

2024上海磁材设备展

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 2024上海磁材设备展 |
| 公司名称 | 广东品耀展览服务有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市海珠区新港东路980号广州琶洲展馆 |
| 联系电话 | 020-89857249 13902401844 |

产品详情

2024上海国际磁性材料及应用产业链展览会 MMIC CHINA 2024

展览日期：2024年3月6日-8日

展览地点：上海世博展览馆（上海市-浦东新区博成路850号）

同期展会：第16届中国国际粉末冶金、硬质合金与先进陶瓷展览会

主办单位：

粉末冶金产业技术创新战略联盟

中国电子材料行业协会磁性材料分会

新之联伊丽斯（上海）展览服务有限公司

广东新之联展览集团有限公司

2023年5月31-6月2日，上海国际磁性材料与应用产业链展览会（同期举办粉末冶金展、先进陶瓷展、增材制造展）于上海世博展览馆隆重举办！展会汇集来自中国、美国、德国、法国、日本、英国、俄罗斯、意大利、瑞典、瑞士、荷兰等等35个国家和地区企业参展，不论是在展览面积、参展企业数量、观众人次还是展品种类均创历史新高，无疑是行业发展大的“强心针”！

目前，2024年上海磁性材料展会各项筹备工作已顺利开启，为响应企业及市场发展需求，主办方将于下届展会增设粉体加工及硬面技术两大专题展，打造集粉末冶金、先进陶瓷、磁性材料，增材制造、硬面技术和粉体加工6大主题，同期含论坛会议、推介洽谈、成果发布等多项配套活动于一体的“6+N”型矩阵，积极推动品牌区域拓展，构筑资源跨界整合、深度融合新高地！

下届预定火爆：

展会仅过去一周，火爆程度惊人，下届展会超过50%展位已被火速锁定！可见业界对展会效果的极大认可！趁热打铁，抓住机会，现在就来预订剩余展位，切勿错失良机！

中国国际粉末冶金、硬质合金与先进陶瓷展作为国内的行业大展，与中国上海磁性材料展同期举行。是合作交流、资源汇聚、产业链联通、动能培育的重要平台和载体，为粉末冶金、先进陶瓷、磁性材料、增材制造行业高质量发展注入磅礴动力，点燃发展引擎，全面助力产业链上下游企业找市场、促合作、拿订单。本届展会规模再升级，3天展期，40,000m²展览面积，汇集761家中外展商，现场接待行业观众共54,506人次，为企业提供更广阔市场机遇！为观众提供业界佳合作选择！

同期活动：

兵马未动，粮草先行，行业的发展，离不开大咖们的智慧加持。展会同期举办多场粉末冶金、先进陶瓷、磁性材料、增材制造配套论坛，100多场主题报告，近20场技术交流会。无论是品牌推广、市场研究还是行业趋势掌握，专家们的深入探讨与分享，皆为行业提供了前瞻性思考和可行方案。展览横向拓宽服务链条，论坛纵向深挖发展方向，共同促进行业行稳致远。

行业巨头将率先选择

新势力将崛起，抢占流量先机

保来得、鹰球、巴斯夫、奥斯瓦尔德、纳博热、太平洋曹和、安泰、中泰、北方华创、天通吉成、鞍钢、三环、悦安、金川、金龙稀土、江丰电子、雅豪、宏瑞、慧金、恒基、龙鼎、伊贝、顶立、全盈、利德、卓创、天智合金、骅骝、纳维加特、金开源、熠泰、天际智慧、林洋、佳为、精程达/创芯旗、天一、日升、煜昇、西尼、象上精机、鑫信、密友、耐驰、宏康、汇众、六度、福世联、美扬、丹东百特、瑞驰拓维、钢研纳克、岳展、微纳、派勒、正西、何氏、东谷、联瑞、力友、萌达、奥洛帕德、优锆、卡德姆、众德祥、港威、中国兵器科学研究院宁波分院等中外企业亮相“中国国际粉末冶金、硬质合金与先进陶瓷展览会”，集中展示高性能软磁合金粉末、磁性零部件、磁芯加工器械、磁材清洗机、机器人、电机马达配件及工具、含油轴承、汽车零件、轴承套圈装备、数控机床、等静压设备等新产品及解决方案。

磁性材料与微特电机共振

领略全球具备竞争力的核心技术

- 1、永磁材料：稀土永磁材料、铁氧体永磁、铝镍钴、粘结磁、烧结粘接钕铁硼、磁粉等；
- 2、软磁材料：软磁铁氧体材料、金属软磁、各种软磁合金、磁芯、磁环、抗电磁干扰材料与器件（EMI

、EMC)以及磁记录磁带等存储设备；

3、非晶材料及相关产品：非晶纳米晶带材、纳米晶电子产品、超微晶磁环、纳米晶磁芯、微型互感器非晶配电产品、非晶配电产品、非晶配电变压器磁芯等；

4、各种磁条以及塑磁制品：冰箱、饮水机、水平器、防盗门和家具、条码系统等；

5、磁材专用制备设备：干粉压机、振动筛分机、烧结炉、粉碎机、混料机、搅拌机、烘干机、球磨机、切割机、切片机、非晶制带机、真空烧结炉设备、平面磨床、磁钢设备、雾化制粉末设备、气流磨、磁粉罐、超声波清洗机、磁性材料工模具等；

6、磁材专用检测设备：如激光粒度分析仪、X荧光分析仪、粉碎混合度分析仪、磁强计、磁粉控伤仪及相关检测仪器和充磁机、退磁机；

7、磁材专用原辅料：氧化铁、氧化锰、四氧化三锰、氧化锌、氧化镍、锶、钡、钕、其他稀土金属、软磁粉料、永磁预烧料。

智囊一语中的学术研究与应用实践的碰撞、融合

主办方将邀请磁性材料、微特电机、粉末冶金、先进陶瓷、3D打印等多个领域的国内外专家学者、科研人才和企业高管参会，开展多场主题演讲和高端对话，与参会嘉宾共同分享***新技术及实践应用，分析市场需求及未来趋势，探讨研发方向及重点难点。论坛将加强产学研之间的紧密联系与协作，推动相关领域的理论研究、技术创新和成果转化，为行业同仁呈现一场启迪思维与智慧的交流盛宴。

2024上海国际磁性材料、微特电机应用技术高峰论坛

2024上海国际粉末冶金、注射成形高峰论坛

2024上海钨产业峰会暨国际硬质合金研讨会

2024上海国际先进陶瓷前沿与产业发展高峰论坛

2024上海国际3D打印高峰论坛