

2024年内燃机展会-2024年北京内燃机及零部件展览会

产品名称	2024年内燃机展会-2024年北京内燃机及零部件展览会
公司名称	展会陈言
价格	16500.00/个
规格参数	国际内燃机展:2024年北京内燃机暨零部件展
公司地址	中国 上海
联系电话	17303762567 17303762567

产品详情

2024年第二十三届中国国际内燃机与零部件展览会

主办单位：

中国内燃机工业协会

展会时间：

2024年10月11日-13

展会地点：

北人亦创国际会展中心

费用标准：

标准展位：标准展位9平米/16500元

光地展位：室内光地1620/每平米

参展范围：

- 1、内燃机：
- 2、零部件：
- 3、新能源动力：
- 4、小型通用内燃机及户外动力设备：
- 5、发电设备与应急动力装备：
- 6、智能制造装备：
- 7、机械工业再制造

内燃机的种类与应用

1. 柴油机：柴油机以其高扭矩、低油耗和耐磨损的特点，广泛应用于商用车和工程机械中。
2. 汽油机：汽油机结构简单，轻巧灵活，因此在乘用车中广泛应用。
3. 天然发动机：这是一种环保型内燃机，利用天然燃料如天然气作为燃料，适用于船用和通航领域。
4. 甲醇内燃机：甲醇是一种可再生的燃料，甲醇内燃机具有节能和环保的优点，在某些地区已经得到广泛应用。
5. 氦内燃机：氦是一种稀有气体，氦内燃机以其高压缩比、高效率、低噪音等优点，逐渐受到关注。
6. 氨燃料内燃机：氨是一种可再生的绿色燃料，氨燃料内燃机具有高热效率、低排放等优点。
7. 燃轮机：燃轮机是一种古老但依然有效的动力设备，它可以燃烧各种燃料，产生巨大的动力。

在机械工业再制造领域，内燃机、变速器、各类整机机床、汽车部件等产品都是再制造的热门领域。这些产品的再制造过程包括了拆解、清洗、组装、检测等环节，每个环节都需要再制造技术与装备的支持。此外，机械工业再制造领域的科技成果及产学研成果也是十分重要的一环，这些成果可以为再制造产业提供更好的技术支持和产业化服务。同时，公共技术服务平台也是机械工业再制造领域的一个重要方面，这些平台可以为再制造企业提供更专业的技术咨询、产品检测、信息查询等服务，帮助企业更好地实现再制造产业化。