**2023深圳国际薄膜与胶带展览会**

**2023柔性卷材加工技术展览会**

**观众登记表**

**展会时间：****2023年10月11-13日**

**展会地点：深圳国际会展中心（宝安新馆）**

**展会官网：www.film-expo.com**

**观展热线：010-5933 9281**

**温馨提示：此展览为专业展会，仅供业内人士参观，18岁及以下、退休人士恕不接待。**

深圳国际薄膜与胶带展（FILM & TAPE SHENZHEN）将于**2023年10月11-13日**在**深圳国际会展中心（宝安新馆**）举办，作为薄膜胶带与涂布模切领域的风向标展会，砥砺十六载，重装出发。本届展会将联合柔性卷材加工技术展、深圳国际全触与显示展、深圳商用显示技术展以及NEPCON ASIA亚洲电子生产设备暨微电子工业展等八展同期。16万平方米的超级展览盛宴，规模空前，预计吸引120,000名行业优质买家到场。

本届展会将汇聚海内外3,000多个参展品牌，面向高附加值应用行业集中展示功能性薄膜、胶粘制品、新能源材料、化工原材料、二次加工设备及相关配件。在展会现场，您将见到触摸屏、显示面板、手机原厂、模切加工、印刷包装、汽车、家电、电子元器件、锂电池、柔性线路板、半导体、塑料包装、医疗、标签等领域应用功能性薄膜和胶粘带等材料前沿的创新技术及综合解决方案。

同期50余场高峰论坛，聚焦薄膜与胶带创新发展、5G 新材料、消费电子胶粘、模切涂布、新能源应用、包装膜材等热门话题。

结合展会特有的TAP特邀买家计划和创意活动，掌握行业最新动向、洞察市场发展趋势、助力企业与行业上下游进行商贸洽谈，达成商业合作。

**“组团看展赢好礼”活动2023年再度重磅回归！面向新老专业观众们，深圳国际薄膜与胶带展礼品再升级，凡是预登记成功的观众均可参与，邀约您的同事，合作伙伴，业内好友一起来参观，赢取观展礼遇及实在奖品，活动已上线！快来参与吧~**

**组团成员可获得：商务午餐一份+玻璃吸管杯一只**

**团长可获得：**

**首次组团提名礼上礼：**

如果您从未组团参与C-TOUCH & DISPLAY SHENZHEN欢迎您邀请通行伙伴一同参观展会，我们为首次组团提名人提供以下礼品！

**组团还可尊享如下VIP礼遇**

**往返接送：**华南地区20人以上团队可安排免费大巴车接送，现场专人接待；

**快速入场：**提前快递或现场领取组团参观胸卡，免排队登记手续；

**活动席位预留：**优先预约参与部分同期高峰论坛；

**精美礼品：**团长可得商务礼品一份；

**超值礼包：**每位团员均可获赠参观礼包（含资料袋、参观指南、会议手册等）；

**免费午餐：**当日参观免费午餐券一张；

**1V1商贸对接服务：**提前告知参观采购需求，可提供增值商务配对服务；

**参观接待：**定制化专属参观路线，快速提高观展效率；

**摄影留念：**现场进行集体拍照留念。

**组团规则**

**1.**组团团员须来自:

* 模切厂、涂布厂、标签厂、软包装厂、印刷厂、背光源模组厂、功能性薄膜&胶带厂、触摸屏厂、面板厂
* 终端应用产品生产制造企业（包括但不限于手机、平板电脑、笔记本电脑、家电行业、锂电池、太阳能、光伏、汽车、印刷包装、标签、不干胶、包装、软包装、PCB、FPC、塑料包装、五金建筑、办公文具等行业）
* OEM/ODM

**2.**团长需在9月28日之前将组团名单提交给主办方；

**3.**名单通过审核后可在现场直接领取组团参观胸卡；

**4.**5人同行即可成团；

**5.**团长礼遇根据其组团实际到场人员决定。

**观众预登记表**

**联系信息:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 称呼(先生/女士) | 部门 |  | 职位 |  |
| 电子邮件 |  | | 手机 |  | 电话 |  |
| 公司名称 |  | | 地址 |  | | |
| 身份证号 |  | | 微信（选填） |  | | |
| 邮 编 |  | | 传真 |  | | |

**提名观众：（提名3位同事参观展会，提名人可获得精美好礼一份！）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | 姓 名 | 电 子 邮 箱 | 称 呼 | 职 位 | 部 门 | 手 机 | 身份证号 |
| 1 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 2 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 3 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 4 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 5 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 6 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 7 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 8 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 9 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 10 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 11 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 12 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 13 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 14 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 15 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 16 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 17 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 18 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 19 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 20 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |
| 21 |  |  | 先生/ 女士 |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **您主要参观的是哪个展？（单选）**   701 2023深圳国际薄膜与胶带展  702 2023 柔性卷材加工技术展  703 第十届中国国际氟硅材料工业及应用展览会   1. **贵司所属行业（可多选）**   **7126终端产品及应用行业 (**7126A-7126E**可选)**  7126A 触控面板  7126B 显示面板  7126R 智能手机  71026F 平板电脑/笔记本电脑  7126G 家电行业  7126D 背光源模组  7126J 锂电池  7126I 太阳能/光伏  7126K 汽车行业  7126C 印刷包装  7126L 标签  7126M医药/日化  7126N PCB/FPC线路板  7137E塑料包装  7126O建筑装饰  7126S玻璃行业  7126E 其他行业，请注明  **7137 模切加工厂商**  **7170 功能性薄膜生产商**  7139 BOPET/BOPP薄膜生产商  7127 光学薄膜生产商  7128 保护膜生产商  7138 离型膜/离型纸生产商  7140 塑料薄膜生产商  7141A 锂电池/新能源薄膜生产商  7141B 太阳能/光伏背板胶膜生产商  7141F PI膜材/导电薄膜生产商  7141G 包装膜/拉伸膜生产商  7141H 车衣膜生产商  7141D 建筑/装饰膜生产商  7141E 其他功能性薄膜生产商  **7121 胶粘带生产商 (7121H-7121D可选)**  7121H纸基胶带  7121I布基胶带  7121J薄膜胶带  7121F铜/铝箔胶带  7121B泡棉胶带  7121D其他，请注明  **7161 发泡材料生产商**  **7142 原料及化工产品生产商**  **7122 薄膜与胶带加工设备生产商**  7122S挤出拉伸设备生产商  7122D涂布机生产商  7122E分切复卷机生产商  7122U 贴合机  7122T印刷机  7122Q模切机生产商  7122R检测仪器生产商  **7140 配套设备及仪器生产商**  **7130 EMS/ODM企业**  **7135 贸易商/代理商**  **7131 科研/协会/院校**  **7133 媒体**  **7136 其他,请注明\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **C.贵公司的公司人员规模（单选）**  901 100人以下  902 100～200人  903 201～500人  904 501～1000人  905 1001～2000人  906 2000人以上  **D 贵公司服务于哪个行业？(多选)**  7401A 触控面板  7401B 显示面板  7401F 背光源模组  7401C 智能手机  7401R模切加工  7401D 数码产品  7401E 家电行业  7401I 汽车行业  7401J 印刷包装  7401G 锂电池  7401H 太阳能/光伏  7401M PCB/FPC 线路板  7401N塑料包装  7401K 标签  7401L医药/日化  7401O建筑装饰  7401U玻璃行业  7401S功能性薄膜  7401T胶粘制品  7401Z 其他终端产品及应用行业，请注明  **E.所属机构的部门****（单选）**  504 管理部门  501 生产制造部门  503 设计开发部门  508 工程技术部门  509 营销部门  502 采购部门  506 项目部门  507 其他，请说明\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **F.阁下于贵公司拥有的采购权利（单选）**  401决策/批准  402推荐/影响  403提供采购需求  404不参与  405其他，请说明\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **G.您所感兴趣的会议主题是（可多选）**  EVTTZF23-1 2023深圳国际薄膜与胶带技术创新高峰论坛  EVTTZF23-4 2023 涂布产业标准化与高质量发展论坛  EVTTZF23-3 \*2023深圳国际新能源电池膜材料高峰论坛  EVTTZF23-5 2023 新能源模切工艺及关键材料研讨会  EVTTZF23-9 2023深圳国际标签创新技术高峰论坛  EVTTZF23-14 其他请注明  EVTTZF23-15 功能性薄膜和胶带新品发布会  1-1MMTZF23 和对口展商的一对一商务洽谈 | **H. 您感兴趣的产品是：（可多选）**  **2316 功能性薄膜**  2298 基膜  2314 光学薄膜  2310 保护膜  2315 离型膜/离型纸  2316A 锂电池/新能源薄膜  2316B 太阳能光伏背板胶膜  2314P 水处理膜  2316C 石墨导热/绝缘/抗静电薄膜  2316D 窗膜、装饰膜、汽车膜  2316E 其他功能性薄膜  **2320 胶粘带(2320H-2320D可选)**  2320H纸基胶带  2320I布基胶带  2320J薄膜胶带  2320F铜/铝箔胶带  2320B泡棉胶带  2320D其他，请注明  **2321 发泡材料**  **2297原料及化工产品**  **2297O****氟硅材料**  **2299 薄膜与胶带加工设备**  2299D涂布机  2299E分切复卷机  2299EJ贴合机  2299F复合检品机  2299H分条机  2299I模切机  2299N其他，请注明  **2295 配套设备及仪器**  **220其他,请注明\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **I.在接下来的一年中，贵公司是否有采购以上产品的计划？(单选)**  1503 有  1506 不确定  1504 无  **J.贵公司每年的采购金额大约是 (单选)**  801 50万人民币以下  802 50万 ~ 100万人民币  803 100万 ~ 300万人民币  804 300万 ~ 500万人民币 805 500万人民币以上  **K.阁下参观此展览的主要目的/计划？(可多选)**  601  了解行业中创新或有趣的事物  602  物色新代理商/合伙人，探索新商机  603  会见现有的供应商，以回顾业务合作  604  会见特定的供应商，以落实采购需求  605  评估展会作未来参展计划  608  了解竞争对手动向  606  参与相关的专业研讨会/讲座  610  参与现场社交活动，巩固现有人脉关系  611  接触更多供应商，以达成业务合作  607  其它（请注明）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **L.阁下从何得知这个展览会？(可多选)**  1002 主办方电话邀请  1004 主办方电邮邀请  10041 主办方短信邀请  1001 主办方直邮邀请  1005 展会官方网站/展会官方微信  1008 供应商/展商/合作伙伴邀请  10032 媒体报道/行业专业媒体/评论，(请注明) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  10033 网络搜索引擎（如：百度、谷歌等）  1007 同事、朋友、同行推荐  10034 政府/协会等邀请  1050 社交媒体（抖音、视频号、微信群等）  10031 媒体刊物/门票夹送/报刊广告/线下广告  1013 在相关行业活动/路演上收到展会资料  1009 其他，请注明\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **M. 请列举您想在本届展会上见到的3家参展公司(选填)**  2311  2312  2313  **贵公司和您个人目前有什么业务需求没有被很好地满足、服务？**  **贵公司和您个人2023年有什么新的业务需求或挑战吗？**  **2023年您希望从我们的展会或市场上获得哪些新的服务和支持？**  **基于您以往参加展览和会议的体验和效果，您希望我们在哪方面能做得更好？**  本人理解并同意，上述本人自愿提供之资料信息将被上海励扩展览有限公司存储于其数据库内。本人同意该公司及其下属或关联企业、展会合作伙伴将上述资料信息用于提供展会服务或相关业务拓展之目的。  您对以下问题的回答将被用于为您提供个性化展商及产品推荐[此处加入展会商务配对页面的链接]，以助您找到最相关的产品、并与最相关的展商建立连接，优化您的观展效率。  我同意接收个性化推荐 (最佳体验)  不，我只想接收非个性化的通用推荐  我们希望您能及时了解最新的相关活动和服务。如果您同意，请勾选您偏好的联系方式：  [深圳国际全触与显示展]  电子邮件  电话  短信  直邮  [上海励扩展览有限公司]  电子邮件  电话  短信  直邮  我们的赞助商、参展商和媒体合作伙伴 以及其他励展博览集团公司[和参展的行业协会 ]也可能希望向您发送有关类似产品、服务和其他活动的信息。勾选方框，即表示您同意与此类组织分享您的联系信息（包括电话和电子邮件地址）。 |

上述资料信息为本人自愿提供给上海励扩展览有限公司。本人同意：(a)该公司可在其数据库中存储上述资料信息；(b)该公司可将上述资料信息提供给第三方（包括该公司在国内外的下属和/或关联企业、展会合作伙伴及服务商等），任何收到上述资料信息的第三方及该公司可将上述资料信息用于存储、提供展会服务或相关业务拓展之目的。本人理解并同意，上述信息资料的存储、传递及使用等将适用该公司或第三方之营业地点（无论境内或境外）的相关法律规定；以及(c)该公司及任何收到上述信息的第三方可通过电话、传真、带有链接的电子邮件、短信、邮寄等方式联系我和/或向我本人发送包含但不限于展会注册确认、推广宣传、会议活动、商务配对、调研、有奖活动、折扣优惠等信息。

**参观时间**

|  |  |
| --- | --- |
| 日 期 | 时 间 |
| 10月11日，星期三 | 09:30－17:00 |
| 10月12日，星期四 | 09:00－17:00 |
| 10月13日，星期五 | 09:00－15:30 |

**到达展馆**

主入口：广东省深圳市宝安区福海街道展城路1号 深圳国际会展中心南登录大厅

次入口：广东省深圳市宝安区福海街道展城路1号 深圳国际会展中心南广场-展景路18号门（近展云路）

公交地铁：20号线国展北地铁站（出口C1）到深圳国际会展中心（直达）

服务时间：07:00-22:00，停靠站点：国展南、国展、国展北

航空：距深圳机场T3航站楼7公里，距深圳机场T4枢纽3公里。

机场接驳线-从宝安机场到深圳国际会展中心（直达）

服务时间：08:00-17:00，停靠站点：宝安机场站、机场新航站楼、深圳国际会展中心①、国际会展中心站

\*更多有关交通、住宿信息，请浏览官方网站：[www.film-expo.com](http://www.film-expo.com)

**参观须知**

1、所有进入展馆的人员必须提前完成线上实名注册。建议您的同事或同行人员自行完成实名预登记。

2、现场请携带本人身份证原件，并配合完成人像识别实名验证后有序入场。

3、本次展览仅对专业观众开放，非专业人士及18岁以下人士禁止入场。

4、胸卡仅限本人使用，换领胸卡截止时间为10月11-12日16:30，10月13日15:00。

\*我们将密切关注政府的最新相关政策，如果任何调整我们将及时公告，并以现场发布的入场流程为准。多谢您的理解与支持！



关注“国际薄膜与胶带展”微信公众号

把握一手资讯，掌握行业脉搏！

 扫描二维码申请加入行业群

 与薄膜胶带行业人士互动

**现场部分会议论坛安排：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **会议名称** | **时间** | **地点** |
| 2023深圳国际薄膜与胶带技术创新高峰论坛 | 10月11日 / 全天 | 6号馆馆内会议室 |
| 2023 涂布产业标准化与高质量发展论坛 | 10月11日 / 下午 | 南登录大厅LM101 |
| \*2023 深圳国际新能源电池膜材料高峰论坛 | 10月12日 / 上午 | 6号馆馆内会议室 |
| 2023 新能源模切工艺及关键材料研讨会 | 10月12日 / 下午 | 6号馆馆内会议室 |
| 2023 深圳国际标签创新技术高峰论坛 | 10月13日 / 上午 | 6号馆馆内会议室 |
| 2023深圳国际新型显示与触控精英峰会 | 10月11-12日 | 8号馆馆内会议室 |
| \*SID 新技术研讨会 | 10月11-12日 | 2&4号馆馆间会议室AB |
| \*2023中国（深圳）国际Mini/Micro LED产业链创新发展高峰论坛 | 10月12日 / 全天 | 6&8号馆间会议室ABC |
| \*2023深圳国际智能座舱及车载显示高峰论坛 | 10月11日 / 全天 | 6&8号馆间会议室AB |
| 2023 全球电子纸技术及应用高峰论坛暨产业研究发布会 | 10月11日 / 全天 | 6号馆馆内会议室 |
| 2023 粤港澳大湾区超高清显示产业技术高峰论坛 | 10月12日 / 上午 | 南登录大厅LM102 |
| 2023 直播机（短视频）行业发展及场景应用高峰论坛 | 10月13日 / 上午 | 8号馆馆内会议室 |
| 2023 AI安防与智慧商显创新发展高峰论坛 | 10月12日 / 上午 | 6号馆馆内会议室 |
| 第七届赋能 | AR/VR跨界融合创新论坛 | 10月12日 / 下午 | 6号馆馆内会议室 |
| 2023 深圳国际AIoT数智产业峰会 | 10月11日 / 下午 | 6&8号馆间会议室C |
| 2023 智慧工厂创新应用及产业链赋能峰会 | 10月13日 / 上午 | 6号馆馆内会议室 |

\*为收费会议，会议以现场为准

再次感谢您前来参观2023深圳国际薄膜与胶带展和2023柔性卷材加工技术展！祝您此次参观收获丰富！

热线电话：010-5933 9281 孙女士

**深圳国际薄膜与胶带展项目组**