

# 乘风破浪！2023深圳国际发泡材料技术展览会盛大起航！

产品名称	乘风破浪！2023深圳国际发泡材料技术展览会盛大起航！
公司名称	利欧展览（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区南虹路5,9,15号5幢2515室
联系电话	17521330778

## 产品详情

2023深圳国际发泡材料技术展览会|深圳发泡展

时间：2023年8月29-31日

地点：深圳国际会展中心（新馆）

展会概况：不可错过的行业机会

在全球格局正经历重塑、世界多国承诺碳中和、以及中国实施经济“双循环”战略等大趋势下，深圳国际发泡材料技术展致力于为发泡产业链升级和重塑提供商业机遇和行业平台，将链接从发泡原材料、发泡制品及半成品、发泡设备和切割设备、胶粘剂和密封剂、到回收设备和技术，与发泡技术各类终端应用行业和领域的合作与对接，促进发泡材料行业供应商与下游用户的交流与探讨，进一步推动发泡产业链的提效与升级。在广袤的发泡产业星河中，深圳发泡展将链起群星、戮力同心，为产业提效与升级承担使命和责任。

2023深圳国际发泡材料技术展将与深圳导热散热材料展览会同期召开，目的是继续为该产业服务，促进该行业的持续发展。充分利用二展合一，展览会、订货会、研讨会“三会合一”，生产商、经销商、配套商、服务商“四商齐聚”的模式，具有市场针对性、技术性、成效实在性、用户群体性、活动特色性俱佳的国际发泡材料行业的\*\*会展，真正成为发泡材料行业市场推广、展示新产品、交流新技术、发布新信息、开拓新商机的活动平台。欢迎您参加本届展览会，在您的支持和参与下，我们将全力以赴做好观众和采购商组织邀请的工作，力求本届展会能给您带来超值的服务和展出效果！

## 市场前景：充满创新和活力的大湾区

覆盖香港、澳门，广州、深圳、珠海等广东省九大城市，粤港澳大湾区总面积5.6万平方公里，2017年末总人口约7000万人，区域内拥有20家世界500强企业和3万多家高新技术企业，其中制造业企业经济规模占比高达71.53%，区域内产业体系完备，既有强大的制造业产业链，也有以深圳为代表的互联网新经济。这里是我国开放程度高、经济活力强的区域之一，在国家发展大局中具有重要战略地位。

根据国务院印发的《粤港澳大湾区发展规划纲要》，到2035年，大湾区将形成以创新为主要支撑的经济体系和发展模式，将打造“广州 - 深圳 - 香港 - 澳门”科技创新走廊建设，探索有利于人才、资本、信息、技术等创新要素跨境流动和区域融通的举措，共建粤港澳大湾区大数据中心和国际化创新平台。2023深圳国际发泡材料展将于2023年8月28-30日在深圳国际会展中心隆重召开，期待您的莅临！

## 汇集行业热门领域与\*新话题，网罗全产业链发泡解决方案

展会将聚焦行业热门领域与\*新话题，如生物基材料、汽车轻量化、氨基纳米新材料、功能性鞋材、可穿戴设备、被动房屋、工业减震降噪、冷链包装物流、超临界流体、无蒸汽成型以及可持续发展等等，围绕发泡企业原料采购、发泡技术革新、生产工艺改进，泡沫制品加工及回收等问题，提出一站式解决方案，全方位满足下游应用领域对发泡材料和工艺选择的多样化需求。

## 集中展示新技术、新工艺和新应用

展会将集中展示从发泡原材料、发泡制品及半成品、发泡设备和切割设备、胶粘剂和密封剂、到回收设备和技术等中上游领域的新技术、新工艺和新应用等等。

## 展会亮点

我们相信，在2023发泡展会上您将获得：

- ==>>与海内外采购商、生产商面对面地交流；
- ==>>树立公司品牌形象，开拓国内外产品销售市场；
- ==>>维护、加强您的销售网络；
- ==>>聆听海内外专家畅谈国内外发泡材料行业市场动态，并与他们交流；
- ==>>直面终端用户，了解新产品、新技术的市场反馈信息，获取市场动态；
- ==>>得到大量媒体的关注，增加曝光率。吸引更多潜在的客户；

## 为何参展

聚焦行业热门领域与\*新话题，网罗全产业链发泡解决方案.

众多国内外知名品牌已参展.

集中展示新技术、新工艺和新应用.

同期举办发泡技术大会和专题论坛,释放国际前瞻性洞察.

同期多展联动,\*大化协同效应.

### 观众邀请

发泡材料垂直应用企业:汽车、轨道交通、航空航天、包装、运动休闲、家具、家居用品、安全防护、医疗健康、电子设备、建筑建材、HVAC暖通、电器、冷链&物流、工业、能源、船舶、日用品、通信设备、办公设备、\*\*用品、其他。

专业协会、科研单位、媒体、服务机构等

### 参展范围

聚合物发泡材料、半成品、技术部件。

金属发泡材料、半成品、技术部件。

无机发泡材料、半成品、技术部件。

发泡原料。

发泡剂(物理发泡剂、化学发泡剂)、助剂。

发泡设备、切割设备、配套设备、检测设备等。

回收技术、回收设备。

环保设备。

胶黏剂、胶带、薄膜。

高校、科研单位、协会、媒体等。