

2024中国铸造模具展-铸造材料展-铸造设备展览会

产品名称	2024中国铸造模具展-铸造材料展-铸造设备展览会
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中国铸造模具展-铸造材料展-铸造设备展览会，本次展览将聚焦于铸造行业，为客户提供全方位的展示平台和商业合作机会。

作为中国铸造模具展、铸造材料展、铸造设备展的主办方，致力于打造一个、高效的商贸平台，为铸造行业的相关企业和个人提供一个相互交流、学习、推广和合作的机会。在这里，您将能够与各地的铸造行业重要参与者、买家和政府代表进行面对面的交流和对话。

本次展览将展示大量的铸造模具、铸造材料和铸造设备，覆盖铸造行业的各个领域和环节。以下是本次展览的一些亮点和重要内容：

铸造模具展：展示各类铸造模具，包括压铸模具、重力铸造模具、砂型铸造模具等。这些模具是铸造过程中不可或缺的重要工具，能够提高铸造效率和产品质量。

铸造材料展：展示各种铸造所需的材料，包括铸造合金、砂芯材料、热处理材料等。这些材料在铸造过程中起到不同的作用，能够满足不同需求的铸造工艺。

铸造设备展：展示各类铸造设备，包括铸造机床、熔炼设备、砂处理设备等等。这些设备是铸造工艺的核心装备，决定着铸造产品的质量和生产效率。

2024第二十四届广州国际铸件产品及铸造展览会

20万中外观众.全球大展馆 欢迎加入国际铸造展 yongbu落幕的中国铸造行业展！

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 (广州市新港东路980号)

主办单位：广州巨浪展览策划有限公司 中国压铸网 中国铸造网

承办单位：广州巨浪展览策划有限公司

展会概况：

一年一度的广州国际铸件铸造展览会是久负盛名、全球瞩目的业界盛会，已成功举办23届，展品覆盖铸件、铸造模具、铸造材料、铸造设备及铸造配套等领域，已发展成为行业内高规格、高层次、具性的品牌展会之一。展会积极响应国家政策号召，倡导企业走创新、高效的绿色铸造之路，为产业科学健康与自然、社会和谐发展发挥着积极的推动作用。宣传推广和买家组织邀请：组委会将通过各媒体、行业网站、电台、报纸杂志、电子邮件、微信、邮寄、户外广告、高速公路广告牌、工业区广告牌等方式投放广告，该展会是海内外铸造业生产及贸易企业之间一个的展示与交流平台。

展示内容

铸件:

- 1、铸钢、铸铁、不锈钢铸件、有色合金铸件、铝铸件、铜铸件、球墨铸件、耐磨铸件；（精密铸造、砂型铸造、熔模铸造、消失模铸造、离心铸造、重力铸造、高\低压铸造、特种铸造等）。
- 2、汽车、摩托车、机床、船舶、风力发电、工程机械、轨道交通、重型机械、矿山机械、纺织机械、印刷机械、医疗机械、通用机械、输变电、电子通讯、石油化工、建筑五金、管道泵阀、管件、市政工程、城市艺术类等铸件及铝/镁/锌/铜合金压铸件。

铸造设备:

- 1、熔炼及辅助设备：冲天炉、电炉、电阻炉、铝合金熔化炉、镁合金熔化炉、真空熔炼炉、电弧炉、LF/AOD/VOD 精炼炉、自动浇注机、转运包、自动加料设备、冷却塔等。
- 2、造型/制芯及辅助设备：有箱造型设备、无箱造型设备、树脂砂造型设备、壳型造型设备、制芯机及制芯中心、造型/制芯气体处理设备、树脂及添加剂定量设备、砂芯处理设备（修芯、涂料、钻孔等）、快速成型设备（3D 打印/无模造型制芯）等。
- 3、砂处理/旧砂再生及辅助设备：落砂机、混砂机、砂冷却设备、磁选设备、除尘系统、铬矿砂/硅砂分选器、锆砂/硅砂分选器、旧砂再生设备等。
- 4、清理设备及辅助设备：抛/喷丸清理设备、自动化铸件精整打磨设备、电化学清理设备等。
- 5、特种铸造设备：熔模铸造、消失模（实型）及V法铸造、金属型重力铸造、离心铸造、低压铸造、差压铸造等。
- 6、测量、检测设备：炉前化学成分快速分析仪（直读光谱仪、CE 热分析仪、C.S 分析仪）、型砂性能在线检测仪、三坐标测量仪、测温仪、测厚仪、内窥镜、硬度仪、无损检测设备（直线加速器探伤仪）、力学性能试验机等。
- 7、其他：浇铸、锻造、压铸机器人（机械手），自动控制系统、铸造模具及工装用加工设备、刀具、量具、机械手和检测设备（工具）、热处理设备、浸渗设备、焊修设备、表面处理及涂装设备等、除尘技术与设备、工业空调、通风设备、负压式排风扇、工业冷风机。

8、后加工设备：数控车床、加工中心、铣床、磨床、钻床、抛光机、喷砂机。

9、铸造材料:铁合金、有色金属、铸造焦、精炼剂、孕育剂、球化剂、蠕化剂、除渣剂、石英砂、覆膜砂、铬铁矿砂、宝珠砂、膨润土、煤粉、增碳剂、铸造用树脂、固化剂、涂料、铸造用耐火材料、硅溶胶、蜡料、保温冒口、过滤器、钢丸、修补膏等。

“2024中国铸造模具展-铸造材料展-铸造设备展览会”将为您带来无限商机和发展机遇。无论您是铸造行业的参与者、买家还是相关政府机构代表，此次展览都将为您带来丰富的信息和机遇，助力您在行业中取得更大的成功。