,SONY,TCL,APPLE等国内外知名品牌。

我们追求完美与超越，所以我们华海艺通的目标是：做行业内最好，最专业的服务商，希望每一位新老客户能给予我们支持与监督。

## 产品介绍

我们一直致力通过丝网印刷，把丰富多彩的颜色炫丽的呈现在产品外观上，如今我们又推出了穿透率高达95%的YTC高透系列的产品，完美的与转印镀层技术结合，让产品不仅具有彩镀的镜面效果，还能让纹路穿透呈现迷人的折射3D效果，可用于盖板IMD、防爆膜、薄膜开关面板等产品。

目前开发的基本颜色有：

中国红



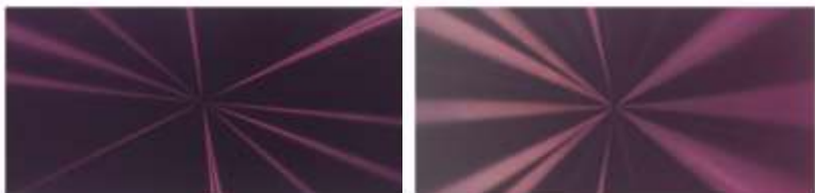
蓝相灰



桃花红



紫罗兰



香槟金



星光蓝



以上颜色可根据产品需要调色。

除此之外我们还有自主研发的镜面油墨系列、幻彩珠光系列，我们拥有将近二十年颜色调配经验，拥有无数颜色调配应用案例，欢迎联系咨询我们。

## 联系方式

电话：0755-2986 5542

邮箱：sale02@szyt8.com

网址：www.szyt8.com



HUIZHOU HMS NEW MATERIAL CO.,LTD.

惠州市环美盛新材料有限公司

Booth No

展位：A041

## 公司简介

惠州市环美盛新材料有限公司成立于1997年，位于广东省惠州市马安镇，前身是惠州市环美塑料功能母粒有限公司，注册资金500万，是广东惠州一家集研发、生产和销售为一体的高新技术企业。

我司主要致力于各类功能母粒、导热塑料、纳米抗菌产品的研发、生产和销售，公司现有厂房面积2万平方米，年生产量达十余万吨；现有员工80多人，其中研发人员达18人，我司十分注重研发人员的招纳和培养，先后从国内塑胶行业、纳米技术行业引进大量人才，聘请重点高校教授作为技术指导，不断提高公司创新的软实力，目前拥有自主专利十余项。

十多年的发展历程，我司始终坚持“科技先导、改善环境、客户为先、以人为本、诚信至上”的经营理念，致力于为客户提供优质的产品和服务。

## 产品介绍



## 联系方式

联系人：钟伟

电话：13502278488 | 0752-2525332

邮箱：huanmeisheng@cn-hms.com

Huizhou Hongmao Mould Manufacturing Co., Ltd.

Booth No

惠州市鸿贸模具制造有限公司

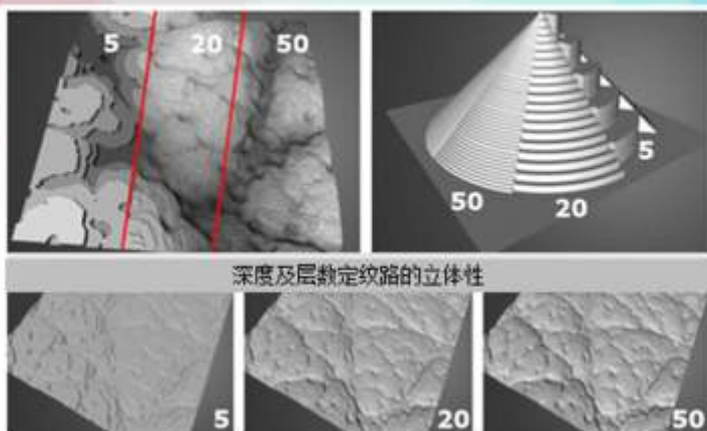
展位：D005

## 公司简介

惠州市鸿贸模具激光科技有限公司拥有十九年的模具蚀刻及纹理制版经验，是惠州市唯一投资引进全球最先进的德国德玛吉（DMG）以及瑞士阿奇夏米尔（GF）激光纹理加工设备的公司，拥有专业的3D纹理扫描仪，聘请专业的外观纹理设计师，利用我们的激光纹理技术，能够完成对任何几何形状的模具或物体进行高效的立体纹理图案雕刻，细微结构和标志等进行精密加工，我们的激光系列技术为产品外观设计如虎添翼，能够使您的产品在市场上更具有创新性、感知性和独特性。您可以利用各种材料来展示您的创造力，精雕细琢，共创未来！



### 加工原理-分层咬花



## 我们的加工技术

激光雕刻+蚀刻相结合工艺=传统与高科技的结合体

激光与蚀刻相结合工艺是利用数字化控制与电脑模拟加工处理工艺。我们将传统工艺与现代高科技相结合使用，这种创新工艺不仅需要有多年的丰富的蚀刻加工经验还要有激光加工经验。

通过计算网格压平后的纹理图片，生成程序，进行激光加工。激光打出花纹图上防护层，再用蚀刻腐蚀深度，（激光和化学蚀刻反复交替进行）直到完成，最后对加工面进行清洗调整光泽度，满足客户对花纹的精度及光泽度的要求。

## 我们的加工特点及优势

激光镭雕可雕多种钢料例如 NAK80、SH136、M333，还有铜工、铝、石墨等。可实现特殊的纹路雕刻，例如：钻石纹、CD纹、渐变纹等，做到高致1mm及以上深度的图案或字体，精度可控制在5微米偏差以内，及可达到高度重复性，实现精细纹理和复杂形状的雕刻。替代其他工艺例如：CNC，火花机，及传统蚀刻，更加环保，高效。

此外，镭雕可在不同的曲面进行而不会出现纹路变形或接口线，而且镭雕加工角度还可调去配合脱模角度。此外该工艺可以让传统花纹的分的更多，任何曲面都可以加工，让花纹体现得更精致、更有层次感，更立体化。

## 我们的应用范围

激光镭雕技术的应用范围广泛，普遍应用于汽车行业、电子行业、家电行业、生活用品行业及航天行业等。



## 联系方式

电话：0752-2639609

邮箱：jingshengda158@163.com

网址：www.hzhongmao888.com

Huizhou Topwell Mobile Accessories Co., Ltd.

惠州泰伟电子配件有限公司

Booth No

展位：E041

## 公司简介

泰伟公司建立于1996年，包装带、鞋带、松紧带、、、等织带类产品为我公司当时主要生产产品。公司于2006年开始扩大产品范围，增加车缝、注塑类手机、电脑周边配件产品，并快速发展成为集设计与制造一体的制造厂商。

泰伟公司现主要有惠州、江西两大生产基地，直接生产人员约1300人，管理人员约200人。

泰伟公司客户遍布全球各地，欧美、亚洲、国内等地区，主要有美国、英国、意大利、法国、德国、日本、澳大利亚等国家。

2017年营业额近2.5亿人民币，出口总额占85%。



防震防摔TPU加TPE保护壳



手机保护皮套



平板电脑保护皮套



运动臂带



## 联系方式

联系人：聂小姐

电话：18825453000 | 0752-6922000-8083

邮箱：linda.nie@topwellgroup.com

HUIZHOU XIANG ZHE HARDWARE ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD.

Booth No

惠州祥喆五金电子科技有限公司

展位：D006

## 公司简介

祥喆五金电子科技有限公司成立于2017年6月,注册资本三千万,总投资额一亿两千万,生产基地位于广东惠州市四角楼,占地面积三万五千平方米,厂区干净整洁员工工作环境优良,公司企业文化浓厚,以人为本管理理念深入人心,成立以来从事于日常消费性电子产品五金外观件及内置件加工业务,公司通过不断引进人才与,求知学习管理水平与专业技能得到持续提升,从提供产品研发设计、开模、测试、到实现量产工艺一站化解决方案,成为珠三角地区专业加工制造厂商之一,具备强劲的可持续发展能力,服务好客户,满足各式各样的生产需求,是我们一贯的宗旨与不懈的追求。



### 完整的工艺链条：

从来料、仓储、加工、运输、售后的每一个环节高效有序，主要生产设备有：镜面抛光机10台；3D纹路成型机3台；喷砂机21台；冲床57台；CNC加工中心32台；镭雕机130台；高光机90台；点胶机30台；热压机80台；包装线10条；手动阳极线1条；中型自动阳极线2条；大型自动阳极线1条，月产量能150万PCS手机后壳。

### 强大的工程技术：

公司拥有先进的模具设计理念和精密模具加工制造能力，强大的设备与技术支持是客户满意的保证，主要模具加工设备有：米克朗加工中心2台；东芝试模机2台；线割机2台；法兰克加工中心4台；阿奇夏米尔火花机4台；合模机1台；磨床3台；铣床2台；钻床1台；测量仪3台。

### 卓越的品质意识：

具有ISO 9001质量体系、ISO 14001环境体系、无有害物质体系QC080000。

完善的化学分析实验室，与品质检测实验室，确保生产制造符合质量需求，主要设备有：盐雾试验机1台、恒温恒湿机1台、UV紫外线机1台、有害物质检测机1台、水煮测试机1台、耐磨测试机2台、光泽机3台、色差机3台、2.5次元测量仪3台、3次元测量仪1台等其他设备。

### 放心的绿色环保：

公司持有排污许可证，设有配套建设的自动处理废水废气污染防治设施，水质分析仪器和专业人才，确保各项防治工作落实到位，有效的客户资源。目前主要服务的客户有：宏碁、联想、华为、天珑、劲胜、华勤与德闻泰等所代工产品国内知名大厂。

祥喆公司将秉持持续改善，专注产品品质的优良精准，不断创新，追求专业技术的进步革新，致力合作各方的互利共赢的使命，坚持以人为本，拼搏进取，追求不断成长，善尽社会责任的价值观，为实现世界级现代企业而不懈努力。

## 产品介绍



## 联系方式

联系人：总经理 萧荣耀

电话：13927398133

HuizhouTianyu CentralSouth Al-Alloy New Material Technology Co.,Ltd.

Booth No

惠州市田宇中南铝合金新材料科技有限公司

展位：B041

## 公司简介

惠州市田宇中南铝合金新材料科技有限公司成立于2016年10月，注册资金1000万元，坐落于惠州仲恺高新区东江科技园，办公面积380平方米，研发车间面积1200平方米，是惠州市科技局、中南大学技术转移（惠州）中心从中南大学引进的新材料、新工艺项目。目前有教授1人，副教授2人，高级工程师2人，博士2人，硕士1人，专业工艺研发技术人员5人。公司研发带头人熊超，硕士、高级工程师，1985年毕业于中南大学金属材料系压力加工专业，1994年起从事有色金属加工辅助材料的研究和生产，在有色金属材料研发和生产方面有着20多年的丰富经验。近8年来，依托中南大学雄厚的科研资源，始终致力于“稳定优质阳极氧化压铸铝合金新材料及产品”的研发及工业化，目前在湖南形成了一条年产合金1000吨的生产线，在惠州仲恺高新区东江科技园建立了一条从压铸到CNC、表面前处理、阳极氧化的生产示范线，完成了抗拉强度200-300MPa的厚壁（平均）1 mm）复杂件的工业化生产工艺研究；形成了从合金熔炼—压铸模具材料标准—压铸模具设计及表面处理标准—压铸生产工艺和质量检验标准—压铸产品表面去除生产工艺及标准—氧化前处理工艺及标准—氧化着色工艺及标准—废品管理工艺及回用标准的整套工业化生产标准及检测标准，已能满足大部分五金件、汽车零件、电子电器外观结构件的生产要求。

正在研发抗拉强度400-500MPa的合金工业化生产工艺。

公司始终致力于走在科技发展的前端，不断研发新材料、新技术、新工艺，制定新标准，对于压铸铝氧化项目，我们可以提供一整套技术解决方案和途径，提供基础原材料和特种辅助材料，负责压铸、表面前处理和氧化人员的新工艺培训，与合作方实现共赢。

一种可以氧化着色的高耐蚀、高性能铝合金，

一种可以媲美不锈钢的压铸铝合金，

一家可以帮助您降低成本、提升品质的新材料公司！

## 产品介绍



## 联系方式

电话：18688309818 | 0752-2313078

邮箱：CSNMAL@163.com

Hunan Haozhi Technology Co., Ltd.

**湖南皓志科技股份有限公司**

Booth No

**展位：A127**

## 公司简介

湖南皓志科技股份有限公司是一家集研发、生产、销售于一体的高新技术企业。公司总部位于湖南省长沙市天心区芙蓉南路，研发中心设立于长沙市雨花区环保科技园，制造基地位于永州市祁阳科技工业园，占地面积23248m<sup>2</sup>，拥有标准化的厂房以及专业化、精细化的生产设备。秉承“让客户感受尊贵”的品牌经营理念，公司专注于抛光材料，镀膜材料和调光产品三大系列产品的研发、生产与销售。持续以“技术领先，服务超出客户理想”的品牌价值观打造并成为学习型、科技型企业。

## 产品介绍

### 稀土抛光粉

适用范围：

- 1、TFT-LCD液晶玻璃
- 2、主要用于手机盖板
- 3、手机保护贴玻璃



### 氧化铝抛光液

适用范围：

- 1、适用于铝合金、不锈钢、蓝宝石衬底片等基材的抛光

产品特点：

- 1、颗粒分散均匀，不团聚，悬浮性好
- 2、颗粒分布适中，抛光精度高
- 3、抛光速度快，表面质量高
- 4、环保性，低气味，低排放，无有机物挥发



## 联系方式

电话：0731-85512305

邮箱：kfzy@haozhigroup.com

Hunan Sokan New Materials Co. Ltd.

**湖南松井新材料股份有限公司**

Booth No

**展位：A076**

## 公司简介

湖南松井新材料股份有限公司成立于2006年9月，中美合资、是一家集涂料、油墨、胶水研发、生产、销售为一体的高新技术企业，是国家科技部技术创新基金重点扶持企业。自成立以来，一直致力于世界最前沿高端消费品涂料领域的研究，现拥有PVD涂料、塑胶涂料、金属烤漆涂料、油墨、汽车部件涂料、水性涂料等六大系列三百余个产品，广泛应用于手机、笔记本电脑、数码相机、汽车零部件、穿戴式产品等领域。

经过十余年的发展，松井新材已成为国内最具影响力的消费电子类产品外观用涂料品牌企业、中国PVD技术发展的重要推动者和领跑者，已跻身世界一流企业阵营，并在全球范围内广泛开展业务，向苹果、谷歌、微软、惠普、戴尔、亚马逊、MOTO、华为、小米、OPPO、VIVO、等国内外战略合作伙伴提供优质产品和服务。

2017年8月17日长沙松润新材料有限公司成立，松润新材是由汽车零部件涂料事业部发展壮大后成立的新公司，是松井新材下属的全资子公司。

面向未来，松井新材以专业化、国际化为企业发展目标，立志成为全球高端消费品涂料领域的领导者。

## 产品介绍

松井新材本次展出的是一套CMF色卡，松井色彩创作团队与全球客户保持深度沟通，充分理解客户在项目中实际需求和未来创新想法，并结合对市场用户的消费需求的敏锐观察，提炼了4个主题，并用8套设计系列来诠释每一个主题。本套CMF色卡是对市场及客户需求的新理解、是对新材料、装饰涂料领域新技术的新探索、是对感性设计与理性技术完美融合的新尝试。

## 联系方式

联系人：伍松

电话：13875900909 | 0731-87191777

邮箱：song.wu@sokan.com.cn



I.Design

深圳市艾点设计有限公司

Booth No

展位：D032

## 公司简介

深圳市艾点设计有限公司成立于 2015年9月，专业从事产品策划，消费类电子，智能家居等产品外观设计及结构设计，模型制作，模具注塑。可实现从概念到设计一直到产品落地的一站式设计服务，设计部门位于深圳市宝安区固戍，工厂位于龙华新区。

自成立以来，艾点设计一直秉承着“用设计为企业创造影响力”的价值观，前瞻的设计视野、跨界设计应用和创新能力，一直致力于在细分领域做深度，特别在车载电子领域艾点设计已成为众多知名品牌的长期设计战略合作伙伴，现已有数百款产品成功上市。

## 产品介绍

密码式挪车牌



双号码变脸挪车牌



双号码旋转挪车牌



隐藏式分体行车记录仪



## 联系方式

联系人：王旭

电话：13420926080

邮箱：1523156021@qq.com

Jaudesign Agency

甲由设计顾问机构

Booth No

展位：D045

## 公司简介

甲由设计顾问机构位于深圳市南山区，公司成立于2004年，主要专注于：消费类电子、智能家居、家电、智能穿戴、医疗、灯具、安防、仪器设备等产品的外观设计和结构设计、包装设计，公司整体形象的VI设计。

甲由设计顾问机构现有设计人员20多人，公司拥有从市场分析，策略定位、造型设计、工程设计到形象开发、市场推广的全方位专业设计团队，以独特而前瞻性的造型元素捕捉能力。针对消费人群、市场去做调研，做针对性的设计。让您做到行业领头，我司还有丰富的供应商、模厂资源等可以为客户推荐，为客户的产品生产保驾护航。

我司的结构工程师有十多年的手机结构设计经验，熟悉塑胶、五金产品结构设计、各种工艺和模具结构设计。

现公司战略合作伙伴有：飞利浦、华为、一加、中兴ZTE、TCL、网易、百度、艾美特、海信、公牛、海尔、国光、魅族、芒果TV、和而泰、万利达、纽曼、康佳、好时达等等。

## The global's first holographic mobile phone Takee 全球首款全息手机



## 联系方式

联系人：林静

电话：13066964943

邮箱：jaudesignma@163.com

JiangXi East Ocean Sapphire Photoelectric Technology Co.,Ltd.

Booth No

江西东海蓝玉光电科技有限公司

展位：F002

## 公司简介

江西东海蓝玉光电科技有限公司是南昌市高新技术产业开发区重点招商引资企业，注册资本为1亿3000万人民币。公司位于江西省南昌市高新技术产业开发区天祥北大道698号，占地面积138亩。主要经营人造蓝宝石晶体、蓝宝石LED衬底片、蓝宝石材料手机配件（包括手机前后面板、指纹识别片、HOME键、手机摄像头镜片等）、蓝宝石材料手表表镜和仪器仪表镜以及彩色蓝宝石饰品等。公司与中科院上海硅酸盐研究所、同济大学蓝宝石晶体研发中心等科研机构建立了长期战略合作关系，目前拥有蓝宝石晶体生长和晶片加工方面的多项发明专利，并通过ISO9001:2015质量体系认证。同时，公司还是蓝宝石材料国家标准主要起草单位之一，并担任《蓝宝石缺陷图谱》标准评审组长单位。

## 产品介绍

### 100Kg/200Kg蓝宝石晶锭

采用改良的泡生法(KY)技术，高品质蓝宝石晶体。可用于LED衬底片、各类窗口片等。



### 蓝宝石材质衬底片



### 蓝宝石材质手机面板



## 联系方式

联系人：王小姐

电话：136-6595-5506

邮箱：wangxx@jxdhly.com

Jicaixun Consultancy (Guangzhou) co., Limited  
集彩讯创意咨询服务(广州)有限公司

Booth No  
展位: B019

## 公司简介

**我们为您提供系统化的色彩分析与管理!**

获得正确的色彩, 并将色彩正确的生产

集彩讯创意咨询服务(广州)有限公司, 专业的色彩咨询服务机构和色彩服务提供商, 致力于为企业提供系统化的色彩管理和解决方案。为企业带来国际领先的色彩理论与方法, 提供全球最高水准的色彩标准、色彩工具、色彩咨询服务、色彩专业培训等, 帮助更多的国内外客户找到色彩解决之道。

## 相关活动与服务品牌

International Color Symposium (国际色彩设计大会, 简称ICS) 是中国第一个国际性专业色彩设计主题会议, 由瑞典NCS色彩学院与广州设计周合力创办, 广州市城博展览与集彩讯承办、I Color等协办。自2015年起每年一度作为广州国际设计周的核心活动举行。大会由瑞典NCS色彩学院联袂全球色彩专家发布国际色彩潮流和趋势的专业研究, 为中国的建筑师、设计师、制造商等专业人士提供权威参考和灵感启迪, 搭建一个更好的认识色彩、使用色彩的专业价值平台

## 服务模块



## 联系方式

电话: 020-37584271 | 18933960062

邮箱: red@jicaixun.com

JINDA NANO TECH(XIAMEN) CO.,LTD.

晋大纳米科技(厦门)有限公司

Booth No

展位: B015

## 公司简介

晋大纳米科技(厦门)有限公司成立于2006年,注册资本1166万元。公司位于交通便利的同安区环东海域湖里工业园93号,是一家集纳米抗菌产品研发、生产、销售于一体的高新技术企业。晋大主营产品无机银、铜、锌抗菌剂、银系纺织品抗菌整理剂、高分子纺织品抗菌整理剂、无机抗菌塑料母粒、无机抗菌纤维母粒、远红外负离子母粒等功能性母粒、涂料抗菌剂、纺织品三防整理剂、纺织品阻燃剂、纺织品防静电整理剂等功能性助剂,产品多达数十种。产品可广泛应用于纺织、鞋材、建材、医疗卫生用品、国防、保健、环境、农业、化妆品等领域。

公司领导十分重视企业技术创新工作的开展,设有先进的研发实验室,而且投入的研发开发费用逐年增加。公司不仅拥有一批技术精湛、经验丰富的技术人员和有着多年良好管理经验的管理人员,而且与纳米技术应用国家工程研究中心、厦门大学化学化工学院、厦门大学物理化学研究所等国内外顶尖的纳米技术研究机构建立长期战略合作关系,科研开发能力雄厚。公司被认定为高新技术企业、中国最具发展潜力型企业、福建省厦门知识产权试点企业、2012年中国民营科技500强企业。公司目前已拥有注册商标3项,拥有国家专利15项,其中发明专利4项、实用新型专利9项、外观专利2项,并先后获得“福建省知识产权优势企业”“纳米银行业标准主要起草单位”、“轻工行业标准《鞋类和鞋类部件抗菌性能技术条件》、塑料行业等多项起草单位”等多项荣誉称号。旗下应用产品通过瑞士通标SGS抗菌检测;通过国家标准ISO22196-2011塑料及其他无孔抗菌检测;通过欧盟ROHS检测;通过上海疾控预防控制中心的毒性测试;产品通过中国抗菌产业协会CIAA的抗菌剂登记、日本抗菌制品技术协议会SIAA的抗菌剂登记。公司投入大量资金,用于市场推广,自2006年起分别,取得良好的效益,目前公司产品畅销国内多个省市,及出口中东、欧美、东南亚等国家和地区,深受用户的青睐和信任。

晋大以“诚信、创新、多赢、永续”作为公司的经营理念,以“追求卓越,晋大科技”为宗旨;全体晋大人和合作伙伴将为“纳米技术应用专家”这一卓越目标不懈努力!

健康生活,晋在其中;乐享生命,晋在科技。

## 产品介绍

### 硅酸盐载银无机抗菌剂

本产品是我公司自主生产的无机银系抗菌剂，它是把具有抗菌作用的银、锌金属离子以稳定的形态均匀的分布到具有耐久性能的硅酸盐结构中，从而形成具有抗菌作用的微粒。它属于无机类，因而安全性和耐热性极高，稳定性也极好。添加到各类树脂中，起到抗菌作用。



### 磷酸锆载银无机抗菌粉

本产品是我司自主研发的，以立方型磷酸锆为载体，把具有抗菌作用的银离子以稳定的形态均匀地分布到磷酸锆的结构中，具有强抗菌作用的超微细粉末。它具有安全性高和更好的耐热性，化学稳定性好，不产生耐药性，可对肺炎克雷伯氏菌、大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色念珠菌等各类致病菌进行高效广谱的抑制与杀灭。与其他抗菌剂相比具有耐高温、效果持久等特性，是一种理想的抗菌产品添加剂。



### 无机银系抗菌塑料母粒

晋大纳米科技为提高纳米抗菌剂在塑料制品中的分散效果，开发了纳米银抗菌塑料母粒，可以直接添加到通用塑料和工程塑料中使用。

- 1、外观：表面光洁、大小均匀、无色差，无明显杂质。
- 2、清洁度：杂粒（直径在0.2mm-1mm的其他带色物质）不多于10颗/100g。
- 3、具有广谱抗菌性和长期持续高效的抗菌效果。
- 4、分散均匀性：添加抗菌母粒的塑料制件，表面不存在肉眼可见的固体颗粒
- 5、性能：按规定比例添加抗菌母粒的塑料制件，24小时的抑菌率达到行业、国家、国际标准。
- 6、对人体毒性：经国家权威部门鉴定，对人体无任何毒害作用。符合欧盟RoHS指令求。



## 联系方式

电话：15605026292

邮箱：huangda@jindaqiye.com.cn

Kingdom Electronic Co.,Ltd.

深圳市博弛电子有限公司

Booth No

展位：A006

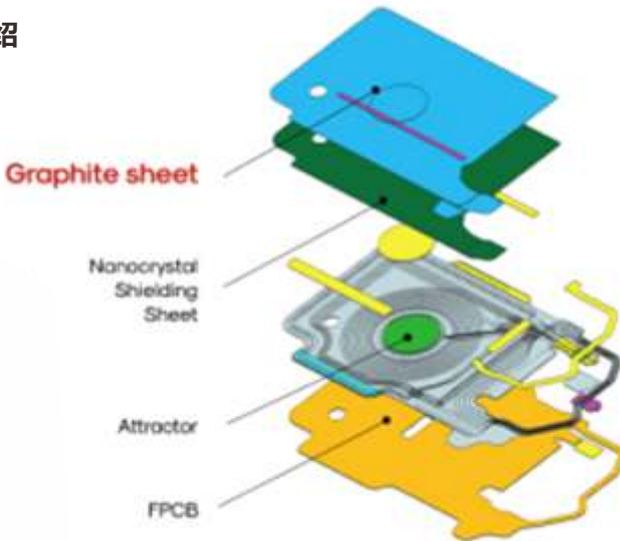
## 公司简介

博弛电子成立于2008年，是一家从事电子化工材料推广、销售与服务的专业化公司，拥有一批训练有素，优秀高效的专业工作人员。

我们提供的产品涵盖电子产品各领域的功能性材料，特别是NFC及WPC领域全系列导电，吸波，屏蔽，绝缘材料以及导热材料能为客户提供全面的解决方案。经过近十年的市场开拓与摸索，已经在业内积累了大量的优质客户及良好的口碑。

目前我司与Apple、Samsung、Oppo、Vivo、HUAWEI、Nokia等公司有大量实质性的项目合作。竭诚为各位客户提供优质、专业的产品与服务。

## 产品介绍



## 联系方式

联系人：潘小姐

电话：0755-89959584

邮箱：kingdom001@kingdom-film.com

Lapmaster Wolters (Shenyang) Precision Machinery Co., Ltd.

Booth No

莱玛特·沃尔特斯（沈阳）精密机械有限公司

展位：E033

## 公司简介

是隶属美国PSS集团在中国全资设立的高科技公司，总部位于美国芝加哥，全球3个研发基地、4个销售处及11间工厂分布于在美国、德国、荷兰、英国、日本、新加坡、中国、印度等地。专业从事高精度表面处理的高科技公司，生产及销售高精度的研磨、抛光、珩磨、去毛刺、DDG、成型磨、3D打印等设备。

LAPMASTER-WOLTERS提供半导体硅片/碳化硅的超精密加工技术，尤其擅长超精密双面加工；关注于蓝宝石、液体金属、软性太阳能材料、硬质玻璃、陶瓷、陶瓷玻璃等新型材料的应用需求，并提供基于理论数据和材料特性的整体解决方案。

LAPMASTER-WOLTERS在3C行业批量提供SFM四工位五轴边和面压力反馈抛光机（兼具去刀纹功能）/机械手自动化抛光设备（独特的力反馈系统）/DDG通过式磨削/成型磨床/3D打印（DLP数字光固化技术）等设备。

## 产品介绍

四工位五轴边和面压力反馈抛光机 Super Finishing Machine 5-axis Buffing and Lapping Machine



3D打印（DLP数字光固化技术）3D-Printing Machine



机械手抛光设备 Robot Polishing Module Machine



DDG580通过式磨削设备 Double Disk Grinding 580



成型磨床 Easy Grinder 5



## 联系方式

电话：024-25369400/25811055

网址：<http://www.lapmaster-wolters.cn>

邮箱：[sales@lapmaster-wolters.cn](mailto:sales@lapmaster-wolters.cn)

地址：沈阳经济技术开发区八号路3甲2号

Lee Kee Group

利记集团

Booth No

展位：A086

## 公司简介

成立于1947年，利记集团每年为数百个知名品牌供应基本金属、标准合金、特制合金及各类有色金属，助其产品畅销全球。

利记是大中华地区最大的锌合金进口商，同时是区内首家成为伦敦金属交易所之第五类准交易会员。利记一方面引进环球顶尖的金属材料，同时在宁波及国内不同城市生产优质合金。自家品牌金利（GZ）、Mastercast及LMP都在业内以其顶级品质广为人道。



## 产品介绍

利记特制LMP铝合金有：

- 1、提高铝合金耐磨性及着色效果，有效防刮花的高强高硬阳极氧化铝合金AD2及AD2H；
- 2、导热系数比ADC12高50%至80%，适用于3C产品如手机中板和其他结构复杂的散热器的高导热铝合金AD8；
- 3、适用于移动通讯器材、无人机零配件、高强度结构件和薄壁产品的高强高硬铝合金ADC12X；
- 4、适用于户外用产品的高度耐腐蚀性铝合金AD3；
- 5、专为厨具、家居用品及家电产品而设的食用级铝合金FG601。



**特制锌合金有：**

- 1、适用于汽车零部件、器械部件的高硬度抗磨锌合金MD1；
- 2、能减省铸件厚度至0.8毫米或以下的高流动性锌合金MD2；
- 3、广受珠宝、服装配件如拉链行业所采用的高韧及高延展性锌合金MD5；
- 4、重力铸造专用锌合金G-Force。



**联系方式**

电话：+852 2789 0282

邮箱：marketing@leekeegroup.com

官网：www.leekeegroup.com

LEEPORT TECHNOLOGY LIMITED

力丰制造科技有限公司

Booth No

展位：A053

## 公司简介

力丰制造科技有限公司隶属于香港主板上市公司力丰（集团）有限公司，集团自1967年成立，是历史悠久的生产机械及精密工具供应商；代理一系列由世界著名机械制造商供应的先进机械设备及精密工具，所经营的产品类别广泛精良，适合各制造行业。力丰的多元化产品不但适合各制造行业(包括重工业以至电子消费品)，更能满足制造流程中各环节的需求；提供从设计、生产到测量一系列的先进机械设备和技术。

集团总部位于香港，并于深圳、上海、北京、广州、济南、苏州、武汉、成都、长沙、东莞及珠海等地设立分公司或办事处，为客户提供制造技术和完善的售后服务，协助他们提高生产力、竞争力及增加盈利。目前我们拥有超过300名员工从事市场推广、销售和维修等职务。

我们的使命是不断为客户提供优质的设备与服务，务求成为客户的首选供应商。

## 产品介绍

Markforged Mark Two 3D打印机: 采用连续纤维制造技术 (Continuous Filament Fabrication, CFF)，其打印产品强度是普通ABS的22倍，强度堪比6061-T6铝合金，但重量更低，可代替它制作零件、工装和夹具。

成型尺寸：320 x 132 x 154 mm；层厚：100-200 $\mu$ m；可使用材料：Onyx（尼龙+短切碳纤维）、尼龙、碳纤维、芳纶纤维、玻璃纤维、高强度高温玻璃纤维。

Sinterit LISA 3D打印机: 全球首款桌面级SLS 3D打印机，实用性强，操作简单，经济实惠。Sinterit LISA基础配置同时包括喷砂设备和滤粉装置，为您提供从打印到后期整套的解决方案，让生产变得更加方便轻松。

成型尺寸：150 x 200 x 150 mm；层厚：0.075-0.175mm；可使用材料PA12 SMOOTH, FLEXA BLACK。



## 联系方式

电话 : 0755-8832 1888 (CN) | 00852-2427 7991 (HK)

邮箱 : 3dprinting@leeport.com.hk

Longpont Co.,Ltd.

深圳昊天龙邦复合材料有限公司

Booth No

展位：A118

## 公司简介

公司注册资本为7081万元，公司目前总资产1.79亿元。主要业务经营范围是高性能芳纶复合材料的生产和销售，高性能复合材料的应用研究。昊天龙邦公司是国内唯一实现全类型（1313、1414）芳纶纸复合材料量产的企业。

昊天龙邦自1997年开始全面投入芳纶纸的研发、小试、中试，历经十年，先后投入数亿元人民币，直至2007年成为国内唯一实现1313、1414两大类芳纶纸工业化量产的企业，成功突破了40多年来西方对中国的战略材料垄断，实现了中国在新材料领域的重大创新。昊天龙邦的产品，包括间位芳纶纸和对位芳纶纸两大类，完全可以按照国际标准914mm幅面进行规模化生产，生产过程接近零排放。

昊天龙邦拥有从配方、工艺到设备、产品的全面自主知识产权，拥有世界上唯一基于圆网纸机的抄造工艺及设备设计等非专利技术和其它近500多个工艺诀窍。这一技术可将一切纤维产品制成纤维纸，诸如：芳纶纤维、玄武岩纤维、碳纤维及未来新型纤维。目前公司拥有发明专利共11项，实用新型专利6项，并在包括美、英、法、日等9个发达国家获得专利保护；

昊天龙邦现有深圳龙邦产业园生产基地，共3条生产线，具备1000吨的年产能，年产值可达4亿元人民币。公司于2017年12月底在江西赣州定南县建立新的芳纶纤维和芳纶纸的生产基地，芳纶纤维和芳纶纸均分两期完成，对于芳纶纸产品，一期设计有4条生产线，实现3000吨级的初期产能，二期计划扩充到5000吨产能。对于芳纶纤维产品，一期设计年产能有1500吨，二期计划达到3000吨产能。

公司在加速推动产能扩张和市场拓展的同时，加大应用研发投入，构建以企业为主体、市场为导向、产学研相结合、上下游联盟的产业发展体系，实现对国内航空航天、高速列车、汽车、电子、建筑、印刷、军工等重点行业、重点领域的有效覆盖，形成以芳纶纸及其复合材料为龙头，多行业、多环节集聚的高性能材料产业集群，最终发展成辐射全国，具备国际影响力的材料产业中心。

## 联系方式

联系人：冯先生

电话：13724025395 | 0755-86593606

邮箱：fengxinian@longpont.cn



Mold-Tech (Dongguan) Co.,Ltd.

模德模具（东莞）有限公司

Booth No

展位：C005

## 公司简介

斯丹迪斯雕刻集团是美国上市公司斯丹迪斯集团旗下的子公司。模德是斯丹迪斯雕刻集团旗下的子品牌，目前在中国有六家生产基地：苏州、东莞、重庆、厦门、武汉、天津。2017年模德中国的销售额达2.2亿人民币。模德拥有全球最大的设计中心——雅启，突破纹理创新的无限可能性，为您定制专属的品牌纹理方案。模德中国与众多汽车行业和非汽车行业客户如海尔，小米，苹果，大众，宝马等建立了长期战略合作伙伴关系，无论是模德多样化的产品，还是一体化的技术支持，我们始终秉持为您提供最优质的服务。



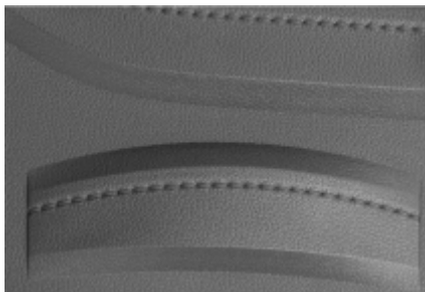
## 产品介绍

### 模德纹板册

RTP快速打印样皮：3D高清打印，超快实现多种纹理的实物呈现。

模拟工艺包覆样件：直接在塑料件上快速验证纹理，为客户节约成本，缩短开发周期。

### 化学蚀刻纹板



### RTP快速打印



### 雅启系列纹板



### 模拟工艺包覆样件



## 联系方式

电话：86-769-8732-2088

邮箱：mtchina\_dg@mold-tech.com.cn

Nanjing Laibu Technology Industrial Co., Ltd.

**南京莱步科技实业有限公司**

Booth No

**展位：E048**

## 公司简介

莱步科技实业有限公司以南京大学雄厚的科研实力为依托，始终坚持为教学，科研服务。有现代化的管理和完善的质量体系、丰富的行业经验，创新的生产理念，自2006年创建以来，我们为大专院校、科研院所、工厂等行业提供了大量高质量的仪器设备。

主要的产品有：行星磨机、管式炉、真空气氛炉，箱式气氛炉，普通箱式炉，恒温干燥箱等产品。广泛应用于地质、矿产、冶金、电子、建材、陶瓷、化工、轻工、医药、环保等部门。

服务宗旨：“对客户充满热情，对工作充满激情，您的满意是我们最大的满足！”

经营理念：“认真做事，诚信服务”

南京莱步科技实业有限公司将继续秉承这样的企业精神，以人为本，奉献于顾客的事业、员工的成长、社会的发展；谋求客户、员工、企业、社会的共同进步与成功。



## 联系方式

电话：025-85351861 | 13813885135

邮箱：zhang@laibu.net

地址：南京市和燕路371号东南大学国家大学科技园科创楼A102室

Nantong Tongzhou Bay New Material Co., Ltd.

南通通州湾新材料科技有限公司

Booth No

展位：F022

F028

## 公司简介

南通通州湾新材料科技有限公司，成立于2016年，注册资金1.35亿元。公司的核心业务聚焦于5G通讯革命引发的消费电子元器件材料升级需求，主打产品纳米合晶瓷手机背板及一系列陶瓷元器件等，是一家以高端纳米陶瓷原材料的应用研发为核心竞争力的科技型先进制造业企业。目前，公司已注册5G纳米陶瓷相关技术专利21项，其中发明专利15项，公司拥有整套完善的技术体系及其相关知识产权，力争在5G时代成长为具有全球影响力的网络终端移动通讯设备外观件品牌制造商。

## 产品介绍

### 纳米合晶瓷手机背板的优势

纳米合晶瓷手机背板经挤出注塑抛光后就可达镜面效果，可以制备蓝、绿、紫、黑等颜色，无需额外的表面涂装工艺，色彩绚丽多样。与氧化锆陶瓷背板相比，密度仅为 $2.5\text{g}/\text{cm}^3$ ，轻量化明显，介电常数低，且稳定，5G电磁波信号无阻隔，区别于传统的塑料背板，耐高温稳定性可达 $200^\circ\text{C}$ ，表面硬度 $> \text{H5}$ ， $1\mu\text{m}$ 钢丝球擦洗反复3000次，无划痕。热导率可达 $1.2\text{W}/\text{m}\cdot\text{K}$ ，优于玻璃和塑料，与氧化锆陶瓷背板接近，利于手机散热设计。

从量产经济性看，纳米合晶瓷背板单片能耗低，CNC和抛光的加工量大幅降低，生产效率提升，良品率高，从而有效降低了生产成本，其综合成本仅为氧化锆陶瓷手机背板的40~50%。最具有颠覆性的是，纳米合晶瓷可以直接制作集中框和盖板于一体的3D手机背板，省去了金属中框的配置，大大提高了手机品牌厂商的盈利空间。

## 联系方式

联系人：周小峰

电话：13928422829

邮箱：zxf030701@126.com



NewDo Show

广州牛犊秀信息科技有限公司

Booth No

展位：D036

## 公司简介

广州牛犊秀信息科技有限公司是一家为全球大学生、青年才俊、艺术类院校学生提供作品展示与落地转化的平台类文创公司；也是一家为企业提供创意大数据应用，作品征集，创意IP授权，OEM合作，产学研对接的服务型公司。公司成立于2017年6月，总部座落于广州市海珠区。拥有一支活力四射、积极向上、热爱创意设计的作品转化与开发团队。同时聘请了一流高校院长、教授、大型企业领导作为公司专家顾问团队。平台免费为大学生提供知识产权和创意保护。展示大学生的创意，对接企业将作品转化落地，并通过线上、线下渠道把创意作品带给大众消费者。



## 产品介绍



## 联系方式

电话：020-80922236

邮箱：lianghandong@niuduxiu.com

NINGBO MAXWIT TECHNOLOGY LIMITED

宁波麦维科技有限公司

Booth No

展位：A079

## 公司简介

宁波麦维科技有限公司（以下简称“麦维”）成立于2016年7月，是宁波市政府“3315计划”引进的高端创新创业团队，由香港科技大学教授、软凝聚态物理专家温维佳博士创立。麦维是一家专注于智能材料、功能材料、智能阻尼器的研发、生产和技术咨询服务的科技型企业。麦维擅长将电流变液（GERF）技术应用于智能阻尼器产品的研发，麦维创始人温维佳博士，在国际上第一个突破了电流变液材料在工程应用领域的阈值，成功地研制出的“巨电流变液材料——GERF”填补了国际空白。该成果荣获2014年国家自然科学二等奖。目前公司自主研发的智能阻尼器可在毫秒内以电子方式调控阻尼力。公司的主力产品MW-L系列智能阻尼器已经广泛应用于各种直线工况，MW-R系列智能阻尼器则应用于各种旋转工况。目前公司的智能阻尼器可广泛应用于汽车零部件、船用零部件、健身器材、机械设备等行业。

麦维科技总部位于浙江宁波研发园区，公司拥有全球领先性能材料和工艺，并建成了业内一流的高端材料领域综合型、创新型研发平台，与此同时，还拥有一系列国内首创、国际领先的智能产线，生产水平处于同行前列。2016年10月，麦维科技荣获宁波市“3315计划”C类政府投资项目，2018年3月，被认定为浙江省科技型中小企业，在可以预见的未来几年内，公司将于当地政府进行优势互补，充分融合“创新链、产业链、资本链”，加快新材料领域的创新发展和产业化进程。与此同时，公司正通过“产品运营+投资”双轮驱动的方式，整合优势资源，打造在多个细分领域领先、具有国际竞争力的新材料产品集群，为实现“做全球智能阻尼器的领导者”的目标而努力。



## 产品介绍

### 巨电流变液智能材料

电流变液智能材料被为“巨电流变液材料”(GERF)。这新型的电流变液材料具有响应时间快的优点,在毫秒量级,即在千分之一秒的时间内可以由液体变为固体,反之亦然。除此之外,这种电流变材料还具有温度稳定性好、电流密度底、不沉淀、以及化学稳定性好等诸多优点。不仅屈服强度远远超出工程应用的要求,而且其他性能也得到大幅改善,尤其是响应时间等关键参数完全达到了工业应用的要求。

产品型号: MW-GERF

### 智能阻尼器产品

公司的智能阻尼器产品可以分为MW-D、MW-L、MW-R三种系列,主力产品MW-L系列智能阻尼器已经广泛应用于各种直线工况, MW-R系列智能阻尼器则应用于各种旋转工况。



MW-L系列

MW-L系智能阻尼器适用于各种直线工况。利用GERF效应产生的能量实现直线阻尼力的闭环控制。



MW-R系列

MW-R系智能阻尼器适用于各种旋转工况。利用GERF效应产生阻尼力实现旋转阻尼力的闭环控制系统。



MW-D系列

功率放大器和控制单元,对系统的电压进行控制,从而通过改变电压来控制阻尼力。

## 联系方式

电话: 0574-55337213

邮箱: info@nbmaxwit.com

Orange Creatives

广州市橙创工业设计有限公司

Booth No

展位：D023

## 公司简介

荷兰橙创设计 ( Orange Creatives ) 于2007成立于广州, 是最早进入中国的荷兰设计公司, 我们的资深设计师均毕业于荷兰知名学府代尔夫特理工大学并获得工业设计硕士学位。橙创在产品设计流程上有着优秀的掌控能力, 同时对产品在中国的制造也有着丰富的经验。

与其它国外设计公司不一样, 我们的荷兰设计团队驻扎在中国工作和生活, 靠近我们的客户和工厂, 这样能够及时有效地和客户沟通生产中遇到的问题, 确保生产出来的产品能够还原我们的设计, 我们系统的项目管理在设计师与客户之间的沟通中起到了桥梁的作用。

至今为止, 橙创已经开发了超过一仟件产品: 有厨房电器、个人护理产品、家用装饰品、园林工具、DIY产品、同时还有机器人及VR/AR硬件。

我们专注且富有激情的设计团队致力于提供最优秀的设计, 工程及客户服务。这样专业的累积也让我们获得了大量的专利和产品奖项: 红点、IF、新加坡设计奖, 欧洲自行车奖、CES最受欢迎奖, 年度最受欢迎玩具奖、婴幼儿产品创新奖、亲切公正创新奖、教师选择最优奖。除此之外, 我们热爱我们的工作, 即使我们只做外观设计我们也会一直跟到项目的生产, 直到最终的产品成功上市。

橙创是一个集合了设计与工程的团队。我们的资深设计师在设计与工程两方面都接受过专业的训练。

- 橙创的设计哲学是专注于功能, 用户体验和亲切的设计。
- 橙创主导整个设计流程。
- 橙创提供艺术走向、风格方向、使用氛围及未来趋势分析。
- 橙创提供传达真实产品效果的概念设计, 我们了解产品装配, 产品结构, 产品单价, 集中项目计划时间。
- 橙创提供外观手板, 功能手板及新结构的原理测试服务。
- 橙创帮助你建立产线, 物流及在中国的品控。

## 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

2016年初，橙创与S4M合并。S4M致力于商业发展与供应链服务。这一次的合作把设计和工程团队与企业家，政策制定者与生产制造商联系在了一起。橙创已是广东省高新技术企业、培育入库企业及广州市科技创新小巨人入库企业。从我们成立以来，我们的经济指标保持每年40%的增长速度。

自橙创成立以来，我们创立了关注于社会与未来挑战的智囊团：老年人关怀，可持续发展及食品消耗。

橙创同时也与众多品牌建立了良好的合作关系，包括：飞利浦，安吉尔，IBM，攀高，图灵机器人，联合利华，沁园，无限极，全视传媒，捷赛，喜力啤酒，小卡，罗曼，PPG，APG，Vanmoof，奥特斯，理光，Jumbo，Bugaboo，Ibaby，LittleBits，Cubelets，Sodimac，代尔夫特理工大学，Hallmark，PO，PBC，Cooktech，Paintail，Tiger Beer，Modular Robotics，Droog。



### 联系方式

电话：2018020 83641231

邮箱：daisy@orangecreatives.com

P4U LTD

深圳市苏尔智能新材料科技有限公司

Booth No

展位：A138

## 公司简介

深圳市苏尔智能新材料科技有限公司凭借国际领先的P4U ( PROTECTION FOR YOU ) 新型材料专利技术，及先进的产业化的进程，采用独有专利技术研发出具有世界领先水平的智能复合材料与应用产品，实现国内相关材料与应用产品产业化零的突破。

苏尔智能专注于智能材料的研究与应用，作为智能材料及相关应用产品与技术解决方案提供商，目前已授权（许可）及申报国家发明专利六项，实用新型专利数十项，具有面向军用、警用及劳保防护产品、精密仪器设备、电子消费品、体育运动防护装备、人身防护护具、医疗护理用品、鞋材、传统材料改性等领域的新材料研发、产品开发与市场能力。

公司主要作为材料生产商专注于国家十三五战略性新兴产业——新材料中的智能高分子材料行业，提供材料应用；我们的愿景是打造冲击、碰撞、振动控制、减震、吸能、缓冲、降噪、防护、阻尼、防刺、防割、防破片、防弹、智能响应、特种改性材料专业品牌，打造国内知名、国际有影响力的专业智能材料应用及技术解决方案公司。

## 联系方式

电话：15989893114

邮箱：jli@i-p4u.com

Ping An P & C Insurance Company of China, Ltd.

**中国平安财产保险股份有限公司**

Booth No

**展位：A033**

## 公司简介

中国平安财产保险股份有限公司（以下简称“平安产险”）是中国平安保险（集团）股份有限公司（以下简称“平安集团”）长期以来发展和经营的基础。30年来，平安产险积极谋求企业长期、稳定、健康的发展。2017年，平安产险注册资本为210亿元，拥有遍布全国的42家分公司及2510余个营业网点。2017年，平安产险保费收入2159.8亿元，约占中国产险公司保费收入总额的20.5%，累计为近5375万个人及团体客户提供风险保障。



## 产品介绍

**首批次重点新材料应用补偿保险机制**

## 联系方式

电话：0755 82700912

邮箱：Liuzhangyu936@pingan.com.cn

PROGROUPS TECHNOLOGY CO., LTD.

博聚科技股份有限公司

Booth No

展位：B026

## 公司简介

博聚科技股份有限公司是南宝树脂公司旗下一研发型之公司，成立於民国99年，致力於水性涂佈材料和水性奈米科技之研发，106年营业额约新台币9,854万元，主要生产水性复合材料产品。以水性皮革客制化服务配合客户需求，期待成为客户最信赖的伙伴。开发水性皮革用树脂、印刷用树脂与SOL-GEL无机树脂，配合高端奈米研发科技，集成出完整产品线，更创造出多元的产品应用领域，以达成客户全面的需求。本公司拥有专业技术与坚强的研发团队，结合创新的产品应用，以解决客户问题、提供高品质之技术服务为宗旨，期待本公司朝着成为「技术领先、品质第一」的企业目标迈进。

## 产品介绍



## 性能参数

水性表面处理树脂VS传统电镀 Water based surface treatment resin V.S Traditional electro-plating	水性表面处理树脂 Water based surface treatment resin	传统电镀 Traditional electro-plating
硬度 Hardness	2-4H	UV3H 真空镀膜 Vacuum Coating 2H
膜厚 Thickness	20-60u	20-30u
百格 Cross-cut test	5B	≥4B
耐磨 Abrasion Resistance	>100Time	50Time
耐冲击 Impact resistance test	PASS	PASS
耐酒精 Alcohol-resistant test	>100Time	100Time
耐高温高湿 Weather Resistance Test (相对湿度95%、温度80℃ Relative humidity95%、Temperature80℃)	>300hr	6hr
耐水煮 Boiling resistance	PASS	FAIL
耐盐雾 Salt Spray Test	>500hr	8hr

## 优点

博聚水性奈米陶瓷树脂优点为：

1. 生产制程短、环保
2. 生产所需设备少
3. 颜色多样化
4. 不含八大重金属
5. 金属感强
6. 表面平整
7. 水性环保抗菌防霉材料
8. 废水排放量符合标准
9. 喷涂时无空污排放问题

## 联系方式

电话：886-6-7962801

邮箱：timhuang@proplus-tech.com

Qingdao Qiao Hai ceramic new Mstar Technology Co.,Ltd.

Booth No

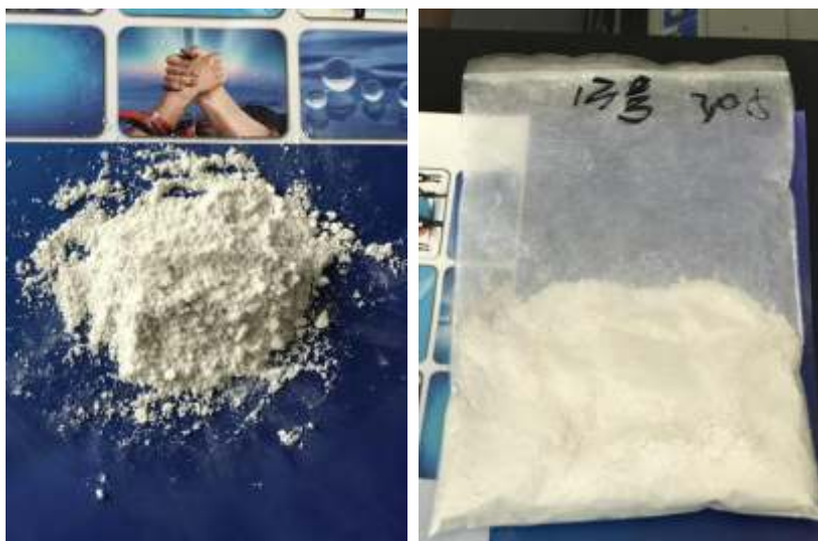
青岛桥海陶瓷新材料科技有限公司

展位：A137

## 公司简介

青岛桥海陶瓷新材料科技有限公司，主要从事高纯纳米氮化物粉体及氮化物短纤维、长纤维研发、生产及销售工作，是全球唯一拥有三种技术生产工艺的高新技术企业。公司的产品在光伏行业受到广大新老客户的高度认同，并得到兵工52所、上硅所、中建材、霍尼韦尔的质量体系评估认可，在航空航天、军工、汽车工业发展前景良好，公司拥有自己的知名品牌，一直专注于创新和研发。我们将为氮化物陶瓷新材料行业做出无限的努力和担当，打破日本、德国、美国等企业的垄断和技术壁垒。

氨解法生产纳米氮化硅粉体工艺是全球最先进的氮化物粉体材料生产工艺，只有日本UBE与我公司掌握，该项目属于我们的核心技术，拥有专利保护。经大工业化设计、一年的中试生产，产品指标均达到或超过日本UBE的粉体标准。氨解法生产纳米高纯氮化硅粉，品质极高，可用于高端氮化硅制品、功能性材料、复合材料、涂层、海洋防生防腐材料，亦可用于军工、航天、电子电器、PC、手机、户外通信、5G封装领域。



## 产品介绍

我公司自主研发的氨解法生产纳米球形氮化硅粉体工艺，是继日本UBE后全球第二家可以实现大化工生产纳米粉体的厂家。鉴于我国庞大的原材料基础——四氯化硅和液氨等，我司规划建设10000吨/年的产能，作为我国先进的工业基础陶瓷材料，促进冶金、机械化工、新能源汽车、5G封装、线路基板、电子材料、航天军工、海洋防腐、高温涂层等产业的提升，超越欧美、日本。

主要技术指标及创新性评价：

氨解法氮化物合成技术，该项目已顺利完成中试，进入产业化研发与试生产阶段。

本项目所采用的氨解法氮化物粉体合成技术在国内属首创，核心技术已达到国际先进水平。

本项目重点内容之一的氨解法合成氮化硅纤维技术属于国际首创，项目建成后将打破我国氮化物纤维长期受制于国外封锁的局面。

氨解法氮化物粉体合成技术的关键点：合成反应控制技术、中间产物分离技术、产物晶相与形貌控制技术。

本项目所制备产品的化学纯度提高了1-2个数量级，物相纯度从90%左右提高到了98%以上，产品的形貌一致性和质量稳定性更好。

本项目已申请两项发明专利，其中一项已经授权。上述专利涵盖了本项目的核心技术，对本项目的顺利实施起到了关键的支撑和保障作用。

## 联系方式

联系人：刘在翔

电话：18605327802

邮箱：sales@silicon-nitride.net

RENOLIT PLASTIC TECH. (BJ) LTD.

雷诺丽特塑料科技（北京）有限公司

Booth No

展位：A018

## 公司简介

雷诺丽特塑料科技（北京）有限公司所属行业为医药耗材，是集科研、设计、生产为一体，具有研发机构及自主知识产权的国家高新技术企业。专业生产塑料输液容器医用树脂的药包材产品。具有先进的生产设施、进口模具和百级、万级洁净室，提供多种高品质产品的同时，提供全方位的售前、售中和售后服务。该公司是我国第一家通过国家一类药包材注册和德国TUV的ISO9001及ISO14001认证的企业，生产和质量的管理人员均来自于国内著名的制药企业，具有丰富的药品生产管理经验和丰富GMP知识。

## 产品介绍

雷诺丽特塑料科技（北京）有限公司采用先进技术，经过多年实验自主研发的透明增韧母粒RT106、高熔指增韧母粒RT406、弹性体RT615，在PP增韧、增透改性方面作用明显。

新品：黑珍珠-我司开发的环保型热塑性弹性体（TPE）适用于注塑工艺，应用于防滑垫、瑜伽垫、汽车脚垫等制品，具有气味低、易加工、安全环保等优势，符合ROHS、REACH、PAHS等标准。



## 联系方式

联系人：战双双

电话：15210480357

邮箱：shuangshuang.zhan@rbm.renolit.com.cn

SEMEKA CHEMICAL CO.,LTD

**施美克化工有限公司**

Booth No

**展位：B037**

## 公司简介

施美克化工是全球领先的高端涂料与技术解决方案供应商，是德国最大的产业链集团——拜耳材料科技（现名科思创）的技术合作伙伴。施美克化工成立于1996年，公司总部位于广东省惠州市，经过20年的励精图治，业务已遍及20多个国家，拥有占地30000平方米的生产制造工业园区，并斥巨资引入先进的检测设备与仪器建立了公司研发中心。现施美克化工旗下拥有施美克、贝尔、迪比克、优彩等著名品牌，年制造能力15000吨，年销售额已达2.26亿人民币。

施美克化工始终以研发高端绿色环保化工涂料为目标，注重高科技的运用，并以先进技术力量不断推进新产品的科研与开发，使施美克化工在高端涂料市场始终处于主导地位，最大程度满足品牌和消费者对技术和品质的需求。

数十年专注于高端涂料的研发与制造，使我们对涂料工艺有了更准确深刻的理解，因源于德国拜耳材料科技技术能力的支持，确保一流的服务和优质产品受惠于每一位客户。通过在涂料行业20年的经验积累，业务范围已涉及到全球各大汽车品牌、以及电子消费类品牌等多个领域，并为客户提供高端技术解决方案。公司支柱产品包含汽车涂料、一般工业涂料、特殊涂料等，已在涂料领域得到广泛认可。

施美克化工专业的技术力量，包括先进的涂料研发技术和可靠的检测技术，现处于国内领先水平。公司投入大笔资金购买先进的ROHS专业检测等仪器，并成立国家认可的CNAS三方实验室。本公司已通过ISO9001国际质量体系认证、ISO14001环境体系认证及ISO/TS16949质量管理体系认证。在实际操作中，严格按照国际标准及行业标准组织生产，以确保产品品质，并提高公司的经营与服务水平。

我们始终秉承创新与务实的精神，注重自身在设备、技术及人才培养等方面的提升。我们承诺将不断在技术上进行突破与创新，以符合客户、国家法律法规要求，为确保周边环境可持续发展而不断努力。

## 联系方式

电话：0752-3524788

邮箱：3524739@semeka.cn

ShanDong Sinhy New Material Co.,Ltd.

**山东晟辉新材料有限公司**

Booth No

**展位：C017**

## 公司简介

山东晟辉新材料有限公司（Sinhy）是一家致力于提高智能电子设备可靠性的整体解决方案服务商。自2011年成立以来，依托于中科院及北京大学的强大专业科研背景，自主研发和生产电磁兼容、屏蔽及导热产品，解决智能电子设备在复杂且恶劣的电磁干扰环境和发热运行环境下可靠性问题，为客户提供环境评估失效性能及个性化应对措施和全面解决方案。多年来，积累了丰富的专业制造经验。客户主要集中在通讯设备、航空航天、医疗、电子、机械制造、轨道交通、新能源等行业。

Sinhy拥有专业的研发团队和配套的研发设备，包括导电橡胶等功能性材料的材料研究平台、高精度的尺寸测试系统、盐雾试验、湿热试验、温度试验等试验设备，以及压变、断裂伸长率、弹性检测设备等。这些措施完全可以为客户提供满足要求的高品质的符合规范要求的产品。



## 联系方式

联系人：孟根

电话：18660839318 | 0538-3390889

邮箱：sales@sinhy.cn

Shanghai Future High-tech Co., Ltd.

上海富驰高科技股份有限公司

Booth No

展位：A105

## 公司简介

上海富驰高科技股份有限公司（简称“富驰高科”），成立于1999年11月，是中国领先、世界先进的金属注射成型（简称“MIM”）和陶瓷注射成型（简称“CIM”）产品制造商。富驰高科致力于运用MIM & CIM技术生产小型、大批量、三维形状复杂的高性能金属/陶瓷零部件，为客户持续提升市场竞争力提供强有力的支持。

2001年起持续被评为“上海市高新技术企业”，2003年和2008年两次获得“上海市高新技术成果转化A级项目”。2009年和2013年两次获得“国家创新基金项目”。2013年获得“上海市科技小巨人项目”和“上海市专、精、特、新项目”。2017年获得承建“上海市金属粉末技术中心”。



## 联系方式

电话：86-021-56445177 | 56448608

网址：marketa@future-sh.com.cn

Shanghai General Deco Plastic Technologies Co.,Ltd.

Booth No

上海嘉澜岱克塑胶科技有限公司

展位：A132

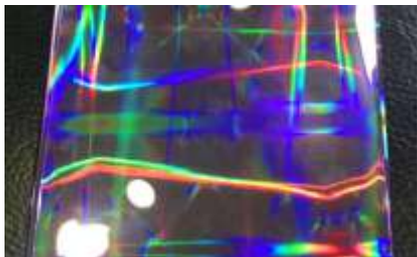
## 公司简介

上海嘉澜岱克塑胶科技有限公司成立于2009年（公司前身起源于1999年），拥有20年真空电镀&喷涂专业技术与管理团队。目前为小家电，生活电器，手机，汽车内饰件，化妆品外包装等各领域知名品牌配套服务。如格力电器，塞博电器，苏泊尔电器，飞科，华为，丰田，雅诗兰戴，香奈尔，迪奥等等。

## 产品介绍

嘉澜岱克公司本次主要展出最新工艺产品如下

极光溢彩电镀工艺、豹文效果电镀&喷涂、水滴效果工艺



## 联系方式

电话：150 0083 0429

邮箱：Heidiwx@generaldeco.com

Shanghai Sunny Technology Co., Ltd.

**上海日之升科技有限公司**

Booth No

**展位：A048**

## 公司简介

上海日之升是专业从事改性工程塑料及高分子新材料的高新技术企业。公司主要致力于工程塑料及高分子新材料的研发、生产、销售及应用技术服务。主要产品有改性尼龙、聚丙烯、聚酯等，市场集中于汽车零部件、工业电气配件、家用及IT电器等。

### 实力

企业规模及市场占有率已进入中国改性塑料行业前三名。

国内首家使用聚合技术生产相容剂，由此将化学改性技术应用于塑料改性行业。

上海日之升检测中心通过中国合格评定国家认可委员会（CNAS）国家实验室认可。

与世界著名石化企业——韩国锦湖石油化学株式会社合资，组建上海锦湖日丽塑料有限公司。

组建“上海交大日之升复合材料应用研究中心”，利用国内顶尖高校的技术优势加速新材料的研发与产业化进程。

### 战略

塑益安®电气安全塑料、卡乐丽®一次成型美学树脂、塑益刚®高刚性长玻纤增强塑料、多种汽车解决方案，致力于为电器、家电、汽车等行业提供更安全、更环保、更美观、高性能的工程塑料解决方案。

### 愿景

成为高端改性塑料行业的领先者，最具创新解决方案的提供者。

## 产品介绍

### 卡乐丽®免喷涂美学塑料

卡乐丽®是一款仅需一次注塑成型即可达到特殊色彩效果的美学塑料。它主要是由透明基材、特殊色粉、定制相容剂等经过特殊的螺杆组合和加工工艺挤出成型。卡乐丽®产品有效解决了传统喷涂工艺带来的生产周期长、次频率高、无法回收的问题，既提高生产效率、兼顾低碳环保、更能为设计师提供更多设计自由度，为产品带来更具冲击力的视觉创意。



## 联系方式

电话：021-64909700

邮箱：marketing@shsunny.com

Shanghai Yinai New Material Technology Co. Ltd.

上海仪耐新材料科技有限公司

Booth No

展位：A106

## 公司简介

上海仪耐新材料科技有限公司是专业从事新材料的科研、生产、销售、服务为一体的综合性企业，经营产品主要有高性能防御绳网、防弹防刺产品、伪装遮障、帐篷、溢油吸附材料、高性能复合材料、应急饮用水袋等。公司为国家高新技术企业、上海市科技企业资质、上海市“专精特新”企业，建立有院士专家工作站。公司拥有强大的人力资源团队，形成了一支包括博士及留学回国人员在内的研发能力强、专业结构合理、层次分明的梯队。公司拥有多项专利技术，已承担了一批国家级、省部级重点科研项目，科研成果得到了客户的高度认可。



产业技术研究院



东寰工业基地



山东军民融合产业园



仪器研究所



北京营销中心



宁波研发中心

## 产品介绍

### 超疏水材料

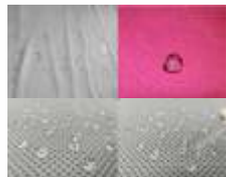
一款超疏水处理溶剂，材料经处理后对水的接触角可超过 $156^\circ$ ，达到超疏水效果，可广泛应用于特种纺织品、三维多孔材料、金属丝网等各种基材表面。

A 效果好：疏水效果好，水面接触角大于 $156^\circ$ ，超疏水效果

B 强度高：表面处理后，固化效果好，疏水效果持久

C 绿色环保：仿生学原理，改变微观形貌，无毒无污染

D 应用广泛：可处理不同界面材料，应用领域广



### 溢油吸附材料

多孔结构、高比表面积、低密度、高弹性、价格低廉、疏水性强、亲油性强

A 效果好：吸附倍数高、吸附速率快、持有性能好

B 强度高：包覆高强度绳，防止吸附后破损断裂，增强承受力

C 品种多：现有针对原油、重油、轻油、氯仿等全系列危化品吸附材料

D 使用便捷：可根据不同溢油面积，自由拼接，快速处理



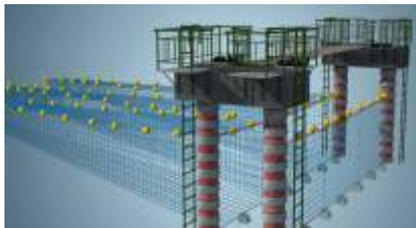
### 拦截过滤系统

A 强度高可靠耐用：采用高强度特种纤维等通过三维立体组合技术，提高拦截网体的结构强度，适应恶劣的海况环境

B 全封闭无死角拦截：垂直平面网、大开口收集网兜、保障拦截网等组成多道拦截防线，实现全封闭无死角过滤拦截

C 快速布放易维护：独特的网兜结构设计采用交叉斜拉方式实现快速布放、撤收和维护

D 防海生物附着：网体经过后整理工艺处理，表面进行分子刷接枝改性，形成微观表面形貌，达到防生物附着效果。



### 联系方式

联系人：米世超

电话：18817333867

邮箱：512028457@qq.com

SHEN ZHEN SINOVICTORY NEW MATERIALS CO., LTD.

**深圳市华盈新材料有限公司**

Booth No

**展位：A080**

## 公司简介

华盈新材料有限公司，是一家致力于高性能工程塑料的研发、生产和销量的高科技企业。拥有完善的ISO9000/14000质量环境管理体系，产品通过美国UL安全认证，SGS认证及欧盟环保体系认证；产品全面符合欧盟ROHS, REACH环保要求，坚持可持续发展的环保理念。目前已发展成为一家拥有塑料改性、染色造粒为一体的综合型企业，工厂生产销售能力达2万吨。华盈以“人文、环保、技术”为企业文化核心，以技术创新为企业生命线，坚持和谐发展、求实创新、锐意进取的发展模式，为广大客户提供一流的产品和服务。

目前主营产品有HPPA系列、PA66系列、PPS系列、PBT系列、PC系列等。公司自投产以来，已开发出近百种各类高性能工程塑料，改性领取涉及增强、增韧、填充、阻燃、增强阻燃、无卤阻燃、耐磨、抗静电、纳米增强等种类。企业生产和销售的耐高温材料以及特殊塑料广泛应用于汽车、家电、OA设备、IT、通讯、电子、电工电器、灯饰、照明、航天航空等行业。

## 联系方式

联系人：陈女士

电话：13751079795

ShenZhen Runhaiyuantong Technology Co., Ltd.

深圳市润海源通科技有限公司

Booth No

展位：A055  
A056 A066  
A067

## 公司简介

润海源通科技有限公司前身以精密高端制造业为基础，历经20年的创业与发展，于2018年3月27日正式成立，是一家以太阳能研发为主，集互联网+、生物材料为一体的新能源高新技术企业。

润海源通以“把科技带入生活，让生活更舒服”为使命职责，秉持“引领全球太阳能，开创人类移动能源大时代”的行动理念，我们致力于保护地球，用清洁能源改变人类生活环境，助力企业发展，产品融入5G基站，为国家一带一路、打造新型智慧城市的绿色中国梦提供全方位服务。

润海源通聚焦太阳能智能应用装置，高效太阳能发电装置，生物材料，互联网+ 网上商城应用四大领域，目前已与国内多家政府机构、大型企业、外贸机构取得战略合作关系，研究成果受到多家业内专业人士高度关注。

润海源通以国际化的视野，顶尖的技术团队，尖端的技术应用，最大限度为人类服务。我们的精英团队目前已拥有发明专利三项，外观专利两项，实用新型专利十余项，新能源技术世界领先。携手润海源通，缔造绿能环保新篇章。

## 产品介绍



## 联系方式

电话：075-28020916 | 13510023249

Shenzhen Dasion Model Co., Ltd.

深圳大鑫模型有限公司

Booth No

展位：E013

## 公司简介

深圳大鑫模型有限公司是一家专业制造手机、智能穿戴、VR、AR、智能机器人、人工智能、智能家居、智能门锁、耳机、医疗器械、军工手持、笔记本电脑、数码相机、汽车电子等消费力电子产品的手板模型制作，小批量复制，五金加工，模具制造、并提供最前沿新工艺研发思路及表面精饰成型技术、电铸精密复制、精细纹理UV-LOGO、精细纹理标牌、UV转印、玻璃UV转印、材料复合、高压成型、着色处理等新工艺解决方案及资源对接。

公司秉承“诚信”的中国文化传统理念，以品质赢得顾客信心，以技术赢得顾客信赖，以服务赢得顾客满意，不断提高产品质量和市场竞争力，持续为客户提供高品质的产品及满意的售后与技术服务。

### 模型（手板/首板）制作介绍：

制作模型是产品设计过程中的一个关键环节，为了保证产品设计的可行性和产品准备投入试产提供可靠实物依据。

A. 检验外观设计：通过制作的外观模型，可以把设计师的构想以形态、色彩、尺寸、材质反映出来。为更深入的交流、评估、修改和完善设计方案，检验设计方案的合理性，提供有效的实物参照。

B. 检验结构设计：通过制作的结构模型，可以验证是否满足预定要求，如结构的合理性，安装的难易程度，及人机学尺度的细节处理等

C. 降低开发风险：通过模型的检测，可以在开模具之前发现问题并及时解决问题，避免开模具过程中出现问题，造成不必要的损失

D. 快速推广市场：根据模型制作速度快的特点，可以在模具开发前，先利用模型作新产品的宣传，前期的销售推广，快速把新产品推向市场。



## 联系方式

电话：0755-33859335

邮箱：zhouquan@dasionmodel.com

网址：www.dasionmodel.com

地址：深圳市宝安区福永镇凤凰第二工业区A03栋3楼

SHENZHEN AEROGEL TECHNOLOGY CO.,LTD.

深圳中凝科技有限公司

Booth No

展位：A020

## 公司简介

深圳中凝科技有限公司简称中凝科技，是由多名气凝胶技术专家共同创立的集气凝胶及其复合材料应用研发、生产、销售和服务为一体的高新技术企业。中凝科技是《纳米孔气凝胶复合绝热制品》GB/T 34336-2017国家标准的主要参编位，已获得深圳高新技术企业认证及广东省创新创业大赛总冠军，同时被“德勤·中国”授予2016“德勤·深圳明日之星”。目前公司已申请70余项国内外专利，其中包括一项PCT国际专利《一种制备复合SiO<sub>2</sub>气凝胶毡的方法》公布号为：WO 2017/152587A1，38项发明专利和38项实用新型专利，并通过ISO9001:2015国际质量管理体系认证、ISO 14001:2015环境管理体系认证、OHS 18001:2007职业健康安全管理体系认证。

中凝科技始终以“科技推动创新，合力节能减排”为使命，致力于气凝胶及其复合材料的研发、生产以及销售；为客户提供优质的气凝胶产品以及全方位的技术支持。就2017年总销售额达3600万，我司产品广泛应用于工业设备管道类的绝热保温、电子新能源和日用品保温领域。



## 联系方式

电话：0755-86537643

邮箱：info@ag-tech.cn

SHENZHEN AEST NEW MATERIAL CO.,LTD

深圳市爱斯特新材料科技有限公司

Booth No

展位：A098

## 公司简介

深圳市爱斯特新材料科技有限公司是一家致力于新材料稀土镁合金材料研发、生产、销售、推广为一体的科技公司。公司成立于2015年，总部位于深圳市，是中国轻质材料应用行业先驱。

本公司以“科学发展、兴业强国、技术创新、合作共赢”为经营宗旨，为客户提供轻质材料产品与解决方案；旗下拥有AEST国内、欧盟、美国注册品牌，品牌自成立至今，已经形成了以自主研发为核心，集研发、制造、销售、推广为一体的创新型企业。

本公司始终坚持创新共赢的发展战略，集业内一流的技术人才，专注材料行业十余年，积累了大量的科研经验，并与西安交通大学、重庆大学、太原科技大学、重庆理工大学等多所知名高校保持产学研合作，成为博士后科技工作站及实习基地。截止2017年底，本公司已取得发明专利5项，参与制定、修订部分行业标准，联合知名高校发表科技论文百余篇，持续为中国材料行业做出应有贡献。



## 产品介绍

### 稀土镁合金材料及部件

镁合金是以镁为基础加入其他元素组成的合金。其特点是：密度小（ $1.8\text{g}/\text{cm}^3$ 左右），密度低、比强度高、比刚度高、减震性高、易加工、易回收，弹性模量大，散热好，承受冲击载荷能力比铝合金大，耐有机物和碱的腐蚀性能好。主要合金元素有铝、锌、锰、钽、钕以及少量锆和镧等。稀土镁合金是指在普通镁铝合金、镁锰合金或镁锌锆合金中加入一定比例的稀土元素，从而使镁合金具有更高强度，更高耐热、耐蚀等性能，以便有效地拓展镁合金的应用领域。目前稀土镁合金主要用于航空、航天、交通运输、火箭、新能源汽车、等工业部门。



▲北斗卫星天线壳体



▲机载设备控制盒



▲枪用瞄准镜



▲单兵头戴耳机骨架

## 联系方式

联系人：聂杰

电话：13790793780

邮箱：niejie@aestmg.com

Shenzhen Aleco Technology Co., Ltd.

**深圳艾勒可科技有限公司**

Booth No

**展位：A135**

## 公司简介

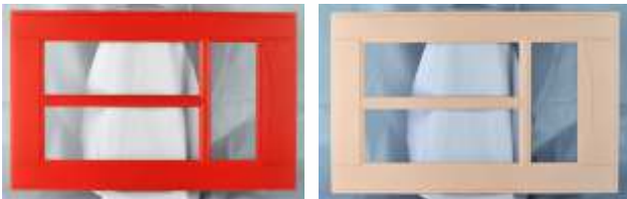
艾勒可科技是一家完全拥有自主知识产权、达到国际先进水平的具有颠覆性核心技术的环保新材料高科技公司，致力于通过推广零VOCs、零苯类、零甲醛的超低温静电粉末涂装整体解决方案，协助政府环保部门从源头根治家具行业VOC污染，减排95%以上；帮助家具厂商进行智能制造和产业升级，人均工效提高3~4倍，作业环境明显改善，解决家具行业发展面临的环保和用工两大关键瓶颈。该技术生产全程不使用溶剂，没有VOCs和粉尘排放，节能降耗，成本优势明显；板材成品饰面效果丰富、耐热耐磨防水等性能卓越，掀起了家具涂装行业“油改粉”的技术革新路线。2017年5月该技术通过中国工业节能与清洁生产协会组织的专家鉴定。目前艾勒可积极向全国家具行业上市公司和领先的大公司进行整体技术输出，还与各家具产业集中的地方政府（成都、佛山、赣州、宿迁等）合作建设共享涂装中心，帮助家具产业集中地进行分散污染的集中治理，走环保治理之路，实现经济和环境之间的和谐发展。

## 产品介绍

主要展出用可替代溶剂型涂料的低温静电粉末喷涂技术涂装的人造板、实木样块若干。

性能参数：零甲醛零苯类零VOCs；漆膜理化性能指标超过传统油漆：硬度超2H，耐磨超1000次；光泽度超95，耐黄变达5年

最大的优势是：在达到甚至超过传统溶剂型涂装成品理化性能的同时实现环保，破解室内装修污染顽疾



## 联系方式

电话：0757-85889418

邮箱：sale@aleco.com.cn

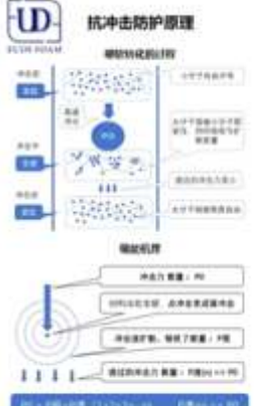
SHENZHEN ANDY NEW MATERIALTECHNOLOGY CO.,LTD.

Booth No

深圳安迪上科新材料科技有限公司

展位：A091

公司简介



**抗冲击防护原理**

弹性转化原理

冲击能量转化

冲击能量吸收

冲击能量分散

冲击能量转化

冲击能量吸收

冲击能量分散

冲击能量转化

冲击能量吸收

冲击能量分散



**安迪上科 新材料科技有限公司**

定制定制 服务至上

颜色定制 形状定制 尺寸定制 厚度定制

联系我们

地址：深圳市宝安区西乡街道

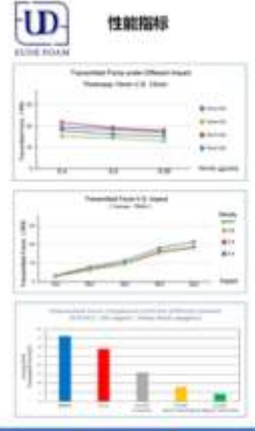
电话：15815573736

网址：www.andyprotect.com



**聚氨酯弹性泡沫**

聚氨酯弹性泡沫



**性能指标**

性能指标

性能指标

性能指标

性能指标

性能指标

性能指标

性能指标

性能指标

性能指标



**核心专利**

核心专利

核心专利

核心专利

核心专利

核心专利

核心专利

核心专利

核心专利

核心专利



**冲击防护吸能材料**

冲击防护吸能材料

冲击防护吸能材料

冲击防护吸能材料

冲击防护吸能材料

冲击防护吸能材料

冲击防护吸能材料

冲击防护吸能材料

冲击防护吸能材料

冲击防护吸能材料

联系方式

联系人：陈俊昕  
 电话：15815573736  
 邮箱：15815573736@163.com

Shenzhen AVL Technology Co., Ltd.

深圳市安菲力科技有限公司

Booth No

展位：A082

A083 A093

A095

## 公司简介



深圳市安菲力科技有限公司是一家专业提供粘接固定、三防涂覆、导热灌封、绝缘防护以及施工工艺和制程优化等的电子胶水和解决方案的供应商，公司是陶氏、道康宁、道夫、西卡、AVX在中国大陆的重要合作伙伴，多年来公司以专业的技术、优质的服务、优势的价格成为电源行业、通讯行业、新能源行业、电动工具、汽车电子等不同行业知名客户的长期信赖的合作伙伴，获得了业内外的一致好评，并成为他们战略性的合作伙伴。

## 产品介绍

### 陶氏化学UV三防漆EY-1000

陶氏 EY-1000 敷型涂料：单组分、透明、表干时间短、气味低、低粘度敷型涂料，具有稳定、优异的电气化学性能，有效提高电子器件的耐候性。



## 联系方式

陶氏化学

柳毅 13823103793 刘欣雨 13662631263 谭帅雄 18664607520

陶熙（道康宁）

王职坚 13826461016 罗春强 13590306520

Shenzhen Betterbig Electromechanical Technology Co.Ltd.

Booth No

**深圳市特比格机电科技有限公司**

**展位：C006**

## 公司简介

深圳市特比格机电科技有限公司成立于2011年6月，公司坚持以科技创新为企业核心竞争力，遵循“诚信，求实，卓越，创新”的企业精神。2018年正式申请专利，市高新技术企业，国家高新技术企业。用我们优良的产品品质及完善的售后服务，回报新老客户对我们的依赖与支持。

本公司以视觉定位和视觉检测为主导，各种激光设备及周边自动化解决方案为配套的高新技术企业。集设计、研发、生产、销售、服务为一体。高品质工业视觉检测、视觉定位、激光设备以及周边自动化方案专业制造商。

## 产品介绍

激光视觉打标定位检测系统，产品通过小型流水线到场镜下，当检测到产品就会自动打标，然后流到检测位置，把不合格的产品自动筛选出来，良品流到下一工序。

视觉定位相机：acA2000-50gm 两百万像素，五十帧相机，视野范围40x40mm,精度0.02mm/像素。

OCR识别相机 acA1300-60gm 130万像素，六十帧相机 视野范围40X40 理论精度0.04mm/像素。

优势：无需人工手动定位，无需定位夹具，流水线在流动的过程中进行镭雕，无等待时间，镭雕完成后完成自检，杜绝不良品的流入。

## 联系方式

联系人：方女士（咨询顾问）

电话：18503044648 | 0755-23444229

邮箱：jenny@bettertbest.com

Shenzhen Bonic New Material Co., Ltd.

深圳市宝力新材料有限公司

Booth No

展位：C035

## 公司简介

深圳市宝力新材料有限公司成立于2014年，是一家集研究开发、生产销售和服务为一体的触摸屏应用材料供应商。公司主营产品有光学胶、水胶和功能膜，其中OCA光学膜在行业中处于领先地位，公司拥有独立的研发中心，同时和广东工业大学建立了产学研合作基地，引进了进口生产和检验设备，宝力凭借着求真、进取、勤奋、高效的企业精神，赢得了广大客户的支持和信赖。公司坚持以产业的未来指导企业的长远发展，秉承高端化、差异化的产品定位，发挥国际化的发展理念，不断创新，向客户提供更新型成熟的产品，致力成为全球领先的触摸屏应用材料优质提供商。

## 产品介绍

### 导热胶

型号：8580、8580F、8580G、8580H

用途：电源适配器、充电器和开关电源等所有电源类产品零部件之间的粘接、固定、绝缘、封装。

特性：UL94V-0阻燃等级；符合RoHS、HF、REACH等的环保要求；100%固含量；耐温广泛；绝缘强度高；环保、耐老化、耐化学品；优良的导热性。

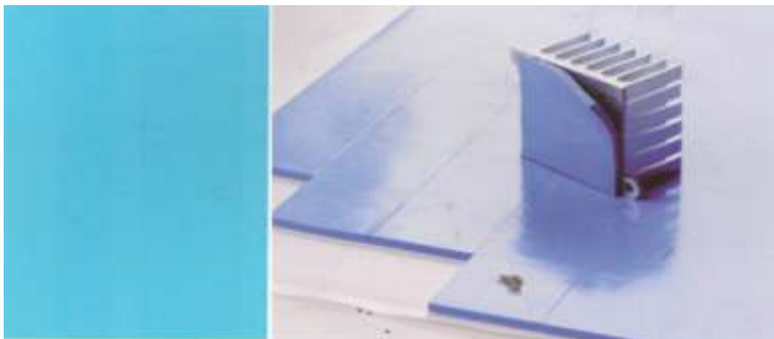


## 导热硅胶片

型号：BN100、BN200、BN300、BN400

用途：光电行业、大功率LED灯具、PCB板及散热片之间。

特性：UL94V-0阻燃等级；符合RoHS、HF、REACH等环保要求；柔软且有弹性；1优良的热传导率，散热效果好；具有一定的粘性，无需额外表面粘合剂；安装方便、不易脱落、便于操作。



## 硅胶

型号：707、8580

用途：开关电源适配器、充电器、开关电源等产品的零部件粘接、固定、绝缘、封装。

特性：UI94V-0阻燃认证；符合环保RoHS、HF、REACH要求；不含溶剂；耐高温广泛、绝缘耐压强度高；极低挥发性。



## 联系方式

范陵 13640980350 mateng@szhongxiang.com

徐峰 15899757286 xufeng@szhongxiang.com

廖月凤 18665997725 zjlzl@szbaolinm.com

SHENZHEN BROADSHINE NEW MATERIAL CO.,LTD.

深圳市博耀新材料有限公司

Booth No

展位：B032

## 公司简介

我们是一家集免喷涂金属铝颜料、塑胶配色、塑胶造粒、模具开发、塑胶件注塑成型以及产品外观件颜色的整体方案解决厂商；并拥有专业博士组成的研发与技术支持团队；新业务模式成熟应用形成品牌效应,完善行业上下游形成产业链。

- 1、公司产品完全符合SGS、PAHS、CE、FDA等国际认证要求；
- 2、达到无污染、节省工艺、缩短作业流程；
- 3、大大提升客户的时效和良品率且降低成本达50%-200%。

## 产品介绍

### 塑胶免喷涂金属铝颜料产品介绍

#### 性能参数：

- ◆ 粒径：3-140UM
- ◆ 耐高温：300-375度
- ◆ 适用材料范围：PE/PP/PS/ABS/PC/PA/PMMA/POM/PET/PBT/TPE/TPU
- ◆ 应用工艺领域：塑胶注塑、挤出、吹平、吹膜等领域。
- ◆ 添加量：0.5-3%，亦可根据要求浓度而定。

#### 产品优势：

- 1、直接注塑，实现特殊珠光、金属光泽、闪耀、炫丽的外观，不需表面修饰；
- 2、可以完全回收，无污染，降低环境负担；
- 3、一次成型，免去喷涂工艺，无需后处理，降低单位产品成本；
- 4、提供专业模具及高温成型技术确保金属质感效果！



## 联系方式

联系人：王小姐

电话：13651401391

邮箱：wwl@yx-star.cn

ShenZhen ChaoFan Tape Co.,Ltd.

深圳市超凡特种胶带有限公司

Booth No

展位：C060

## 公司简介

深圳市超凡特种胶带有限公司，坐落于中国制造之都-广东省深圳市宝安区石岩石环路2号超凡工业园，占地12000平方米。公司2005年成立以来，先后通过了 ISO9001：2015 版质量管理体系认证以及ISO14001：2015 版环境管理体系认证；同年取得3M授权经销商代理证，美国UL安全认证，经过多年经营，积累了先进的生产技术和创新开发能力、并且引进先进的德国设备，成为了以各类压敏胶系列产品和导电胶带技术产品于一体的胶粘制品专业化生产企业。

公司经营：3M各种胶带代理销售、特种胶带/屏蔽导电胶带（涂布/分切/分条）、模切设计加工等。

应用于手机平板通讯类：苹果、三星、OPPO、ViVO、中兴、华为、小米等产品；

TV多媒体类：TCL、海信、康佳、惠科、长虹等产品；

移动设备类：大疆无人机、360导航摄像机、保千里导航仪等产品；

穿戴设备类：暴风魔镜VR、多功能手表等产品；

（其他应用包含医疗设备类、电子办公设备、汽车周边等产品）

公司所有产品均符合ROHS法规中所列禁用物质、危害物质的限制要求及含量标准，并于制程中不使用 ROHS 法规禁用物质。



## 联系方式

业务负责人：邵焯先生 18822860918

manager@dytkj.com

公司负责人：罗建平先生 13543288228

cf@chaofan168.com

# 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

SHENZHEN CHAOSTONE TECHNOLOGY LTD.

**深圳照东光控科技有限公司**

Booth No

**展位：A147**

## 公司简介

深圳照东光控科技有限公司与国家高新技术企业光科全息公司成为长期战略合作伙伴，是一家集科研、生产、销售为一体的民营新材料技术企业。公司目前拥有世界领先水平的光子晶体薄膜材料核心技术和自主知识产权，研制和生产世界领先水平的基于光子晶体超材料结构的光学薄膜，复合微透镜结构的光学薄膜及相关器件和产品，可以广泛应用于各种需要波长选择性调制的光学器件，未来期望在光通讯、光子计算、以及光学隐身超材料领域发挥其巨大应用潜力。

公司战略愿景是希望成为帮助人类“电子信息社会”成功迈向未来“光信息社会”的基石之一。

## 产品介绍

光子成像膜是基于复数层微透镜组光学结构复合而成的光学投影超高画质成像屏。光子成像膜采用独有光学材料核心技术，广泛应用于各种商业显示、数字标牌、传媒广告、政府办公大厅、高端会议中心，展示中心、控制中心、安保中心显示、教育显示、高清家庭影院、大型商场、购物中心、各类餐饮娱乐场所等行业。

纵观全球的光学薄膜产业，由于极高的质量要求和先进的生产技术限制，仅有数家企业如：三菱工程塑料、东丽集团及其他公司垄断了高精尖光学薄膜的市场，而对于投影成像薄膜领域，多家公司如日本三菱公司、东丽公司及韩国企业等都处于世界先进技术行列，我司研发的光子晶体成像薄膜产品，在影像呈现出的画面质量及色彩饱和度上均大幅领先于日韩现有的代表性光学成像薄膜产品。

## 联系方式

联系人：麦克斯

电话：16625121236

邮箱：HR.ZDGK@outlook.com



Shenzhen Darbond Interface Materials Co., Ltd.

深圳德邦界面材料有限公司

Booth No

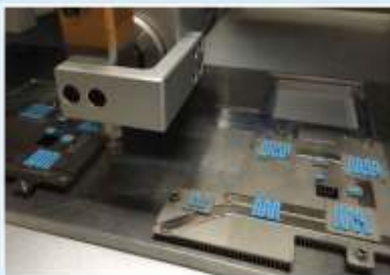
展位：A101

A102

## 公司简介

深圳德邦界面材料有限公司成立于2010年，是烟台德邦科技有限公司全资子公司。烟台德邦科技有限公司在国家千人计划海外高层次人才、国际知名高分子电子材料专家陈田安博士领军下，有博士、硕士四十余人加盟组成的研发团队，依托公司的院士工作站、博士后科研工作站、国务院侨办重点华侨华人创业团队等科研创新平台，已承担十二五国家科技重大专项02专项3项、863计划2项。

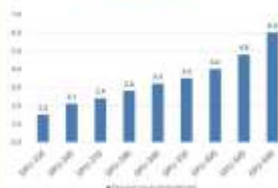
### 单组份及双组份导热凝胶应用



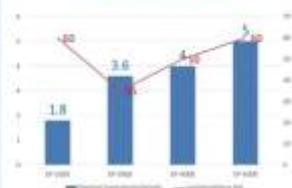
DBCool™系列产品



#### Thermal Putty



#### Gap Filler (Two-Part)



## 联系方式

联系人：黄国宏

电话：18926512146

邮箱：huangguohong@darbond.com

Shenzhen Esun Industrial Co.,Ltd.

**深圳光华伟业股份有限公司**

Booth No

**展位：A125**

## 公司简介

深圳光华伟业股份有限公司成立于2002年，致力于PLA、PCL等可生物降解材料产业化的研究，是国家级高新技术企业，拥有材料合成、改性和应用三个研发中心，是国家战略性新兴产业项目、深圳市3D打印材料重点技术攻关项目承担单位。

公司自2007年开始从事3D打印材料的研制，现已成功开发出PLA、ABS、PVA（水溶性支撑材料）、PC、HIPS、导电和尼龙等各类3D打印耗材。我们拥有自主开发的专业生产线，拥有自主知识产权的配方。产品强度高，韧性好，线径精准，色泽均匀，熔点稳定。

我们坚持“品质第一、价格合理”的经营方针，与国内外3D打印机生产商、贸易商和用户建立起了良好的合作伙伴关系，产品畅销海内外。



## 联系方式

电话：0755-86581960

邮箱：pr@brightcn.net

Shenzhen Fafoo Design Co.,Ltd.

深圳市花火创造有限公司

Booth No

展位：D046

## 公司简介

深圳市花火创造有限公司由业内多位屡获红点及IF奖的资深设计师联合创办。团队经历丰富从国内到外国，从品牌企业到王牌设计公司，为现有和未来的客户提供更为成熟可靠以及国际前沿的设计委托服务。

## 产品介绍

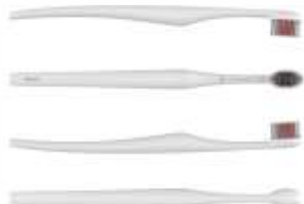
AI 音箱



无线充电



牙刷



绿茶包装



## 联系方式

电话：15817422529

邮箱：Jamieguan@fafoodesign.com

## 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

SHENZHEN FRD SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD.

**深圳市飞荣达科技股份有限公司**

Booth No

**展位：C013**

### 公司简介

国家高新技术企业，是中国领先的、创新型专业电磁屏蔽及导热解决方案服务商，2017年1月26日，公司在深交所创业板成功挂牌上市（股票代码300602）。

2017年总资产14.51亿元、营收10.36亿元、净利润1.08亿元；电磁屏蔽材料和导热材料综合能力处于国内领先水平。



### 产品介绍

电磁屏蔽材料及器件、导热材料及器件和其他电子器件

### 联系方式

电话：0755-86081680

邮箱：info@frd.cn

Shenzhen Gimery Technology Co., Ltd.

深圳吉美瑞科技有限公司

Booth No

展位：E047

## 公司简介

吉美瑞科技是一家专注于微纳米、新能源、环保处理、精细化工等新材料制备反应设备服务商，专业提供材料、工艺和设备集成解决方案的高科技公司。公司开发的产品具有“连续化、小型化、快速化、智能化”的特点，坚持以“设计制造最合适的设备来满足用户的工艺条件”、和“真心为客户提供最佳的解决方案和服务”为设计理念，开发出来的系列环保污水处理设备、微纳米材料合成反应设备、微纳米材料高效分散设备、锂电池前驱体合成设备广泛适用各种新材料从实验室研究、小试、中试放大、直到工业化规模生产应用。

我们不断实践与创新，立足于为最佳的工艺条件研发最合适的设备，始终致力于为我国的新材料行业发展保驾护航。我们坚持合作共赢，把用心主动做事，以提供超越客户期望的服务为公司的经营之本，把为客户解决问题为我们的生存之道。

我们全力营造“修己达人、互相成就”的企业价值观，倡导“用心做事、踏实做人”的理念，坚守“有所为有所不为”，用心把自己最擅长的技术做细、做精。

我们坚信聚沙成丘、滴水穿石，面对新的全球化竞争环境，我们坚守立场、挑战自我、持续创新，力争为我国的新材料、新能源、环保产业的发展奉献一份微薄力量！



## 联系方式

联系人：李幸

电话：13725542710 | 0755-27406606

邮箱：lixing@gimery.com

网址：www.gimery.com

地址：深圳市光明新区光明街道光电北路18号金新农大厦11楼

Shenzhen Glor New Materials Co., Ltd.

深圳市格络新材料科技有限公司

Booth No

展位：A145

A146

## 公司简介

深圳市格络新材料科技有限公司是一家专注于新材料科技成果产业化转化，专业提供新材料科技成果小试、中试产业化转化和解决方案的高科技公司。公司本着“格天下、络四方”的经营理念，秉承“整合优势资源实现收益最大化，和收益的公平、公正、合理分配”的科技成果转化原则，全力营造“互信、主动、分享”的团队价值观，立足于科技成果转化的模式创新和行业关键共性技术平台建设，力争建设成为科研院所和生产企业间技术成果转化的桥梁，为国家创新和新材料产业发展贡献力量。

公司已在深圳、东莞、重庆建立了设施齐全的新材料研发、小试、中试和产业化基地，组建了高水平的工程师研发团队和运营团队。

定位：新材料科技成果产业化转化企业

愿景：科技成果创造生活

目标：成为最具价值的科技成果转化企业

企业文化：互信、主动、分享



银铜粉



镍粉



银粉

## 联系方式

电话：0755-86520249

邮箱：info@glor.com.cn

SHENZHEN GOLDENHOUSE VACUUM TECHNOLOGY CO.,LTD

Booth No

深圳市黄金屋真空科技有限公司

展位：E025

## 公司简介

深圳市黄金屋真空科技有限公司是一家采用PVD技术专业从事真空表面处理的高新技术企业。“黄金屋”成立于1996年10月，集科研、生产、营销于一体，主要定位于真空离子镀膜加工和专利真空镀膜设备的制造；

黄金屋是一家以研发为导向的科技型公司。自1999年以来，“黄金屋”共承担了2个国家新材料领域的863计划（“国家高技术研究发展计划”）；2个中俄政府间科技合作项目；1个国防科工委的基础公开课题；1个广东省科技厅的重大专项。此外，有2个项目还分别得到了国家科技型中小企业创新基金的无偿资助。截止目前为止，“黄金屋”共获得了4项发明专利，另外，正在申请的国内外专利5项。

经过近二十年来的努力，黄金屋目前拥有稳定的员工400多名，真空设备30台以上。并通过ISO9001：2008质量体系及ISO14001：2004环境体系认证，（SA8000）同时亦成为一些钟表及首饰中高档品牌指定合格供货商。公司严格贯彻执行“服务必须快捷，顾客满意至上”的宗旨，在行业间树立起较好的口碑。

IPG、IP蓝、IP黑、IP枪、IP灰、IP玫瑰金、IP咖啡、钛间金、间IP黑、IP黑间金、IP黑间IP玫瑰金等镀膜产品质量和颜色稳定，可按客户要求生产不同等级的膜层产品，耐磨及耐腐蚀最高可达72小时，PVD膜层厚度一般为0.5 μm ~2.0 μm。

公司实验室有完善的检测设备，如X-Ray、金相显微镜、耐磨试验机、盐雾试验机、人工汗试验机、高温试验机、纸带耐磨试验机、韦氏硬度计等检测。每炉产品出炉后必须严格进行常规结合力性能检测，合格后再进行外观检查，每个产品从来料到成品检验出货均有管控表记录跟踪，管控表会严格记载每个环节做货工艺流程，保证产品的可追溯性。除本公司进行常规性能检测外，本司亦会定期抽取样品送SGS，香港生产力促进局（HKPC）进行第三方性能检测，保证产品质量能够满足客人要求。



## 联系方式

联系人：樊朝霞小姐

邮箱：marketdept@china-goldenhouse.com

Shenzhen Guanbao Adhesive Products Co. Ltd.

**深圳市冠宝胶粘制品有限公司**

Booth No

**展位：C061**

## 公司简介

深圳市冠宝粘胶制品有限公司创立于2003年9月，是一家专业从事纸类和膜类不干胶材料研发和制造的现代化企业。公司位于深圳市光明新区，交通便利，区位优势突出。厂区占地面积2万多平方米，结构自主规划，独立的园区式布局，环境优美，配套齐全。公司管理团队稳定卓越，建立了完善的管理体系及员工教育训练和人才引进机制。人才/管理/技术三大一体经营策划构成了企业发展的基石。拥有研发能力突出的技术团队，可为客户定向开发样品，协助客户项目攻关。创立至今，本着“诚信、务实、合作、共赢”的经营理念服务于市场，赢得了广大客户的信赖和支持。产品已覆盖国内主要省市并实现部分出口，重点区域建立了分公司，可以就近便捷服务于客户，成熟的营销网络有力的推动着企业快速成长。展望未来，冠宝人将永不停歇的创业精神，昂扬于事业的新征程。愿与各方精英携手合作，共赢！



## 产品介绍

### 保护膜

热感失粘保护膜、硅胶保护膜、防静电保护膜、BOPP保护膜、偏光片保护膜、UV光感保护膜、近红外吸收滤光膜

## 1、热感失粘保护膜

物性参数:

基材厚度	胶黏剂厚度	基材厚度	剥离力	初黏力	失粘温度	使用温度
μm	μm	μm	g/inch	#	℃	℃
25-75	20-35	25-50	300-900	1-10	80-150	0-50

应用领域:

用于MLCC/MLC分切定位、电子元器件加工定位、SAW/NG加工用、高精标定位切割、环形电阻等电子元器件的加工保护后的快速剥离，提高效率。



结构图:



PET 聚酯膜
特殊压敏胶
透明 PET 高阻隔

特点:

1. 常温下为高粘，高温时完全不具有粘性，可自动剥离；
2. 失粘温度可选择 90℃、120℃ or 150℃等；
3. 加热到设计温度时，准确无差地自动剥离，为自动化、节省人力；
4. 剥离时不会对粘附体造成损伤；

## 2、硅胶保护膜

物性参数:

基材厚度	胶黏剂厚度	基材厚度	剥离力	初黏力	使用温度
μm	μm	μm	g/inch	#	℃
25-100	8-35	25-100	1-1000	1-10	-20-200

应用领域:

用于特殊材料和胶板等工艺、五金电镀喷砂、高温作业中的遮蔽表面保护、PC、光学玻璃以及LCD显示表面保护。



结构图:



PET 聚酯膜
有机硅压敏胶
PET(氟胶)高阻隔

特点:

1. 分有制程保护和产品保护两种；
2. 有良好的排气性，覆贴在产品表面无残留、无印迹；
3. 性能稳定、耐水性优越。

## 联系方式

刘凇 137 2862 2543 710243974@qq.com

房英 130 4086 4177 1402899390@qq.com

# 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

Shenzhen Haopengda Technology Co., Ltd.

**深圳市豪鹏达科技有限公司**

Booth No

**展位：C058**

## 公司简介

豪鹏达科技是2008年正式成立，期初为深圳市豪鹏达模切材料有限公司，经多次融资后变更为深圳市豪鹏达科技有限公司。

至2012年起，豪鹏达科技一直致力于导热界面材料的研发，并与西安科技大学达成意向合作。

于2014年起，豪鹏达科技正式面向市场销售导热界面材料：导热硅胶片，导热硅脂，导热泥，导热石墨膜等应用材料。且将生产工厂迁移到深圳市宝安区石岩石龙仔新时代共荣工业园

于2015年，深圳市豪鹏达科技有限公司与深圳大学正式开始战略合作。

截止当前，深圳市豪鹏达科技有限公司已经与深圳大学共同取得21项研究成果。且已有10余款产品由豪鹏达科技生产后面向市场。



产品优势：散热性能优异、使用成本低

公司优势：研发能力强大、生产设备先进、检测设备精密、品质管控能力高、效率高、售后24小时内解决问题、资质认证齐全、性价比

## 联系方式

电话：13612951312

邮箱：haopengdadaore@163.com

SHENZHEN HFC SHIELDING PRODUCTS CO.,LTD.

深圳市鸿富诚屏蔽材料有限公司

Booth No

展位：C001  
C012

## 公司简介

深圳市鸿富诚屏蔽材料有限公司成立于2003年，是一家专注于EMI/EMC及热管理创新功能材料制造商，主营屏蔽材料、热界面材料、吸波材料及铁氧体的研发、制造与销售一体化的高新技术企业。公司通过了ISO9001&IATF16949, ISO14001、QC080000等相关质量管理体系认证，并且所有产品通过了UL、ROHS等认证。

在过去15年，公司一直秉承“专业、专心、专注”的理念，拥有庞大且专业的技术团队，深耕材料细分领域，紧随时代发展趋势，不断将四大块材料做专，做深，形成快速反应，专业支持、定向匹配等特色，可以满足各种异形导电泡棉和吸波材料的定制、开发高效柔性导热硅胶软垫片，导热间隙填充材料以及解决散热方案应用的需求。

公司分别在重庆、苏州、浙江等地设有全资子公司，并在美国、日本、台湾等地设立办事处。

服务的核心客户有富士康、英业达、比亚迪、VIVO、富士通等品牌企业。

## 产品介绍

热界面材料（导热硅胶垫片H100-H700、取向化导热硅胶垫片H1500、导热吸波垫片、可剥导热凝胶）

EMI屏蔽材料（导电毛丝、SMT导电泡棉、全方位导电泡棉、包裹类导电泡棉、I/O衬垫）

吸波材料（高磁导率吸波材料HFC-A2600、复合吸波材料）



吸波材料



导热硅胶垫片



SMT泡棉



铁氧体材料



导电毛丝



H1500取向化导热垫片

## 联系方式

电话：0755-27327247/29974985

邮箱：hfc\_zxy@szemi.cn

SHENZHEN HM.NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO.,LTD.

深圳航美新材料科技有限公司

Booth No

展位：A008

## 公司简介

深圳航美新材料科技有限公司是国内一家以新材料、新能源领域为主的高科技研发型企业。公司拥有强大的研发技术实力，研发核心成员主要为清华大学、中国科学院、中南大学多位博士及研究员，工程技术和应用测试核心成员在新能源、新材料领域有着十年以上的工作经验。公司主要针对有机和无机相变复合材料在新能源汽车、轨道交通、通讯基站、激光设备、无人机及智能终端设备等多个领域的热设计、热管理应用研发、生产及销售。公司在相变复合材料领域有着多年的研发基础及市场应用经验，在各个应用领域市场有着同行业领先优势。

2016年深圳航美新材料科技有限公司与中国航天科工集团在国家大力推动军民融合深度发展的战略方针基础上，双方结合了新能源、新材料研发技术和应用市场资源优势，共同建立了关于相变复合材料在动力电池和储能电池热管理领域的应用研发、工艺技术、生产配套等深度合作。

2018年成立深圳市相变复合材料工程技术研发中心，与国内多所知名高校及科研机构建立新材料方面产学研合作，搭建了材料体系研发、工艺体系研发、综合应用测试等工程研发平台。

## 产品介绍





项目	指标类别	单位	技术指标	参考标准
相变复合 材料	密度	$g/cm^3$	0.8-1.2	GB/T1033.1-2008
	导热系数	$W/m.K$	0.2-20	GB/T10297-1998
	相变温度	$^{\circ}C$	5-120	JC/T2111-2012
	相变潜热	$J/g$	120-250	JC/T2111-2012
	Pb、Cb、Hg、 Cr、PBBs、 PBDEs	/	合格	ROHS 六项
	阻燃特性	/	V1	UL94-2013
	绝缘性	$\Omega$	$3.19 \times 10^{13}$	ASTMD257-14

## 联系方式

电话：13510595967

邮箱：luhua@hmnew.cn

Shenzhen Huahaida Technology Co., Ltd.

深圳华海达科技有限公司

Booth No

展位：E031

E032

## 公司简介

### 桌上型三轴全自动点胶机(基本型)

HHD-551/441/331/225



#### 基本功能：

##### ☆ 单机即可操作，安装最简易

完全不需搭配外部电脑即可单机运作。

不但安装便利，操作设定更是简单。

##### ☆ 人性化教导盒使您轻轻松松完成程序

设定进行矩阵、偏移、圆弧、修改、校正、各机器数据传输出及CAD文件上传设定操作简单便捷，不需要复杂的操作即可全部完成

##### ☆ 唯一可3D点胶系统

精心研制的控制系统可以实现任何复杂的点胶形状及路径，让您放心使用于任何非平面的3D点胶路径。

##### ☆ 适用于各式需求点胶产业

一般常见UV胶、silicon、EPOXY、红胶、银胶、AB胶、COB黑胶、导电胶、散热铝膏、瞬间胶等点胶。

#### 应用范围：

☆ 半导体封装

☆ 移动电话机板点胶或按键点胶

☆ 汽车零件涂布

☆ 芯片绑定

☆ PCB电子零件固定及保护

☆ 扬声器点胶

☆ 五金零件涂布接胶

☆ LCD玻璃机板封装接胶

☆ 电池盒点胶封合

☆ 定量气体/液体填充涂布

## 技术参数

型号 (Models)	HHD-551/441/331/225
加工范围 X/Y/Z(mm)	500X500X100-400×400×100-300X300X100/200X200X50
最大负载 Y-AXIS/Z-AXIS	10kg/5kg
移动速度 (mm/sec)	0.1 - 800/250
分解能力	0.01mm/Axis
重复精度	+/-0.01mm/Axis
显示方式	教导盒
马达系统	日本进口微步进精密马达
传动方式	日本进口精密丝杆
运动轴补功能	3 axis(3D立体空间任意路径皆可)
编辑模式	教导盒操作
I/O信号	8 Inputs/8 Outputs
外部接口	USB
输入电源	AC 100/240 50/60HZ 300W
工作环境温度	10-40℃
工作湿度	20-90% no condensation
外型尺寸(max)	580×616×568
本体重量(max)	62kg

## 桌面喷射点胶机 | HDD-331P

HUAHAIDA



## 应用范围

底部填充、IC封装、FPC软性线路板、摄像头模组、半导体芯片封装等

## 设备概要

桌面喷射点胶机结合了高速生产、高一致性点胶以及强大的工艺控制能力于一体，可以集成于任何自动化系统，实现各种高速点胶工艺。非接触式喷射点胶技术，极大避免了喷嘴与工件的干涉碰撞，有效提升生产效率，可实现每秒最高200点的超高点胶速度。

## 技术参数

型号	HDD-331P
工作范围	250*250*100 mm
外形尺寸	585*560*450mm
点胶精度	±0.02mm
编程模式	PC工控机
驱动方式	伺服马达+精密丝杆+运动控制卡
最大速度	X:100mm/sec Y:500mm/sec Z:250mm/sec
加液量	0.4 g
机械结构	非 Bridge
Z轴载重	7kg
工作台载重	15kg
投料容量	32kg
CCD视觉系统	工业CCD
分辨率	0.011*0.011mm/pixel
识别范围	7.178.3mm
光源	LED光源
选配功能	机械/激光测高 视觉定位传感器

HUAHAIDA 深圳华海达科技有限公司  
Shenzhen Huahaida Technology Co., Ltd.

TEL: 0755-28227127  
Website: www.szhuahaida.com

## 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

Shenzhen Huaren Samwo Technology Com.,Ltd.

深圳市华仁三和科技有限公司

Booth No

展位：A121

### 公司简介



三和國際集團有限公司

© 2018 Samwo Corporation

#### 中国丝网印刷行业领军品牌 30年专注

##### ■ 成立时间

Since 1985年

##### ■ 企业荣誉

荣获“中国网印30年最有影响力的企业”

荣获“深圳市福田区第三届区长质量奖”

荣获“全国优秀外商投资企业”

##### ■ 行业协会

中国网印及制像协会副理事长单位

中华光电协协会会长单位

中国电子电路行业协会副理事长、材料分会会长单位



### 联系方式

联系人：徐先生

电话：15919914580 | 0755 - 83411488

邮箱：xuzy@samwo.com

SHENZHEN JIDING TECHNOLOGY CO.,LTD.

深圳极顶科技有限公司

Booth No

展位：A049

## 公司简介

深圳极顶科技有限公司是一家技术自主创新高科技企业，公司研发团队从事速冷速热变模温技术多年，在速冷速热模具.设备及中央控制系统等的设计.制作.生产相关方面有着丰富的经验和深厚的技术，并且本公司速冷速热设备获得CE认证及富邦国际保险公司之质量责任保险。



**速冷速热高光无痕  
模具温度控制机**  
Rapid Heating and Rapid Cooling  
Mold Temperature Controller

极顶科技

深圳极顶科技有限公司  
SHENZHEN JIDING TECHNOLOGY CO.,LTD.

## 联系方式

联系人：王德芳

电话：13509687139

邮箱：jennyw@jdmoulding

SHENZHEN JIE SHI LIAN INDUSTRIAL CO., LTD.

深圳捷视联实业有限公司

Booth No

展位：D041

## 公司简介

深圳捷视联实业有限公司，创建于2014年，是以生产智能摄像机为主的专业制造厂商，公司集研发、设计、模具、SMT贴片、生产制造、销售为一体的高新技术企业，公司主要生产一体网络摄像机、智能陪护型机器人、智能机器人摄像机、无线门铃、智能锁具等一系列中高端无线智能视频终端产品，在高科技信息化不断进步的今天，我们将秉承“科技创新，品质服务”的经营理念，结合市场与客户的需求，不断探索创新开发并优化产品体验，我们严格遵循ISO9001质量管理体系，拥有一支经验丰富的生产管理团队，本着对客户责任的态度，严把质量关，配备同时老化3000台机器的大型老化室，齐全的测试设备，完善的测试环境，有效地保障下线的每一台产品的完美品质，我们具备高效的生产能力，扎实的供应链整合能力，能以最快的速度为客户提供最具性价比的产品及最高效的配套服务。我们的产品广泛应用于安保、教育、运输、汽车行业，且深入企业、商铺，走入千家万户……



# 引领科技 追求卓越

诚信 · 态度 · 责任 · 创新 · 实务

Shenzhen Kangkang Network Technology Co.,Ltd.

深圳市康康网络技术有限公司

Booth No

展位：D007

## 公司简介

康康网络技术有限公司成立于2014年11月，是儿童学习台灯研发和在线教育增值服务的方案专家。2014年，在『腾讯科技』开启构建智能硬件生态链的背景下，『康康网络』与『腾讯科技』达成战略合作，“腾讯儿童智能台灯”由此诞生。立志打造书房学习场景下的儿童智能学习台灯，为4-14岁儿童提供科学护眼和在线学习服务，引领场景革命消费升级。

## 产品介绍

### 腾讯儿童智能台灯

腾讯儿童智能台灯，是【腾讯科技】智能硬件生态链产品。深度聚焦书房学习场景，是从“儿童读写好光源+引导科学用眼习惯+在线老师学习辅导”三个维度，打通硬件、软件、应用和内容，为4-14岁儿童深度定制的生态型智能学习台灯。

好光源：腾讯儿童智能台灯通过了国际权威的光生物安全、频闪、和电磁辐射认证，光照度达国标A级标准，光源显色指 $\geq 95$ ，色温 $\leq 4000\text{K}$ ，为孩子提供柔和舒适的光环境。



好习惯：专利研发可佩戴的智能魔豆，语音提醒孩子坐姿不正、专注力不集中和过度用眼行为，引导孩子养成科学用眼的习惯。



“要坐直哦”  
坐姿不正，低头或斜肩时



“你好棒！让眼睛休息一下吧”  
已学习45分钟



“离我太远了，快点回来吧”  
孩子专注力不集中

好未来：配套的【魔灯魔豆】APP提供在线教育服务，通过在线老师作业批改、学情分析、推送同类习题反复练习，为孩子建立云端作业管理档案，帮助孩子更高质量地学习。



产品名称	萌凡儿童智能台灯
产品型号	X8B
光源	LED芯片
色温	≤4000K
显色指数	>95
调光级别	手动9档/20档自动调光
额定输入	100~240V~0.4A 50~60Hz
台灯输入	12V DC
额定功率	11W(86颗x 0.1W LED模块)
功率因数	0.5
材质	ABS+硅胶+304不锈钢+镀锌钢板
连接方式	蓝牙BLE 4.0 2.4GHz
灯体尺寸	∅21*435*420mm
重量	1.86Kg

## 联系方式

联系人：黄连生

电话：13246700683

邮箱：huangliansheng@qqlamp.com

Shenzhen Key Won Technology Co.,Ltd.

深圳凯和科技有限公司

Booth No

展位：F001

## 公司简介

深圳凯和科技有限公司，成立于2017年4月。公司是专业致力于3D玻璃、板材、陶瓷、蓝宝石的装饰的和防爆处理，提供3D装饰和防爆系统方案，参考工艺技术转让，专用设备、装饰膜销售，3D贴膜代工。产品可广泛应用于手机前、后盖板，家电、汽车内外饰装饰和防爆等。

凯和科技3D玻璃热转印工艺应用案例  
(热转印贴合UV微纹理+电镀效果)



家电3D玻璃装饰和防爆



汽车3D玻璃装饰和防爆



## 联系方式

马先生 15989566417 (微信同号)

david.ma@keywontech.com

郑先生 13725567265 (微信同号)

henry.zheng@keywontech.com

SHENZHEN MARCH ELECTRONIC INSTRUMENT CO., LTD.

深圳市茂迪机电设备有限公司

Booth No

展位：F017

## 公司简介

深圳市茂迪机电设备有限公司成立于1995年4月，是广东省仪器仪表协会理事单位、深圳市仪器仪表行业协会理事单位，深圳市政府采购中心定点采购单位。主要由光电事业部、颜色及色差测试部门、噪音及振动测试部门组成。

经过多年的努力，根据中国仪器仪表市场的需求及国内外仪器仪表行业的发展趋势，我公司从众多的同类产品中精挑细选出一些技术先进，质量可靠，性价比高的测量仪器推荐给用户，与日本柯尼卡美能达（Konica Minolta）、美国Radiant、德国Instyument Systems、法国ELDIM、美国蓝菲Labsphere、丹麦B&K、雷云光电、台湾茂迪等，有着紧密而广泛的合作联系。

光电事业部和东莞雷云光电技术有限公司合作，针对背光模组、平板显示、led照明行业，共同研发、生产一系列光电系统集成综合测试产品，测试内容包括：亮度、色彩照度、色彩分析、光谱、闪烁、可视角度、灰阶相应时间、Light bar、透过反射率及背光模组光电性能综合测试，为客户提供全面有效的光电测试解决方案。主要应用于LCD显示器、LCD-TV、OLED、CCFL灯管、背光模组、手机屏幕、笔记本电脑、投影仪、路灯照明、导光板、扩散膜、增亮膜、汽车车灯、汽车仪表盘音响、车载系统及节能照明各种新型发光材料的检测。

深圳市茂迪机电设备有限公司目前拥有一批，专业化的技术人才、销售队伍和完善的售后服务保障体系，我们愿秉着“用户至上，服务无止境”的经营理念，为了广大用户提供产品和完善的技术支持和帮助。

我们将继续立足于科技，勇与创新，以更适合的产品，更可靠的质量，更优质的服务回报用户。

## 联系方式

电话：0755-83280136

邮箱：kai.chen@maodi.net

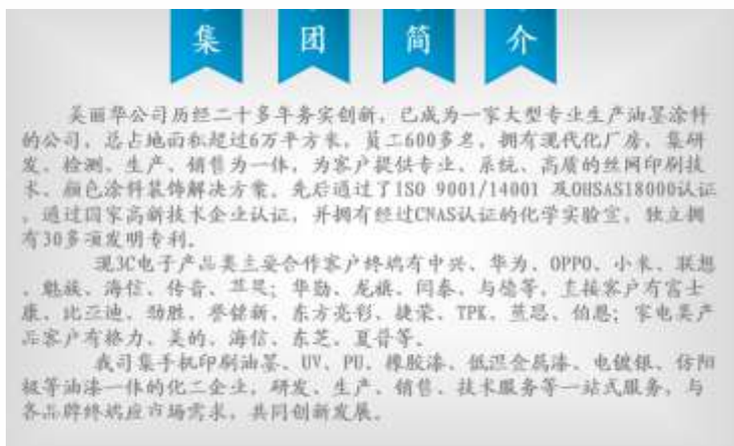
SHENZHEN MEILIHUA TECHNOLOGY CO., LTD.

Booth No

深圳市美丽华科技股份有限公司

展位：B031

## 公司简介



**集 团 简 介**

美丽华公司历经二十多年务实创新，已成为一家大型专业生产油墨涂料的公司，总占地面积超过6万平方米，员工600多名，拥有现代化厂房，集研发、检测、生产、销售为一体，为客户提供专业、系统、高质量的丝网印刷技术、颜色涂料装饰解决方案。先后通过了ISO 9001/14001 及OHSAS18000认证。通过国家高新技术企业认证，并拥有经过CNAS认证的化学实验室，独立拥有30多项发明专利。

现3C电子产品类主要合作客户终端有中兴、华为、OPPO、小米、联想、魅族、海信、传音、三星；华勤、龙旗、同泰、与德等，直接客户有富士康、比亚迪、劲胜、登铭新、东方亮彩、捷荣、TPK、蓝思、伯恩；家电类客户有格力、美的、海信、东芝、夏普等。

我司集手机印刷油墨、UV、PU、橡胶漆、低温金属漆、电镀银、仿阳极等油漆一体的化工企业，研发、生产、销售、技术服务等一站式服务，与各品牌终端应市场需求，共同创新发展。



**产 品 展 示**

真空电镀产品1



真空电镀产品2



板材纳米产品1



板材纳米产品2



## 联系方式

联系人：徐经理

电话：18933386086

邮箱：xas@merlia.com

## 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

ShenZhen Molyk High Polymer Materials Technology Co.,Ltd.

**深圳市摩力科高分子科技有限公司**

Booth No

**展位：A150**

### 公司简介

公司创建于2014年，生产厂区占地面积12万平方米，是集导电、导热高粘硅胶胶带、VHB工业双面胶带、光学膜胶带、光学类AB胶带、UV光固化无基材透明胶膜、各类有基材胶带、聚酰亚胺高温胶带、OCA光学胶、丙烯酸发泡体胶带、薄膜开关胶带、保护膜以及环氧树脂，丙烯酸，聚氨酯，有机硅等各类胶水产品等研发、产销、行业资源整合、商业策划销售及项目经营管理于一体的高新技术企业。建立了完整的研发、生产、销售和服务体系。产品广泛应用于：消费电子、电力电气、汽车零配件，包装等各个领域，已逐步成为国内外知名企业的直接或间接供应商。



### 联系方式

联系人：陈亮

电话：0755-23350620

邮箱：martin@molyk.com

Shenzhen Nanograce Advanced Materials Co., Ltd.

Booth No

**深圳市烯谷新材料科技有限公司****展位：A021**

## 公司简介

深圳市烯谷新材料科技有限公司成立于2014年，致力于稀土、石墨烯、硼烯等新材料的应用研究和开发，致力于为传统行业产品性能改进和升级，响应国家中国制造2025规划和新时代环境保护、产能升级、技术创新的趋势。同时面向国内外同行和市场，以科学的态度，开放的心态，相互学习、交流、进步，自利利他，合作共赢。

烯谷新材料首批应用开发为石墨烯（基）及石墨烯改性材料和稀土等新材料、新技术、新工艺的应用开发和商业化，如发热、导热、速热装置，新型穿戴装置，储能及能量转换装置，汽车后市场相关产品，新型工业及机动车润滑油等。

最新市场化成果为新型石墨烯稀土改性润滑油，独创烯磁双护概念，创新性产品，有别于市场传统国内外品牌，也不同于类似概念的石墨烯机油，解决了普遍存在的某些技术缺陷。烯谷Lezoom，性能卓越，对设备修护，机械润滑，车辆保养，驾驶体验等，无与伦比。烯谷Lezoom润滑油为2017年首届100小时汽车耐力赛唯一指定润滑油，创造了新的世界纪录。

## 产品介绍

### 烯谷润滑油

4个型号4升装和3款1升装；性能参数：相比市场传统同型号润滑油，换油周期增加20%以上；减少磨损和降低摩擦，摩擦系数降低30%至40%左右；提高发动机有效功率；提升驾驶愉悦感。

### 导电发热油墨，黑色浆料

低温固化型导电油墨，经过低温固化以后，在电的引发激励下，通过石墨烯碳分子团产生布朗运动，石墨烯分子间的相互撞击和摩擦从而产生热能，发出8~13um的远红外光，热转化率95~99%。适用于丝网印刷，主要应用于远红外电热膜；红外取暖器；自发热地板；红外电热壁画等。

### 石墨烯基发热膜



### 联系方式

电话：13924650538

邮箱：service@run8848.com

网址：www.run8848.com

Shenzhen Prosper Dobond Technology Co., Ltd.

深圳市鑫东邦科技有限公司

Booth No

展位：C037

C038

## 公司简介

深圳市鑫东邦科技有限公司是中国胶粘剂行业的知名企业，专业从事各类精密电子胶粘剂的研发、生产和制造。公司前身成立于2005年，工厂成立于2010年，2017年收入5200万元。注册资金5000万人民币，属国家级高新技术企业，公司已在全国各地设有多家办事处。公司主营产品包含：光学胶、UV胶、环氧胶、PUR热熔胶、保护膜、高温胶、LED封装胶，快干胶、处理剂、RTV硅胶，导热导电胶等。



## 产品种类

(1) UV转印胶6302D-3为单组分紫外光固化胶，固化后胶体硬度高，产品粘度适中，流平性优，对PC、PET及亚克力和PC复合板材粘接力强，耐候性佳。收缩率低。

典型应用：PC,PET转印。

(2) PUR热熔胶805B是聚氨酯预聚反应性热熔胶;主要成分是端异氰酸酯聚氨酯预聚体。PUR的粘接性和韧性(弹性)可调节,并有着优异的粘接强度,耐温性,耐化学腐蚀性和耐老化性,已成为胶粘剂产业的重要品种之一。现广泛应用于包装,木材加工,汽车,纺织,机电,航空航天等国民经济领域。PUR胶粘剂是分子结构中含有极性和化学活泼性的氨基(-NHCOO-)或异氰酸酯基(-NCO),与含有活泼氢的材料,如木材,皮革,织物,纸张,陶瓷等多孔材料和塑料,金属,玻璃,橡胶等表面光洁材料都有着优良的粘合力。

(3) 环氧树脂AB结构胶-16是第三代双组份丙烯酸酯结构胶粘剂。能用于金属、工程塑胶和复合材料的结构粘结。在广泛的温度范围内,可提供优异的综合性能,能同时满足汽车行业苛刻的金属粘结标准。

### 产品图片



### 联系方式

联系人: 陈奕华

电话: 0755-27096341

邮箱: service@szxdb.cn

地址: 深圳市宝安区松岗街道潭头社区芙蓉路9号A栋2301

SHENZHEN SINO-FLUORINE TECHNOLOGY CO.,LTD.

深圳中氟科技有限公司

Booth No

展位：B012

## 公司简介

深圳中氟科技有限公司成立于2009年，是一家专业从事含氟聚合物、氟硅化合物及含氟精细化学品研发、生产进口贸易的特殊化学品公司。公司建立了先进的产品研发体系和正规化、现代化的生产基地，拥有先进的生产设备和现代化的分析测试仪器，通过了ISO9001:2000质量体系认证。是我国氟硅行业协会理事单位。

公司主导产品为氟素纳米防水防油剂、全氟聚醚液、电子氟化液、含氟助剂、有机硅聚合物、特殊氟、硅化学品等广泛运用于国防军工、航空航天、电子电器、半导体、汽车、机械、化工、纺织、建筑、医药等各个领域。

## 产品介绍

### PCBA纳米防水涂层 Fluere-1700系列

1、涂层可用紫外光检查；2、超薄涂层至200纳米3、防水、防潮、防汗、防腐蚀；4、良好的结合性能、组装不想影响结构；5、安全环保、无闪点、无毒、无异味产品；6、施工方便；7、荷叶效应、极低的表面张力（11-12mN/m）；8、符合ROHS法规的监管、不含PFDA及氟和溴；9、塑胶、金属、玻璃、石材、木材等表面上均可形成高性能的薄膜。



### Uv涂料防污助剂

产品特性：

1、防污、防油性笔；2、指纹不易附着，可轻易擦拭；3、疏水、疏油性能优异；4、优异的爽滑性。



## 联系方式

杨朗 13923759129 kevin@cfcl.com.cn

张小文 13926594034 evan@cfcl.com.cn

ShenZhen Smart Times Technology Co.,Ltd.

深圳市机器时代科技有限公司

Booth No

展位：D030

D031

## 公司简介

深圳市机器时代科技有限公司成立于2016年10月12日，以“中国人工智能抢占全球制高点的基石”为愿景，集“链接、体验、共创、孵化、投资”于一体，提供渠道服务、数据服务、供应链服务、投资服务，为中国人工智能科技技术和产品研发企业提供全产业链基石。

AI机器时代首创市场驱动的人工智能生态圈，立足共创共赢，坚持利他、开放的价值观，以机场体验店为切入点，建立全国分销系统，搭建线下大数据中心，助力人工智能创业企业精准市场定位、快速产品迭代，繁荣市场驱动的人工智能生态圈。

作为全国领先的人工智能生态圈平台，AI机器时代是广东省“创青春”赛后成果升级落地平台，并率先在西安机场实现军民融合产业落地基地；受到了CCTV、中国新闻网、新浪网、腾讯网等诸多主流媒体的关注与报道，还获得了多地政府的高度认可。

目前，AI机器时代签约合作厂商已超1400家，产品覆盖3000余种，成功帮助100家人工智能企业估值增长10倍，合作伙伴总估值已超万亿；并成功在深圳、北京、杭州等机场开办13家机场体验店，拓展武汉体验馆，开办AI时代首家城市研选店，覆盖过亿消费人群。

## 展出产品

### 大眼探世界-AR地球仪

1、AR双面印刷技术，立体浮雕山脉设计；2、建筑名著、动物百科、地理气象、天文科学、科技交通、国家人文、远古恐龙、昆虫生物等八大知识点，同步讲解。



### Insta 360 Nano 摄像机[SN]

1、360°F2.0镜头全景拍照；2、3K视频直播，可外接TF卡；3、VR模式，照片、视频一键分享。



### 白鲨Mini

1、作业深度75内，静水状态下航行速度3KN；2、手机遥控拍摄，1080P高清显示拍摄画面；3、单推进阻力0.7kg，前进推力1.4kg，横纵向云台活动范围-55°—55°（角度值）。



### 大眼探世界-AR地球仪

1、高通骁龙820处理器，2.2GHz四核，储存可拓展到128G；2、0-800近视调节，语音快捷搜索，体感操控玩游戏；3、2.5K高清屏幕，支持U盘、移动硬盘直接播放。



### 芊言语音翻译机（翻译蛋）GTA07

1、支持12种语言，持续使用6小时，待机时长168小时；2、2.0英寸屏幕，边听边放边看文字；3、3m内可听清声音。



### 友悦早教机器人X11

1、Robot语音系统自由对话；2、云端推送定制学习内容；3、物料+wifi上网模块，时时在线。



### 小青智能音箱LS-011A

1、人工智能语音操控，语音互动游戏；2、智能家居中控；3、百科知识问答。



### 科大讯飞智能护眼灯

1、语音控制开关灯，台灯与手机、台灯与台灯之间可进行微信对聊；2、3档调节光线亮度；3、陶云互动上的内容推荐。



### 网时代4G触屏投影仪

1、600流明双重投影，150寸投影画面；2、续航时间2.5小时，正常待机10天；3、支持上下35度梯形校正。



## 联系方式

联系人：易承双

电话：18218425060

邮箱：yics@aijqsd.com

SHENZHEN SQUARE SILICONE CO., LTD.

深圳市森日有机硅材料股份有限公司

Booth No

展位：A115

## 公司简介

深圳市森日有机硅材料股份有限公司成立于2002年9月，注册资本3000万元人民币。森日公司是中国第一家也是全球第五家依靠自主知识产权规模化生产加成型液体硅橡胶LSR（LSR是Liquid Silicone Rubber的缩写）的国家高新技术企业。

广东省液体硅橡胶工程中心和深圳市有机硅及复合材料工程中心依托在我公司。公司拥有完善的研发体系和年轻的研发团队，研发设备累计投入超过1000万元人民币。十四年来，已经获得22项国家发明专利，研发出十三大系列600余种客户满意的液体硅橡胶产品，销往全球42个国家和地区。

快速高效的研发、为客户量身定做产品、提供从材料到模具设计、设备选型、工艺流程设计等一整套解决方案是森日公司赖以长期生存和未来发展的基础和核心竞争力，而其潜力尤其在日益激烈的市场竞争环境中凸显出来。

- 1、公司愿景：成为全球液体硅橡胶产业系统解决方案的领先提供者。
- 2、经营理念：互利互惠，共同发展。
- 3、质量方针：持续改善，不断创新。



华东生产基地位于浙江省衢州市  
念化路62号森日高新技术工业园



华南生产基地位于深圳市龙岗区坪地街道  
银台高新技术产业园3栋、9栋厂房

## 联系方式

联系人：徐学静

电话：13603021862

Shenzhen Sunshine Mechanical & Electrical Equipment Co., Ltd.

Booth No

深圳光韵达机电设备有限公司

展位：E036

## 公司简介

深圳光韵达机电设备有限公司成立于2016年，由上市公司深圳光韵达光电科技股份有限公司（300227）投资，专业从事3D打印设备，3D打印耗材及提供先进3D打印综合解决方案的高科技企业。

主要产品有：代理德国EOS的尼龙和金属3D打印设备及耗材、美国STRATASYS的MakerBot桌面3D打印设备及耗材和工业FDM 3D打印设备及耗材、法国3Dceram的陶瓷3D打印设备及耗材、国产华曙3D打印设备及耗材，以及自主研发的陶瓷与树脂3D打印设备。

### 集团介绍

深圳光韵达光电科技股份有限公司（300227）2010年开始致力于工业3D打印工艺技术看研发及行业应用，是国内首家整合了工业3D打印平台的上市公司。目前，光韵达已经成为国内专业的3D打印创新应用解决方案提供商，拥有多个行业内领先的3D打印创新应用技术与服务经验，可提供技术咨询，产品数据处理，快速原型制造，小批量制造，终端零部件制造到产品后处理的全链条技术服务。



## 联系方式

联系人：廖元海

电话：13923793455

邮箱：yhliao@sunshine-laser.com

Shenzhen TETE Laser technology Co., Ltd.

**深圳泰德激光科技有限公司**

Booth No

**展位：F027**

**F032**

## 公司简介

深圳泰德激光科技有限公司创建于2001年，是中国境内首家集研发、生产、销售工业激光设备的中外合资企业。泰德激光不仅拥有自己独立的技术与产品研发中心，获批多项发明专利与软件著作权，而且还与相关院所密切合作承担国家863重大科研项目。公司已生产、销售多系列激光加工系统，为国内外用户提供专业的工业激光解决方案。

## 产品介绍

### 紫外3D打标设备

#### 应用：

- 1、适用于绝大多数金属与非金属材料的表面激光加工或镀层薄膜激光加工。
- 2、适用于电脑、手机、消费类电子产品、电子元器件、汽车零部件、日用五金、医疗器械等领域。

#### 优势：

聚焦光斑小，加工热影响区小；超精细标记，适用范围更加广泛；热影响区域小，不会产生热效应，不会产生材料烧焦等问题；整机性能稳定，体积小，功耗低。

标记速度快，效率高。



## 激光熔锡焊接设备

### 应用：

- 1、适用于医疗器械、汽车零部件等产品的精密锡焊。
- 2、适用于同轴线与端子、USB排线、手机天线与手机摄像头、高频传输线等精密电子元器件。

### 性能特点：

高精度：CCD监视与定位、保证精密焊接的良率。

高稳定：温度负反馈设计，保证焊接产品的一致性。

非接触：非接触焊接，避免产生应力、静电。

自动化：开放的接口设计，可根据需求实现任意自动化。



## 紫外切割设备

### 应用：

- 1、适用于蓝宝石、玻璃、陶瓷的精密切割。
- 2、FPC、PCB板的精密切割与钻孔。
- 3、各类金属、非金属薄板材的精密切割。

### 优势：

高精度：大理石基座配直线电机、CCD定位确保X，Y轴±2um的定位精度。

高速度：搭载扫描头、速度可达8000mm/s，实现高产能。

自动化：开放性接口设计，满足各类自动化需求。



## 联系方式

电话：86-755-2695-1759

邮箱：marketing@tetelaser.com.cn

Shenzhen Tian Sheng Microelectronics Material Co.,Ltd.

深圳市天晟微电子材料有限公司

Booth No

展位：E023

## 公司简介

深圳市天晟微电子材料有限公司成立于2006年，公司专注于提供模切解决方案及配套制造的高精密模切加工型企业。

深圳市天晟微电子材料有限公司(东莞分公司)成立于2012年，有独立工业园1万七千平方米，生产车间以百级、千级、万级。

无尘净化车间及防静电处理的加工车间为主，引进先进的精密十工位圆刀机，多条生产光学膜组合线，套冲定位自动生产线、全自动丝印生产线，数控冲压机、单工位、双工位数显模切机，精密贴合机，数控分切机及分条覆卷机，激光打样设备等。

2012年9月正式投入生产，主要从事电子、光电行业、防爆膜、OCA、防震防尘类、双面胶粘类、保护膜类产品。

2013年公司扩充产品线，增设OCA、防爆膜类产品，并获得客户的认可。

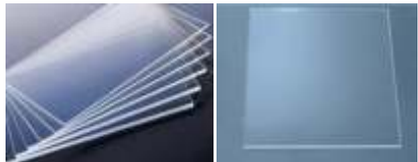
2014年正式投产车载产品，PC复合板、防爆膜大量生产，并与多家行业内知名企业合作。

2015年车载AG、AR、AGLR、防雾膜等功能膜正式大量投入生产，主要客户群体：天马、长信德普特、信利、比亚迪、合力泰、晶华等。

## 产品介绍

目前车载产品主要以：AR、AG、AGLR、防雾膜等功能防爆膜等产品

- 1、车载功能膜主要以富诺、MSK品牌为主，开思茂、DNP、三菱、日油、丽光为铺。
- 2、其它辅料主要以客户要求为基准，材料为日本、韩国、国产三种。
- 3、拥有经验丰富的车载产品专业技术团队。
- 4、生产车间均为百级无尘车间。



深圳公司：

地址：深圳市沙井镇沙三村上下围创业工业园五栋六楼

电话：(0755)61168566 61532272

Shenzhen Tuoyuan New Materials Co., Ltd.

深圳市拓源新材料有限公司

Booth No

展位：A148

## 公司简介

深圳市拓源新材料有限公司是一家专业从事无痕可移胶粘解决方案提供商。主营：可移胶、无痕胶、水洗胶、无痕挂钩可移胶、手机支架可移胶等。应用：家居日用、手机电子、汽车用品、文具玩具、广告装饰等领域。

拓源新材料自2010年开始从事无痕可移环保胶粘材料的研发与生产，拥有6000平方厂房、专业的研发团队、成熟的生产团队、高效的服务团队，获得国家多项专利，通过国际环保等认证。

拓源倾心打造的“3R GEL拓源无痕可移粘胶”结合无痕可移胶材与各类产品应用，推动工业及民用产品的变革，为我们的企业客户提供极致的产品体验和全新的行业应用解决方案。

## 产品介绍

3R GEL无痕可移胶：采用全新型高分子环保材料，可重复使用，无残留，可水洗，粘性强。厚度可定制0.1-3.0MM，粘性可定制。



## 联系方式

周小姐 13570868331

梁先生 13712935490

Shenzhen zhihengxin Technology Co.,Ltd.

深圳市志恒鑫科技有限公司

Booth No

展位：C063

## 公司简介

深圳市志恒鑫科技（集团）有限公司成立于2007年7月，是一家以精密模切制品，EMI屏蔽材料制造型企业。产品广泛应用于手机，电脑，通讯机柜，大小家电，汽车，显示屏等多个行业。目前集团旗下设有：深圳市志恒鑫科技有限公司，重庆市志恒鑫科技有限公司两家子公司。主营项目包括：屏蔽材料、绝缘材料、吸波材料、导电泡棉、精密模切、硅橡胶制品等产品的研发、生产与销售。风雨八载，公司凭借优秀的研发团队、强大的品牌优势、先进的管理理念和领先的行业设备，已形成“立足华南，辐射全国”之势！先后与国内外众多知名品牌企业建立了良好、稳固的合作伙伴关系，如：OPPO，酷派，华为，美的，长虹，HP等世界顶级企业。为了给客户提供优质的环保产品，公司于2013年通过ISO9001:2008质量管理体系认证和ISO14000:2008环境体系认证，并严格按照体系要求进行企业管理，并先后投入巨额资金，购入多套先进的产品检测设备。

## 产品介绍

平纹导电泡棉、方格导电泡棉、铝箔导电泡棉、组合导电泡棉、异形导电泡棉、抗氧化导电泡棉、阻燃导电泡棉、黑色导电泡棉、镀金导电泡棉、铜箔导电泡棉、手撕位导电泡棉、V型导电泡棉、立体导电泡棉、D型导电泡棉、U型导电泡棉等。

产品特性：

- (1) 符合环保；
- (2) 可定做长度和截面形状（如D形、P形、U形、L形等）；
- (3) 有各种电子、电磁屏蔽、防静电（ESD）；
- (4) 使用时固定粘接方便、胶性强、牢固；
- (5) 耐磨性好，频繁使用不影响实际屏蔽功能。

## 联系方式

联系人：兰峻雄

电话：13410360502

邮箱：2850639938@qq.com



Shenzhen ZouDesign Industrial Design Co.,Ltd.

深圳市设际邹工业设计有限公司

Booth No

展位：D028

D029

## 公司简介

深圳市设际邹工业设计有限公司成立于2015年，总部位于“设计之都”深圳，是国内新锐设计师邹镇孟创办的专业工业设计公司，设计师团队由国内知名设计师邹镇孟为总设计，陈建明为首席设计师领头组成。其设计团队先后服务过美的、海尔、九阳、AO斯密斯、欧普照明、史丹利等多个国内外知名品牌。由其操刀的设计作品多次获得红点奖、IF奖等国际顶级工业设计大奖，并在销量上领跑同类产品。

设际邹工业设计拥有完整的工业设计、包装设计、视觉效果设计等产品视觉设计一站式服务体系。由于我们在设计行业多年的从业经验与积累，所设计的产品精致度受到了客户与外界高度的好评。我们以产品卖的好才叫好设计为核心设计理念，通过营销型设计思维贯穿整个设计中。产品的整体视觉设计使我们的强项。是一家极具潜力的创新型企业。

我们创业，所以我们认真对待每一份设计。我们年轻，所以我们充满激情和创意。奖项虽然不代表商业，但我们该拿都基本拿过，其中不乏好的热销产品。我们是设际邹工业设计(ZouDesign)，用自己的原则为欣赏我们的客户服务！

## 产品介绍

### 小L 台灯



### 智能精子显微镜



### Peach girl洗脸仪

#### Application method

1. 洁面仪使用前请先用温水将脸部清洗干净，并用毛巾轻轻擦干。  
2. 洁面仪使用前请先将洁面仪充电至满电。  
3. 洁面仪使用前请先将洁面仪充电至满电。  
4. 洁面仪使用前请先将洁面仪充电至满电。  
5. 洁面仪使用前请先将洁面仪充电至满电。  
6. 洁面仪使用前请先将洁面仪充电至满电。



1. 洁面仪使用前请先将洁面仪充电至满电。



2. 洁面仪使用前请先将洁面仪充电至满电。



3. 洁面仪使用前请先将洁面仪充电至满电。



### Opix360 Tetra全景VR相机



### 联系方式

电话：15989418255/0755-33071640

邮箱：Sissie@id-zoudeign.com

Shenzhen ARTOP Inno Co., Ltd.

**深圳市浪尖科技有限公司**

Booth No

**展位：D010****D011**

## 公司简介

浪尖科技，国家级高新技术企业。成立于2008年，为客户提供包括产品定位和规划、创意设计、软硬件开发、生产制造、物流以及成本控制、品质控制、品牌营销等综合创新服务解决方案。秉承以用户为中心、市场为导向的服务理念，与各种不同市场和产业链中的优质资源建立紧密关系，帮助客户实现产品的高溢价，打造专业的创新产品开发及产业链整体解决服务平台。搭建了近百人不同行业超过10年以上经验的专职产品项目管理及研发项目团队。自拥有小批量生产线4条，满足样机试装及小批量生产需求，快速验证并解决批量问题。浪尖科技已全面通过ISO9001:2008国际质量管理体系认证，充分协同珠三角、长三角供应链资源，目前已与包括富士康、比亚迪、创维、康宁、誉铭等超过500家合作伙伴达成战略合作关系；已为华为、海尔、权智、高通等200多个品牌客户提供全套产品定制开发、设计、制造解决方案。每年研发设计生产项目涵盖通讯设备、消费电子、家用电器、机械设备以及各类新兴智能硬件行业，自主研发知识产权已达到50多件。同时积极对接各类跨领域研发机构及高校，大力提升基础技术研究水平，为全新产业链创新服务模式奠定基础。作为本土实战型产品整合服务供应商，浪尖科技将继续整合创新产品开发、设计、生产相关资源，帮助企业加快创新成果转化，促进创新设计与制造业深度融合，达成商业价值、市场价值、社会价值，为产业及企业升级转型提供综合解决方案，实现更契合、更高效、更持续的共生发展。

## 联系方式

电话：0755-8305 6024

邮箱：inno-asst@artopcn.com

SHENZHEN INKTOP INK TECHNOLOGY CO.,LTD.

深圳市崧涛油墨科技有限公司

Booth No

展位：F021

## 公司简介

崧涛(INKTOP)立志做高端油墨的领路者、专注高端油墨的研发、生产与销售，服务国内国际高端品牌。

崧涛(INKTOP)经过多年的发展，公司目前已拥有包括研发、生产、销售、市场、品质、技术、财务、人事行政等部门在内的服务团队近180人。崧涛(INKTOP)专注于玻璃盖板油墨、镜面银、3D后盖喷涂油墨、复合板/PET菲林油墨、3D移印油墨、3D曝光显影油墨、UV油墨、CNC/丝印过程保护油墨等领域。

公司于顺利通过了质量管理体系认证和环境管理体系认证，并获得了政府部门核发的《中华人民共和国危险化学品经营许可证》。坪山工厂已获得《中华人民共和国危险化学品安全生产许可证》和《危险化学品登记证》以及《安全生产达标企业三级》称号。

## 产品介绍

崧涛油墨  
INKTOP Ink

INKTOP®  
油墨科技专家

# 3D 喷涂油墨

## 后盖解决方案

HIT.GOL.ROK.FST系列：喷涂后盖油墨  
适用于手机后盖、平板电脑、笔记本电脑等需要保护涂层的产品

HAL.MAG系列：喷涂渐变油墨  
适用于手机后盖、平板电脑、笔记本电脑等需要渐变效果的产品

STR系列：喷涂补边油墨  
适用于手机后盖、平板电脑、笔记本电脑等需要补边效果的产品

1. Glass (后盖)
2. 油墨 (MAG-711 蓝色)
3. 油墨 (MAG-812 紫色)
4. 油墨 (FST-8073 黑色)
5. 油墨效果层

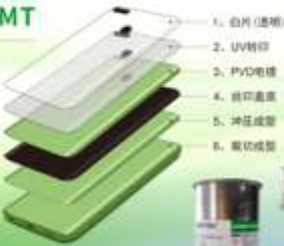
深圳市崧涛油墨科技有限公司 全国统一服务热线  
400-6688 328


**3D后盖膜材油墨**  
 3D复合板·防爆膜·IMT  
中国高端材料油墨第一品牌

**KEY、VPT系列：复合板油墨**  
适用于手机壳、平板电脑壳、汽车仪表盘等

**SEC、KEY系列：防爆膜油墨**  
适用于LCD、3D手机贴膜等玻璃贴膜油墨

**NC系列：IMT工艺油墨**  
适用于IMT工艺玻璃贴膜油墨


 1. 白片(透明)  
 2. UV树脂  
 3. PVDF电泳  
 4. 丝网油墨  
 5. 冲压成型  
 6. 覆软胶膜



深圳市峻涛油墨科技有限公司 全国统一服务热线 400-6688 328



## 联系方式

联系人：胥彪

电话：13823292845

邮箱：tiger.xu@inktop.cn

Sichuan East Material Technology Group Co.,Ltd.

四川东材科技集团股份有限公司

Booth No

展位：C056

## 公司简介

东材科技是一家专业从事新材料研发、制造和销售的科技公司，始建于1966年，占地1500余亩，是国内电工绝缘材料行业首家上市公司，先后被认定为国家技术创新示范企业、国家级高新技术企业、国家火炬计划重点高新技术企业、国家首批企事业知识产权优势培育企业、中国化工行业技术创新示范企业、中国电器工业最具影响力品牌。下属的涂布材料项目部成立于2004年，生产环境为万级净化车间，部分车间可达千级，拥有两条进口和五条国产高精度涂布生产线，涂布宽度可达1600mm，拥有专属的实验室，配备产品需求的各类实验及检测设备。另外拥有一支专业的生产、技术、销售团队，致力于为客户提供各类解决方案和优质服务。

## 产品介绍

有机硅&氟素离子膜、丙烯酸&硅胶保护膜、铁氧体用&石墨片用超薄单双面胶带、黑黑胶、锂电池胶带、高温绝缘胶带、特种基材胶带。

应用领域：

电子、电器、新能源等行业。



## 联系方式

联系人：张先生 15882860825

田先生 18088882600

地址：中国四川绵阳经开区洪恩东路68号

网址：www.emtco.cn

SINOPLAST ADVANCED MATERIAL CO.,LTD.

**中塑新材料有限公司**

Booth No

**展位：A099**

## 公司简介

中塑新材料是一家集工程塑料及特种新材料研发、生产、销售和服务于一体的国家级高新技术企业。拥有多个综合配套完善的研发生产基地及营销服务网络。目前，中塑产品涵盖通用塑料、工程塑料、特种工程塑料、塑料合金、热塑性弹性体和功能性工程塑料等多个系列达几百个品种。基于富国强民的理想，源于打造民族品牌的愿望，中塑一直致力于推动中国塑料的发展与革新，以创造者的精神塑造民族品牌，向世界一流品牌之林锐意进取。



## 产品介绍

LDS 良好的上镀性能，优秀的耐化学性，高介电常数（ $> 6.0$ ）

HTPA 低吸湿性，高刚性，稳定的尺寸精度，低翘曲

NMT 优秀得结合强度，耐化学品性能好，低介电、低翘曲

IMT 高抗冲击性，优秀的耐化学性，易成型



## 联系方式

电话：0755-27808791

网址：xiazob@sinoplast.com

Sinowon Innovation Metrology Manufacture Limited

东莞市中旺精密仪器有限公司

Booth No

展位：E027

E028

## 公司简介

自2010年中旺成立以来，始终以“满意、创新、标准、责任、价值、分享、灵活”为经营理念，以客户的需求为出发点，不断完善公司管理体系，加大技术研发力量，强化公司生产整合能力，竭诚为用户提供高品质的检测设备和一站式售前、售中和售后服务。

中旺主要生产、研发、集成、销售测量大数据软件系统，一键闪测仪、全自动影像测量仪、轮廓投影仪、视频测量显微镜等光学检测仪器和全自动维氏硬度计、洛氏硬度计、布氏硬度计、显微硬度计、便携式超声硬度计、里氏硬度计等硬度检测仪器和周边配套产品。公司核心产品已通过欧盟CE电器安全认证，广泛用于五金、塑胶、电子、半导体、家电、通讯、汽车、航空、航天等产业的实验室、生产车间、流水线上管控产品品质。

自成立之日起，中旺立足计量测试行业，以客户为中心，以奋斗者为本，致力于让计量测量更加精准和简单，以为用户提供高性价比的产品和服务为己任。

中旺设有产品体验中心，欢迎到中旺来参观考察，期待与您共同探讨测量的心得和奥秘，破解测量的疑问和难题！

中旺精密，精准有道！



## 联系方式

电话：0769-23184144

邮箱：sinowon@188.com

网址：www.sinowon.com.cn

地址：东莞市南城街道白马社区先锋一路2号凯崧科技园A1栋

SQUARE DESIGN

佛山市方块工业设计有限公司

Booth No

展位：D022

## 公司简介

方块工业设计有限公司是一家具有创新思维的设计服务机构，包括设计研究、产品设计、交互设计、结构工程、品牌策划、UI（界面）设计、动画与视频设计。我们拥有经验丰富的设计师团队，熟悉国际先进设计流程。团队的设计师们在各个设计领域持续获得国内外设计大奖，并在近三年获得近三十个知名设计奖，当中包括德国红点、德国IF、美国IDEA、日本GMARK、台湾金点、韩国GD奖、红星奖、中国优秀工业设计奖等多个奖项，服务的企业涵盖众多国内外品牌。

我们致力于帮助制造企业研发创新产品，通过国际先进的设计的流程和设计趋势的分析研究，将东西文化审美理念融为一体，并将我们创新的设计流程植入产品研发当中，使得产品的创新具有可控性。专业地为企业分析消费者对产品的使用习惯、消费理念，挖掘消费者潜在需求等信息，加上我们深入了解企业的生产加工能力、成本要求以及渠道，结合我们设计特有的方式进行分析，将产品化繁为简，从中降低生产成本。并以专业的角度向企业（客户）推荐更适合他们的设计方案。

## 产品介绍

### 智能空气小精灵

这款产品获得了德国工业设计红点奖、iF奖两大国际大奖，台湾金点奖

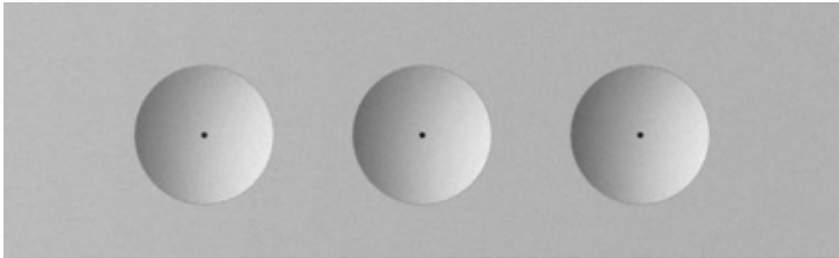
这是一款空气净化器，内置高精度的空气检测模块，能检测出空气中的有害气体，如二氧化碳、甲醇、PM2.5等，并且通过wifi模块，能将空气情况推送到空气净化器、中央空调等设备进行



## 智能开关

本设计采用全铝材质，使整个品牌的视觉识别上有了很大的跳跃，在行业上突围而出，定位于高端家庭的使用场景，对于品牌在市场行业里推广起到极大的作用，同时设计上采用了北欧极简的设计手法，使产品能很好的与高端品质的家居环境高度融合，同时，全铝材质与极简风格与其他智能产品搭配，形成强烈的PI形象。

智能开关通过WIFI模块的植入，用户能很方便的通过网络控制家中的灯光系统，同时通过自定义功能，能随心设置不同的灯光场景，如影院模式，回家模式，就餐模式等。



## 乖兽学院超声波驱蚊器

这款产品曾获得2017年台湾金点设计奖。

一直以来，蚊虫是居家生活中最恼人的问题之一。我们从实用与安全角度出发，设计出了这款驱蚊器。采用超声波模拟雌蚊发声，无色无味，自然驱赶；独特降噪处理，减少声波对人的影响，同时高效驱赶雌蚊，让睡眠更放心，更舒心；小巧精美，挂在包上当一个玩具、装饰品，亦当礼物送给亲友。



## 联系方式

蔡晓雅 yama@sq-id.com 13535620880 副总经理  
曾静 kiko@sq-id.com 13729803462 商务经理

Starlink Laser Technology Limited

东莞市星泽模具激光科技有限公司

Booth No

展位：D001

D002

## 公司简介

因客户对纹路要求越来越高，我们高兴地推出新部门东莞市星泽模具激光科技有限公司去满足对纹路最高要求的客户，专业提供模具镭雕纹理，本公司成立于2014年，隶属于香港益新电机蚀刻有限公司，在香港创立于1981年，是亚太区最大激光镭雕供应商之一，总投资4千万元拥有共九台瑞士进口阿奇夏米尔五轴激光机，20多年经验技术人员及研发团队，共22人团队包括运作，编程，研发及行政人员。为提供给客户更有效率的镭雕服务，设立中国第二镭雕厂在苏州（昆山）。

关键应用示例：汽车零部件；电子及家电用品；玩具行业；医疗行业。



## 产品介绍

我们有标准激光纹版供客户选择，我们亦可按你特定要求开发新的纹理。在模具上镭雕各种纹理包括立体皮纹，钻石纹，CD纹，碳纤维纹以及其他。激光镭雕可雕上多种的钢料例如NAK80, S136或铜工/石墨，铝。

在模具上使用激光镭雕有什么优点：高密度及精细纹理；100%重复性；提高客户模具注塑生产效率；高定位精度及微米应用精度。



StonePlus Thermal Management Tehcnologies Limited

**深圳垒石热管理技术有限公司**

Booth No

**展位：C021**

## 公司简介

深圳垒石热管理技术有限公司创建于2012年，是国内热管理领域研发制造领军企业，荣获国家高新技术企业，深圳优秀民营企业称号。主要从事热管理领域内新型高效散热材料、散热产品、散热综合解决方案的研发、生产、应用与服务。公司注册资本1500万元，厂房面积逾20000平方米，在职职工460人，其中专业技术人员50多人。散热方案及产品广泛应用于手机，平板，笔电，智能TV，智能家居，无人机等各个领域，合作客户有华为、oppo、vivo、小米、联想 Google、Intel、大疆等国内外知名品牌。2017年度销售额2.25亿元，强大的研发实力和制造水平让企业实现年销售额以60%的速度高速增长。

依托中科院和国家新材料重点实验室的强大科研实力，公司建成产品研发中心、材料实验室、中试实验室及开放式的技术研发平台，与国内及世界多家一流的热管理领域专业研究机构和院校建有稳固、良好的科研合作。先后获得多项国家专利。

## 联系方式

姚婷 15910689636 yaoting@istoneplus.com

黄旭 1761266180 sales3@istoneplus.com

Suzhou Hyspeed Light Alloy Processing Technology Co., Ltd. (HAT)

Booth No

苏州慧驰轻合金精密成型科技有限公司

展位：E010

## 公司简介

苏州慧驰轻合金精密成型科技有限公司是隶属于上海交大（常熟）汽车轻量化研究院的科技产业化实体，专业从事特种铝镁合金研发、生产、销售和新材料应用整体解决方案的提供。慧驰依托上海交大轻合金精密成型国家工程研究中心雄厚的技术积累，潜心研发了高强高韧、高导热、可阳极等多系列新型铝镁合金，可广泛应用于消费电子、通讯、汽车、高铁、航空、新能源等领域。

公司研发团队由我国铝镁合金领域知名专家丁文江院士领衔，现有硕士及以上高层次人才15名，其中：教授、副教授3名，博士5名。公司已通过TUV/ISO9001质量体系认证，累计获得专利30余项，“江苏省高新技术产品”认定2项，并获得“十佳创新创业企业”、“高新技术企业”等荣誉称号。目前公司已为华为、中兴、上汽、丰田、东风、比亚迪、众泰、固德威、欧普、OFO等众多知名客户提供服务。



## 产品介绍

HA2高强高韧薄壁耐腐蚀压铸铝合金系列，抗拉强度280-340MPa，屈服强度150-220MPa，延伸率9-15%，硬度100-110HV0.2。该系列材料耐腐蚀及焊接性能优异，可应用于一体成型手机中板+中框、汽车底盘结构件等零部件。



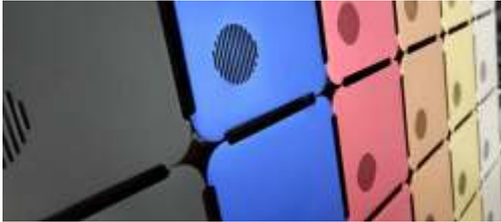
## 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

HA4高强高屈服压铸铝合金系列，抗拉强度330-360MPa，屈服强度250-305MPa，延伸率1-3%，硬度120-150HV0.2。该系列材料屈服强度高，流动性及可压铸性能好，可应用于手机中板、笔记本中板等薄壁件。



HA6可阳极氧化压铸铝合金系列，抗拉强度120-200MPa，屈服强度90-120MPa，延伸率8-15%，硬度45-60HV0.2。可压铸后直接多彩阳极，应用于智能家居、显示器底座、无线底座、电子烟等产品，大幅降低原CNC加工方式的成本。



HA7高导热压铸铝合金系列，导热系数150-205 (W/m·K)，抗拉强度200-290MPa，屈服强度100-150MPa，延伸率5-8%，硬度50-75HV0.2。可应用于基站散热齿、手机中板，平板中板等散热器件；材料流动性好，可压铸成型复杂形状零部件。



### 联系方式

联系人：屈雪莲

电话：18930518417

邮箱：xl.qu@hcat.com.cn

SUZHOU SHOLASER TECHNOLOGY CO.,LTD.

苏州首镭激光科技有限公司

Booth No

展位：F026

## 公司简介

东莞首镭智能科技有限公司隶属苏州首镭激光科技有限公司华南制造基地，下设厦门、杭州、合肥、南昌销售服务办事机构。公司是一家主要以开发、制造及销售高端激光工业设备为一体的高新技术企业。

公司汇聚国内外知名激光行业技术和管理人才，致为于推进激光智能装备在精细工业生产中的应用与推广，同时研发拥有自主知识产权的精密激光锡焊系统，高功率金属激光焊接切割系统，视觉引导定位切割、焊接、镭雕系统，深入研究蓝宝石、陶瓷、玻璃、半导体等脆性材料精密激光加工

公司产品广泛应用于3C电子、电子电路、手机数码、通讯器材、汽车电子、汽车配件、电脑周边、新能源动力系统、精密五金、精密器械、仪器仪表等行业。

## 产品介绍

### 首镭激光UV、激光切割机、SL-UC10

主要适用于覆盖膜（CVL）、FPC，可用于软硬结合（RF）和薄板的切割成形、开窗和揭盖；可扩展用于切割各种基材，如陶瓷、硅片等。



### 镭射锡球焊接工艺：

适当的产品设计，可以用便捷的设备去解决，应用于镀金、银、锡的金属表面。

### 锡球焊接的好处：

没有松香油，干净免洗，免接触，空间利用局限少，高效快速。



## 联系方式

联系人：曾令凯

电话：13925524941

邮箱：zklaser@126.com

## 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

TAICANG CHITAI ELECTRONICS NEW MATERIAL CO., LTD.

**太仓驰太电子新材料有限公司**

Booth No

**展位：A120**

### 公司简介

公司成立于2012年,位于太仓市,紧邻204国道,交通便利。2017年销售额RMB7,000.00万,目前在合肥/深圳/上海/重庆设有分公司,公司人数70人。

公司使命:用最稳定的品质,最热诚的态度,为客户提供最高规格的产品及服务

经营理念:品质致胜、不断创新、互利共赢、追求极致

企业愿景:成为保护膜行业的领军人

### 核心竞争力

技术:韩国进口精密涂布设备,日本和德国的高品质塑料粒子,韩国进口原膜(部分高品质客户要求),日本的顾问研发团队(高分子化学领域)。驰太自主研发胶水配方

成本:自主知识产权的设备改造提升单产速度及产能,自动化改善,提升良率,降低成本分摊

品质:TQS全面品质管理,精益生产

厂房/设施:占地10亩,建筑面积5000平米,公司拥有千级无尘室,用于涂布区域的品质要求



### 联系方式

联系人:李丹

电话:13510620181

邮箱:lidan@chitaigroup.cn

TEOF (Beijing) Technology Co.,Ltd.

泰沃富（北京）科技有限公司

Booth No

展位：C011

## 公司简介

泰沃富（北京）科技有有限公司（TEOF）是一家专注于高性能功能性材料应用与销售的科技公司，主要聚焦于3C产业，特别是移动智能终端领域（智能手机与穿戴式设备）。

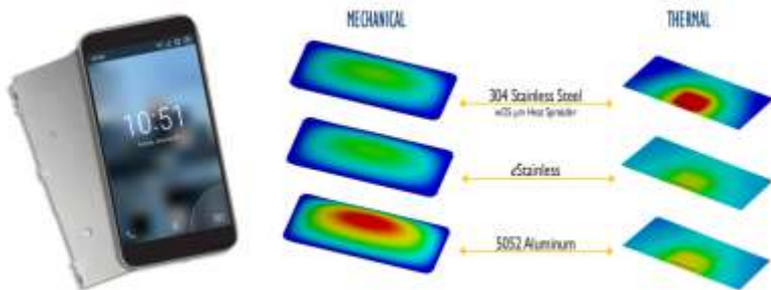
TEOF与美国和日本国际一流材料厂商密切合作开发，针对智能手机产业出现的新问题/新趋势，提供最前沿的产品方案和顶级客户的最佳实践分享。同时，我们也注重研发客户的反馈，积极参与到定制新材料的过程中并整合资源来帮助其试制和实现。

为了更好服务客户，本公司在北京（总部-服务华北），上海（服务华东）与东莞（服务华南与华中）均设有技术销售窗口，可以快速响应客户的个性化需求。

## 产品介绍

本次展出为特殊高性能热管理产品Thermal Management 热管理产品

A、0.20mm被动散热复合金属材料（不锈钢板与铜板复合，保持不锈钢的强度/可焊接性与铜的散热性，用于中框或者主板屏蔽罩/保护罩用途）。



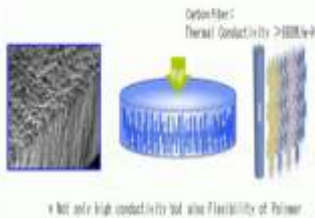
## 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

B、0.30mm LCD用超柔软低应力导热垫片材料（在保持非常柔软特性的同时能保持1W/m-K的导热系数，用于应力敏感的极限空间导热导热）。



C、高柔软性高导热碳纤维( $>=6\text{W/m-K}$ )导热垫-5G终端/车用/设备（高绝缘性版本也可提供）



### 联系方式

电话：86 10 87163298

邮箱：cs1@teoftech.com

Top Right Optoelectronics Ltd.

珠海光合作用光电设计有限公司

Booth No

展位：D026

## 公司简介

珠海光合作用光电设计有限公司 专注与EL技术的研发与创新应用。

我司专注于超薄发光材料的研发与设计应用。先后为迪士尼、宝马等客户做过前所未有的发光技术解决方案。我们材料优势在于超轻薄、可弯曲，光线柔和，可做异形及镂空。，可做IP68防水，可做双面发光。



## 联系方式

电话：139 2800 1221

邮箱：1523156021@qq.com

Tritree Metal(Shenzhen)Co.,Ltd.

**森科五金（深圳）有限公司**

Booth No

**展位：E021**

## 公司简介

1998 – 森丰公司成立

2004 – 森科公司成立

专注PVD行业20余年

立足金属表面处理领域，装饰膜及高端功能膜的研发与生产业务覆盖手表、珠宝、智能穿戴、智能手机、高档餐具、工业用具等领域。

目前拥有2000余名员工，170台真空镀膜设备。



## 联系方式

联系人：徐伟豪

电话：13302916826

邮箱：xuweiha@tritree.cn

地址：深圳市光明新区公明石观工业园第一栋、七栋

UR materials Co.Ltd.

优尔材料工业有限公司

Booth No

展位：E015

## 公司简介

优尔材料隶属于富士康科技集团，抛光领域领先企业，是一家研发生产抛光液，金相耗材的高新技术企业，在台湾，深圳，廊坊，成都都设有研发生产基地，拥有多项专利技术。部门员工超过1500名，占地面积6.6万平方。公司2017年营收超过14.8亿人民币。



## 产品介绍

金刚石抛光液&氧化铝抛光粉：易清洗，安全环保，去除率高，性能稳定

环氧树脂胶：流动性好，收缩率低，透明性好，固化温度低

抛光布：孔隙稳定，耐磨性好

砂纸：去除率好，防水性好，使用寿命长



## 联系方式

电话：0755-28129588-73183

邮箱：hzh-cmc-smtrd@mail.foxconn.com

网址：<http://www.urmaterials.com>

VOION

**东莞市上合旺盈彩盒纸品有限公司**

Booth No

**展位：D050  
D056**

## 公司简介

旺盈印刷集团（国际）有限公司，成立于1996年，总部位于中国东莞，是一家集前期设计、技术研发、印前管理、供应链管理、专业测试、精益生产于一体的专业印刷、包装整体解决方案的服务商。我们的业务范围涵盖了消费类电子、日化、出版、玩具、零售、金融、服务等多个行业；产品包括彩盒、精品盒、说明书、精装书、吸塑、卡通箱、纸板、吸塑、不干胶多个系列；同时供应纸浆托、EVA、海绵、塑胶等其他包装辅料。2017年，旺盈集团以超30亿的营业额完成了全年销售，2018年旺盈会持续改进，争取成为行业标杆！



## 联系方式

电话：13662220049

邮箱：Hero@voion.com

Welfield New Materials Tech Co., Ltd.

深圳市幸田新材料科技有限公司

Booth No

展位：C057

## 公司简介

深圳市幸田新材料科技有限公司是从事阻燃新材料研发、生产、销售的高新技术企业，公司专注于聚酯（PET）、聚烯烃（PE、PP）阻燃的研发，秉承“诚信、服务、绿色、创新”理念，为客户提供“专业、环保、便捷”的系统性阻燃解决方案。

公司主要阻燃产品包括PET阻燃母粒、PE阻燃母粒、PP阻燃母粒，广泛用于涤纶化纤、包装材料、建筑材料、汽车配件、电子电器、家居装饰、轨道交通、电线电缆及能源采矿领域等。



## 产品介绍

### PET阻燃母粒

产品优势：适合涤纶长丝、短纤、人造假发及安全绳网；可纺性极佳，着色性好；高效、环保，永久阻燃；灵活方便，适合客户不同阻燃需求；成品丝每吨比阻燃切片成本下降1000-3000元。



### Pe阻燃母粒

产品优势：广泛用于包装材料如珍珠棉、发泡膜、薄膜、淋膜等，各类电线电缆及线套管，汽车配件软管、热水器抽油烟机软管等产品。高效环保，阻燃效率高、与树脂相容性高、对制品物性影响小、无析出不起霜。



### Pp阻燃母粒

产品优势：广泛用于家用电器如电饭煲、电热水壶、电吹风、电烤箱等产品，汽车配件如护套管、保险杠等产品，及包装行业如无纺布、薄膜、编织袋等产品。高效环保，阻燃效率高、添加份量少、加工流动性好、与树脂相容性高、对制品物性影响小。



## 联系方式

电话：0755-89632066

邮箱：sales@txcl.com



Wuxi Zhongxing New Material Technology Co., Ltd.

Booth No

无锡中星新材料科技股份有限公司

展位：C048

## 公司简介

成立于1999年，是一家致力于PET与光电行业关联产品的研发、生产、销售为一体的高科技企业。2011年被评为《江苏省民营科技企业》。公司拥有厂房约30000平方米，内部设有千级无尘恒温恒湿车间、产品研究实验室、产品检验室、涂布材料合成车间等多个功能性的车间科室，配备先进的高精密仪器。拥有涂布生产线2条、无损分切机2台。年产能突破7500万平方米。

公司拥有一批行业资深专家以及多位从事生产离型膜行业的高级技工人才，具有多年行业管理与工艺控制的经验，积极关注市场创新需求动向，确保公司的技术和产品保持国际领先水平。公司于2005年切入PET与光电行业关联产品的研究开发，采用基地研究生产与区域分工销售的形式进行生产、研发、销售布局，是国内唯一取得光电产品用离型膜高新产品认定证书的企业。



## 产品介绍

- 1、高透型离型膜、超轻离型膜、非硅离型膜、双抗离型膜、石墨压延以及模切用离型膜、OCA胶换膜用离型膜、磨砂膜、扩散膜（产品厚度及离型力可按照客户要求生产）。
- 2、我司生产的超轻离型膜5克以下可以细分为5个阶段，解决客户模切过程中的局限性。



## 联系方式

华南地区：吴平 13861869687 | 18219168588

华东地区：褚子杰 18552419369 | 13656173655

Xia Ding Precision Texture Technology Co., Ltd.

东莞市夏鼎精密模具有限公司

Booth No

展位：F023

## 公司简介

夏鼎精密纹理科技有限公司位于中国东莞市大岭山镇，占地3000平方米，是专业的纹理加工商，引进德国最先进的咬花技术和德马吉五轴激光设备，使得咬花技术实现了革命性的提升，且在行业内处于领先地位，产品纹理是产品的重要组成部分，我们秉承赋予产品生命与灵魂，来实现产品的更高价值，成就您的产品在行业的强大优势！

我们是优秀的产品纹理研发和模具咬花加工商、一年研发纹理数量300余种，是产品ID设计首选的合作伙伴。我们为客户提供创新的纹理方案，我们也可以和您一起来开发纹理，加上激光的应用，我们可以把您的外观理念实现到现实。我们认为：和专家的交流意味着“更高的效率，更高的水平”并把更多的方案变成可能。

我们的产品有：立体拉丝纹理、立体魔幻纹理、立体皮革纹理、立体木纹纹理、立体几何纹理。



## 联系方式

联系人：夏总

电话：13510004588 | 13929280616

邮箱：xiadingvip@163.com

Xiamen Ocean Southern Special Optoelectronic Materials Co.,Ltd.

Booth No

厦门海洋南方特种光电材料有限公司

展位：C059

## 公司简介

厦门海洋南方特种光电材料有限公司是一家专业从事光学和电子行业相关胶带、胶黏剂、保护膜等产品的研发、生产和销售的公司。公司与韩国科技公司合作，在厦门投资建设了光电胶带研究所以及在华东和华南地区建立合作量产涂布工厂，是一家具备设计、推广、检验功能的高端制造业生产单位，可满足客户从设计、开发、检验、小样、大样、量产、工业化批量生产一条龙配套服务的需求。

## 产品介绍

### 防水胶带



### 铜箔散热



### 超薄缓冲材料



## 联系方式

联系人：李文裕总经理

电话：13502964733

邮箱：liwenyu168@163.com

Yeagood Inc.

**福建夜光达科技股份有限公司**

Booth No

**展位：A097**

## 公司简介

福建夜光达科技股份有限公司成立于2003年，坐落于福建省晋江市，是一家专业从事生产各类反光材料的高科技企业。通过ISO9001、ISO1400、OHSAS18001、GB/T29490-2013等认证。集科研、开发、生产、加工、销售于一体。系福建省反光材料行业最大的品牌生产科技型企业。公司专业设备先进，技术力量雄厚。首创中国微棱镜反光技术，填补了国内空白。公司成立了专业的技术研发中心以及拥有设备先进的检测中心。公司在管理方面，注重质量和科技创新。管理与研究开发机制健全、合理。

公司是交通运输部中国交通企业管理协会常务副会长单位、中国反光材料协会副会长单位，荣获2017年度全国交通运输创新文化建设优秀单位、国家级守合同重信用企业、高新技术企业、福建省创新型企业、福建省科技型企业、福建省微棱镜反光材料企业工程技术研究中心等荣誉称号。公司目前已经拥有多项注册商标及国家专利，长期与高校及相关部门合作，不断进行新产品，新技术的项目研发及成果转化，实现产学研相结合。先后评为福建省重点新产品、福建省自主创新产品、泉州市科技创业奖及科技进步奖、晋江市科技创业奖及科技进步奖，晋江市专利优秀奖等。获得交通部公路交通标志反光膜批量生产合格证书。旗下产品通过交通部、公安部、国家机动车质量检测中心检测，车身反光标识获得国家强制性产品CCC认证；部分产品获得美国ANSI107认证、欧洲EN471及CE认证。公司产品广泛应用于道路交通安全领域、个人防护领域、户外广告领域、户外运动时尚领域、饰品装饰领域，公司每年在国内外主要城市参加各种专业展览会，深受用户的青睐和信任。目前公司产品畅销国内市场以及出口中东、欧洲、南美、东南亚等国家和地区。

## 产品介绍

①新型安全防护反光材料应用方案；

②新型安全防护反光材料（包括反光网布系列、反光PC膜/反光PC板系列、反光有色晶格系列、反光晶格应用配件系列）。



## 联系方式

联系人：黄总 Kevin

电话：13528602808

邮箱：kevin@nra-material.com

Yinbang Clad Material Co., Ltd.

银邦金属复合材料股份有限公司

Booth No

展位：A090

## 公司简介

银邦金属复合材料股份有限公司（以下简称“公司”）创立于1988年6月，坐落于吴越文化发源地无锡新吴区鸿山街道。公司占地面积30万平米，现有员工850余人，总资产28亿元，年产值20亿元，于2012年7月在深交所挂牌上市，股票代码：300337。公司以领先的产品与解决方案服务于全球热交换行业，与知名主机厂共同服务于宝马、奔驰、通用、大众、特斯拉、比亚迪、北汽、丰田、现代等国际知名汽车品牌，并自主研发铝钢、铝不锈钢、铝钛、铝铜、钢不锈钢等数十种多层金属复合材料产品系列，获得苹果、华为、小米、松下、飞利浦、苏泊尔、美的等消费品牌的认可。公司秉承进取、协同、共赢的核心文化，以领先全球的金属复合材料，服务军工的防务科技，颠覆未来的3D打印技术，为每一个合作伙伴提供材料解决方案。



1h电饭锅胆



手机中框



新能源电池冷却器(chiller)

## 联系方式

电话：0510-68567000

邮箱：sales@cn-yinbang.com

ZEFU PAPER PRODUCTS CO.,LTD.

**则富纸制品（深圳）有限公司**

Booth No

**展位：A139**

## 公司简介

则富纸制品（深圳）有限公司是一家拥有独立进出口能力的台商企业。公司创建于1996年，位于深圳市宝安区，拥有标准化厂房面积6000平方米，配备台湾进口全自动分条机、超宽裁张机、表面除尘机、碳带分切机和先进的无尘涂布生产线。是一家集研发、生产、销售为一体的胶粘制品龙头企业之一，专业生产经营PET保护膜、双面胶和各种不干胶材料。

“诚信、敬业、创新”是公司的一贯作风，凭借务实、高效、快捷的服务，全方位满足客户多元化的需求，赢得了市场的青睐和客户的认可。历年来公司利用先进的技术设备、合理的资源配置及完善的管理制度，生产出具有品牌的系列产品，广销珠三角地区和国内诸多省份，并出口至台湾、香港、新加坡等亚太地区。在自我完善、稳步发展的专业化经营过程中，公司培养出一批有经验、有技术、懂管理、精营销骨干业务群体。我们乐意与各方朋友共同收集、交换、整理和分享市场信息，竭诚为您提供卓越的品质，优质的服务，与时俱进，携手共创辉煌的新世纪。



## 联系方式

电话：0755-33660688

邮箱：sales@zefu.com

ZHONGSHAN CITY ANKE GLASS FILM INDUSTRY CO.,LTD.

Booth No

**中山市安可玻璃防爆膜有限公司**

**展位：F020**

## 公司简介

中山市安可玻璃防爆膜有限公司于2010年在伟人故里-广东省中山市成立，是一家新型薄膜材料科技企业，8年来一直坚持以解决生活中的玻璃安全隐患，以及玻璃防爆技术研发为核心。专注于淋浴房防爆膜、建筑隔热膜、家电智能膜、电子膜、自化贴膜设备等产品的研发、生产与销售。

经过多年跨越式的发展，目前公司已拥有30多人的研发技术团队、并引进德国顶级的涂布工艺，拥有国外先进的生产线、全自动印刷生产线、自动贴膜机生产线、自动化分切设备若干，千级无尘净化车间、研发实验室，整个生产工艺完全采用ERP系统运作，形成了完善的高科技产品必备的研发生产体系。产品已形成：淋浴房防爆膜、建筑隔热膜、家电智能膜和自动化贴膜机设备。种类新颖齐全，涵盖淋浴房玻璃、建筑玻璃、家居玻璃、家电玻璃、电子玻璃等范围，产品安全实用，引领行业风潮；我们在制造领域实现了精细化管理，产品工艺先进，技术领先。目前，安可防爆膜领军品牌获得了广大消费的高度认可与接受。

公司目标：公司将通过资金、技术、资源、设备、人才、管理等优势为社会提供高品质、高科技的防爆膜产品，把公司建成集防爆膜研发、生产、销售为一体的大型现代化企业。

企业使命：帮助客户提升竞争力，打造全人类最安全可靠的生活品质，为祖国繁荣富强而努力奋斗！

服务理念：客户的满意与成功是量度我们工作成绩的最重要标尺。

发展战略：以淋浴房防爆膜作为主打产品，以高品质、高科技、差异化产品作为市场竞争的优势。

发展目标：成为集防爆膜研发、生产、销售为一体的大型现代化企业。

## 产品介绍

玻璃防爆膜、PET电子保护膜、PET双面胶、硬化膜、亚克力系列涂布产品等

## 联系方式

电话：0760-22738566

邮箱：zsanke@163.com

网址：www.zsanke.cn

Zhongshan Doleungchoi Plastic Technology Co.,Ltd.

中山市大亮彩塑胶新材料有限公司

Booth No

展位：B013

## 公司简介

原中山市亮彩染料实业有限公司，创建于1993年，是一家集塑胶功能色母、改性材料、免喷涂的研发、生产、销售与服务为一体的高新技术企业。产品广泛应用于家用电器、电子电工、汽车、玩具、包装、卫浴等领域。2017年营业额1.5亿。

本着“进取、创新、成效、感恩”的经营理念，公司积累了丰富的研发生产经验和拥有成熟的销售网络，与格力、TCL、海信等国际知名品牌深度合作。同时，公司为满足客户更深层次的需求，与国内知名大学、研究所建立长期合作开发机制，开发出低耗高能的高新技术产品，为客户持续创造价值。

## 产品介绍



### 金属系列

金属感强、高贵典雅

Metallic series  
Strong metallic finish, high-end  
and elegant

### 幻彩系列

晶莹剔透、千变万幻

Multicolor series  
Crystal clear and ever-changing



## 联系方式

联系人：李会芳 18028361926

林梅强 18666092440

邮箱：lhf\_zslc@163.com lmqcy@163.com

Zhongshan Hongsheng New Material Co., Ltd.

Booth No

**中山市鸿盛新材料有限公司**

**展位：A050**

## 公司简介

中山市鸿盛新材料有限公司，专注塑料色彩领域16年，是一家集研发、生产、销售、服务为一体的生产厂商。公司主营业务包含塑料色母、改性塑料和免喷涂塑料几大体系；拥有色母粒和免喷涂材料系列的自主配方和多项专利。公司厂房占地面积5000多平方米，拥有先进的双螺杆挤出机组多组，测色仪、熔指仪、万能检测等全套检测设备。

公司生产的高品质食品级色母和高颜值免喷涂材料受到广大客户的一致好评，已与多家知名品牌企业建立了长期合作关系，如格兰仕、爱仕达、伊莱特、海信、容声、格力等。

公司实行ISO9001:2015，严格把控产品来料、生产、出货各环节的品质，产品通过ROHS、REACH、FDA等安全环保检测。

## 产品介绍

### 钢琴黑免喷涂材料制品

使用鸿盛钢琴黑效果的免喷涂材料，改变了传统塑料加喷涂的生产方式，实现了从塑料到成品一条线完成，不仅自带美观效果，绿色环保，还节省了生产周期和生产成本。而且用鸿盛免喷涂材料生产的钢琴黑制品比喷涂出来的制品还要更高黑更高光，大大提升了性价比。



### 金属拉丝效果免喷涂材料制品

一改传统注塑喷涂方式，鸿盛免喷涂材料自带颜色效果，使得免喷涂制品自带金属质感拉丝效果，免去了预涂装喷涂等一系列繁杂的过程，大大降低生产周期。并且鸿盛可以为客户提供一站式服务，帮助客户更好的让产品落地。



### 金属质感免喷涂材料制品

一改传统注塑喷涂方式，鸿盛免喷涂材料自带颜色效果，使得免喷涂制品自带金属质感效果，免去了预涂装喷涂等一系列繁杂的过程，大大降低生产周期。并且鸿盛可以为客户提供一站式服务，帮助客户更好的让产品落地。



### 绚闪免喷涂材料制品

鸿盛绚闪免喷涂材料，自带高光闪点效果，可以实现无需修改模具一步注塑成型，免去喷涂外衣，让产品天生拥有高颜值，省去了传统从注塑到运输到喷涂的一系列繁杂环节，直接一步注塑出自带颜色效果的无流痕产品，让产品更环保更美观性价比更高！



## 联系方式

电话：400-0033-818 | 0760-22281608

邮箱：hongshengzs@126.com

ZHONGSHANGUANCHANGADHESIVE-PRODUCT CO.,LTD.

Booth No

中山冠昌胶粘包装制品有限公司

展位：E029

## 公司简介

我公司是一家胶粘产品的直接生产厂家，专业生产硅胶和亚克力保护膜(主要用于物体表面保护)，舵手牌COCKSWAIN：特种双面舵手牌COCKSWAIN8260#，舵手牌COCKSWAIN801#，舵手牌COCKSWAIN808#，舵手牌COCKSWAIN800#，主要应用于薄膜开关，泡棉，标牌等粘接，本产品粘性力强，粘接性能好，应用范围广，具有良好的耐温，耐老化性能及加工性能)；PET双面胶粘带；PET参文治双面，单面PET（主要应用于薄膜开关，泡棉，标牌等粘接）；公司产品通过ROHS，SGS，UL认证，产品得到格兰仕，美的，三星，LG...等企业的认可，而且价格便宜很多，是各企业减低生产成本，提高竞争力的最佳选择。



## 产品介绍

单层PET亚克力保护膜



黄油纸离型PET双面胶带



## 联系方式

电话：0760-87765593 | 0760-87765594

邮箱：guanchang@zsguanchang.com

地址：广东省中山市横栏镇茂辉工业区利丰路6号

POLY FILM PLASTIC MANUFACTURE CORP.

**潤德塑膠股份有限公司**

Booth No

**展位：A010**

## 公司簡介

本公司創立於1987年3月，廠區設立於台中市南區，初始的經營項目為包裝紙的生產與買賣。後因大環境的影響，公司的生意轉向為生產隔熱紙離型膜以及貼合彩虹膜複合材料等產品，進而逐漸走身更高端的應用材料塗佈產品。

後來體認到台灣電子業在世界上的領導地位將創造許多具有高潔淨度的膜類應用材料使用，決定讓公司轉型，從傳統的石化加工業變為更高資本及技術的科技業，讓我們的產品可以更符合各類型電子業的需要。在此同時，也因為應用的材料越來越多，使我們可以更多角化經營不同的傳統或非傳統業界，以符合不同客戶的需要。

同時在十年前為了廣大的中國市場，我們也在東莞的常平設立工廠，兩地的技術不斷交流精進，都做出了不錯的成績。因為如此，許多在大陸有工廠的客戶在與我們配合上也會有更多的彈性，兩岸物料供應的來往更加的順利。

曾經，潤德塑膠在客戶的眼中只是一家老牌的離型塗佈工廠，未來，希望我們可以成為客戶心中不可缺少的生產夥伴，以應用材料塗佈在這個業界成為首屈一指的企業。

## 產品介紹

### PET矽油離型膜

使用精密的微凹版塗佈技術製造出具有良好光學性質的離型膜，可依不同用途客製化不同離型系統以及塗佈量，滿足不同客戶的需求。



### PET非矽油離型膜

使用精密的微凹版塗佈技術製造出具有良好光學性質的離型膜，可依不同用途客製化不同離型系統以及塗佈量，滿足不同客戶的需求。



### 氟素離型膜

針對不同客戶矽膠的架構方式研究，開發出鉑金系統，BPO系統、以及silicongel等對應的專用氟素離型，達到功能性高、價格合理的目的。



## 聯系方式

联系人：金小姐 18938534099 刘小姐 13450003443

邮箱：runde168@126.com

Shenzhen Coatings Technology Society

深圳市涂料技术学会

Booth No

展位：B007

## 公司简介

根据深圳市科学技术协会〔2012〕13号“关于同意成立深圳市涂料技术学会的批复”和深圳市民政局〔2012〕265号“关于深圳市涂料技术学会成立登记的批复”等文件。深圳市涂料技术学会（英文名称 Shenzhen Coatings Technology Society 缩写 SCTS）于2012年4月28日在深圳市正式成立。

深圳市涂料技术学会是由全国大学、大专院校、科研机构专家学者；涂料行业油墨、胶粘剂、涂料工程技术人员；资深管理员、原材料厂等企业家和政府退休人员 自愿结成的、学术性、技术性、非营利性的服务型社会团体组织。



### 一．深圳市涂料技术学会接受深圳市民管局以及相关职能部门的监督管理和深圳市科学技术协会的业务指导

其宗旨是组织会员及会员单位以经济建设为中心，遵守宪法、法律、法规和国家政策，遵守社会道德风尚，团结化学化工界和涂料行业管理与研究人员，积极开展 涂料学术、科技管理和政策研究，促进涂料科学技术的繁荣和发展，促进涂料科学技术人才的成长与提高，引导涂料行业新技术、新资讯、新材料的推广和普及，维护会员的合法权益，切实为会员服务。

### 二．深圳市涂料技术学会的主要业务范围

开展学术交流、调查研究、决策咨询、国际国内涂料科学技术交流合作、科学普及和科普资源建设等业务活动，将大专院校的行业科技成果及时用于企业的生产，转化为生产力，加强会员之间的联系，帮助会员解决生产经营中存在的困难和难题，培养、引进、表彰、推荐行业专业技术人才，为推动涂料行业科学研究、提高涂料行业的科技水平做出积极的贡献。

### 三. 深圳市涂料技术学会主要职能

- (一) 开展学术交流, 开展涂料科学研究, 推广先进技术, 提高学科水平;
- (二) 普及科学知识, 推广涂料科研成果; 承担会员继续教育、技术培训和开展青少年科学技术教育活动;
- (三) 组织编辑、出版涂料内部杂志及相关科普书刊、会讯等;
- (四) 开展民间国际科学技术交流活动, 发展与国际国内相关学术团体、科技工作者的友好交往, 获知国内外化工行业最新信息和动态; (五) 负责大专院校的行业科研成果及时落实到企业并投入生产, 转化为生产力;
- (六) 负责政府及部门的项目和资金落实到企业并组织实施; 承办企业产品专利、国高新等的申报、评审等工作;
- (七) 开展科学论证, 提出政策建议; 接受政府委托承担有关专题研究和项目的承接、成果鉴定的任务; 开展咨询服务活动;
- (八) 积极向党和政府反映会员的意见、建议和要求, 维护会员的合法权益;
- (九) 举办符合本会宗旨的社会公益性事业;
- (十) 围绕推动经济社会全面协调可持续发展, 积极开展行业调查研究工作, 撰写并上报较高质量的行业调研文章, 为党委、政府有关决策提供第一手资料;
- (十一) 承办政府和上级有关部门交办的其他事项。

### 深圳市涂料技术学会组织机构及现状

深圳市涂料技术学会最高决策机构是会员大会。会员大会每四年举行一次, 通过大会现场公开选举产生理事会及常务理事会、监事会。会员代表大会闭会期间, 常务理事会执行会员代表大会决议、决定; 组织学会开展工作。深圳市涂料技术学会下设秘书处, 具体负责落实和处理会员大会或理事会的决议、决定; 开展日常工作, 完成年度工作计划;

凡拥护本会《章程》并符合会员入会条件, 经自愿申请, 完善入会批准手续, 即成为深圳市涂料技术学会会员。目前深圳市涂料技术学会现有个人会员数百人、企业会员上百家和事业单位会员多家。

### 联系方式

电话: 0755 - 28832911

投诉监管中心电话: 138 0988 5759

邮箱: SCTS888@126.com

中国涂料学会网址: <http://www.tljsxh.com/>

地址: 深圳市龙岗区坪地街道环坪路 12 号格坑工业园第七栋六楼

TMWC-CESA

Booth No

**中国电子工业电子工业标准化技术协会  
热管理行业工作委员会**

展位：C015

## 公司简介

中国电子工业标准化技术协会热管理行业工作委员会（以下简称：“热管理行业工作委员会”）是中国电子工业标准化技术协会在行业标准化领域从事热管理行业相关工作的分支机构。热管理行业工作委员会经过三年筹备，于2017年12月28日正式成立，热管理行业工作委员会由13家理事单位，58家团体会员单位组成。

热管理行业工作委员会，整合国家及行业资源，积极协助各企业标准的发布及应用，推进行业标准，形成从企业标准、团体标准到行业标准乃至国家标准，填补行业内各技术领域行业标准及国家标准的空白，推进行业标准体系的建立，提升国内产业在知识产权问题上的竞争力。

### **热管理行业工作委员会性质：**

依法设立，以非营利为目的社会团体。

### **热管理行业工作委员会宗旨：**

- 1、构建面向热管理行业的公共服务平台，充分发挥政府、行业和企业间的纽带作用；
- 2、开展行业经验交流和国际合作，加强和推进产业内政产学研的交流和人才培养；
- 3、开展行业中的热管理行业管理、标准建立、实施和推广体系建设，进一步提升热管理行业企业的标准意识，创新行业内科技成果转化机制，最大限度的协调促进产业发展。

接受中国电子工业标准化技术协会的业务指导和监督管理。

### **热管理行业工作委员会业务领域：**

- 1、接受工业和信息化部等有关政府部门、中电协及其工作委员会等行业协会、会员的委托，宣传标准和知识产权法律、法规及相关政策；
- 2、接受会员委托，向政府有关部门反映会员的合理意见和要求，为政府主管部门制定相关政策提供建议和咨询；

## 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

3、探索搭建“热管理行业公共服务平台”，包括“热管理行业信息发布平台”、“热管理行业政策平台”、“热管理行业合作交流平台”及“热管理行业产业对接平台”等，充分发挥桥梁作用，为政府、行业和企业提供全方位的支撑服务；

4、针对会员需求，组织和举办热管理行业领域的各专业的研讨、考察等相关活动，加强会员之间、会员与组织之间，以及会员与政府主管部门之间的沟通和联系，开展与境外及海峡两岸组织、行业协会的友好往来，促进国内、国际交流与合作；

5、举办热管理行业相关领域教育培训等活动，为行业和企业培养、推荐热管理行业的专业技术和管理人才，为高等院校提供适应热管理行业企业发展的人才培养机制；

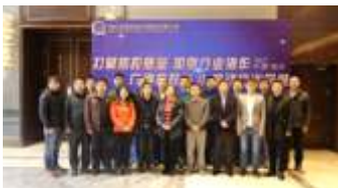
6、接受会员委托，帮助会员管理、运用和保护其知识产权，协调解决标准和知识产权工作中出现的实际问题；

7、接受委托，帮助会员处理或调解业内知识产权纠纷，协调会员利益，整合会员资源，提高产业核心竞争力；

8、编辑会刊，向会员及时介绍国内外热管理行业的动态信息，为会员提供技术交流和产品发布平台；

9、举办热管理行业的论坛、展会、业务会议与活动，为热管理产业供需各方特别是会员提供产业对接渠道，为技术创新转化和产业升级提供资源；

10、完成政府主管部门、中电标协和会员委托的其他事项。



第一届筹备委员会会议



第二届筹备委员会会议



第一次理事会会议



第一届全体会员大会

### 联系方式

电话：010-68112478

邮箱：lindsay\_you@163.com

## 工业者联盟爱制造网

Booth No

展位：B003

## 公司简介

爱制造网是中国率先成立的跨工艺、跨行业的工业经验知识在线咨询交流平台，以涂化、表面处理、五金加工制造为切入点，立志聚产业技术人才做质量强国推手，为解决一切生产难题而奋斗。平台座落广东深圳，由拥有超30年工业技术经验的博士团队和参与大型软件研发项目的IT人士组建而成，创始人深耕制造业20余年，旗下工业者联盟论坛在行业拥有广泛的影响力。

爱制造网集“咨询智工”“工艺方案”“技术难题”“发布需求”“师傅来了”“微课”等功能板块为一体，为解决一切生产难题而奋斗

爱制造网成立至今已为中国34个省市近万家制造企业、科研机构、技术人员提供服务，截止2018年5月，平台集聚了资深工程师3万人以上，注册会员超过10万人，发布需求1万条以上，涉及产业值数亿元。

## 产品介绍

### 爱制造网主要功能板块

**订单对接：**智能精准推荐相应供应商或采购方企业。减少企业的产销运营流程，为企业采购销售环节提供更高效更专业的一站式资讯。

**咨询智工：**平台目前拥有制造业各专业近千名资深人员，人均有十年以上实际生产线经验。大部分均为资深一线工程师，为中小微企业提供最贴近生产实际的技术指导顾问，解决部分中小微企业生产问题专业团队不足。企业无法长期负担高成本薪酬等痛点。

**产品推广：**依托于平台供应商资源，对接优质产品，满足各行业采购加工需求。同时为供应商企业建立业务销售渠道，提高进组平台的企业业务增长，拓展企业销售渠道。

**技术难题：**平台目前拥有制造业各专业近千名资深人员，人均有十年以上实际生产线经验。大部分均为资深一线工程师，为中小微企业提供最贴近生产实际的技术指导顾问，解决部分中小微企业生产问题专业团队不足，企业无法长期负担高成本薪酬等痛点。

**名片推广：**为企业销售人员精准快捷的找到用户群体。精准省时省力省钱的推广销售方式，同时拓展公司客户圈层，突破地域时间上的限制。

**新好产品：**为全球优质创新产品提供推广营销，帮助拥有研发创新能力的企业快速开拓市场，同时为我们平台的用户提供全球优质的新型产品，帮助企业提竞争力，同时为企业客户提供科技技术前沿的最新产品。

## 华美板材有限公司

Booth No

展位：A077  
A078 A088  
A089

## 公司简介

深圳华美板材有限公司（以下简称“华美板材”）成立于2004年，注册资本1亿元，总投资12亿元，占地25万平方米，目前拥有酸再生线、酸洗线、冷轧线、热浸镀锌线、彩涂线、剪切线等14条生产线，总产能达200余万吨，是华南地区产业链最为完整的精品板材制造和研发基地。

华美板材以精品板材产品为目标，高度重视品质管理，不断完善质量管理体系，公司拥有国家CNAS认可、配备齐全的金属材料检测中心，2009年--2017年连续获得“广东省名牌产品”称号，2017年获得“国家第一批绿色工厂”荣誉称号。



## 成功案例

华美板材有限公司坐落于深圳特区，毗邻东莞、广州、佛山、惠州、中山、珠海等城市，交通物流运输便捷，48小时内现场售后服务保障，响应快速，公司产品连续多次评为“广东著名品牌”，华美板材产品，得到了国内外著名家电企业奥马、海信、美的、格兰仕、LG、西门子、东芝、TCL的广泛认可和建立了长期合作。



## 联系方式

电话：0755-29712222

邮箱：272133754@qq.com

东莞市基烁实业有限公司

Booth No

展位：A107

A108

## 公司简介

东莞市基烁实业有限公司于2010年注册成立，前身东莞市基烁塑胶化工有限公司，现在占地面积26000平米，公司通过了质量体系ISO9001，环境体系ISO14000认证，IATF16949汽车体系认证，欧盟体系认证，并于2016年获得国家高新技术企业，2018年被选为东莞市倍增企业，主要研发生产PET色母粒及功能性母粒和高性能改性料，现拥有八条生产线，月产销1200吨—1500吨。公司拥有资深PET母粒研发团队结合国内外先进技术和高性能改性技术团队，并引进国内外高精度全自动母粒检测设备，确保产品质量稳定，销售渠道覆盖国内大部分省份，以及中东，欧美，非洲，东南亚三十多个国家。

以质量求生存，精益求精，做最专业的PET色母粒制造商，及高性能改性材料制造商！

### 应用简介及使用方法

以聚酯切片为载体，根据不同颜色进行添加辅助材料，经济出造粒而成，因不同颜色要求以及不同用途，添加配比不同，主要应用于BOPET双向拉伸膜，涤纶化纤，纺丝，注塑瓶胚，吹塑，挤出板材，片材等，使用前应用于120摄氏度-150摄氏度时充分干燥2-5个小时，而后与切片混合搅拌均匀使用或者使用定量喂料系统，母粒应注意防潮储存。

### Js色母粒有以下产品

PET黑色 PET白色 PET红黄蓝绿等，PET彩色幻彩 变色龙。PET金色，PET荧光，PET夜光等，除此外，各种颜色可以根据要求量身定制专属您个性化的产品。

### 应用简介及使用方法

以聚酯切片为基础载体，添加各类功能性助剂，以达到不同用途，经济出造粒而制得，不同功能性母粒，根据不同要求调整添加量（1-10%）。

主要应用于BOPET双向拉伸膜，涤纶化纤，纺丝，注塑瓶胚，吹塑，挤出板材，片材等，使用前应用于120摄氏度-150摄氏度时充分干燥2-5个小时，而后与切片混合搅拌均匀使用或者使用定量喂料系统，母粒应注意防潮储存。

## JSPET功能母粒性母粒有以下产品供您选择

PET增量母粒, Brightening masterbatch 使制品产生明显的光亮度

PET增韧母粒, impact modinfyngmasterbatch提高产品的柔韧度及抗冲击力

PET爽滑母粒, slippingmasterbatch使制品手感触摸光滑

PET增雾母粒, Foggingmastermatch使制品表面达到雾化效果

PET增白增光母粒, Whiteningmastererbatch使制品增加白度和鲜艳的光泽度

PET增粘母粒, AdhesiveMasterbatch提高原料的粘度, 改变聚酯结晶速度, 增加原料的拉力

PET哑光(消光)母粒, Mattingmasterbatch使制品达到哑光效果

PET磨砂母粒, FrostingMasterbatch使制品达到磨砂手感效果

PET阻燃母粒, FireRetarantmasterbatchh无色透明状, 满足制品的阻燃性能,

PET抗静电母粒, Antistaticmasterbatch使制品达到消除静电降低安全风险

PET抗紫外(UV)母粒, UVprotectionmasterbatch阻隔400纳米UV紫外光线 延长制品使用寿命, 保护人体及其他免受伤害

抗红外(IR)母粒, Infra-RdeProtection masterbatch阻隔红外线, 达到制品的隔热作用

抗老化母粒, Anti Aging Masterbatch制品的抗老化性能, 延长其使用寿命

PET抗粘连母粒Antin-blovRing使产品表面爽滑和具有较低的摩擦系数

PET高透高雾母粒, 雾度和透明率的平衡性

改性塑料, 是指在通用塑料和工程塑料的基础上, 经过助剂、共混、增强等方法加工改性, 使产品的力学性能、耐候性能、加工流变性能, 制品表面光泽好, 注塑、挤出效果好。提高了阻燃性、强度、抗冲击性、韧性等方面的性能的塑料制品。

## Js产品

PA/PBT高光高亮防波纤外漏材料、电器汽车等免喷涂改性材料、无卤阻燃系列



## 联系方式

联系人: 匡以霞

电话: 18824365816

## 中山市简洁玻璃有限公司

Booth No

展位：B039

B040

## 公司简介

致力于“做全球最极致的家电玻璃”的使命！打造一家在技术、品质、成本最极致的家电玻璃制造公司。

公司秉承“简洁”的理念，把公司一切复杂的人、事、物，尽全力做到简单有效，直指结果。

我们努力研发突破，为客户提供最具创新有竞争力的产品！简洁--家电2.5D/3D玻璃的发明者！

中国最大的反弯玻璃制造商！简洁经过短期发展，已具备15条钢化炉和15条全自动白片生产线，从开介到成品打包一个流程完成。

目前已具备年产1000万套家电玻璃的产能，未来3年我们规划1.2亿套产能，为客户提供有力的供货保障。

简洁全体同仁正全力以赴，向我们的愿景“成为全球最优秀的家电玻璃供应商”大步迈进！



家电产品  
2.5D玻璃  
3D玻璃  
AFF纳米技术  
做全球最优秀的家电玻璃供应商！  
家电产品2.5D、3D玻璃发明者！

做全球最优秀的家电玻璃供应商！

家电产品2.5D、3D玻璃发明者！



空调  
冰箱  
洗衣机  
抽油烟机  
洗碗机  
消毒柜  
热水器  
集成灶  
灶具  
电饭煲

## 石家庄钇源微晶玻璃制造有限公司

Booth No

展位：C003

### 公司简介

石家庄钇源微晶玻璃制造有限公司，成立于2010年7月，注册资本49万元，2010年至2015年生产耐磨材料（水泵叶轮、轴套等），销售江苏、河北、山东等几个省。2016年开始研发微晶玻璃手机背壳，并与武汉理工大学、上海东华大学合作研发微晶玻璃新材料，先后注入研发资金700多万，微晶玻璃强度大，可轻量化、耐磨、耐腐蚀、耐高温、低膨胀系数等优点。

公司经过8年的发展已形成一批集研发与生产的专业型人才，获得多项专利，并拥有完善的微晶玻璃研发、生产、检测设备；

本着以人为本，以技术和产品质量为生命的经营管理方针，建立了全面的质量管理体系和严格的管理制度。

石家庄钇源微晶玻璃制造有限公司以团结、创新、务实的企业文化精神，为更多的用户提供更优质的产品。

深圳市知行创新工业设计有限公司

Booth No

展位：D027

## 公司简介

深圳市知行创新工业设计有限公司（以下简称“知行设计”）在创立之初就树立“为中国设计提供强助力”的理想。我们相信优秀的设计不仅仅关乎外观，而是建立在对行业、市场和用户的透彻理解以及完整的策略之上。

知行设计创立以来，荣誉和成绩不断。接连斩获IF设计大奖，红点设计大奖，CES设计大奖等世界最顶尖级别的奖项。据不完全统计，知行设计师业内获得美国CES国际电子产品设计奖最多的设计机构：曾连续3年，共计5项。

知行设计在消费电子、家用电器等领域树立了广泛的影响。为中国航天，中国电子，宜家，旷世音响等国内外知名企业提供设计咨询服务。凭借自身持续的创新能力和对各行各业敏锐洞见力，将设计产业链上下游的资源进行全面有效整合，为客户创造商业价值。

知行设计结合多方资源建设的《工业设计与实现开发平台》，是一个将创意和设计变为现实的技术资源服务平台，以完全开放的形式面向制造业为其提供产品设计、外观加饰新工艺技术研究和产品开发；致力于将视觉艺术与制造技术的完美融合。



IEAR助听器（央视走进科学上榜）



旷世QP2R播放器



中国航天降噪耳机（辽宁舰上使用）

## 联系方式

电话：13590442061

邮箱：andyzou@thinkdodesign.cn

网址：www.thinkdodesign.cn

地址：深圳市 福田区 沙头街道 泰然科技园 212栋505

**震旦3D**

Booth No

**展位：E030**

## 公司简介

震旦集团3D事业拥有海峡两岸130多人的专业团队，二十余年来致力于3D系统整合应用，提供3D数字化设计、开发、制造全方位的技术服务，拥有专业研发团队长期进行定制化3D软件开发，针对不同产业开发完整设备、软件及扫描整合的专属流程，提供个性化的一站式3D应用解决方案；震旦集团3D事业目前拥有五百多个庞大的服务据点，构建两岸完善且专业的售前、售中和售后的服务系统，作为工业级3D应用解决方案专家，为汽车、教育、医疗、鞋业、消费电子等产业客户提供3D创新应用服务。



## 联系方式

电话：400-920-6568 800-820-0168

邮箱：3d@aurora.com.cn

## 深圳市源盛海鸿科技有限公司

Booth No  
展位：F003

### 公司简介

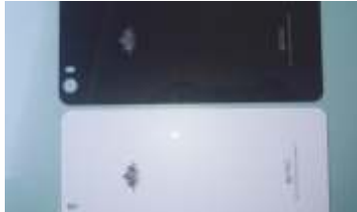
深圳市源盛海鸿科技有限公司成立于2013年，位于深圳市宝安区沙井。公司以3D光学微纹理、3C产品外观装饰件为主的集自主研发设计、生产、销售为一体的国家高新技术企业，公司对UV转印工艺有自己的核心技术及相关专利，“用心做精品，让客户放心”是我们对产品研发制造的宗旨。捕捉市场热点，以创意、创新为先，积极探索产品的内在细节，为电脑、电器、数码及移动行业提供绝对领先市场的技术和产品。

目前公司相关产品有：3D微纹理防爆膜片、手机玻纤板后盖、3D复合材料盖板、纹理面板、UV转印手机按键、3D钢化玻璃膜、9H柔性玻璃膜、玻璃转印摄像头镜片、纹理LOGO标牌等。

UV 转印防爆膜片（3D微纹理防爆膜片）



手机玻纤板后盖



UV转印手机按键



手机周边类 → 3D钢化玻璃膜



### 联系方式

联系人：赵兴海

电话：13798425609 | 18923852904

邮箱：s@yshhtech.com

地址：深圳市宝安区沙井壘岗觉园工业区B2二楼西

深圳智加问道科技有限公司

Booth No

展位：D047

## 产品介绍



## 联系方式

联系人：林汉伟

电话：13432832151 | 186 8202 6680

邮箱：zj1234\_zco@163.com

深圳市德镒盟电子有限公司

Booth No

展位：C019

## 公司简介

成立于2000年并在2013年加盟泰雷兹科技集团，隶属于泰雷兹科技集团电子材料事业部。产品广泛应用于汽车、通信电子、通讯设备、电脑终端等领域；提供全方位的粘接、密封、导电、屏蔽、绝缘、导热和先进自动化设备研发。今天的德镒盟，由代理经销法国圣戈班集团(Saint-Gobain)、德国汉高乐泰集团(Henkel Loctite)的产品，成功转型为集研发、生产、销售、服务为一体的创新材料解决方案供应商，公司拥有7500平方米的现代化厂房，员工近200人，其中研发人员占10%。公司在华东、华北、西北成立了服务团队，为更多的客户提供高效、本地化的服务。目前公司已经通过ISO 9001:2008质量管理体系、ISO14001:2004环境管理体系的认证。



## 深圳市火乐科技发展有限公司

Booth No

展位：D035

### 公司简介

坚果激光电视是深圳市火乐科技发展有限公司旗下品牌，成立于2011年，是一家专业从事智能投影设备研发及生产的高科技公司，拥有优秀的软硬件技术研发团队，专注于打造行业首个“终端+内容+平台+软件”于一体的智能家庭影院生态圈，发展至今，已成为微投行业独角兽，用户总量全球第一。

公司广聚顶尖人才，18个月从A轮迅猛发展到C轮，获得了包括Star VC、达晨、IDG、松禾资本、金砖资本、前海中金等多家知名投资机构投资，并率先战略性推出性价比以及功能极强的大屏坚果S1/S1 pro激光电视，颠覆传统液晶电视。

品牌旗下知名产品有打破行业传统方正造型，首创圆形投影仪的坚果G1、高颜值便携款卷轴形坚果P2、双鱼形领先趋势级坚果S1/S1 pro激光电视、超千流明高分辨率旗舰款坚果J6S、完美复刻传统电影放映机造型致敬情怀的坚果1895、万元激光电视坚果SC、高性价比亲民型坚果G7等等，还有自主研发的JmGO OS系统，区别于行业普遍使用原生系统，创制出更加人性化、便捷友好的交互方式。

坚果激光电视拥有完善的设计、研发、生产、销售（线上线下）、售后服务体系，尤其是在产品工业设计和音响调教方面，都建立自有实验室进行设计操作，展现了“中国创造”的魅力，广受消费者的好评。而坚果激光电视也将继续努力，为中国投影行业的发展以及中国消费者家居影音生活的进步贡献自己的力量。

公司销售规模，从2014年的线上第一款产品问世至今已有近30余款产品上市销售，销售额也从2014年开始成几何倍数激增，到2107年公司整体销售突破20亿元，预计2020年达到100亿元规模。

### 联系方式

联系人：曹操

电话：186-8893-9123 | 0755-22913831

邮箱：CC@jmgo.com

地址：深圳市火乐科技发展有限公司



## 佛山市钜仕泰粉末冶金有限公司

Booth No

展位：E035

### 公司简介

佛山市钜仕泰粉末冶金有限公司创建于1989年，原名为中南粉末冶金厂，2007年更名为佛山市钜仕泰粉末冶金有限公司，公司于2015年进驻广东省新材料产业园B区，新厂区土地面积近50亩。公司注册资金2000万人民币，已被评为广东省民营科技企业，广东省战略性新兴产业培育企业，南海雄鹰计划企业等，并在2008年7月通过了ISO9001-2000质量管理体系认证。

钜仕泰为以下行业提供高性能溅射靶材：装饰、工具模具镀膜、平面显示器、玻璃镀膜、太阳能光伏、半导体，光学、光通信、数据存储行业等。

#### 钨钛靶材

纯度4N，密度99%TD，平均晶粒尺寸 $\leq 100$ 微米

#### 铬硅靶材

纯度3N5，密度99%TD，平均晶粒尺寸 $\leq 100$ 微米。

#### 钛硅靶材

纯度3N，密度99%TD，平均晶粒尺寸 $\leq 100$ 微米

### 联系方式

联系人：苏龙庆

电话：13450450777 | 0757-88551689

邮箱：13450450777@163.com

ADVANCED OPTICAL ELECTRON TECHNOLOGY CO.,LTD.

**东莞市先端光电科技有限公司**

Booth No

**展位：A072  
A073**

## 公司简介

东莞市先端光电科技有限公司(以下简称AOE),公司成立于2018年4月,位于东莞市企石镇,成立之初到2018年8月之间主要从国外引进3C产业相关先进表面装饰处理工艺以及相关材料和技术的新型高新企业,致力于成为国内领先的UV纹理研发厂商;AOE拥有UV转印方面的6项专利技术;AOE的创新能力及发展潜力得到了众多高端客户群的多方肯定。

目前国内面临着最大的问题是,精细3D纳米纹理的设计和母模制作方面几乎处于空白阶段。

公司与韩国资深研发团队全面合作,已经面向国内客户做前期设计和工艺方案。已有很多成功案例,计划在东莞设立合资研发型生产工厂,更有效的满足国内客户的各种高端技术方面的需求。未来公司将实现部分技术自有化,方便与国内企业快速对接,并不断优化工艺技术,满足客户对不同技术指标的综合要求;

创业团队在UV转印生产与技术领域有着多年从业经验,合作公司拥有成熟量产工艺,确保能够生产出高品质的产品;

创业团队在UV纹理市场有着开发丰富的经验,特别是与国内外大客户,保持着紧密的合作关系,确保销售渠道的畅通;

创业团队之前在手机UV转印应用领域积累了大量的客户,项目可快速对接应用市场。

计划年产5000万张生产模具和2000万片3D纳米眩光纹理膜片成品,具体包括生产基地规划,建设;生产,测试设备的购买,安装,调试;人员的招聘,培训;铺底流动资金等。

本项目完成后,AOE将会成为国内第一家从纹理设计(有3位资深韩国设计师)模具自主开发和制作,GDF,GDM,IWDF等工艺的全能型高科技企业。

## 产品介绍



## 联系方式

电话：0769-38826226 (前台)

销售业务：15307699399/13162841188@163.com

APOLLO ZHANMAO TECHNOLOGIES(SHENZHEN) CO., LTD.

**阿波罗展贸科技（深圳）有限公司**

Booth No

**展位：C055**

## 公司简介

阿波罗展贸科技（深圳）有限公司是一家以经销工业材料、化工原料、电子零件等产品的专业贸易公司，是工业创新材料的先行者，推动工业的创新设计发展。公司致力于以中日为基础的全球贸易，全心全意为客户提供最先进的技术和最优质的产品与服务。

## 产品介绍

**1、PMMA亚克力板材 高品质的透明性和均质性**

**2、PMMA薄膜**

不同于一般高硬度/脆的亚克力材料，KANEKA SUNDUREN® Film，在保持透明性、耐候性、真空成形性的同时，赋予材料的柔软性；拥有高透明、着色透明、亚光等各种型号；拥有硬质H以上到软质级别的各种型号。

## 联系方式

姓名：陈应涛

电话：13902984960

邮箱：dinal@apollo-zm.com

CETC (WUHAN) ELECTRONIC INFORMATION DEVELOPMENT CO., LTD.

Booth No

**中电科技 (武汉) 电子信息发展有限责任公司**

**展位 : C009**

## 公司简介

电科发展作为中国电子科技集团公司新材料研发及生产, 现代物流贸易业务的主要平台, 在北京、上海等地设有办事机构, 依托集团公司五十余家成员单位, 营销服务网络辐射全国, 并有力支撑集团公司国际化经营业务;

公司主要经营品种包括有色金属、黑色金属、非金属、自主研发的合金产品等及成套设备的进出口业务。产品广泛应用于民用及军用领域。

## 产品介绍

### CETC-GM60产品简介

CETC-GM60铝镁合金产品是中电科技 (武汉) 电子信息发展有限责任公司根据军品电子需要开发的5系高镁铝合金带材产品 (专利号: 201611200992.8), 产品具有强度高、密度小、无磁性、机械性能良, 导热性好等特点, 产品规格为厚度0.2~6.0mm, 宽度可按用户要求生产不同规格的卷材。

产品除成功用于军工电子产品外, 还应用于民用领域, 包括通信、电子产品等多个行业, 产品做为结构件材料替代不锈钢材料, 得到用户一致认可及好评。

## 联系方式

联络人: 周礼泉

手机号码: 13916141957

# 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

CHINA (NINGBO) INTERNATIONAL ADVANCED MATERIAL TECHNOLOGY  
AND INDUSTRY EXPO

Booth No

**中国（宁波）国际新材料科技与产业博览会**

**展位：A011**

## 公司简介

中国（宁波）国际新材料科技与产业博览会（以下简称：“宁波新材料展”）是由中国机械工程学会和宁波市人民政府主办,中国材料研究学会支持,中国国际贸易促进委员会宁波市委员会、宁波市科技局和宁波新材料科技城联合承办。

宁波新材料展旨在依托宁波作为国家重要的新材料产业基地，新材料产业规模位居全国七大新材料产业城市之首的优势。打造全国性的新材料产业展会。近年来，宁波新材料产业发展迅速。至2020年，宁波预计全市新材料产业产值将达到4000亿元；2030年达到8000亿元。宁波也涌现出了以韵升和科宁达为代表的磁性材料龙头企业；以大成新材料、先锋新材料、天安生物、能之光等为代表的创新型高分子材料企业；以博威合金、兴业铜业、东睦集团为代表的高性能金属材料企业；以金瑞泓、激智科技、江丰电子为代表的电子信息材料企业；以广博新材料为代表的纳米材料企业；以墨西科技为代表的先进碳材料企业等一大批在业内具有明显优势的新材料领军企业。新材料已经成为宁波重要的支柱产业和经济发展的一张亮丽的名片。

因此以新材料产业为主题的展览会，通过构建展览展示、产业合作、技术交流的公共服务平台，助推宁波乃至全国新材料产业的新一轮发展。

## 展出期望

2018中国（宁波）国际新材料科技与产业博览会将于2018年11月23-25日在宁波隆重举行,本届展会展出面积近2万平方米，将设置石墨烯、高性能金属材料、石化新材料、稀土磁性材料、电子信息新材料等主题展区，诚邀广大新材料企业参加宁波新材料展及相关会议论坛,与业内企业、院校和机构进行面对面的洽谈交流。

## 联系方式

电话：0086-574-87246818（董先生）87368123（王女士）

邮箱：gnzl@ccpitnb.org

网站：www.nbame.com.cn

CHINALCO GUANGZHOU NONFERROUS METALS APPLICATION  
RESEARCH INSTITUTE CO., LTD

中铝广州有色金属应用研究院有限公司

Booth No

展位：A019

## 公司简介

中国铝业集团有限公司（以下简称中铝集团）是国有重要骨干企业，也是中国有色金属行业的龙头企业。主要从事铝、铜、稀有稀土及其他金属资源开发、冶炼、加工、贸易以及相关工程技术服务，2016年位列《财富》世界500强榜单第248位，居国内有色冶金行业首位。中铝集团紧扣中长期发展新战略，坚持做强铝业，做优铜业，做精稀有稀土，做大工程技术、矿产资源 and 产业金融等多元业务，加快向产业链前端和价值链高端转型，已由单一的专业化铝业集团转型为铝、铜、稀有稀土、工程技术以及资源、能源、金融、资产、贸易、物流、海外控股等多元化发展的跨国企业，综合实力位居全球有色金属行业前列，连续10年入选世界500强企业。

中铝集团以保障国家战略资源开发和利用为己任，在国防军工、航空航天、轨道交通、装备制造所需的高端铝、铜合金和稀有金属、稀土材料保供等方面发挥了重要作用，先后为中国第一颗人造卫星、第一座核反应堆、第一艘核潜艇以及“长征”系列火箭、“神舟”系列飞船、“嫦娥”系列卫星、“天宫”系列空间站、世界最大射电望远镜、航母和舰艇等国防军工和航空航天国家战略工程提供了大量高品质的关键型材，也为C919大飞机、高铁列车、全铝新能源汽车等交通工具的轻量化作出了积极贡献。目前，中铝集团正向建设具有全球竞争力的世界一流企业目标不断迈进，最大化地实现股东增值、企业增效、员工增收。

中铝广州有色金属应用研究院有限公司（简称中铝广州研究院）于2016年1月完成工商注册，位于广州市黄埔区华南新材料产业园，是中铝集团的直属子公司。

中铝广州研究院是以市场为导向，建立产学研用相结合的服务体系，以中铝公司现有精深加工产品为依托，围绕上下游产业链进行市场研究及协同创新设计，引导并对推广新材料、新设计在先进制造业中的应用，助力中铝公司精深加工产品的市场拓展。

### 主要研究方向

1、着眼于对现有轻合金材料应用的产品外形重设计/改进、产品结构重设计/改进，改善应用效果；对现有有色金属材料的升级换代应用研究，推动终端产品升级换代。

2、深入调查现有有色金属材料在应用中出现的各种问题，以及新材料在推广应用中存在的问题，通过研究创新，推出新材料并引导其推广应用。

3、以市场为导向，研究具有前瞻性和创新性的轻合金材料，适应新的应用领域，扩展未来轻合金材料的应用范围。

### 铝合金家具的发展趋势

综合国家近两年来在森林资源、环保政策方面法律法规的出台，势必造成传统木制家具成本上升、供货短缺的势态。这些对于铝合金家居来讲是抢占市场，提高市场份额的良好机遇。

在铝合金加工企业积极的推动下及铝合金家具自身的诸多优点，铝合金家具市场份额逐步扩大是必然趋势。铝合金家具面临与传统家具竞争的局面，目前由于消费者认可度及加工工艺不完善，但随着其大力推广及工艺成熟，未来从传统家具市场份额中分出一大块是必然的。

未来随着森林资源的不断匮乏，人们对绿色可持续生活的持续关注，铝合金材料以其量轻、强度高、有良好的加工性能、可回收再利用的特点，必将被广泛的应用在家具产品中。



### 联系方式

业务经理：袁红梅 18924095580

开发部部长：段军伟 13725356552

CORYOR SURFACE TREATMENT CO.,LTD.

Booth No

**东莞正清汽车饰件有限公司****展位：A126**

## 公司简介

我们于表面处理工艺累积35年以上之经验，持续专注于技术研发与制程改进，让每位客户在兼具功能性的情况下，亦能尽情发挥创作之美。服务项目包含各式转印制造加工，販售转印胶膜、特殊涂料、耗材及整厂技术输出，提供您最专业的表面加饰解决方案。1979年在中坜市工业区成立。1989年BBCS短波红外线热能系统开发完成，并在日内瓦国际发明展中得到金牌奖荣誉。1989年林口办公室成立。1990年通过短波红外线干燥设备专利。1992年引进日本卡之亚(KATSUYA)水转印刷专利技术，并取得台湾、中国及东南亚代理权。1996年成立中国水转印工厂。1998年厂房迁移至八德(现址)。1998年引进植绒技术，原料设备及整厂技术转移。2000年取得美国 IGC 授权，Realtree、Mossy Oak迷。2002年彩色设计图纹水转印胶膜开发使用。2003年植绒喷涂机自行研发完成。2005年成立中国植绒厂。2005年免开版打印机输出水转印胶膜研发完成。2009年特殊涂料 - 仿电镀银开发完成。2012年自行设计OMR热转印机台研发完成，同年完成含面涂层的手感、立体膜料开发。2014年彩色釉印刷，再次突破水转印、热转印工艺，提供更高硬度、更强耐候。2015年全氟素图腾开发完成，超高耐候达20年以上。

## 产品介绍

### 關於正清 About CORYOR

我們於表面處理工藝累積35年以上之經驗，持續專注於技術研發與製程改進，讓每位客戶在兼具功能性的情況下，亦能盡情發揮創作之美。

服務項目包含各式轉印製造加工，販售轉印膠膜、特殊塗料、耗材及整廠技術輸出，提供您最專業的表面加飾解決方案。



### 水轉印 WATER TRANSFER PRINTING

水轉印又稱水壓轉印，是目前最先進的"曲面"表面處理方式，可完整包覆素材外觀面，呈現設計圖紋最美麗的效果。

水轉印膠膜：以凹版印刷方式，將任意的高清圖樣，印製在高分子薄膜上。

包覆方式/轉印原理：透過自動流膜機將載有圖樣之膠膜送入水槽，以素材接觸浮在水面上化學還原後之油墨，利用水壓及水平面原理，使圖案紋路完整均勻轉印在素材表面，能包覆任意曲面。烘乾後以透明塗料層保護即完成。

可應用於各種形狀及幾乎任何材質，增加立體產品外觀表面之可看性，呈現繽紛多變的視覺效果。



### 特殊噴塗 SPECIAL SPRAY

專業的表面處理一定要搭配專業的噴漆，除了以汽車烤漆等級的塗層保護您珍貴的產品外，各種特殊效果亦可為您的產品帶來截然不同的感官饗宴。

獨家開發高亮度仿電鍍金屬質感，附著遠勝一般銀鏡噴漆，告別電鍍環境污染。



### 熱轉印 OMR PRINTING

正清自行開發的熱轉印機台，除了可以完美呈現轉印圖案紋理的細膩度之外，亦可賦予產品極為精緻的手感紋路，不需素材咬花。

熱轉印中唯一通過車廠等級驗證，為汽車內部飾件增添無限創作可能。



## 联系方式

联系人：谌伦灏

电话：13580851775

邮箱：13580851775@163.com

COSMOTEC FILM MATERIALS TECHNOLOGY (DONGGUAN) CO., LTD. Booth No

开思茂薄膜材料科技(东莞)有限公司

展位: A051

A052

## 公司简介

开思茂薄膜材料科技(东莞)有限公司是日本企业作为技术支持成立的一家科技型企业,是一家专门从事高分子薄膜材料研发及生产的企业,产品主要应用于电子产业链的触摸屏、显示屏、背光源、柔性线路板、玻璃面板、电子终端等电子领域。主营产品:保护膜系列(光学PET基材PU保护膜、光学PET基材亚克力保护膜、光学PET基材硅胶保护膜、光学PE基材保护膜等)、光学胶带系列(触摸屏防爆膜、超薄胶带、OCA、音膜阻尼胶带)等高分子薄膜材料。

根据市场使用目的和使用环境来选定材料、开思茂运用自主研发的高分子技术,开发出新的功能性薄膜来满足市场和客户多种多样的需求。从手机、电脑、汽车,电视等电子产品,在所有领域里,有着自主研发的高品质功能性薄膜得到发挥。

秉承环保的开发、最先进高分子技术、迅速的反应市场、高端的涂层技术等能力,开思茂不断为客户提供新的价值。



光学PU保护膜



Pe保护膜



自粘型(PSA)上盖带



## 联系方式

联系人:尹玉婷

电话:15112304451

邮箱:yinyt@cosmotec.net.cn

DIE CUT (DONGGUAN)ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.

Booth No

**东莞戴卡电子科技有限公司**

**展位：A007**

## 公司简介

东莞戴卡电子科技有限公司为一家专业从事涂敷类产品解决方案供应商。公司引进多条最先进的全自动涂布生产线和先进的检测仪器同时引进先进的涂布技术和生产工艺，并建立专业化的产品品质保障体系。专业生产高品质保护膜、离型膜、氟塑离型膜、单面胶带、双面胶带及针对客户需求定向开发涂布类新产品。公司自成立以来，我们致力于提供高性价比的产品和一站式综合服务的经营理念.....

## 产品介绍

**DS系列是PET硅胶保护膜**



**DC系列PET基材涂布的离型膜**



**DS可印刷系列是PET硅胶保护膜**



**氟素离型膜**



## 联系方式

联系人：肖志平

电话：13902984960

DOMIN CHEMICAL CO., LTD.

**东明化工有限公司**

Booth No

**展位：B016**

**B017**

## 公司简介

东明化工有限公司成立于 2005 年，专业从事高端环保新型化工材料研发与 销售，是国内高端环保涂料和金属表面处理剂(工业清洗)领域的领军品牌。

公司致力于用高分子环保纳米新材料替代市场现有的 UV 光固化涂料、塑胶 涂料、金属涂料、橡胶涂料,水性涂料;各种金属表面处理剂系列环保清洗剂、活化剂、皮膜剂、钝化剂、脱漆剂、化学抛光液及其添加剂等行业为客户提供专 业的解决方案和技术支持。

产品广泛应用于航空领域、高铁行业、汽车、电子、塑胶、五金、IT 等行业。

公司目前拥有一块占地面积约 56 亩的工业园，园区内有一座七层的办公大 楼，甲类厂房五座，甲类仓库两座及丙类仓库一座，地下储藏化工溶剂罐 10 个 (储量 500 吨)和一座筹建中的研发大楼。

东明化工成立于 2005 年，总投资额超过 1 亿元，前期一直处于技术和产品 的积累建设期。自从 2011 年公司股权变更发生以来，经营团队更换，并获得了 化学品生产经营许可证，公司以原有的额业务为基础，利用牌照积极开拓新的业 务对象，公司进入了一个快速成长的时期。目前公司年营业额超过一亿元，净 利润达到 2000 余万元。



## 联系方式

联系人：邹先生

电话：13413191961

邮箱：zouws@dominchem.com

DONGGUAN FUYIN ADHESIVE CO.,LTD.

**东莞市富印胶粘科技有限公司**

Booth No

展位：

**C029-C033**

**C039-C042**

## 公司简介

富印集团是一家集研发、生产、销售及服务于一体的专业胶带生产企业

富印创立于2001年，目前国内拥有广东、安徽、苏州三大生产基地，旗下设有东莞富印、东莞福玺、东莞鑫玺源、江苏富印、安徽富印5家子公司，同时在深圳、温州、义乌、上海、北京、重庆、台湾、美国设有办事处，公司现有员工500余人，拥有美国、韩国的研发团队及中国台湾的管理和销售团队。富印采用直销、合作、合伙、经销等多种整合销售模式，吸引了韩国、台湾、美国一流的销售人才，拥有完善的营销服务网络和独立自主的进出口权。

全球领先的胶带制造商之一 专注为客户提供胶粘解决方案。

凭借强大的研发、生产及快速市场的响应能力，富印能够根据市场和客户的不同需求，利用自身的技术优势为客户提供高质量、高性能的粘接解决方案。我们的产品涵盖OCA光学胶、AB胶、防爆膜、PET单双面胶、防水泡棉、汽车泡棉、导热胶带、挂钩胶带9大系列100多种产品，产品远销欧美、中东、东南亚等20多个国家和地区，目前富印在消费电子、汽车、家电、太阳能、电梯、日用品等行业为全球诸多合作伙伴提供高品质粘接产品，已成为国内外知名企业直接或间接供应商。



## 联系方式

电话: 0769 8102 9881

网址: [www.fy-vhb.com](http://www.fy-vhb.com)

邮箱: [lishiliang@fy-vhb.com](mailto:lishiliang@fy-vhb.com)

DONGGUAN HAI RUI PURIFICATION PROJECT CO., LTD.

东莞市海瑞净化工程有限公司

Booth No

展位：E008

## 公司简介

东莞市海瑞净化工程有限公司位于东莞市黄江镇社贝明珠一路10号东茂明珠产业园，公司专注于洁净技术研究、空调净化工程规划，承接：10-30万级无尘净化车间设计、施工、调试、检测、维护等一体化服务。公司的净化工程广泛应用于新材料涂布、模切、新能源、光电光学、微电子、半导体、精密仪器、生物制药、医疗卫生、食品日化、印刷包装等诸多领域。



光学模切车间



涂布机装修净化工程

## 公司专业承接的项目有：

无尘车间净化工程；涂布生产线无尘车间装修工程；PE吹膜线无尘车间装修工程；模切车间净化装修工程；电子、光电无尘车间装修工程；食品、医药无尘车间装修工程；中央空调制冷，环保空调工程；环氧树脂地坪漆，低压配电工程。

## 联系方式

电话：18938258202 周小姐 邮箱：710685879@qq.com

## 公司简介

东莞市吉晨胶粘制品有限公司（3TC）自2003年涉行以来，3TC不断调整自身的产业布局，现有成员500余人，分别于东莞松山湖、深圳前海、江西进贤、新加坡等地设立多家全资子公司，已成长为集专业胶粘制品研发、生产、销售、服务于一体的高科技集团；旗下拥有发泡体事业部、胶粘事业部、EMI事业部、光电事业部及各事业部之研发中心，产品远销全球数十个国家和地区，已然成为中国胶粘行业领导品牌。

3TC，源自日本、台湾的世界一流研发技术及生产设备，为打造了一支技术过硬、拼搏进取的专家技术团队，3TC不仅与多所科研院所及国家级重点院校展开科研及人才引用合作，不断吸纳尖端技术人才，还定期邀请业内专家、教授进行技术探讨及深入交流，引进并吸收国内外先进科研成果；持续保持市场、产品核心竞争力。

公司注重自有知识产权的保护和品牌形象的传播，目前拥有“3TC”、“ATB”、“UIS”、“TFM”、“NONA”、“CITMC”等系列商标，与多家世界五百强企业建立了战略合作；3TC旗下企业和产品先后申请并通过各项专利140余项，其中江西台宸荣获“江西省著名商标”，并于2017年正式获得“江西省高新技术企业”等荣誉称号。

3TC人，坚持“不断探索、不断总结、不断积累、不断进步”的经营理念；拥有一支经验丰富的销售精英团队，在海内外市场过关斩将，不断赢得了客户的高度赞许及认可。

未来，集团将继续以3TC为主导品牌、同时配以UIS带动欧美市场，ATB带动东南亚市场，TFM、NONA等保持持续性增长。

目前，集团拥有全自动万级、千级、百级无尘车间数条，集胶粘热固、UV（光固）、发泡为一体，年产能达6000万平方米，全面投产手机等消费类电子、数码TV、音响、汽车等主流产业，3TC，愿与每一位合作伙伴，以民族兴旺为己任，共筑辉煌灿烂的明天！



## 产品介绍

产品覆盖手机等消费类电子、数码TV、音响、汽车产业等诸多领域，其中OCA、AB胶、高透超薄胶和防水波纹泡棉及缓冲防震泡棉等广泛应用于触控屏类和OGS、OLED显示屏类。

3TC客户群体有：oppo、vivo、金立、中兴、TCL/京东方、天马、信利/三星、LG、Sony/Sony、松下、雅马哈/本田、丰田、日产、马自达等。



## 联系方式

联系人：吴伟波

电话：18588210567

邮箱：zghmx@126.com

地址：东莞市大朗镇佛子凹佛富路11号

## 公司简介

东莞市源展电子科技有限公司是日本NIPPA在中国的光学级用离型膜的深度合作代理商，NIPPA光学级专用离型膜在OCA等光学领域占有压倒式的市场优势，高标准的产品要求，高品质的产品本身，，将您的OCA模切加工以及原材料加工提供强大的原材料服务。我们的新产品 9H PET保护膜，是新型的柔性玻璃膜、纳米柔性膜，自动吸附，更好的贴合屏幕，不留气泡。9H高硬度，能有效减缓冲击，防刮花，防碎屏，耐磨损，能对液晶屏幕起到充分的保护作用。全新9H PET保护膜将带给您更完美的视觉和触觉体验。



## 产品介绍



## 联系方式

联系人：① 欧文杰

联系电话：①13702366705

邮箱：①ouwnjie@minamoto.com.cn

②毛艳

②18027055856

②maoyan@minamoto.com.cn

DONGGUAN WANGMIN OPTICAL INSTRUMENT CO. LTD

**东莞市旺民光学仪器有限公司**

Booth No

**展位：E049**

**E050**

## 公司简介

东莞市旺民光学仪器有限公司是一家集研发,生产,销售于一体的高新技术企业,汇集了一批具有相当理论基础和丰富实战经验的中高级技术人员,经过多年的发展及各领域合作伙伴的支持帮助,在原有检测仪器的基础上开发生产多个系列产品,产品具有可靠的稳定性性价比更高。产品分为精密光学类检测仪器:高精密度影像测量仪/手动/半自动自动机型数字式高精度光学投影机,精密型单目/双目/电脑软件型工具显微镜。本公司以专业形象,超强的经营理念。为客户提供持续的技术咨询和尽善尽美的售后服务,消除您对检测仪器的后顾之忧,满足您能拥用广阔的市场前景和业务成长所需要的必要条件,产品广泛用于:五金产品,冲压产品,电子产品机械加工产品,模具,连接器,电线塑胶制品,钟表,等行业以及计量检测部门,大专学校,产品远销多个国家和地区,通过多年的广交朋友,以及与代理商的密切合作,在行业内有着良好的品牌。





全自动影像测量仪



手动影像测量仪



龙门影像测量仪



激光平面度测量仪



一键式影像测量仪



大视野一键式WM-170M

## 联系方式

公司官方网址：<http://wm-3d.com.cn/>

联系人：朱旺情

联系电话：18925423308

邮箱：13066138468@163.com



公众号二维码

DONGGUAN ZHONGNENG MEMBRANE TECHNOLOGY CO., LTD. Booth No

**东莞中能膜业科技有限公司**

**展位：A009**

## 公司简介

“东莞市中能保护膜材料有限公司”成立于2009年12月，现更名为：“东莞中能膜业科技有限公司”主要生产PET、OPP保护膜及PE保护膜。产品应用于：电子行业的手机玻璃、TP面板、平板电脑、电子背光源模组、玻璃、显示器、触摸屏、导航仪、模切、排废等产品。

公司有多条涂布保护膜生产线，建造1000级无尘车间，及拥有高素质专业的技术骨干，综合了德国、日本、韩国等国家的领先技术，投入巨资引进韩国的洁净管理理念，室内生产温度严格控制在 $23\pm 2$ 度，湿度 $55\pm 5\%$ ，确保生产环境的优越化，达到产品较高的稳定性。公司厂房建筑面积4000平方，仓库面积2000平方。

我司致力于硅橡胶网格膜的研发和自主生产，用友多项国家研发专利和优秀企业荣誉证书，2017年通过ISO9001和ISO14001体系，2018年荣升为广东省高新技术企业。2017年总营业额达到4000万人民币，预计2018年总营业额达到6000万人民币。

公司自成立以来，以高品质、高标准与国际接轨，经过全体员工多年的努力，已在广大客户中有了良好的口碑，创起自主品牌“中能膜业”。

公司秉承以人为本，以质为先的经营理念，以客户需求为导向的经营方针，不断向社会广纳贤才、开拓创新、与时俱进，立志将中国的保护膜产品做大做强。

## 产品介绍

### 硅橡胶网格膜



## 联系方式

联系人：宋叶玲

电话：13922890312

DONGGUAN ZONEWE NANO TECHNOLOGY CO.,LTD.

东莞市中微纳米科技有限公司

Booth No

展位：F008

## 公司简介

东莞市中微纳米科技有限公司，成立于2014年11月，致力于新型磨料、磨具的研发、生产和销售，产品用于超硬脆材料表面精细研磨，具体用于氧化锆陶瓷、人造蓝宝石等硬脆材料（手机指纹识别、相机镜头保护片、高端防划伤屏幕面板、陶瓷手机后盖）的表面精细研磨和粗抛。公司核心创新团队由清华大学博士后组建，拥有先进的研发平台和技术专家团队。公司创始人接触新材料电子应用领域近20年，拥有深厚的企业管理经验和市场运营能力。

## 产品介绍



## 联系方式

联系人：田多胜

电话：189-2821-8666

邮箱：zonewe999@126.com

DONGGUAN Z-YUAN ELECTRONIC CO.,LTD.

东莞市宗元电子有限公司

Booth No

展位：C050

## 公司简介

东莞市宗元电子有限公司位于东莞市大岭山镇，紧邻松山湖风景区，环境优美，空气怡人，公司致力于打造一家服务于电子通讯行业的先锋企业。公司秉承质量第一，客户至上的经营理念赢得广大客户的信赖，公司坚持诚信经营，品质优先，价格合理的宗旨

目前已应用的终端客户有：苹果，华为，三星，VIVO，OPPOO，小米富士康、立讯、歌尔、瑞声等国内外500强企业。

## 产品介绍



## 联系方式

联系人：吴小姐：18028225939

邮箱：wjlz@dgzongyuan.com

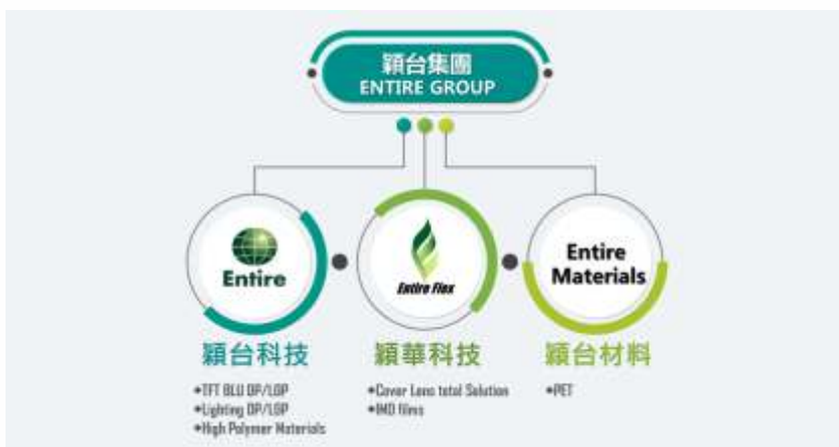
ENTIRE TECHNOLOGY (SHENZHEN) CO., LTD.

颖宏科技(深圳)有限公司

Booth No

展位：A032

## 公司简介



FO SHAN ZAO CAI CHEMICAL CO., LTD.

佛山市灶彩化工有限公司

Booth No

展位：A057

## 公司简介

我公司是一家致力于全球高端特殊美学色彩效果颜料产品销售并提供应用技术服务的科技型企业，目前我们主要经营以下产品种类范畴：珍珠银白色、彩虹干涉色、金黄色、幻彩着色、云母铁金属色系列珠光；超白纯白珠光、虹彩色水晶珠光、星光闪耀钻石、梦幻炫彩色钻石珠光；纯黑青黑枪黑色效果珠光、3D悬浮可按充磁模具图案排列磁性效果珠光；寺庙佛像高档别墅会所装潢鎏金效应专用黄金粉金箔粉等特色效果颜料；化妆品彩妆类专用魔镜粉、云锦粉、包覆纯银效果颜料、温光变颜料；各国印钞及烟草印刷包装首选多角度渐变光学防伪超级变色龙效果颜料；免喷涂塑胶中专属定制生产的注塑级耐剪切金属色银粉银条与钻石珠光；极轻极薄透明与实色各呈现不规则状变色龙碎片、彩虹渐变辐射极光粉；可针对客户提供疑难的色彩颜料样品或者样版高效精准对版调色后供货。

## 产品介绍

化妆品彩妆厂、化妆品日化厂、塑胶颜料人造革及塑胶制品厂、印花涂布厂、油漆涂料厂、油墨厂、特种印刷纸张厂、陶瓷搪瓷制品陶瓷建材瓷砖腰线以及人造大理石厂、其余类终端应用工厂。



## 联系方式

联系人：罗贤文先生

电话：18681015202

邮箱：1820917145@qq.com

FOSHAN OE DESIGN CO., LTD.

佛山市顺德区宏翼工业设计有限公司

Booth No

展位：D043

## 公司简介

宏翼设计成立于2005年，总部位于世界家电制造重镇——广东顺德，是国内优秀产品创新设计机构，拥有60余人的专业创新团队，1000余项产品设计案例积淀，服务涵盖产品策略、产品设计、基础研究、技术工程、供应链支持等范畴，专注于以“巧思创造价值”的设计策略，多年来不仅服务于东风汽车、格力、美的、苏泊尔、TCL、志高、伊莱克斯、四季沐歌等国内外众多著名品牌，也囊括了IF、Red dot、红星奖、广东省长杯、中国家电“十佳”设计等国内外的众多知名设计奖项。

成立之初，宏翼依托顺德周边强大的供应链和制造基础，主要从事家电产品的设计服务，并不断涉猎美容、汽车等品类。十多年的设计经验积累，宏翼不仅始终保持高品质的设计作品输出，同时也在不断探索设计价值最大化的道路，于2013年正式成立了第一个产品品牌“卡蛙科技”，卡蛙的成功证明了围绕工业设计为核心的创意创新产业化模式是可行的，是正确的。宏翼并未止步于此，而是在2016年创立了以家居微智能为主的“如果科技”品牌，尝试拓展不同领域的产品，并在2017年又创建了自己的品牌运营中心，提供全方位的品牌市场营销服务。至此宏翼已经不再只是一家设计公司，而是宏翼创新产业集团，完成了工业设计服务（宏翼设计）、家电创新产品平台（SmartFrog卡蛙）、家居创新产品平台（如果科技）、制造中心（宏翼制造基地）、品牌市场营销服务（翼品言华）的生态链条布局，真正实现了以工业设计为核心来整合产业链和价值链。



## 产品介绍

“绅士” 高端养生壶



## 联系方式

联系人：刘晓辉

联系电话：138 2552 9746

邮箱：lxh@oe-innovation.com

## 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

FOSHAN PINNACLE PACKAGING MATERIALS CO., LTD.

**佛山市益创航峰包装材料有限公司**

Booth No

**展位：E003**

### 公司简介

佛山市益创航峰包装材料有限公司，成立于2014年，是一家拥有先进涂布自动化加工生产线，配备专业的研发、生产、品控技术人才队伍和完善的品质管理体系，从事生产与销售BOPP触感膜、BOPP防刮花哑膜、PET耐刮哑膜等高端纸塑复合薄膜产品的服务型制造企业，产品广泛应用于书刊、医药、电子、礼品等行业，为客户提供印后覆膜技术一揽子解决方案。

因应市场的发展，我司在2018年配备了一支以多名硕士以上学历专业研发人员为龙头的强大研发团队，建立了胶粘带独立研发中心，专注于橡胶、热熔胶、水胶、油胶等特殊工业胶带的开发与生产，

随着市场的不断发展及客户需求的进一步扩大，我司将利用自身的技术优势，竭诚为客户提供更为优质的产品与技术服务。我们非常关注客户体验，重视与客户共同成长与增值，力求为每一位客户创造更多升值空间，通过合作、共赢，让客户赚钱，让客户发展。



### 联系方式

佛山市益创航峰包装材料有限公司

工业胶带事业部：卢杰弥-13450593213 (微信同号)

钟惠芳-13143565342 (微信同号)

## 公司简介

福建和达玻璃技术有限公司，成立于2002年，工厂总面积10000平方米，现阶段产能3.6万平方/月。本公司专业生产蚀刻AG玻璃，尺寸从5寸~120寸，是一家集研发、生产、销售为一体的高科技企业。公司位于福建省龙岩市新罗区龙州工业园，交通便利，物流发达。公司坚持谨守“质量为根、以人为本，诚信服务、科技创新”的市场理念，多年来，通过规范的内部管理，稳定的产品质量，健全的营销网络，赢得了广大客户和业界的广泛认可。

和达玻璃立足珠三角，涵盖环渤海、长三角，辐射亚、美、欧、非等国提供蚀刻玻璃原材类（AG玻璃类原片等）和蚀刻技术解决方案类等几大类产品和服务。目前，公司产品已经成功应用于机场显示、轨道交通显示、车载导航显示，工控触摸显示、教学一体机、医疗显示高级相框等等行业，包括但不限于戴尔·联想、惠普、夏普华硕、IBM等知名品牌和企业。

自行研发的AG玻璃化学生产工艺安全环保，产品通过了SGS认证，化学物质残留符合欧洲标准，比喷涂法生产的AG玻璃有着无可比拟的可塑性和稳定性。公司基础设施完善，具备环保资质，技术力量雄厚，目前已拥有二十多项与防眩玻璃生产核心技术相关的发明专利。自行研发制造的AG玻璃自动化生产线单条日均可生产防眩玻璃800至1000平方米，产量与质量均以世界先进国家抗衡。



## 产品介绍

### 车载AG

车载显示正在取代传统机械仪表，强化场景的人机交互



### 工控AG

Ag玻璃表面颗粒越细腻，颗粒越均匀，呈现的效果越好



### 教育AG

随时时代的发展已经从第一代的普通玻璃黑板升级到第四代智慧黑板



### 电脑滑板鼠AG

鼠目前滑板用AG玻璃基材主要有三种规格：低粗、中粗和高粗粒度。不同规格有各自的产品特点



手机盖板玻璃



## 联系方式

联系人：阮小娥

联系电话：13799092888

邮箱：2315075691@qq.com

GREENCOSMOTEC OPTOELECTRONICS POLYTRON TECHNOLOGIES INC

Booth No

格林开思茂光电科技股份有限公司

展位：C052

## 公司简介

格林开思茂光电科技股份有限公司（简称格林开思茂）是日本开思茂COSMOTEC®作为技术投资成员与中国青年企业家于2011年共同成立的一家科技型企业，COSMOTEC®在日本立川1989年成立，是专门从事高分子薄膜材料研发的全球领先企业。格林开思茂占地面积70亩，拥有日本先进的高分子聚合技术、最先进挤压式涂布设备和气浮式烘烤高精密度设备、1000级无尘室车间，格林开思茂专注于高分子薄膜材料的研发、生产、市场为一体，生产光学级高洁净度、高精度、高稳定性功能的高分子薄膜产品，产品广泛应用于电子产业及触摸屏、背光源、LCD显示屏、柔性线路板等领域。



## 产品介绍

光学保护膜系列光学PET基材PU保护膜



光学保护膜系列光学硅胶保护膜



光学保护膜系列光学亚克力保护膜



光学保护膜系列光学PE保护膜



胶带系列2003棉纸双面胶



胶带系列PET基材超薄胶带



胶带系列PET遮光胶带



胶带系列泡棉胶带



## 联系方式

联系人：胡军

电话：13367976776

邮箱：joey@greencosmotec.com

## 公司简介

广州亦纳新材料科技有限公司（简称广州亦纳）成立于2015年11月16日，【广纳纳米】为广州亦纳新材料科技有限公司知名品牌。广州亦纳集纳米新材料研发、生产、销售运用为一体，主要研发的有：耐高温漆、隔热涂料、防腐漆、重防腐涂料、疏水防水涂料、绝缘漆、耐磨防锈漆、石墨烯防腐涂料等环保纳米陶瓷涂料。

**重点解决两大问题：**一、适应金属表面耐高温(200°C-1300°C)抗热震的纳米复合陶瓷涂料与涂层；二、超性能涂料：200°C内超强耐磨防腐、增硬、疏水耐磨的复合陶瓷功能涂料与涂层(做到高分子涂料不容易做到或做不到的超性能)。



## 产品介绍

品名：耐高温防腐纳米复合陶瓷涂料/涂层

型号：GN-201（系列）

耐高温：1300°C

品名：高温不粘瓷化纳米复合陶瓷涂料/涂层

型号：GN-205（系列）

耐高温：800°C

品名：高温远红外纳米复合陶瓷涂料/涂层

型号：GN-208（系列）

耐高温：1300°C

## 联系方式

电话：18102225270

邮箱：3458793184@qq.com

HANGZHOU LONGCAN LIQUID METAL TECHNOLOGY CO.,LTD.

Booth No

杭州龙灿液态金属科技有限公司

展位：C010

## 公司简介

杭州龙灿液态金属科技有限公司是一家专注于新型液态合金以及相变储能材料研发、制造与销售，并为行业提供完整解决方案的高新技术企业。液态金属技术体系已取得突破性进展，相变温度、低温流动性等指标处于世界领先水平。基于液态金属开发了一系列适用于新能源汽车、消费电子热管理的热界面材料，各项性能指标处于国际领先水平。

## 产品介绍

### 液态金属温度计



### 相变储能材料



### 液态金属导热膏



## 联系方式

姓名：陈应涛

电话：13902984960

邮箱：dinal@apollo-zm.com

HUIZHOU CITY RIDATL INDUSTRIAL CO., LTD.

惠州市日大实业有限公司

Booth No

展位：E039

E040

## 公司简介

日大使命: 为客户创造价值 回报团队 贡献社会

日大愿景: 成为民族工业涂料的标杆企业

日大价值观: 诚信 务实 团结 进取 共赢

服务宗旨: 及时 准确 满意公司创立于2000年, 初始设于深圳横岗, 随着公司不断发展壮大, 着眼于长远规划。公司于2005年迁入惠阳区新圩镇南坑村新建园区, 占地面积超过30000平方米, 环境优雅, 具有“花园式工厂”之称, 是全体人员工作和生活的理想场所。

惠州市日大实业有限公司是一家集科研、开发、生产、销售及全方位服务为一体的高科技专业工业涂料生产企业, 拥有一流的专业技术人才, 且有强大开发创新能力, 与多所大学、协会合作(如: 手机协会、深圳市涂料技术学会、深圳市职业技术学院等), 同时公司拥有大批资深专业专职的研发团队, 能及时结合市场需求, 满足客户新项目的开发配合。

在生产上引进了欧、美先进的生产检测设备, 拥有年产超过30000吨的生产能力。把一系列产品委托给第三方具有国家认证实验室机构检测, 产品质量完全符合ASTM F963-03A、EN71PART-3、ROHS-11、REACH等标准要求。

惠州市日大实业有限公司坚持以人为本, 把质量视为生命, 管理上率先在同行业通过质量管理体系: ISO9001: 2015及环境管理体系 ISO14001: 2015的认证。

公司拥有完善的售后服务跟踪体系, 可与合作伙伴保持随时交流。

选择日大合作, 坚信彼此未来发展一定会日益壮大!



## 联系方式

骆宏勇: 13603027660, rd@ridacoating.com

## 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

HUIZHOU LIAN MAO NEW MATERIAL CO., LTD.

**惠州联茂新材料有限公司**

Booth No

**展位：E005**

### 公司简介

惠州联茂新材料有限公司是一家专业从事薄膜高新材料研发，生产，销售为一体的生产制造型企业。其前身是深圳市联森包装材料 历经10余年不断的设备更新。产能扩充以及研发创新，目前客户已经遍及全国各地。为全国各地的生产企业提供着胶粘带，保护膜，离型材料，导热材料，粘尘材料新产品。

惠州联茂新材料有限公司主要以胶粘带，保护膜。高温胶带，绝缘胶带，高温保护膜。导电，防火，绝缘，高温，遮光，屏蔽特性产品的研发，生产。 惠州市联茂新材料有限公司是“联森”分支的子公司。是以离型材料的生产研发。自2014年公司自购进口涂布生产设备。主要以生产膜类产品涂胶，涂硅，材料较全面服务于电子行业。电器行业和模切手机行业。并不断满足国内线路板，五金喷涂电镀保护，电子电机产品，手机模切领域对高净化离型材料和胶粘制品日益增长的应用需求。

联茂一直本着“诚信为本，以德为先，追求卓越，开拓进取，团结协作，高效创新”的经营理念。愿架起生意，友谊，合作的桥梁，携手共创辉煌。



### 联系方式

联系人：贾鑫

联系电话：13480077548

邮箱：dgl08@163.com

HUNAN CHUANGHE XINCAILIAO TECHNOLOGY CO.,LTD.

**湖南创和新材料科技有限公司**

Booth No

**展位：B021**

## 公司简介

湖南创和新材料科技有限公司是国内最早研发UV系列涂料和生产为主导的高科技企业之一，于2004年注册成立，深圳富鑫鸿达科技有限公司是我司在华南地区全资销售子公司。总部位于湖南省株洲市，占地面积100亩。广东工厂位于江门市蓬江区四方威凯工业园。公司具有雄厚的技术实力，强大的科研能力。公司通过优良的品质、完善的服务、雄厚的技术、科学的管理实现了快速、可持续发展。

创和坚守“优质”，“专业”的经营理念，不断向顾客提供优质服务，精心打造国际品牌形象，为全球客户提供更优质更专业的产品及服务。

## 产品介绍

1.创和的产品用途十分广泛，主要用于电子产品、高档汽车内外饰、纸张和化妆品包装用UV真空电镀涂料。

2.真空镀金属铝、钢、锡等材料，在覆盖一层面漆后，具有金属光泽，美观而耐用。又因为金属层极薄，几乎不导电，不会形成干扰通讯的电磁屏蔽。



## 联系方式

联系人：龙玲

电话：13302909242

邮箱：sales@chhg.cn

JIANGSU FAVORED NANOTECHNOLOGY CO., LTD.

江苏菲沃泰纳米科技有限公司

Booth No

展位：F016

## 公司简介

江苏菲沃泰纳米科技有限公司致力于多功能纳米防护技术的开发，运用核心技术—等离子体增强化学气相沉积法（PECVD），在纳米级厚度实现可靠的防潮、防水、耐腐蚀、耐水下通电击穿、最高IPX7级等综合防护能力，并兼顾电子产品导通性、散热性、通讯特性等关键指标，广泛应用于消费电子、汽车电子、军工、安防监控、无人机、家电、工业电子设备、仪器仪表等众多领域。

菲沃泰与国内一流科研院所、国际顶尖高校联合成立功能性纳米涂层实验室、先进等离子技术实验室、纳米技术及配方研发实验室，拥有一流的研发团队和自主知识产权，是全球唯一一家集等离子设备自主开发与纳米防护技术研究为一体的公司。

菲沃泰公司总部位于江苏无锡，华南区域总部位于惠州，在深圳、台北、韩国首尔、美国硅谷都设有分部。公司始终以客户需求为导向，提供独特的技术服务，积极为节约能源和环境保护做出贡献，为社会创造价值。

2017年营业收入1.5亿元。

## 产品介绍

### 1) 应用领域-消费电子产品



最高可达IPX7级防水等级

保护手机、电脑等电子产品在雨天、潮湿环境下或者意外进水后仍能正常工作；

耐化妆品、汗液等的侵蚀，显著提升智能穿戴产品的使用寿命和用户体验。



全天候、大电流、高电压，抗骤雨，帮助无人机在骤雨环境下能正常工作

2) 应用领域-无人机设备



防水、防雷、抗雨雪，保护安防设备在恶劣天气环境下正常工作

4) 应用领域-汽车&工业电子领域



防水、防潮、耐腐蚀、抗淋雨，提升汽车电子以及工业产品的工作寿命和性能

## 联系方式

费晓丽 /商务经理

15261585045

kathy@favoredtech.com

JIANGSU FAVORED NANOTECHNOLOGY CO., LTD.

江苏科悦新材料有限公司

Booth No

展位：A133

## 公司简介

公司注册资金10800万元，经过多年的研发，实践而成功开发并掌握具有国际水平的先进热塑性复合材料核心技术，特别是以碳纤维、玻璃纤维、芳纶纤维等高性能纤维织物作为增强材料，以PA6、PA66、PC、TPU、PET、PP等热塑性工程塑料作为基体的复合材料，具有高强度、高刚性和优异的抗冲击性能等特点且可实现碳纤维制件的快速成型，为以塑代钢，以塑代木的市场应用，拓展了性价比俱优的巨大空间。



## 产品介绍

### KeyTex®产品的特点

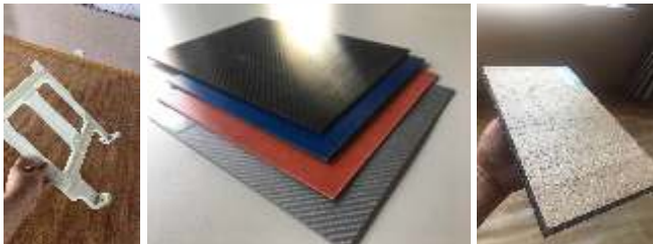
(1) 与热固性材料相比，不需要固化时间，成型速度几倍的提高，余料、废料等可回收再利用，成型过程中不产生气味，非常环保

(2) 可选用多种热塑性树脂，如PP PE PC PA6 TPU等。

(3) 性能可根据需要进行设计。

(4) 具有良好的介电性能，不受电磁作用，不反射无线电波

(5) 轻量化高强度，耐冲击，耐疲劳。



## 联系方式

电话：13942751922

邮箱：48137049@qq.com

MEGA CHEMICAL (HUI ZHOU) CO., LTD

**美家化工（惠州）有限公司**

Booth No

**展位：F011**

## 公司简介

美家化工（惠州）有限公司，其前身为深圳美家化工厂，始创于1990年，是一家集研发、生产、销售与服务为一体的综合型涂料制造企业。本公司是香港鸿江公司在中国大陆旗下的大型企业之一，拥有“美家”、“邦克”两大品牌，主营木器漆、汽车漆，工业烤漆及塑胶漆等系列产品，其中木器漆产品有PU/PE/NC漆系列，UV漆系列，水性木器漆系列；并畅销国际国内市场。

公司拥有现代化的厂房和一流的生产设施，并不断致力于新型环保涂料配方、生产工艺和实用方法的研发，通过科技创新不断完善和提升产品品质，使产品成为行业中的优越者和消费者最信赖的品牌之一，并先后获得“广东省优质产品”、“广东省名优企业”、“中国名优企业”等多种荣誉和奖项。

公司秉承系统化、规范化和标准化的管理理念，并先后在行业内率先通过了ISO9001、ISO14001、OHSAS18001、“CCC”强制性认证、中国环境标志产品认证等体系，推动公司产品质量、技术能力和管理水平不断进步，促使公司不断壮大和永续发展。



公司坚持“尽善尽美、质量第一、顾客满意、信誉至上”的原则，并努力使之成为公司全体员工的思维方式和自觉行为。我们始终秉承“专业、诚信、求实、创新、共赢”的理念，致力于追求涂装效果完美化和为客户提供全程的涂装整体解决方案，打造一流的环保涂料品牌形象，与社会各界携手合作，共创美好的明天！

## 产品介绍

### 汽车PP保险杠涂装涂料简介

#### 1) 产品解决方案

PP底漆：P79004 灰色底漆，自干；

1K色漆：78-A系列色漆，自干；

清漆：78-8000系列清漆，70度烘干。

## 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

### 2) 产品特点

1K色漆色母齐全，三喷一烘施工，PP素材附着力优，层间密着优异；清漆流平外观丰满光亮，硬度高；可耐80度水煮2小时，耐湿热，耐候性能优异，在原厂保险杠和修补保险杠有成熟的市场应用。

### 汽车内饰水转印涂装涂料简介

#### 1) 无苯水转印产品解决方案

无苯2K色漆：78-A系列2K无苯色漆，55度烘干；

无苯面漆：78-8000系列无苯清漆或哑光清漆，70度烘干。

#### 2) 产品特点

2K色漆色母齐全，两喷两烘施工；对ABS/PC素材附着力优，层间密着优异，颗粒少、良品率高；可耐40度水煮，耐湿热，耐候性能优异，目前在市场有成熟的应用。

### 汽车外饰尾翼涂装涂料简介

#### 1) 尾翼涂装产品解决方案

##### 1.1 两喷一烘产品解决方案

2K色漆：78-A系列2K色漆，自干；

清漆：78-8000系列清漆，70度烘干。

##### 2.2 三喷一烘产品解决方案

2K底漆：78-A系列底漆，自干；

1K色漆：78-A系列色漆，自干；

清漆：78-8000系列清漆，70度烘干。

#### 2) 产品特点

2K色漆色母齐全，两喷两烘施工；对ABS/PC素材附着力优，层间密着优异，颗粒少、良品率高；可耐40度水煮，耐湿热，耐候性能优异，目前在市场有成熟的应用。

## 联系方式

公司地址：广东省惠州市惠阳区新圩镇东风管理区

电话：0752-6518889 传真：0752-3339262

营销中心：广东省深圳市龙岗区南湾街道丹竹头恋珠东一巷9号

联系人：林树林

电话：0755-28721800 传真：0755-28707248

电子信箱：mega@megapaintsz.com

MOQIEHOME / COATINGHOME

**模切之家 / 涂布之家**

Booth No

**展位：B001  
B002**

## 公司简介

东莞木莫信息技术有限公司成立于2014年8月，旗下主营两大B2B服务平台：模切之家（[www.moqiehome.com](http://www.moqiehome.com)）与涂布之家（[www.coatinghome.com](http://www.coatinghome.com)）——专注于服务制造产业链的互联网B2B2C平台。东莞木莫信息技术有限公司成立于2014年8月，旗下主营两大B2B服务平台：模切之家（[www.moqiehome.com](http://www.moqiehome.com)）与涂布之家（[www.coatinghome.com](http://www.coatinghome.com)）——专注于服务制造产业链的互联网B2B2C平台。

平台历经三年多的发展，开发了web网站，APP平台，线下材料科技馆。web平台/APP累积有3万+企业会员，微信公众号（模切之家/模切圈/涂布之家/涂布人）共吸引了15万+行业粉丝，线下材料科技馆共举行了10场工艺培训，迎接了近3000人参观。

公司通过线上平台+线下活动为行业提供专业的资讯报道、技术支持、买卖对接、人才对接、库存处理、技术智库、主题沙龙、趋势峰会、新品展示、资本对接等服务。自2015-2018年成功组织“模切突围之路、模切技术培训、新材料技术论坛、智能手机发展10年峰会”等30场行业会议，为近8000+企业匹配采购及订单资源，获得了产业上下游近万家（如：华为/小米/乐视/格力派/TCL/领胜/锦富/飞荣达/迈瑞/富士康）的支持与好评！

模切之家（[www.moqiehome.com](http://www.moqiehome.com)）——专注于服务模切产业链的互联网B2B2C平台。公司成立于2014年，旗下平台【模切圈】与【模切馆】通过线上平台+线下活动为行业提供专业的资讯报道、技术支持、买卖对接、人才对接、库存处理、技术智库、主题沙龙、趋势峰会、新品展示、资本对接等服务。

在近3年的时间里，web平台引入3万+企业会员，微信公众号引入15万+行业粉丝，成功组织“模切之局、模切突围之路、模切技术培训、新材料技术论坛、智能手机发展10年峰会”等30场行业会议，线上线下为近8000+企业匹配采购及订单资源，获得了产业上下游近万家（如：华为/小米/vivo/oppo/乐视/格力/酷派/TCL/领胜/锦富/飞荣达/迈瑞/富士康...）的支持与好评！

## 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

### 平台具备以下功能：

- 1、资讯媒体，专注为手机、汽车、新能源等产业链的模切加工及新材料服务的平台。
  - 2、招聘平台，垂直的人才招聘平台，为行业3万家企业提供招聘服务。
  - 3、模切圈，打造行业的商务社交圈，举办线下线上10多次沙龙互动，拥有15万行业粉丝。
  - 4、模切馆，打造行业首家新材料及加工体验馆，占地800方，设置150个展台，接待3000余人。
  - 5、模切学院，为行业提供专业的技术培训，联合大中专院校为行业培养输送技术人才。
  - 6、交易平台，为行业3万多家企业提供材料买卖对接交易服务，通过供应链金融打通三方交易服务。
- 7.趋势峰会，成立3年多的时间，举行了30余场行业峰会，吸引了包括华为、小米、OPPO、vivo、三星、富士康、比亚迪等等近8000人参加。



### 联系方式

电话：134 2518 7130

邮箱：hr@moqiehome.com

MSR PRECISION TECHNOLOGIES CO.,LTD.

东莞市源技研精密技术有限公司

Booth No

展位：E018

## 公司简介

东莞源技研精密技术有限公司；专业针对各类ITO、OCA、铝膜、铝塑膜、电池隔膜、铜箔、不锈钢、硬化膜、各类泡棉，各类PET、PP、PS等材料专业分切服务，千级无尘室，日本进口精密分条设备，分切宽度：3mm~1400mm，产品+/-公差0.1mm；分切厚度：0.001mm以上；熟练的技术人员为您的产品质量保驾护航！



分条·复卷设备 ( MSR-1400—号机 )



切断设备 ( MSR-1400二号机 )

## 联系方式

联络人：毛艳

电话：180 2705 5856

邮箱：maoyan@msr.ac.cn

QINGDAO HAIER SMART TECHNOLOGY R&D CO., LTD.

青岛海尔智能技术研发有限公司

Booth No

展位：A042

## 公司简介

HOPE(Haier Open Partnership Ecosystem)成立于2009年10月，最初是海尔基于“世界就是我的研发部”理念成立的开放式创新团队，经过9年的发展，目前已经成为海尔旗下独立的开放式创新服务平台。HOPE平台是一个创新者聚集的生态社区，一个全球范围的庞大资源网络，也是一个支持产品创新的一站式服务平台。HOPE把技术、知识、创意的供方和需方聚集到一起，提供交互的场景和工具，促成创新产品的诞生。自成立以来，HOPE平台支持海尔各个产品研发团队和超前研发团队创造了众多的颠覆性产品，如控氧保鲜冰箱、净水洗衣机、传奇热水器、固态制冷酒柜、小焙烤箱等，受到消费者喜爱，在市场上迅速成为明星畅销产品。



## 产品介绍

凉而不冷的天樽空调



零一氧化碳排放NOCO热水器



免清洗的洗衣机



## 联系方式

联系人：张馨慧

电话：(0532)88932580

邮箱：zhangxinhui@haier.com

RAINSUN

深圳永訊達微波技術有限公司

Booth No

展位：E006

## 公司简介

RainSun成立于1995年资本额190万USD，主要从事设计、开发、测试、制造EMI及陶瓷天线的专业制造厂拥有专业生产技术和服 务，有一系列高质量的EMI材料.天线.测试匹配服务提供给客户一个适当的解决对策及相关材料。本公司已取得ISO9001:2018质量管理认证，产品均完全符合RoHS & REACH及UL规范。

经营理念：「质量第一、服务至上、产品创新」。

2017营业额3500万RMB。



## 产品介绍

- 拥有台湾，中国制造及在地服务的速度性。
- 拥有价格竞争性。
- 拥有自行研发的专业性。
- 产品的完整度齐全 导电材料、磁性材料、吸波材料...等。
- 厚薄产品皆有，产品种类齐全，范围涵盖从100 kHz ~ 100 GHz。
- 可依客户需求指定规格复合、尺寸裁切，提高使用的效益。
- 20年以上产品使用率，质量经得起时间考验。
- 工厂ISO认证：ISO 9000、ISO 9001、ISO 14001。
- 业务团队坚强，对于设备、EMI材料、RF...等专业人员充足。



## 联系方式

王兰 15018017139、assist1.win@rainsun.com

李正磊 18551155002、Dack@rainsun.com

SHANGHAI JIANHU INSTRUMENT CO., LTD.

**上海简户仪器设备有限公司**

Booth No

**展位：E046**

## 公司简介

简户®是一家高科技合资仪器设备企业，集设计、销售、研发、维修服务等为一体的综合集团公司，公司创始人从事仪器设备行业20余年，经验丰富，实力雄厚，带领简户公司全体同仁携手共建辉煌明天。

简户®创办于2000年，2005年正式工商注册，(注册资本1068万元)，现下属控股企业5家，全球分公司及办事处12个，公司技术人员多次获得试验箱试验机行业的国家专利证书，下属公司曾获得CCTV央视网2010年20强仪器品牌荣誉称号，简户®为2010年上海世博会中国民企馆活力矩阵活力企业，参加为期180天的“闪耀明星，寻找坐标”展示活动。在该活动中，简户®在本行业里率先实施ERP及CRM管理系统。受到了业界的一致好评。

简户®自创办以来，曾服务多家著名高校，研究所及世界500强企业。目前合作过的客户已超500家。如清华大学、中科院、3M、GE、GM、迪奥。客户涉及航空航天，船舶、电子材料、汽车制造、化工涂料、精密仪器、生物医药等高科技领域。简户®员工40%均为本科以上学历，70%以上为大学专科以上学历。公司总工从事制冷行业超过30年，公司主力军为80后大学生。公司拥有全方位完善的的人工呼叫中心。

简户®经过10年高速发展，现已成为环境试验设备领域的典范企业。简户®将以她专业、优质的品牌服务与您携手努力，共创美好绿色家园。



主要产品：标准及非标高低温试验箱，冷热冲击箱，振动试验台，老化房，各种可靠性试验设备及应力筛选设备。

## 联系方式

电话：021-6296 8991

手机：189 1710 6313

邮箱：jianhuxie@126.com

SHANGHAI JINFU TITANIUM INDUSTRY FACTORY

上海金福钛业制造厂

Booth No

展位：A060

## 公司简介

上海金福钛业制造厂，成立于2006年，从事钛金属材料的研发、设计、生产、销售为一体的民营创新企业。

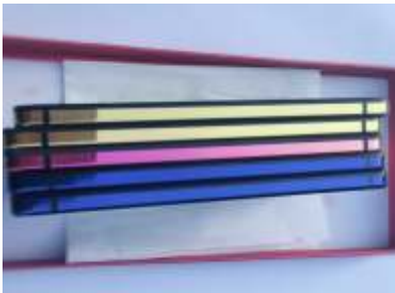
作为基础结构件生产配套厂商，伴随着高科技的快速发展，金福公司一直为相关行业提供优质的产品与解决方案；目前产品广泛应用于医疗器械、电子通讯、食品制药、电力、航天航空、船舶、环保设备、重型电机、工程机械、汽车、轨道交通、自动化控制等领域。

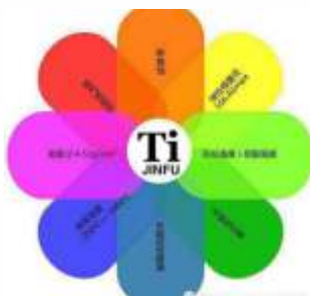
公司从idea研发到产品设计，加工及后道表面处理提供一条龙配套服务。

“张前庆劳模创新工作室” 我们迎着劳模创新砥砺前行的铿锵脚步，不忘初心的力量，依靠勤劳的双手，书写了不断向高端产业攀升（至尊养老事业），向国际一流进军！

高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜，主动融入新时代全球经济的新征程，聚力拥抱新时代扬帆起航。用心践行使命，用爱承担责任，用力创造世界。

## 产品介绍





## 联系方式

上海金福钛业制造厂

浙江金福钛润医疗器械有限公司

网址：[www.jf365.cc](http://www.jf365.cc)

邮编：200001

电话：400-820-5557

阿里巴巴：[jingfuwujin.1688.com](http://jingfuwujin.1688.com)

淘宝：[shop308302714.m.taobao.com](http://shop308302714.m.taobao.com)

企业QQ：4008205557@b.qq.com

手机：186-1676-8787 金福嫂 [jinfusao@jftairun.com](mailto:jinfusao@jftairun.com)

手机：181-1645-5927 瞿悦 [quyue@jftairun.com](mailto:quyue@jftairun.com)

Sales1：183-0196-8337 刘先生 [liuxiaoxu@jftairun.com](mailto:liuxiaoxu@jftairun.com)

Sales2：136-8173-7991 孙小姐 [sunxiaoyu@jftairun.com](mailto:sunxiaoyu@jftairun.com)

Sales3：186-0176-7736 郭小姐 [guoyu@jftairun.com](mailto:guoyu@jftairun.com)

地址：上海市黄浦区北京东路668号科技京城C806室

SHENZHEN 21G PRODUCT DESIGN CO., LTD.

深圳二十一克产品设计有限公司

Booth No

展位：D038

## 公司简介

二十一克产品设计成立于2015年8月，专注于产品设计，以产品为核心，提供产品定义、工业设计、结构设计、产品验收等服务。二十一克认为设计无形，产品是设计的载体，21克是灵魂的重量，设计赋予产品灵魂。成立至今已经囊括多个Red Dot、IF、G-mark、Golden Pin、Gooddesign等国际设计大奖。



## 产品介绍



LED地砖屏幕



“风化”头戴式蓝牙耳机



K歌神器



K歌神器

## 联系方式

陈晓华

Phone : +86-134 1364 1131

E-mail : chenxiaohua@21g.design

SHENZHEN ARTESSLIGHT TECHNOLOGIES CO.,LTD.

Booth No

深圳新纳光电科技有限公司

展位：A152

## 公司简介

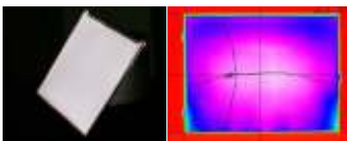
深圳新纳光电科技有限公司长期专注于微纳压印发光材料的研发、生产与制造的高科技企业。以微纳压印制程制作的微结构导光膜（板）广泛应用于笔记本电脑、电脑显示器、液晶电视、冰箱照明、汽车内部局部照明、室内照明灯具等领域。

## 产品介绍

### 超薄键盘背光应用



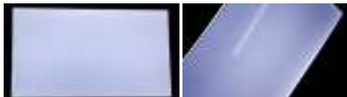
### 超薄背光应用



### 汽车装饰发光应用



### Tv背光应用（微纳压印导光板）



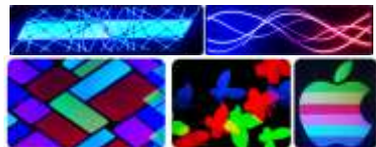
### 照明应用（Normal）



### 照明应用（Graphic+）



### 照明应用（Colourful+）



## 联系方式

电话：0755-36692300 | 18942458266 (钟先生)

邮箱：kerry@artesslight.com

SHENZHEN AVIATION CARBON FIBER TECHNOLOGY CO.,LTD.

Booth No

深圳市航宇碳纤维科技有限公司

展位：A065

## 公司简介

深圳市航宇碳纤维科技有限公司是一家集设计、研发、制造与销售为一体的专业型碳纤维及其复合材料制品的高科技企业。公司研发总部坐落于深圳市前海自贸区，厂区位于经济发达、交通便利的东莞市清溪镇金桥工业区，占地面积一千多平方米。

公司在碳纤维及复合材料领域有着丰富的专业经验，主营增强热固性和热塑性碳纤维复合材料两大系列制品；对各种成型工艺，如模压、热压罐、缠绕、挤出，RTM 等都有广泛而深入的研究，可以为客户提供复合材料制品设计、开发与生产等服务。



## 产品介绍



## 联系方式

联系人：李军

电话：15018466817 / 18520154088

邮箱：carbonfiberproduct@163.com

SHENZHEN DESIGNDO INDUSTRIAL DESIGN CO.,LTD

深圳市鼎典工业产品设计有限公司

Booth No

展位：D040

## 公司简介

鼎典创造体创立于2004年，中国十佳工业设计公司，十四年来一直坚持创新，致力为客户提供全方位的系统创新设计服务。

行业内率先提出以“全创新生态圈”“全制造产业链”。打造从品牌策划、创新产品设计到商业空间为核心的设计生态圈，从前端设计到落地实施，每个环节中我们都通过专业的方法为您提供最适合的解决方案。

建立产品、品牌、营销的必然商业联动，推动产品的可持续销售及品牌建立于成长。解决企业在品牌定位、产品创新设计问题，最后帮助企业实现销售提升及商业价值。



## 联系方式

张涌 185 8844 0926

SHENZHEN ELEMENTPLUS MATERIAL TECHNOLOGY CO.,LTD.

深圳艾利佳材料科技有限公司

Booth No

展位：A096

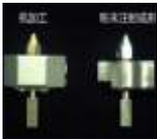
## 公司简介

提供粉末注射成形解决方案，强大的研发团队能迅速将新产品导入生产，技术全面，掌握从原料到终端产品的粉末注射成形全制程工艺。材料体系广泛，除了常规铁基、不锈钢材料，还覆盖钛合金、钨合金、陶瓷材料等，以满足不同产品的需求。

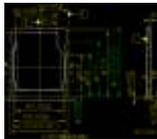
公司首席技术专家余鹏博士有超过20年的金属材料及粉末注射成形工业及科研经历，在国际专业杂志发表论文50多篇，拥有多项粉末注射成形领域专利技术。



3D打印头



手机卡托



手术钳



钛合金眼镜臂



手机中框



## 联系方式

联系人：黄洪斌

电话：13138821234

邮箱：martain.huang@ep-pim.com

SHENZHEN FREEZING POINT INDUSTRIAL DESIGN CO.,LTD.

Booth No

深圳市冰点工业设计有限公司

展位：D037

## 公司简介

深圳市冰点工业设计有限公司成立于2011年5月，是一家专业从事工业产品造型设计、结构设计、模型制作、样机试制、品牌设计及策划的服务机构。

我们始终致力于为客户服务以对未来发展趋势的高度研究和消费群体文化的理解，我们的设计基于技术创新和人机工程的理念为我们的客户创造出能够改变人类生活品质且具有商业效益的产品。

### Making you different...



外观设计



外观设计



结构设计



## 联系方式

tel: 18566658060 江先生 qq: 1245946822

add: 深圳市南山西丽创意工场A栋302

SHENZHEN HON SHARP PRECISION MOULD CO.,LTD.

深圳鸿思锐精密模具有限公司

Booth No

展位：E022

## 公司简介

深圳市鸿思锐精密塑胶模具有限公司成立于2015年。成立伊始，即坚持“追求零缺点，力争客户100%满意”经各位同仁共同努力拼搏，目前已通过iso9001：2000质量体系认证。现有厂房面积3000多平方，员工100多人，拥有一批高素质的管理人员及技术人员，技术力量雄厚。 本公司主要生产：1、主要产品有：安防监控外壳，GPS，手机及电脑周边配件等各种塑胶外壳。2、五金类：塑胶模具开发、注塑成型成套设备。3、cctv周边器材外壳加工红外线防水摄像机设计研发等产品以产品质量为保证、以市场需求为导向，开发、研制、生产高品质的产品是鸿思锐精密塑胶模具有限公司坚持不懈的追求。公司致力于成为本行业内的先进企业，并为此而进行着不懈的努力，公司坚持以人为本、以科技为核心、以质量求生存、以客户为关注焦点，用动态发展的理念广纳贤才、积极开拓创新，努力提高客户的满意度。而公司根据企业的实际情况，整体规划、分步实施、务实、高效、低投入高产出，真正地解决了客户的实际问题，赢得了广大客户的信赖与好评！

## 产品介绍



佰赢智能陪伴机器人



毛豆智能陪伴机器人



Y13款摇头机

## 联系方式

曾扬琼：158 7559 5789，309856576@qq.com

SHENZHEN MOULD-TIP INJECTION TECHNOLOGY CO., LTD.

Booth No

深圳市麦士德福科技股份有限公司

展位：E011

## 公司简介

麦士德福成立于2001年，始终以客户需求为导向，技术研发为核心秉持着提升中国模具注塑技术的理念下，逐步发展成为一家集热流道，模具，注塑为一体的专业制造商，在深圳、昆山成立了两家专业生产模具，热流道工厂，致力于先进技术的研发，为我国的模具注塑行业提高了生产力。现有热流道事业部、P&C薄壁模具、盖子模具和医疗模具事业部、注塑事业部、ERP管理软件事业部等。在国内有28个办事处，产品覆盖全国并远销欧美，澳洲，东南亚，中东等37个国家和地区，目前，已在海外设立十余个服务点。凭借不断革新技术实力与完善的ERP管理体系，麦士德福赢得了全球的青睐



## 联系方式

电话：0755-27151988

传真：0755-29425792

邮箱：growtoo@yeah.net

## 公司简介

深圳日高胶带新材料有限公司专业致力于压敏胶粘制品的研发生产与销售，有超过20多年的行业知识与成功经验，日高管理团队以前瞻的视野和稳健的经营，推动企业持续发展壮大，在深圳、广州、江门等地设有大型的生产基地，装备有行业领先水平的生产线及检测设备，拥有资深的技术精英团队和专门的研发机构。工业双面胶带、光学及功能材料胶带得到客户们的广泛好评，“NIKTO日高”市场美誉度不断提升，已成长为国内胶粘制品行业的知名品牌。

## 产品介绍



超薄超透明双面胶带



光学镜片、石墨片及磁性材料粘接专用胶带



精密电子部件用双面胶带



环保低VOC双面胶带

## 联系方式

联系人：胡朝阳先生（销售经理）

电话：13823731036 | 400-098-8218

SHENZHEN XINYUAN NEW MATERIAL TECHNOLOGY CO.,LTD.

Booth No

深圳信缘新材料科技有限公司

展位：A151

## 公司简介

深圳信缘新材料科技有限公司，致力于功能性纳米涂料最新材料科技体现在实际生产中，全面提高中国品牌制造核心竞争力，现代代理希森美克纳涂层产品，针对行业需求，打造涂装整体解决方案，为各个行业添砖加瓦。现公司产品有在手机金属，塑胶外壳硬化处理方案。厨电疏水疏油，亲水亲油方案。绝缘涂层在充电桩应用，金属抗指纹应用，动车表面涂装防护，膜材表面功能性应用，汽车涂装等方面，望广大客户莅临指导，感谢！



## 联系方式

Terrence.Liu 刘明鑫 13902951183 LMX@panjuns.com

Eason Wang 王莹 +8618819301452 ying.wang@panjuns.com

SHINEMAX ADVANCED MATERIALS LTD

深圳市绚图新材料科技有限公司

Booth No

展位：B028

## 公司简介

绚图新材料科技是一家由多名留加留美博士共同创建的，从事纳米微包覆材料、水性环保颜料、水性特效涂料、免喷涂材料及其它绿色产品的研究、设计、制备和销售的国家高新技术企业。

公司于2014年3月成立于深圳市光明新区留学人员创业园。公司创始人均拥有北美一线大学高分子及先进材料专业博士学位，并在多家知名化学和先进材料跨国企业担任过中高层技术管理职务，是相关领域的国际知名专家，拥有丰富的产品研发、知识产权管理、生产管理和产业化经验。公司现拥有合成与配方实验室、水墨与水漆应用测试实验室、注塑实验室、中试生产线，大型生产线，形成从研发到生产的完整体系，并有专业的销售与技术服务团队。

绚图新材料科技于2015年获选深圳市2015年投资推广重大项目（高端研发类）；2016年获选人社部全国66个优秀海归创业项目和深圳市海外高层次人才孔雀团队（新材料类）；公司董事长林海晖博士为国家“千人计划”特聘专家；2017年成为国家认定的高新技术企业，2018年8月清远年产3000吨生产基地正式破土动工。



## 联系方式

联系人：徐卫列

电话：189 4831 8226

SHUNJIA ABRADING TECHNOLOGY(SHENZHEN)CO.,LTD.

深圳市顺佳研磨科技有限公司

Booth No

展位：F010

## 公司简介

顺佳研磨有限公司创于2003年，在成立之初，顺佳始终秉持“创建一流企业”的愿景，打造知名的“顺佳”品牌，目前，顺佳是中国研磨制造业领先企业之一。顺佳研磨主业是以“表面抛光”为主题的研磨制造业，主导产品为传统研磨抛光设备及高端抛光设备和相关耗材，例如磁力研磨机、双端面磨床、3D数控五轴抛光机、研磨石、研磨液、光泽剂、清洗剂等全系列产品。

经过十多年的发展，顺佳已与多家上市公司建立了战略合作伙伴关系。顺佳已成为创新型企业，坚持自主创新发展道路，不断推动“中国制造”走向世界。

在国内，顺佳研磨在中山、东莞皆成立了全资子公司，目前，我们的业务已覆盖中国以及印度、越南、柬埔寨等周边国家。

顺佳研磨坚持以“客户为尊、以人为本、品质一流、诚信第一”的宗旨，诚挚接受您的指教！

## 等离子抛光机

DYECM-350

- ☆ 离子激活技术（因液分离）
- ☆ 电荷位尖端技术
- ☆ 双模离子置换技术
- ☆ 离子团控制技术
- ☆ 气象式抛光技术



## 应用范围



等离子抛光技术主要是针对目前市场上不锈钢、锌合金、铜合金及铝合金等抛光的难题而研发的，该技术可在去除不锈钢表面毛刺，同时可达到表面镜面抛光效果。

## 案例



不锈钢材质



锌合金材质



铝及铝合金材质



铜合金材质



SINOSTEEL MAANSHAN NEW MATERIAL CO.,LTD.

Booth No

**中钢集团马鞍山矿院新材料科技有限公司****展位：A141**

## 公司简介

中钢集团马鞍山矿院新材料科技有限公司（简称中钢马矿院新材料）系中钢集团马鞍山矿山研究院有限公司全资子公司，隶属于中国中钢集团，主要进行高性能空心玻璃微珠（HGS）的研发、生产、销售，为国内首家研发和批量化生产高性能空心玻璃微珠的高新技术企业，公司可年产各类型高性能空心玻璃微珠1.5万吨。在高性能空心玻璃微珠研发生产的基础上，为满足不同领域客户使用要求及行业发展的需要，目前公司正积极开展空心玻璃微珠下游新产品的开发，向轻量化、功能化、生态化、智能化进军，打造行业升级版，进行以空心玻璃微珠（HGS）为基材的轻质先进复合材料的研发与生产。

## 产品介绍

### 高性能空心玻璃微珠

中钢新材料公司秉承“自主创新、塑造未来”之经营理念，以技术创新和优良品质为经营之本，既提供标准化的产品，亦量身订制特色产品。新材料公司自成立以来已成功研发多种规格的高性能空心玻璃微珠产品，其真密度在0.20~0.60g/cm<sup>3</sup>，粒径在2~150μm之间，抗压强度在3~82MPa（500~12000PSI），导热系数在0.04340~0.100040W/m\*k。产品具有重量轻、体积大、导热系数低、抗压强度高及流动性好等特点。所有产品符合欧盟RoHS指令，并获得相关行业的认证。

### 轻量化材料 — 空心玻璃微珠复合PA材料

Pa是一种性能优良的工程塑料，具有优异的力学性能，突出的耐腐蚀、耐油性、耐热性、高模量等优点。对其进行增强、阻燃改性，可以显著提高其耐热性、模量尺寸稳定性及阻燃性，尼龙改性塑料广泛应用于汽车、电子电气、电动工具等行业。

## 联系方式

电话：18955508285

邮箱：chenjinwei2008@163.com

## 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

SOCIETY OF ADVANCED MOLDING TECHNOLOGY/  
GUANGZHOU HKUST FOK YING TUNG RESEARCH INSTITUTE  
**先进成型技术学会/广州市香港科大霍英东研究院**

Booth No  
**展位：B005  
B006**

### 先进成型技术学会

先进成型技术学会创会于2005年，在蒋震工业慈善基金会的种子基金会的赞助下，在大中华区扎根成长为国际性学会组织，由香港科技大学、台湾中原大学、郑州大学、华中科技大学与美国俄亥俄州立大学牵头创立。透过学会建立的交流平台，促成更多跨域间的交流与合作，同时对于促进两岸华人的产学交流以及国际接轨有积极正面的作用，对未来长期合作奠定更深厚的基础，并将节料节能与清净精实的模具与成型技术推广至学术及企业界。

### 产品介绍

截至目前，SAMT协会举办了15届，参与人员认识接近3800多人次，在郑州、西安、上海、广州、北京、常州、武汉、青岛、杭州、宁海、大连、株洲、成都、银川在这些城市留下了学术交流碰撞的美好瞬间，共同肩负起国际产学交流，推动了当地和辐射周边城市的精实成型科技来促进环境保护的目标！

随着SAMT会员队伍的不断扩大两岸三地国内外顶尖专家、产业界重量级人士、国内多家所顶尖高校、行业知名大中型企业都纷纷加入了本协会，分享嘉宾带来最前沿的行业前瞻趋势分享，参会者通过参与年会，打破行业壁垒、促进了研讨会多元化的交流、搭建了庞大的商务合作平台。



### 联系方式

电话：020-34625689

邮箱：amasamt@ust.hk

## 广州市香港科大霍英东研究院

广州市香港科大霍英东研究院是在爱国人士-霍英东先生捐款资助下，由香港科大设立，在广州南沙以产学研合作为目标的新型研发机构。重点关注新材料、先进制造、节能与环保、物联网与移动互联网等方向的技术创新与研究。多年来，研究院在内地脚踏实地，专注于科技成果转化工作，广泛将香港乃至世界一流的研发团队和科技成果引入广东，充分发挥了研究院在粤港科技合作中的带动和引领作用。研究院成立至今承担政府及商业科研项目共450余个，服务企业160余家。承担项目包括973、863、国家自然科学基金项目。

工程材料及可靠性研究中心（CEMAR）隶属于广州市香港科大霍英东研究院先进材料研发部，由香港科大机械及航空航天工程学系著名材料专家吴景深教授、杨晶磊教授及其带领的研发团队组成。多年来，该团队和国内外众多知名大学、科研院所、跨国企业结成紧密的合作联盟，并在国内外建立了良好的声誉。目前，CEMAR主要从事新材料开发和微电子封装两个领域的研究和探索，并在计算机仿真模拟、研究型材料检测、青少年工程启蒙教育等方面向境内外企业界伙伴提供科技服务。



## 联系方式

联系人：黄晓凤

电话18565771517 | 020-36665339

邮箱xfhuang@ust.hk

SUFU (SHENZHEN) TECH. CO.,LTD.

苏福(深圳)科技有限公司

Booth No

展位: B010

## 公司简介

苏福(深圳)科技有限公司 是一家专注于功能涂料开发、生产、销售的公司, 聚焦防腐、耐磨、易清洁功能或功能组合的高性能涂料研发。公司主打产品包括防腐涂料(氟粉体涂料、带锈防腐、高温防腐涂料)、防腐耐磨涂料、防腐润滑涂料、防涂鸦耐摩擦涂料等系列产品, 广泛应用于新能源、3C、化工、半导体、环保等领域。

## 产品介绍

重防腐粉末涂料, 厚度0.1-1mm, 可耐受150°C的王水(硫酸、硝酸、氢氟酸混合液)的防腐, 广泛应用于电镀、化工、制药、半导体、新能源、环保等行业。



带锈防腐涂料: 避免复杂前处理(喷砂)的中等防腐蚀涂料, 可常温固化, 适合现场作业, 厚度50-300 $\mu$ m, 应用于化工、电镀、环保等领域。



高温防腐涂料: 耐受1200°C条件下的酸碱腐蚀, 膜厚50-100 $\mu$ m, 适合锂电粉体匣钵防腐、炉体防腐。



防腐、耐磨涂料, 膜厚100-1000 $\mu$ m, 耐高温150°C-300°C, 有高温固化(200-290°C)及常温固化两种, 适合腐蚀介质的存储输送系统, 广泛应用于锂电粉体输送系统、3C、汽车等行业。



防腐润滑材料(改性PTFE): 在PTFE滑爽性及防腐性基础上增加耐磨性, 可应用于海洋螺栓、新能源耐磨润滑部件。



## 联系方式

联系人: 苏晓娟

电话: 13510218411

邮箱: sufumaterials@163.com

SUPER-DRAGON ENGINEERING PLASTIC CO. LTD.

广州市聚赛龙工程塑料股份有限公司

Booth No

展位：A100

## 公司简介

广州市聚赛龙工程塑料股份有限公司成立于1998年，是专业从事塑料改性、工程塑料合金、功能高分子材料及热塑性弹性研发、生产、销售和技术服务的高新技术企业。公司拥有雄厚的研发力量和技术创新能力，多次承担国家、省市科技项目，具备年产15万吨改性塑料的生产能力，公司研发中心拥有各类先进的材料研发设备和检测仪器。



## 产品介绍

### 薄壁高刚轻量化PP+EPDM+T20

- 1 高流动性：满足薄壁注塑成型要
- 2 高刚性：满足壁厚减少带来的强度损失
- 3 高韧性：满足碰撞要求



## 联系方式

联系人：刘志庄

电话：13560417771 | 020-87886338

邮箱：xuanchuanbu@gzselon.com

SHENZHEN SINO-FLUORINE TECHNOLOGY CO.,LTD.

苏州中科纳福材料科技有限公司

Booth No

展位：A143

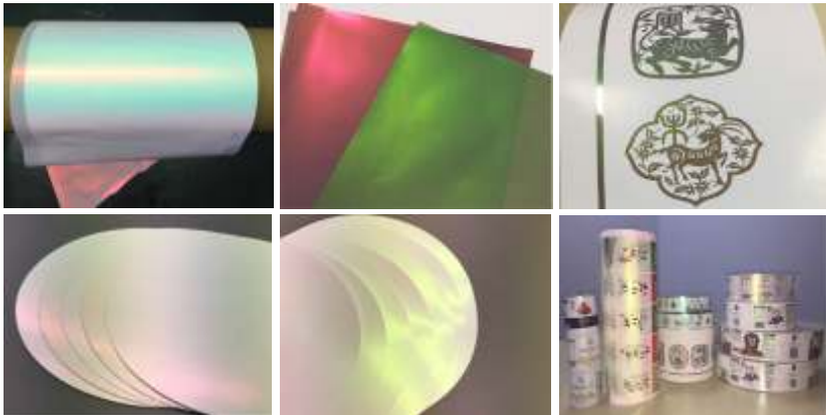
## 公司简介

苏州中科纳福材料科技有限公司，致力于特种印刷基材的应用开发，并提供智能标签的整体解决方案，是集产品开发与技术服务于一体的新兴高科技企业。

公司创始人长期致力于“纳米绿色印刷技术”的产业化研究，代表性成果入选2016年“中国科学院十二五标志性重大进展”。公司目前拥有绿色印刷纳米光子材料应用产业化的6项关键性技术，近20项发明专利，2项PCT国际专利等高科技壁垒，并努力成长为面向国家紧缺新材料开发的一支充满创新活力的生力军。

## 产品介绍

浮光®转移箔、溢彩®冷烫箔、浮光®特种纸/标签、彩智保®智能包装



## 联系方式

姓名：郑世容

电话：180 1348 0178

邮箱：zheng.sr@nanoforever.com.cn

SUZHOU STARS TECHNOLOGY CO.,LTD.

苏州市星辰科技有限公司

Booth No

展位：C027

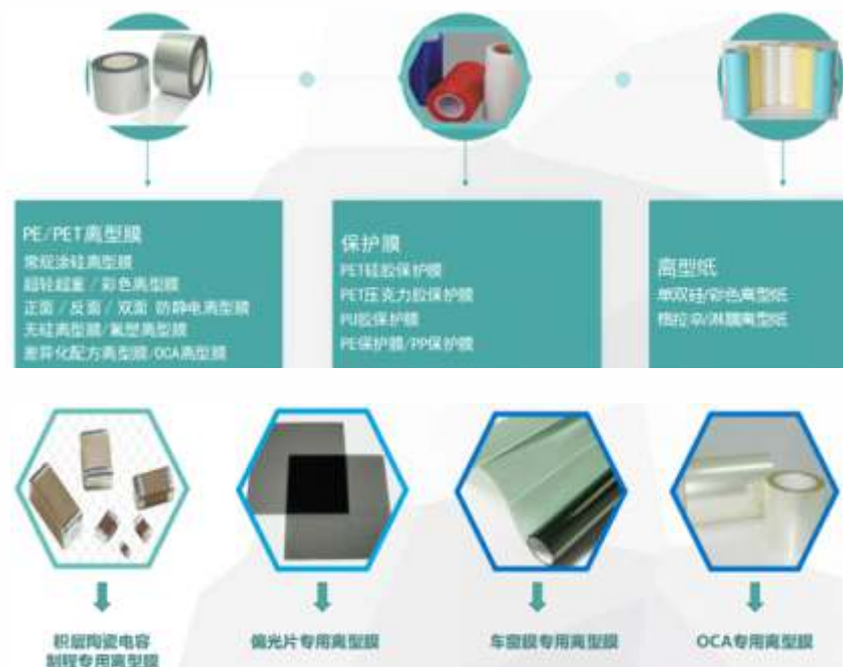
## 公司简介

公司成立于1999年，专注于电子胶粘材料加工领域，为广大客户提供各类电子胶粘材料。星辰主要生产离型膜、保护膜、离型纸、防静电涂布、等功能性薄膜涂布材料，能为客户定制化相关产品，为客户创造价值。

经过多年发展，现有2处生产基地，自有标准厂房20000平方，所有产品皆符合ROHS环保要求，于2004年通过ISO9000认证，2010年通过QC080000有害物质过程管控认证，2010年起连续两届被评为江苏省高新技术企业，2015年通过ISO 14000环保认证，同时正在拟建第3处生产基地。



## 产品介绍



## 联系方式

电话：0755-27068762

邮箱：stars3@szstars.com

WENZHOU XINFENG COMPOSITE MATERIAL CO.,LTD.

温州新意特种纸有限公司

Booth No

展位：A149

## 公司简介

温州新意特种纸有限公司是新丰集团旗下子公司之一，新丰集团 - 离型基材领先企业，新丰集团，创建于1989年，目前为中国离型材料行业的龙头企业，拥有上千名员工，年产各类离型纸、离型膜逾10万吨，自粘胶贴2亿多平方米，二十多个系列数百个花色品种，产品销往欧洲、美洲、中东、东南亚等多个国家和地区。目前集团旗下七家子公司，以长三角和珠三角为生产主基地向外拓展，在全国各大城市均有销售网点。温州新意特种纸有限公司2008年组建，历经3年多的筹备期，2012年正式投产，为集团旗下首家中外合资企业，同时为温州滨海经济开发区八大重点支持企业之一。今天新意特种纸以全新的现代化企业形象，严要求高标准，力求为客户提供更高端、更稳定品质的各类产品如：UV光固化、超轻（1-3G）超重（2000G）、非硅、单双面抗静电等PET、PE基材离型膜。



## 联系方式

联系人：陈宏超

电话：18357768067

邮箱：7540011732@qq.com

# 2018第二届国际CMF展暨世界新材料新技术展

19-21/9/2018 GUANGZHOU, CHINA

3D PRINTING TECHNOLOGY CO., LTD.

**广东智展展览有限公司**

Booth No

**展位：E001**

## 公司简介

展会名称：

2019第13届国际（广州）表面处理 电镀 涂装展览会

2019亚太国际工业涂料展览会

2019亚太国际粉末涂料涂装展览会暨高峰论坛

展览时间：2019年5月21-23日

展览地点：广州保利世贸博览馆

同期举办：

第五届国际表面处理发展高峰论坛

2019中国（广州）汽车表面工程暨防腐蚀技术研讨会

中国表面工程协会电镀分会全国性大会

中国表面工程协会涂装分会全国性大会

2019亚洲表面处理新技术、新产品推广会

2019亚太粉末涂料涂装应用技术高峰论坛

2019广东省涂料行业协会30周年庆典暨会员大会

2019亚洲工业涂料及粉末涂料涂装新应用技术推广会

2019第13届广州国际涂料展览会

中国国际塑料橡胶工业展览会

国际（广州）表面处理 电镀 涂装展览会 SF EXPO在广州举办多届，从2014年起每年在广州和重庆轮流举办，是国内最专业，发展最迅速的表面处理专业展览会，展会于2012年通过国际展览业协会UFI认证并每年通过该机构的严格审核，被认为在国际展商和国外观众比例、专业程度上都达到一定国际水准。

2019亚太国际工业涂料展览会及2019亚太国际粉末涂料涂装展览会暨高峰论坛由广东智展展览有限公司联合中国表面工程协会涂装分会、广东省涂料行业协会等机构共同主办，广东省汽车行业协会、广东省有色金属学会铝加工专业委员会、佛山市南海区铝型材行业协会、广东家电行业协会等多个机构协办。

展会将深度结合行业需求，同期举办2019汽车表面工程技术研讨会、2019亚太粉末涂料涂装应用高峰论坛、工业水性漆应用发展高峰论坛等。主办单位、协办单位、参展商、专业观众等资源将深度整合，通过广泛的宣传及一对一观众组织，将为工业涂料行业及上下游企业搭建一个展示新技术新产品的国际化、专业化优秀平台，令到场的不管展商或观众都获益其中。

## 展览范围

电镀工业、涂装工业、机械式表面处理(前处理)、真空镀膜、表面处理与智能制造、工业涂料、环保及安全、废水处理技术及设备、VOCs处理技术及设备、表面处理加工工艺、粉末涂料、粉末涂装设备、前处理设备、材料、粉末涂料原材料、助剂及设备、粉末涂料生产设备及配套设备、检测设备及环保设备、水性工业涂料、汽车涂料、地坪涂料、特种功能涂料、涂装与智能制造、检测设备及环保设备、涂装废水处理设备等。



## 联系方式

(国际展览业协会(UFI)中国区成员，广东会展组展企业协会副会长单位)

电话：020-29193588 电话：020-29193589

传真：020-29193591 E-mail: ex360s@126.com

Wuxi Hi-Tec Environmental Material Co., Ltd.

无锡会通轻质材料股份有限公司

Booth No

展位：A038

## 公司简介

无锡会通轻质材料股份有限公司成立于2009年9月，是一家专业从事高性能聚合物发泡研发、生产和销售的国家级高新技术企业，产品应用于汽车领域、电子电器包装、运输包装、民用休闲、海洋、军用等领域。目前公司拥有员工190多名，在无锡、重庆、广州拥有四大生产基地，具备年产25000吨发泡聚丙烯珠粒（EPP）和5000吨发泡聚乙烯珠粒（EPE）的生产能力。公司主要销售产品：白色珠粒、粉色珠粒、橘色珠粒、灰色珠粒、黑色珠粒等产品种类（产品倍率：5P-60P），并确立以省蒸汽、降压力、缩短预压时间等为产品研发方向。

## 产品介绍

### EPP（发泡聚丙烯）



### EPE（发泡聚乙烯）



### 特殊功能EPP



## 联系方式

联系人：宋福发

电话：18011778565

邮箱：songff@wxhuitong.com.cn

XCOATER NANOTECHNOLOGY (SHENZHEN) CO.,LTD.

Booth No

夏禹纳米科技（深圳）有限公司

展位：A110

## 公司简介

夏禹纳米科技（深圳）有限公司坐落于广东省深圳市宝安区福海街道骏丰中诚制造创新园，是一家专注于电子产品“四防”（防尘、防水、防腐、防菌）的公司。

公司自主研发的纳米防水镀膜设备各项技术指标均已达到或超过国际领先水平，在自主研发的基础上，公司还与国内著名高校合作，共同开发更具竞争力的纳米防水材料和相关工艺。大部分产品经过夏禹纳米技术保护后都可达到或超过IP X7的防护等级，即产品可在1米深的水下浸泡30分钟而不失效。

公司主营业务有：客户化定制纳米防水镀膜设备；自动化掩膜、除膜生产线；销售纳米防水镀膜材料及专用掩膜材料；防水镀膜工艺开发；机电设备、仪器仪表、电子产品的三防处理、纳米加工。

为了更好的服务客户，我司在华南、华北、华东、西南都设有业务办事处，可方便快捷的为客户提供专业高效的服务。

## 产品介绍

特点：防尘、防水、防酸碱、耐盐雾及防霉菌滋生。



## 联系方式

销售经理：吴斌

联系方式：136-0308-1895

邮箱：bwu@coater.com

YINGHONG LASER TEXTURE Co.,Ltd.

**盈红激光纹理**

Booth No

**展位：C008**

## 公司简介

盈红激光科技是一家专门为汽车内饰和电子产品外观纹理开发和加工的企业。经过多年不懈努力，我们已形成前期纹理设计、产品开发及产品表面纹理加工一条龙服务。我们不断的引进新工艺和新设备，使我们的纹理咬花技术在行业内处于领先地位。我们秉承创新务实的精神为您提供更好的服务和价值。

鉴于国内外产品的外观设计日新月异的变化，公司投资引进全球最先进的（DMG）德马吉五轴激光镭雕加工设备，助力公司的发展和创新发展模式。我们强大的设计和制作团队，利用我们3D纹理开发的优势与激光镭雕设备完美结合，能够完成对任何复杂曲面模具和超精密零件进行精密纹理加工。通过高科技激光纹理技术，使产品的外观更加时尚，弥补了过往产品外观纹理加工限制的不足，是产品外观设计改革的一大历史性革新。

新一代五轴3D激光纹理加工技术  
个性化复杂3D纹理设计的无限可能  
全数字化、智能化工艺保证纹理的最佳效果  
高精度的五轴加工保证了最佳的可重复性



## 联系方式

联系人：刘明华

电话：13580987009

邮箱：<http://www.yinghonglaser@126.com>

ZHEJIANG SODES NEW MATERIAL CO., LTD.

Booth No

浙江苏达山新材料有限公司

展位：B029

## 公司简介

浙江苏达山新材料有限公司是一家专业从事颜料、塑料浓色母粒、生物降解新材料的研发、生产、销售于一体的高科技企业。产品具有无毒环保、耐热性、耐迁移性好，稳定性高，重金属含量低等特点，通过了SGS、欧洲ENT1无毒标准和美国食品药品监督管理局FDA机构检验合格等相关标准要求。生产的塑料浓色母粒，可广泛应用于各种塑料日用品、家电塑料、汽车部件、玩具、日化、化纤、塑料薄膜、电线电缆和管件等产品的着色。公司自主研发出了具有国际先进水平的天然秸秆塑料、淀粉基塑料、生物可降解塑料等高科技环保产品，广泛用于日用品、一次性包装、购物袋、垃圾袋等产品。公司有国内、国际两大市场，各占60%和40%的销售份额。几年来，公司不断提高品质与服务水平，加大先进生产设备与检测设备的投入，加强管理体系建设，完善质量管理体系运营，获得了越来越多的国内外客户认同与合作。

遵循“精工细作”的品质追求，“真诚相待的”行为准则，将开放、自由、平等、尊重的企业文化付诸于实际，让企业有机会，也有可能与越来越多心怀梦想的朋友携手同行，创造与实现更多更好的未来。



## 产品介绍



## 联系方式

电话：13486216111 | 0576-82787888

邮箱：389395369@qq.com

ZHUHAI CHUANGTIAN PRINTING CO.,LTD/ZHUHAI JINTIAN  
ELECTRONICS CO.,LTD.

Booth No

展位：F012

## 珠海创田印刷有限公司/ 珠海锦田电子科技有限公司

### 公司简介

珠海创田印刷有限公司创立于2006年9月，公司坐落在广东省珠海市富山工业园南山工业区内，现有占地面积2000平方米，厂房面积3000平方米，员工近120人，主要从事设计、制造和销售说明书、电子标签铭板和薄膜面板，亚克力，玻璃，电器触摸屏，薄膜开关面板、IML类装饰产品，广泛的运用于消费类电子及家电行业、医疗器械、汽车仪表等行业。

2006年9月14日成立；

2006年取得ISO9001认证；

2008年取得ISO14000认证；

2006年导入胶印和商标部；

2007年导入丝印部；

2012年3月份导入IMD产品；

2013年导入薄膜线路板产品；

同年4月份导入亚克力镜片产品；

2015年导入高端展柜成品组立；

2016年12月份正式取得ISO13485认证体系。

2017年12月份评为高新技术企业。



## 产品介绍

### 1) 产品展示 薄膜开关类



### 2) 产品展示 亚克力与模内注塑类



### 2) 产品展示 铭板与商标类



## 联系方式

王斌 Cary (运营总监)

13500240021 / 13923379060

Zhchuangtian6@126.com

李海华 Haierly (副总经理)

13923379050 / 18928057119

ktct20110512@163.com

ZHUHAI YUDAWEIYE TECHNOLOGY CO. LTD

珠海市誉达伟业科技有限公司

Booth No

展位：F029

## 公司简介

珠海市誉达伟业科技有限公司是专门从事化工高品质环保型产品的色素高科技企业，生产无机和有机颜料、预分散颜料（色片、色膏、色浆、粒料）等服务于油墨、油漆、塑料、印花色浆工业的各种着色产品。

我们的产品在国内市场上处于领先地位，其质量达到了国际先进水平，同时在客户中享有很高的评价。目前，我们的产品在国内已销往28个省，同时出口到60多个国家和地区，包括北美、南美、东南亚、中东、俄罗斯、欧洲和非洲。我们的产品广泛地应用于工业上，例如油墨、油漆、塑料、橡胶、文具等等。

公司位于珠江三角洲上的著名而美丽的珠海经济开发区，该区将会是香港、澳门和中国南部最活跃的经济地区。

中国踏入WTO之后，誉达伟业科技力争成为“中国模范色素企业”及引领行业潮流的典范。

21世纪，面临的是全球化的经济，我们的经营理念，是把信誉、质量和用户放在第一位，我们真诚地希望能进一步促进贸易方面的发展，与国内外新老客户携手共进，共创辉煌！

## CAB颜料色片



## 联系方式

地址：广东省珠海市前山工业园华威路112号5楼

手机：13823077286

电话：0756-8631897

邮箱：2742699757@QQ.com

联系人：孟经理

3D Printing Technology Co., Ltd.

深圳市普立得科技有限公司

Booth No

展位：A062

A063

## 公司简介

普立得科技成立于2004年，专注于工业级3D打印生态系统，业务领域涵盖3D打印、3D扫描、3D切削、3D设计、材料技术等。其中3D打印应用于工业制造、航空航天、医疗、教育、文化创意等多个领域。普立得科技自成立以来于国内深圳、昆山、重庆、武汉、天津和沈阳成立了办事处，大力推广数位化DDM，即直接数位制造生产。利用先进的技术生产出品质可靠的产品。提供专业热忱的顾问式服务，整合行业应用经验并开源式分享，以及专业化及时的售后服务。

公司得到美国Stratasys、德国Carl Zeiss、日本Roland和法国Technomark的信赖与支持，成为在中国区的一级合作伙伴和增值服务经销商。



普立得科技以专业的知识力量为近千家模具企业提供专业3D打印机及解决方案，其中包括华硕、宏碁、英特尔、比亚迪、华为等知名企业。成为3D技术产业中，长期且值得信赖的技术及服务提供者。持续对同仁进行培训并建立专业团队，以利提供给客户更好的服务。不断地吸收整合最新的技术与应用，协助客户解决问题。

普立得科技的产品主要分为三大类别：

1. 美国Stratasys 3D打印机



2. 德国Zeiss COMET L3D三维扫描仪



3. 日本Roland 3D切割机

(1) MDX-40A

(2) MDX-50

(3) mono Fab



4. 德国Zeiss COMET L3D三维扫描仪



普立得科技有限公司

3D Printing Technology Co.,Ltd.

联系方式：0755-82953613

网址：www.3dpt.cn 邮箱：info@3dpt.cn

地址：广东省深圳市福田区车公庙泰然四路劲松大厦5C

## 广州市东泓氟塑料科技有限公司

Booth No

展位：A039

A040

## 公司简介

广州市东泓氟塑料科技有限公司创建于2007年11月18日。占地面积14000平方米，职工100多人，中高级职称人员占员工总数的40%。公司为中国塑料协会氟塑料加工专业委员会会员单位，通过ISO9001:2008质量管理体系国际标准认证。2009年先后获得两项发明专利技术、国家科技部科技中小企业创新基金项目。同时与中山大学、华南理工大学等知名高校建立了产学研合作关系。并且获得国防武器装备科研生产三级保密资格认证及军工配套企业。

## 产品介绍

聚四氟乙烯薄膜、聚四氟乙烯棒材、聚四氟乙烯异形件、聚四氟乙烯管材



## 联系方式

电话：020-32165669

苏州格瑞丰纳米科技有限公司

Booth No  
展位：A059

## 公司简介

苏州格瑞丰纳米科技有限公司，成立于2012年8月，由来自中科院苏州纳米所的技术团队，在苏州工业园区纳米领军支持下创办。现为江苏省石墨烯产业技术创新战略联盟发起单位和理事单位之一。公司凝聚了包括来自海内外的6名博士在内的优秀研发团队，在高质量薄层石墨烯材料的规模化制备和应用方面具有丰富的技术积累，承担过30多项国家、省、市及中科院项目，申请相关专利30多件，已获得授权专利10件。中科院苏州纳米所及常州江南石墨烯研究院研发团队为苏州格瑞丰提供持续技术支撑，在高质量薄层石墨烯低成本绿色规模化制备，具有国际领先水平的技术积累，公司的品牌产品为高质量薄层石墨烯粉体和浆料，为全球高质量薄层石墨烯的领导企业。



## 产品介绍

### 高质量薄层石墨烯-格瑞丰品牌产品（GRF系列）

主要产品：高质量薄层石墨烯锂电涂层浆料（GRF-HCGW-CP系列）、高质量薄层石墨烯分散液（涂料添加剂）（10 wt%, GRF-FLG 系列）、高质量薄层石墨烯油性浆料（5-10wt%, GRF-HCG系列）、高质量薄层石墨烯水性浆料（10wt%, 水, GRF-HCGW系列）、高质量薄层石墨烯润滑油添加剂（10 wt%, GRF-GAL 系列）、高质量薄层石墨烯复合材料添加剂（5-10wt%, GRF-HGF系列）。



### 应用领域

1. 锂离子电池正、负极材料导电添加剂（水性和油性）；
2. 石墨烯锂电集流体涂层浆料（用于铝箔、铜箔）；
3. 环氧富锌底漆添加剂、导静电涂料添加剂（水性和油性）；
4. 电子、光电子、纺织行业、润滑油、复合材料等行业功能添加材料（水性和油性）。

### 技术优势

经过10多年的技术开发，格瑞丰团队积累自己独特的高质量薄层石墨烯制备、分散、复合的核心技术。 致力于追求石墨烯品质更高，层数更薄，导电更优异。更少的添加量，实现优异的导电、导热、散热、防腐、防水、润滑、力学增强、储能容量提升等性能。

### 联系方式

电话：86-18550191568 | 86-512-86867803

邮箱：szgraphene@126.com

网址：<http://www.szgraphene.com>

地址：苏州工业园区金鸡湖大道99号苏州纳米城NW07幢103室



## 广东安捷伦新材料科技有限公司

Booth No

展位：B036

### 公司简介

大宝漆是大宝国际旗下核心品牌，1992年进入中国大陆，厂房面积550亩，现有员工1800人，2017年的销售额人民币18亿，旗下共拥有东莞大宝化工制品有限公司、上海大宝化工制品有限公司、台湾大宝涂料股份有限公司、广东安捷伦新材料科技有限公司等10家公司，是一家集合技术研发和涂料产销为一体的现代化大型高科技企业。



作为国家重点高新技术企业,大宝化工不惜巨资引进了世界先进的自动化生产线及实验、检测设备,并拥有通过国家实验室认可的高标准技术研发中心,掌握了多项具有国际先进水平的科研成果。同时,与世界级的化工原料供应商如德国巴斯夫、德国拜耳、美国杜邦等结成紧密的战略合作关系,努力寻求世界上优秀的原材料和尖端的技术支持,只为消费者提供健康环保的产品。

为了更好的开发汽车市场,大宝国际于2014年成立了广东安捷伦新材料科技有限公司,专门针对汽车涂料进行研发和销售,目前已与国内知名品牌车厂建立了良好的合作关系。

“坚持品质,永续环保”,是我们不变的承诺。未来,安捷伦会继续专注于高品质涂料的研发,给世界汽车带来更多品质优越、安全环保的涂料产品,为您的美好生活增添更好的乘车环境!

## 产品介绍

**3D光雕油漆：**这款产品是为适应市场上CMF设计师对色彩纹理的设计要求，开发出的一种可以进行3D光雕的油漆。通过3D光雕后，涂膜表面呈现不同的折光效果及不同线条纹理，凸显立体感，与传统的喷涂工艺在设计层面有了很大程度的提升。而且3D光雕油漆的色彩及纹理可以依照设计师的设计独家定制。



**绒质漆：**绒质漆早期被应用于3C行业，现在我们进行创新升级，依照汽车内饰领域的测试要求开发出这款产品。

绒质漆是一款有植绒效果和皮革手感的新型涂料，质感强、有触感，可以满足设计师在不同材质上的质感和触感的要求。



**水性漆产品：**低VOC低气味，以水作稀释剂，节省大量资源，消除了施工时火灾危险性降低了对大气污染，改善了作业环境。大宝在2006年已经开始水性漆的研发和推广应用，现在水性漆的产品已经被广泛应用于电器和汽车行业了。

**电镀银漆：**以仿金属的外观质感、比电镀工艺低的成本深受行业内欢迎。

## 佛山讯维化工有限公司

Booth No  
展位：B020

### 公司简介

佛山讯维化工有限公司是一家专业从事生产，销售珠光颜料的化工公司，公司主要产品有天然云母珠光粉系列，合成云母珠光粉系列，玻璃基材珠光系列，产品广泛应用于塑料色母行业，油漆涂料行业，特种纸张，油墨，皮革，人造皮革行业，化妆品制造等行业，公司致力于各种效果颜料在美化生活中贡献力量。

### 产品介绍



云工工业科技（深圳）有限公司

Booth No

展位：A081

## 公司简介

云工厂 - 创新者的云制造伙伴。利用先进的互联网技术、独创的智能报价系统和遍布全球的自营+加盟制造产能，云工厂正在制造业掀起一场互联网化产业革命。

云工厂是全球领先的在线制造服务商，其致力于成为制造领域的亚马逊。利用先进的互联网技术、独创的智能报价系统和遍布全球的自营+加盟制造产能，云工厂正在制造业掀起一场互联网化产业革命。其在全球首次实现了非标结构零部件的“1分钟报价，1小时上机”，让结构件的制造效率提升了50%，成本降低了30%。第一次，云工厂让在线制造变得就像在线购物一样便利。云工厂正在帮助全球的创新者将其产品从图纸变成实物，从创客到世界500强企业，都正在使用云工厂的服务实现其创新的产品，同时也在帮助大量产品从原型变成量产产品，帮助企业从初创企业变成行业巨头。



## 产品介绍

### 医用氧气机



### Ct扫描仪



### 智能义肢手臂



### 医用等离子灭菌器



### 一体化制造超轻质无人飞机技术



### Vr设备制造



### 智能手环



### 智能送餐机器人



### 联系方式

联系人：程先生

电话：18575582712

邮箱：chengy@yungongchang.com

# TTF2018

## 2018 TTF论坛：战略决策新机遇： 技术转化与组织转型中的设计思维

2018 TTF (Trends of Transformation Forum):  
Opportunities for Strategic Decisions:  
Design Thinking in Technology and  
Organizational Transformation

2018.11.01-11.03 中国苏州



尊敬的 女士 / 先生：

您好！

诚邀您出席由技术转化与组织转型趋势联盟（简称ATOT）主办的2018年TTF论坛。TTF论坛2018以“**技术转化与组织转型中的设计思维**”为主题，将从技术转化和组织转型两方面定义设计战略，并通过实际案例诠释设计思维在翻译社会需求、转化前沿科技以及助推企业转型中的价创造作用。今年的演讲嘉宾正在陆续确认中，届时，来自全球设计学、经济学、管理学和基础科学领域的学者以及来自材料、信息、环境、医疗等行业的商业领袖将从不同的角度分享他们的CMF、技术研究成果或成功经验。

• 论坛主题

**技术转化与组织转型中的设计思维**

• 论坛目标

**激发：**启发商业领袖和年轻创业者把经济和社会利益有效地结合起来。

**赋能：**为管理者和研发人员更准确地把握从“基础科学发现到应用科技、发明创造、技术扩散以至消费商品”之间各个环节中的决策机会点，从而让设计思维更好地融入到科技和社会进步的进程中。

**启迪：**帮助企业在不断发展和反思的过程中重新理解商业的使命和价。

• TTF论坛回顾：

2016年首届TTF论坛以“设计战略的破冰之旅”为主题，得到业界和学界积极响应，共有来自不同行业的128家企业、446人参会，取得圆满成功。

2017年11月，第二届TTF论坛以“为破坏式创新而准备”为主题在深圳举办，吸引了大量传统3C、汽车、家电以及前沿新兴科技企业和专注于高科技领域创业投资的金融资本类企业，总共参会人数超过700人。

会议地点：

苏州希尔顿

会议地址：

工业园区苏州大道东275号

会议时间：

2018.11.01-03

联系方式：

疏通：(+86) 137 7105 7327  
shutong@atot.org.cn

任文永：(+86) 151 6814 6645

Renwenyong@atot.org.cn

辛向阳 博士

大会联合主席

澳门城市大学协理副校长、研究生院院长

(+86) 15152202161



# TTF2018

## 2018 TTF论坛：战略决策新机遇： 技术转化与组织转型中的设计思维

2018 TTF (Trends of Transformation Forum):  
Opportunities for Strategic Decisions:  
Design Thinking in Technology and  
Organizational Transformation

### • 会议日程：

2018 TTF趋势论坛 技术转化与组织转型中的设计思维		
上午 08:30-10:00	<b>Day 2</b> 10月12日 酒店早餐 Management 设计主题演讲 4 Speakers	<b>Day 3</b> 10月13日 CMF和设计中意交流活动 CMF & Design Thinking Workshop
午餐 Luncheon Break		
上午 08:30-10:00	<b>Day 1</b> 10月11日 酒店早餐 Social Events 设计主题演讲 4 Speakers	演讲嘉宾 演讲主题 演讲时间 演讲地点
晚餐 Dinner		

### • 会议报名：

扫描二维码，进入 TTF2018 报名入口



- 1) 论坛门票：3000元/位
  - 2) 论坛学生票：1000元/位
  - 3) 论坛+工作坊套票：4600元/位
  - 4) 论坛+工作坊学生套票：1500元/位
- 付款时备注：TTF+已报名的手机号  
四人报名 一人免票（学生票除外）

#### 付款方式一（推荐公司银行汇款）

户名： 深圳市寻材问料网络科技有限公司  
账户： 7536 6461 7896  
开户行： 中国银行深圳艺园路支行

#### 付款方式二（推荐个人转账）

支付宝账号转账/扫描右侧二维码支付  
支付宝账号： xcowl@materials.cn  
支付宝账户： 深圳市寻材问料网络科技有限公司



#### 温馨提示：

付款后 3 个工作日内，工作人员会通过短信和电话与您确认报名信息。

您也可以将支付成功页面截屏发送到 [ttf@atot.org.cn](mailto:ttf@atot.org.cn)，工作人员会在第一时间为您查询并回复。

### • 嘉宾信息：

#### Mark Stephen Hallerberg

德国柏林赫尔梯行政学院教授、财政管理中心主任。

兼任欧洲中央银行、德国财政部、德国发展署 (GIZ)、美国发展银行、国际货币基金组织、经济合作与发展委员会及世界银行咨询委员会委员。



#### Kipum Lee

凯斯西储大学Weatherhead管理学院设计与创新系博士。

曾在IDEO、Frog等全球知名的设计咨询机构担任交互和服务设计师。



#### Sabine Junginger

任职于德国柏林赫尔梯行政学院，兼任麦克米迪亚应用科学大学访问教授，2014年曾任Design Business Matters会议的联合主席。



#### 骆腾

老虎表面技术新材料（苏州）有限公司CEO。

老虎公司是表面处理行业领军企业，全球设有9家符合ISO标准的工厂，50多家分支机构遍布世界各地。在欧洲、亚洲、北美设有3家顶尖研发中心。



更多嘉宾，持续更新中.....



关注ATOT公众号  
会议信息一手掌握



联系我们 Contact Us:  
[ttf@atot.org.cn](mailto:ttf@atot.org.cn)



访问我们 Website:  
<http://www.atot.org.cn/>



专注于新材料行业

媒体+智库+

创业服务平台+科技服务平台

400万+材料人都在关注的APP

◆看新闻 ◆读研报 ◆找项目 ◆约专家

## 关注我们，获取更多价值



### 新闻

最全资讯，热点解读  
100+媒体同步更新



### 通讯录

实名认证，互换名片，实时在线聊天，行业精准细分人群



### 创业服务

3000+项目，2000+投资人，1000+创投机构



### 研究咨询

产业规划，市场研究，专家咨询，企业咨询



### 百科全书

10000+份行业研报下载



### 会议活动

参加500+行业会议，高峰论坛，培训

www.xincailiao.com

联系电话：0755-8606 0912

邮箱：service@xincailiao.com

地址：公司总部：深圳市南山区华润商务中心C座24-25层

华东总部：上海市青浦区国家会展中心8栋3层

## 新材料在线 科技服务

新材料在线®与材料领域100+高校科研院所密切合作，拥有20万+新材料企业和下游制造企业，为新材料领域技术供需双方提供技术转让、技术对接、专家咨询等服务。

### 聚焦：材料科技

材料性质：金属材料、无机非金属材料、高分子材料、复合材料、前沿新材料

应用行业：新能源（锂离子电池、光伏发电、燃料电池）、汽车、消费电子（手机、智能硬件）、生物医用、

化学化工（涂料、工程塑料、纤维）、先进制造（3D打印、粉末冶金、注塑、表面处理）、军民融合

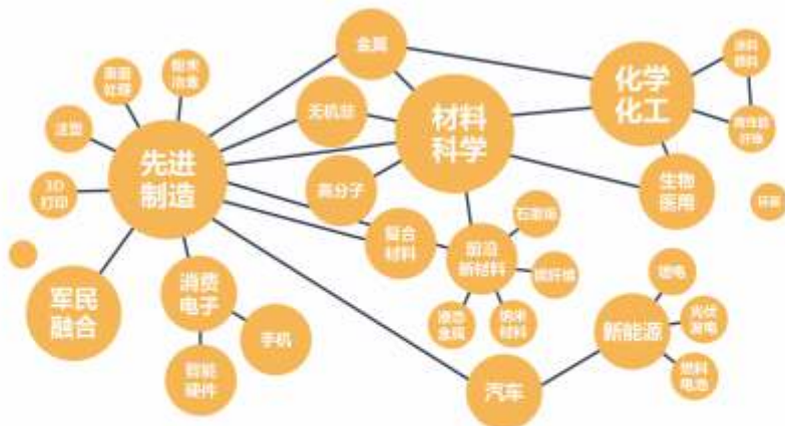
### 实现

技术对接：精准对接技术方案

技术推广：材料领域新技术的市场推广

技术交易会：促进高校科技成果转化，助力企业创新升级

### 合作机构（部分）



更多技术方案/技术需求，尽在新材料在线®APP

联系我们

电话：0755-86060912（9:30-18:30）

邮箱：service@xincailiao.com



扫一扫，立即咨询



新材料在线®APP

# 2019深圳 国际创新材料与创新设计大赛

**大赛时间：**2018年10月-2019年9月

**主办单位：**寻材问料®创新材料馆®

**协办单位：**深圳创新设计院 | 普象网 | 设计疯人院 | 电子发烧友

**媒体单位：**新材料在线® | 普象网 | 设计癖 | 工业设计师 | 工业设计 | 工业设计俱乐部 | 设计赛  
中国设计网 | BillWang工业设计 | 中国设计之窗 | Uuud设计竞赛网

## 大赛赛程

COMPETITION COURSE



### 活动时间

报名&作品征集时间：3月中-8月

评选&颁奖时间：8月-9月

### 参赛对象

国内外高校设计专业的教师和学生；

企业或社会设计人员；

其他工业设计爱好者。

### 奖项设置

#### 概念组

金奖 1名

作品展示+获奖证书+奖金

银奖 2名

作品展示+获奖证书+奖金

铜奖 3名

作品展示+获奖证书+奖金

入围作品 50份

作品展示+获奖证书+礼品

#### 产品组

金奖 1名

作品展示+获奖证书+奖金

银奖 2名

作品展示+获奖证书+奖金

铜奖 3名

作品展示+获奖证书+奖金

入围作品 50份

作品展示+获奖证书+礼品

\* 备注：个人或团队参赛形式不限，品牌商、设计机构可以以公司名义参与；大赛评委及工作人员不能参赛。

\* 备注：所有获奖者赠送价值9800元的创新材料馆®会员服务费，所有报名成功并成功提交作品均可获赠2019第九届国际新材料新工艺及色彩（简称CMF）高峰论坛入场门票一张



### 大赛咨询

联系人：赵小姐

电话：136 2096 4853

邮箱：zhao.jing@materials.cn

### 赞助合作

联系人：何小姐

电话：180 1705 3690

邮箱：he.jie@xincailiao.com

### 媒体合作

联系人：黄小姐

电话：136 4235 3140

邮箱：huang.xiaofang@xincailiao.com

# 新材料行业第一会议（展会、培训）平台

## 平台简介

平台是基于为用户提供有价值、有意义的展会、会议、培训的宗旨而推出，汇集了行业超过500+的专业会议，近百场不同材料及行业的知名展会，更有众多有深度的培训课程。在这里，可以发现自己想学习的内容，可以找到拓展自己人脉的途径，更为主办方提供除会议发布之外的其他宣传推广，视频直播等服务。

同时，本平台拥有专业的会议（展会、培训）服务团队，迄今已举办100多场行业活动，从活动策划到现场举办拥有丰富的经验，可以协助任何协会、企业、展商，共同缔造材料行业的盛举！

## OUR ADVANTAGE

### 核心优势



## COOPERATION

### 合作联系

| 新材料在线 |

Web : <http://www.xincailiao.com>

Tel : 185-6678-3758 鲁先生

E-mail : [huodong@xincailiao.com](mailto:huodong@xincailiao.com)



长按识别或扫一扫添加微信，  
备注“会议合作”

# 九月·深圳

破局，前行，有态度

2019第三届

国际新材料新工艺及色彩（简称CMF）

展览会

约定你！

15000平米展示面积

80000专业观众

15+同期专业论坛

800+知名展商

500+终端品牌观展团

100+专业议题

—  
2019年9月  
中国·深圳

更多详情请咨询：

185 6678 3765/同微信  
(请备注：2019CMF展会)

yuan.lian@materials.cn



CMF  
2019