



钴业分会

中国有色金属工业协会



- 首页
- 协会动态
- 政策法规
- 市场动态
- 相关行业
- 统计数据
- 研究报告
- 市场报价
- 标准查询
- 会议培训
- 供求信息
- 企业黄页
- 钴业季刊

当前位置 > 首页 > 钴的应用领域

钴的用途

钴是一种高熔点、稳定性良好的磁性硬金属。它的居里点（失去磁性的临界温度）为 1150℃，具永磁性，熔点为 1495℃，沸点为 2900℃，具耐高温性。它是制造耐热合金、硬质合金、防腐合金、磁性合金和各种钴盐的重要原料，广泛用于航空、航天、电器、机械制造、化学和陶瓷工业。因此，它是一种重要的战略物资。

分会介绍

- 分会介绍
- 分会顾问
- 入会程序
- 工作规则
- 组织结构

政策法规

- 内蒙古支持现代装备制造业发展
- 新能源车配套政策在会签：充电桩补贴政策将出台
- 财政部20%项目投资额奖励地方建设稀土开采系统
- 工信部编制《中国制造2025》：剑指工业强国
- 工信部将大力落实“宽带中国”战略
- 我国硬质合金工业产品结构趋于合理
- 安徽省下达2014年度钨矿开采总量控制指标的通知
- 盾构机切削刀具行业标准颁布

行业知识

- 钴的资源
- 钴的性能
- 钴的应用领域
- 主要工艺