

2024中国筑炉材料展-耐火材料-加热元件-耐热绝热材料展

产品名称	2024中国筑炉材料展-耐火材料-加热元件-耐热绝热材料展
公司名称	展会 卢峰
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市海珠区新港东路1000号
联系电话	0137-10285337 15626019944

产品详情

2024中国筑炉材料展-耐火材料-加热元件-耐热绝热材料展

展览内容

- 10、筑炉材料、耐火材料、加热元件、耐热门绝热保温材料及相关的配套元器件等；
- 1、各种常规热处理炉及气氛炉、真空炉、流态床、离子渗氮设备等。
- 2、热处理生产线：退火、正火、淬火、调质、感应热处理、离子渗镀等生产线；
- 3、表面处理和表面改性技术及设备；
- 4、加热和冷却新技术、新装置、新型燃烧装置及技术；
- 5、热处理质量控制、检测仪器仪表、自动化技术；
- 6、机电一体化技术、工艺软件及微机控制技术；
- 7、热处理辅助设备：清洗机、喷丸机、校直机、物料搬运、起重设备、仓储设备等；
- 8、热处理工艺材料及辅助材料、淬火介质、渗剂、涂料等；
- 9、热处理工艺气体制备系统（制氮机、气体发生器等）各式热处理料盘、炉底板、料罐等；
- 11、热处理节能设备与技术，余热热处理以及相关环保设备与技术；
- 12、其他行业（钢铁、有色金属、铸造、石油化工、轻工、电子、玻璃、陶瓷建材等）工业炉窑和热加工用设备等。

2024第二十四届广州国际热处理、工业炉展览会

展出时间：2024年5月11-13日

展出地点：中国进出口商品交易会琶洲展馆C区首层 (广州市海珠区新港东路980号)

主办承办单位：广州巨浪展览策划有限公司

一年一度的广州国际热处理及工业炉展览会，是久负盛名、全球瞩目的业界盛会，经过23年的努力，得到阿尔科、恒扬电炉、岛津、环球炉业、日阪、西科沃克瑞泰克、爱发科、EFD（易孚迪）、环球工业炉、日本中外炉、日本西拉斯（SELAS）、人纬五十铃、易普森、爱协林、江苏丰东热技术、德国纳博热、佛山世创（瑞士索罗）、吉埃斐、南京摄山电炉、上海宝华威、一汽嘉信、上海汇森炉业、三立电炉、佛山南方电气电炉、应达中国等等企业积极参与。

广州国际热处理及工业炉展览会由广州巨浪展览策划有限公司主办。2023年第二十四展会联合英国热处理协会、中国钢结构协会冷弯型分会、韩国钢铁协会、天津金属材料学会、印度的Strategise.in, 印度的yatra、深圳钣金行业协会、成都钣金行业协会...等全球23个国家的协会和团体，组建联合展团到会参展参观。

全球企业如：南车、志高、万家乐、美的、比亚迪、大亚湾核电站、中钢集团、TOSHIBA（东芝）、现代、通用、铃木、本田、丰田、SKF、华为、日立电梯、松田、松下、万宝、广汽、海信容声、标致雪铁龙，海尔、广州造船厂、格力、成航、白俄罗斯明斯克汽车厂、五矿、中航、文船工贸、英辉南方造船、广重...等参观了本次会议，我展会已渐渐成为必来参观的例会。

参展费用

品牌展馆: 36m²展位起租 国内参展商：标准展位 12800元人民币/全展期/个9m²，17000元人民币/全展期/个12m²（双开口另加1000元人民币）空场地：1280元人民币/m²，36m²展位起租（按每平方米人民币28元交纳展场施工管理费）

国外参展商 3800美元/全展期/个9m²
空场地：380美元/m²（按每平方米人民币28元交纳展场施工管理费）

展位配置：三面围板、中英文楣板、洽谈桌一张、椅子两把、垃圾桶1个、日光灯二支、一个3A电源插座。

产品发布会、技术研讨会/每节5000元人民币

大会广告项目

本届大会会刊，用32开（210mm×140mm）进口铜版纸，精装印刷，在大会期间派发给参观人士

展会亮点

巨浪公司成立十人专责推广小组，通过电话、传真、短信、电邮、邮寄、杂志网站、报刊、电视台、微信、微博、抖音等多种渠道发布展会广告信息，计划向国内外企业寄发15万份请柬，50万份邀请函，60万张参观券。重点邀请海内外热处理工业炉行业产业链相关企业（机械、冶金、石化、陶瓷、有色、玻

璃、建材、电力、标准件、钢铁、金属、轴承、磁性材料、电子、航空、化工、汽车、五金)包括热处理工业炉经销商、贸易商、热处理工业炉进出口商、生产商、相关、协会组织等,覆盖从设计、研发、采购、生产到销售各部门人士。

本届大会通过《Industrial Heating Magazine》美国、《压铸世界》英国、《铸造商刊》英国、《金属世界》印度、《铸造》杂志印度、《钢铁冶金》印度、《国际冶金设备和技术》德国、《金属铸造技术》澳大利亚、《工业零配件世界》中国台湾、《工业加热》、《铸造》、《大中华》、《机械工人》、《环球金属》、《铸造》、《金属热处理》、《中国冶金》、《铸造设备研究》、《世界有色金属》、《特种铸造及有色合金》、《工业炉》等等全球热处理工业炉行业内杂志刊登广告