

2024深圳国际绝缘材料展|2024第十二届深圳国际绝缘新材料产业与技术创新展览会

产品名称	2024深圳国际绝缘材料展 2024第十二届深圳国际绝缘新材料产业与技术创新展览会
公司名称	广州市华亚展览服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区珠村东环路66号
联系电话	18620712559

产品详情

诚邀参加

2024深圳国际绝缘材料展|2024第十二届深圳国际绝缘新材料产业与技术创新展览会

展会简称：深圳绝缘材料展\深圳新型绝缘技术展\深圳绝缘技术应用展\大湾区绝缘材料展\大湾区绝缘技术展\上海绝缘材料展|上海绝缘技术展|上海绝缘技术应用展

新征程，新机遇！2024第十二届深圳国际绝缘新材料与技术创新展与您相聚大湾区不见不散！

》》》展会基本信息：

深圳展时间：2024年06月26日--28日 展览地点：深圳国际会展中心（宝安新馆）

上海展时间：2024年12月18日--20日

展会地点：上海新国际博览中心

展会规划：预计展览面积约4万平方米，邀请600家中外展商同台竞技，专业观众和买家预计突破5万人次，来自全球30多个国家和我国境内20多个省区市

拟邀支持单位：

国际先进材料协会\欧洲材料研究学会\中国电子材料学会\国际半导体设备与材料产业协会等

组委会执行招商单位：

励兴展览(上海)有限公司

-----欢迎参加亚太地区具有影响力的绝缘材料产业链领域的国际盛会！

》》》展会概况：

随着5G与人工智能、数字制造技术、工业互联网等新一代信息技术与传统制造业的融合加快，将提升新材料制造过程中流程控制、工艺优化、供应链管理领域的效率。据介绍，绝缘行业是与新基建、5G、新能源等领域息息相关的重要行业，是电工产品中不可或缺的关键战略材料，是打通绿色、智能化技术发展“最后一公里”的核心要素。绝缘技术的发展进步将有力推动传感器技术、数据处理技术、大数据技术等多行业综合发展，为推动社会科技进步和实现科技自立自强提供有力保障。

"2024中国(深圳)国际绝缘新材料与技术应用展“我们携手业内多家单位共同举办的绝缘材料与技术应用为主题的大型专业展会。自展会举办以来，我们始终致力于展示和推广全球具有代表性的科技创新产品与应用解决方案。作为亚太地区行业性专业展之一，深圳绝缘新材料展对于行业的发展，始终担纲着重要的推动作用，更是为产业链企业搭建商务对接、专业展示、技术交流和信息共享的高端优质平台。

上届展会在各位参展商的大力支持下，已于2023年8月在深圳国际会展中心（宝安新馆）如期召开并圆满落幕。展出面积达3.5万+平米，来自部分世界500强企业和上下游配套企业在内的约500+企业及相关单位参展、参会。三天的盛会，吸引国内外21个省区市的3万多人参观展会和相关活动。组委会同期举办了多场配套活动，为来自国防jngong、航空、航天、轨道交通、汽车、海工、船舶、港口、核电、风电、锂电、储能、氢能、太阳能光伏、半导体、芯片、信息通信、消费电子、家用电器、电子元器件、集成电路、微电子、照明、能源、电力、电池、电机、机械、食品、建筑、化工、纺织、服装、消防救援、仪器仪表等多个行业提供先进技术与解决方案，展会取得了预期的效果，受到广大参展商、领导嘉宾、专家学者、技术工程师与专业观众的高度好评；为推动各方面取得务实成果，促成了供需双方的有效合作，更为参展企业带来了巨大商机。

在有关行业部门关心指导和支持下，为进一步推动我国绝缘行业创新应用与发展，致力于为各方提供一个专业性的高端展会与信息交流平台，由我们携手行业多家单位将于2024年06月26日--28日深圳国际会展中心（宝安新馆）隆重举办“2024第十二届中国(深圳)国际绝缘新材料与技术应用展”，同期还将举办多个主题展览和配套活动。届时，预计将吸引数万名来自国内外绝缘材料的应用、新工艺、新装备、标准与检测技术领域相关企业、高校及科研院所的专家学者和技术人员、管理人员代表参展、参会。展会的举办，旨在为产业链上下游企业搭建一个协同发展、开拓创新的高层次交流平台，对促进我国绝缘行业的发展与创新起到了推动作用。

在此，我们诚邀国内外领域内企业、配套企业、科研院校及相关单位参展、参观。

》》》同期计划举办的配套活动：

《2024深圳新材料产业博览会》

《2024第十二届深圳国际导热散热材料发展论坛》

《2024国际绝缘材料与应用技术专题研讨会》

《参展企业新技术\新产品发布会》

注：包括但不限于以上内容，最终以现场发布为准。

》》》展会亮点：

zhiming企业、学者大咖齐聚一堂，全面呈现绝缘材料产业链新技术、新产品及应用解决方案；

大会旨在搭建各方深度融合对接的桥梁，传递行业声音，推动产业发展；

国内及亚太地区具有影响力的专业性展会，推动全球新材料技术创新与发展；

与您的潜在客户直接会交流，了解行业发展需求，为企业提供定制化服务；

展示企业新产品、新技术，塑造品牌形象，扩大企业及产品的市场影响力；

借助组委会同期举办的各项活动平台，共享买家资源，开发专业客户。

》》》主要参展类别：包括但不限于以下展示范围，为您提供一站式技术解决方案！

特别设立“双碳”创新技术与场景应用展区：零碳园区、零碳工厂、碳中和相关服务商、数字制造技术、无人智能生产车间、柔性制造技术、工业4.0与5G智能工厂整体解决方案；

新型绝缘材料与前沿技术、关键材料的标准与检测技术；

应用于能源、电力（核电、风电、光伏发电）、电线电缆、发电设备、电工电器、变压器、高压输变电设备等新能源领域中的绝缘材料和绝缘件制品；

应用于电子信息产品、电子电容器、电子元器件等领域中的绝缘材料和绝缘件制品；

应用于高中低压电机、工业电器、家用电器的等领域中的绝缘材料和绝缘件制品；

应用于航天航空、轨道交通、汽车、机械、建筑、化工、电池、照明、纺织、服装、消防救援等领域中绝缘材料和绝缘件制品；

其他相关单位：绝缘材料与绝缘制品生产加工制造设备、绝缘材料领域的新技术、新产品、新工艺；科研院所、研发设计、行业组织、第三方检测机构、媒体网站、其他绝缘技术应用解决方案服务商等。

注：展位类型及收费标准请咨询组委会索取。