

FILM **APFO**
EXPO China EXPO China

2016深圳国际高性能薄膜制造技术展览会
2016深圳国际胶粘带、保护膜及光学膜展览会

展前预览 (一)

时间：11月24日 10:00-17:00
11月25日 09:00-17:00
11月26日 09:00-15:00

地点：深圳会展中心

官网：www.film-expo.com

参展请联系
张祥丽 女士
电话：+86 21 2231 7258
邮箱：sunny.zhang@reedkuozhan.com

观展请联系
高玥 女士
电话：+86 10 5763 1828
邮箱：linda.gao@reedexpo.com.cn

同期展会



主办方



扫一扫,即刻预登记

2016深圳国际高性能薄膜制造技术展览会

东莞戴卡电子科技有限公司

展位号: 9A168-b



1、石墨专用硅胶保护膜：公司为石墨模切特开发的新品，产品粘性极奇稳定，粘性范围非常小，针对不同的单面胶的性能公司有配套开发0-1克、1-2克、2-3克等产品，石墨专用保护膜在吸附性、初粘、排气性等性能上均有做针对性调整，可大大提高石墨模切加工的良率，目前已广泛应用于石墨模切加工。

2、UV、加热失粘保护膜：以PET为基材，涂布紫外照射或高温加热后粘着力急剧下降的特殊胶粘剂制作而成。产品在紫外照射或加热前粘性可达600-1000克，而过后UV或加热后，粘性下降到1克以下。产品大大提高微小业细产品加工过程中产生的稳位、剥离变形等产生的不良。

3、无基材硅胶带：适用硅胶与橡胶/塑胶/铭板/PC/按键贴合的时候采用的一款贴合双面胶；是一款专业适用于硅胶的贴合其特点是与硅胶贴合是时不需要处理剂进行表面的处理可以直接贴合；粘性牢固、稳定性好、耐高温、环保。无基材硅胶可解决机壳点胶返修难的问题。

4、超轻离型膜：我公司针对石墨模切、泡棉胶模切开发的超轻离型膜，产品离型力为0-2克，易剥离，残余结合力高等特点。

无锡达美新材料有限公司

展位号: 9A57



达美电子保护膜具有柔软性能好，低附着力、亚敏胶的稳定性能好等特点，不会对被贴表面产生不利影响，特别适合运用在高精仪器显示和精密器件的保护，因此达美电子保护膜在市场上广泛应用于电子行业保护平面显示器面板（LCD;OLED;EL;PDP），CRT，触屏式屏幕、手机、平板电脑、数码相机、及PDA面板等，避免其在使用中刮伤，同时也会用于上述产品的配件制造过程以及上述产品的生产组装过程中；另外也用于电子行业的精密注塑、精密模切提供保护。

斯普纳工业设备（上海）有限公司

展位号: 9A269



气浮式烘箱：

1、气浮喷嘴设计 - 无接触式，高效的热传导，稳定的气浮，无幅面摇摆或颤动；

2、极低张力幅面 - 斯普纳有专为聚酯薄膜热稳定和冷却设计的气浮喷嘴；

3、单面气浮 - 单面气浮喷嘴置于底部支撑幅面，气冲式喷嘴或层流系统置于顶部辅助干燥；

4、幅面类型 - 从轻薄的薄膜到厚重的纸板都可以用我们的气浮喷嘴使其悬浮起来；

5、干燥器可以水平，倾斜或者垂直放置；

6、升降系统 - 有多种选择，包括蚌壳式和并行升降式；

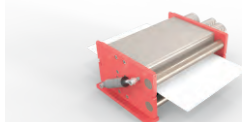
7、热风系统位置 - 一系列的内部和外部空气系统设计可满足各种应用需求；

8、热源 - 天然气、电、导热油、蒸汽、回收热能；

9、高性能干燥 - 高性能干燥系统可使热传递效率增加30%。

上海森明工业设备有限公司

展位号: 9A19



AWC非接触式除尘

SURMACH 非接触式除尘器主要针对于卷材印刷、涂布、覆膜、复卷及印后工序过程之前的除尘要求而设计，它能中和卷材静电，去除塑料、金属、纸张、瓦楞纸和无纺布等材料商的灰尘和杂质，提高成品质量和品质。

AWC非接触式除尘是上海森明十余年专注进口卷材除尘销售、服务和近三年自主研发的结晶，利用先进气动学设计除尘头，全面应用计算机仿真模拟，美国SIMCO高效除静电，自主研发的防刮伤专利技术，以达到高效清除卷材表面的灰尘和杂质。

深圳市兴鸿飞自动化机械有限公司

展位号: 9A168-C



1、双伺服异步拼冲模切机：无缝拼接，模内异步，适用于黑白胶、泡棉口字胶、灯条类胶、非离型材料局部背胶等所有材料及不同的产品，异步套冲精度可达到0.02mm。

2、CUT-3030模切机：有效模切面积300x300mm，最快速度18000冲/小时，标准冲切力8T，套冲精度0.02mm，适合所有模具及模切产品。

3、CUT-2018模切机：有效模切面积200x180mm，最快速度18000冲/小时，标准冲力6T，套冲精度0.02mm，蚀刻模、激光模、五金模通用。

4、2轴3轴精密贴合排废机：0-30M变频无极调速，自动联机光电感应，独家采用气压贴合轴（操作更便利，材料运行更平稳，无泡无皱不跑位），可不停机微调纠偏。所有机型采用市场最高配置，设备精度高，性能稳定，操控方便，性价比高。

萩原工业株式会社

展位号: 9A230



1.上下2轴中心驱动分切机「HDF-306-1300/C」。该机收卷轴上装配由本公司独自研制的2系统气动滑差件，能实现高品质的收卷效果。另外，驱动滚筒的多处配置，能实现600m/min的速度。为您大大提高生产效力做贡献。

2.检品机「RSF-308V1-1300/C」该机是为印刷后产品表面检查的机器。

本公司以满足客户所有要求为设计理念，以坚实的品质管理体系为基础制造出高品质机器。我们将继续呈现能满足客户新要求的机器。

道康宁 (中国) 投资有限公司

展位号:9A150



高性能有机硅压敏胶产品, Syl-Off® 有机硅离型剂产品。

此次展会, 道康宁将展示其为亚洲高端电子/电力/显示触摸屏和汽车等行业量身定制的高性能有机硅压敏胶产品, 推出适用于保护膜的全线低粘压敏胶及有机硅硬化涂层解决方案。于此同时, 公司还带来了有机硅压敏胶及离型剂解决方案, 包括具有涂布灵活性、高生产速度和稳定剥离效果的Syl-Off® 优势系列乳液型离型剂产品, 以及专用于薄膜类基材的Syl-Off® 热固化离型剂。

耐恒集团

展位号:9A159

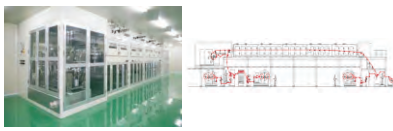


适用于电子领域应用的新一代离型膜。

耐恒集团积极研发和推出各种膜类产品, 包括PET, MOPP, PE 离型膜等等, 在市场上获得了广泛好评。我们的研发团队不断推陈出新, 针对客户的应用, 提供最佳的技术解决方案。与耐恒合作, 让我们来为您的产品和品牌提供全方位的支持, 将是您的最佳选择!

Techno Smart Corp.

展位号: 9A190



触摸屏用制膜设备, HC-OCA兼用机, FCCL涂布干燥设备, PILOT实验机, 薄膜涂布头, 烘箱。

用在触摸屏上的硬化膜和OCA胶都可以进行量产的涂布产线。

薄膜精密涂布和厚膜涂布都可以进行生产的高品质涂布产线。

PILOT实验机聚集了我司技术和经验, 用在客户的开发实验项目和窄幅的量产机。

日本滋贺工厂具备了两台实验机提供给客户做开发新的产品, 试涂, 涂布机规格确认等。

张家港康得新光电材料有限公司

展位号:9A53



防静电PET (Anti-static PET film), 有色PET (Color PET), 电池软包材料CPP层 (Battery soft-package CPP film)。

无锡爱德旺斯科技有限公司

展位号:9A235



无锡爱德旺斯旗下有三个品牌产品: 涂布线、烘箱和RTO。Conquip专业设计制造基材处理及二次涂布加工设备。产品涉及: 薄膜太阳能电池、柔性电子材料、复合材料、高性能纺织纤维、过滤材料(反渗透膜等)。ASI专业设计、制造客户定制的烘干和固化系统, 包括气浮式等多种干燥机。TANN专业设计、制造、安装和维修各种环保设备, 包括VOC挥发性有机废气处理系统、能源回收系统等。

2016深圳国际胶粘带、保护膜及光学膜展览会

宁波惠之星新材料科技有限公司

展位号:9A136



惠之星是大中华区硬化膜行业的领军企业。此次为全触展带来了惠之星最新的硬化膜及保护膜产品(以下品名号分别找相关产品经理):

1. 用于电容屏ITO膜的硬化膜 (Z6M11T-NN-125)

优点: 性价比优, 性能及洁净度达到同等日本产品水准。

2. 用于车载GPS的防眩膜

(X6338T-NN-188)

优点: 雾度均匀, 低闪点, 高透光。

3. 用于手机外盖装饰的超耐磨防指纹硬化膜 (Z6704T-TE-188、H6704T-TE-188)

优点: 硬度 >3H, 0000#钢丝绒/1kg负载 2000次无刮痕, 水滴角 >105。

4. 一片到底带HC的PU胶保护膜 (H86UOT-NN-100)

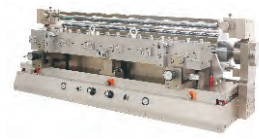
优点: 节省成本, 高耐磨, 无彩虹。

5. 用于手机/平板电脑保护的各种防刮保护贴(Z6704T-TT-100)

优点: 高硬度, 无彩虹。

上海杰伟机械制造有限公司

展位号: 9A226



1、涂布单元主要用于柔性线路板涂布生产线。利用可换的控隙片来改变涂层的厚度和宽度。涂层厚度可从不足1μm到254μm。在涂层厚度只有2μm的情况下, 将整个宽度上的涂层量控制在5%左右的公差变化范围内。涂布辊采用伺服电机驱动, 可根据涂布工艺的不同调整辊筒转速以满足生产需要。模头的调节部分采用伺服电机控制、干

分表显示，能够准确的控制涂布模头与基材的距离，以满足涂布量的要求。

2、狭缝涂布模头是简单、精密的涂布装置。它与匹配的设备组合在一起能表现出优异的涂布性能。

稳定的、定量的涂布液由流料输送系统经入料口送进模头。通过内部歧管或型腔，流料被均匀地分配到模头的整个宽度，而涂布宽度则由所选择的模身垫片决定。

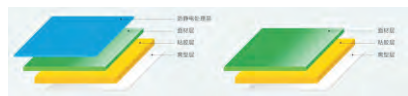
(1)流料的预先剂量减少了浪费，确保了幅宽方向上一致的涂布厚度，减少了挥发，使操作环境更加清洁。

(2)流料的预计量减少了浪费，保证了在基材上不变的涂布厚度，并且允许卷与生产线速度同步。

(3)精密的模头制造决定了其涂布厚度的一致性。

中山金利宝胶粘制品有限公司

展位号: 9A112



- 1、保护膜/防静电保护膜;
- 2、双面胶带;
- 3、高透抗刮防爆膜。

金利宝拥有亚洲最大宽幅光学膜涂布机，国内最大1800mm有效生产宽幅，slot die式涂布，并能均匀性控制涂布厚度±0.1微米；采用超透光学PET基材，千级无尘车间涂布环境，生产一系列无彩虹纹光学薄膜类产品，包括保护膜、防静电保护膜、薄型双面胶带、高透抗刮防爆膜、耐氢氟酸保护胶带等。

深圳市哈德胜精密科技股份有限公司

展位号: 9A168-a



主要产品：圆刀模切机、激光模切机、圆刀、平刀、磁性辊、磁性刀皮、压痕辊。

主要运用领域：电子类、印刷、包装、医疗、日化、航空、汽车、新能源等产品的模切、贴合、组装。

广东东立新材料科技有限公司

展位号: 9A118



1、三层防刮PET保护膜

在1000级无尘车间内生产，采用硬化处理后的光学级聚脂薄膜涂制特殊硅胶后贴合PET保护膜和PET离型膜组成。适合各类手机、电脑、导航触控面板、平面显示器的屏幕保护。

产品特点：防刮效果优异、自动排气效果好、超高透光率、无污染残留。

2、TFT玻璃用PE保护膜

整个产品生产周期均在千级~万级无尘车间完成。高洁净度、高透明度、防静电，贴覆玻璃表面平整无气泡、无印痕、无残留。适用于ITO、硬化等处理的玻璃表面保护。

3、背光模组内用CPP,PE自粘膜

用特殊的功能塑料，采用三层共挤，与万级无尘车间生产的自带粘性保护膜。广泛应用于玻璃板材、液晶面板、扩散片、PET、PC等表面较光滑的材料。具有易贴附、易撕离、无残留、耐高温等特点。

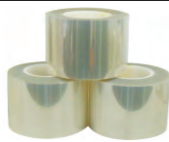
4、防静电PET保护膜

在1000级无尘车间内生产，采用防静电处理的聚酯薄膜为基材，涂制防静电效能的丙烯酸类黏着剂。适用于光学薄膜表面、背光模组、光学镜片的表面保护。

产品特点：洁净度高、防静电效果时效长、无残留，可做单面防静电处理。

苏州泰仑电子材料有限公司

展位号: 9A05



产品主要以PET, OPP或PE为基材，亚克力，硅胶或PU胶胶系为主的保护膜、离型膜和静电膜。

浙江欧仁新材料有限公司

展位号: 9A69



一、离型膜

- 1、常规离型膜
- 2、工业级超轻离型膜
- 3、重离型力离型膜
- 4、光学级离型膜
- 5、单/双面抗静电离型膜

二、石墨片专用超薄胶带系列

- 1、单面胶带
- 2、双面胶带
- 3、半透明单面胶带
- 4、导热胶带

三、保护膜系列

- 1、亚克力胶系
- 2、硅胶系
- 3、聚氨酯胶系

四、触摸屏材料

- 1、耐酸保护膜
- 2、遮光胶带
- 3、UV失粘保护膜
- 4、耐高温保护膜
- 5、防静电保护膜
- 6、热剥离胶带

五、双面胶带

- 1、超薄双面胶带
- 2、耐高温双面胶带
- 3、棉纸双面胶带
- 4、PE防水双面胶带

无锡市申星工业胶带有限公司

展位号: 9A88



公司主打轻离型力离型膜，在国内轻离型力市场中占有极高的市场份额。

新推出7100系列、8000系列、网格离型膜。

东莞市乔伟电子材料有限公司

展位号: 9B56



OCA涂布离型膜，OCA模切离型膜，电磁膜涂布离型膜，5U超薄双面胶。