

2023-2029年中国钕铁硼永 磁材料行业发展态势与投资前景分析报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国钕铁硼永磁材料行业发展态势与投资前景分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202309/407358.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2023-2029年中国钕铁硼永磁材料行业发展态势与投资前景分析报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录：第一章 钕铁硼永磁材料基础 第一节 永磁材料产业相关概述 一、永磁材料的定义 二、常用永磁材料简介 三、常用永磁材料的4种主要特性 第二节 钕铁硼永磁材料产业阐述 一、磁材分类 二、永磁体 第二章 世界钕铁硼永磁材料产业运行态势分析 第一节 世界钕铁硼永磁材料运行环境 一、经济环境及影响 二、世界制造业、新材料产业中心向中国转移 第二节 世界永磁材料产业总况 一、国外永磁材料生产概况 二、Nd-Fe-B稀土永磁材料产业的发展分析 三、主要国家永磁材料产业分析 第三节 世界钕铁硼永磁材料市场探析 一、世界钕铁硼永磁材料业亮点分析 二、世界钕铁硼永磁材料市场供需分析 三、世界钕铁硼永磁材料应用情况分析 第四节 世界钕铁硼永磁材料前景预测 第三章 中国永磁材料产业运行环境分析 第一节 中国宏观经济环境分析 一、中国GDP分析 二、消费价格指数分析 三、城乡居民收入分析 四、社会消费品零售总额 五、全社会固定资产投资分析 六、进出口总额及增长率分析 第二节 中国钕铁硼永磁材料产业政策环境分析 一、磁性材料行业的专利部署 二、永磁材料标准分析 三、进出口政策分析 四、相关产业政策分析 1、稀土产业政策 2、电机产业政策 第四章 中国钕铁硼永磁材料上游产业运行分析——稀土产业 第一节 钕铁硼永磁材料成本 第二节 中国稀土资源分析 一、稀土用途 二、国内稀土资源储量及分布 三、国内稀土资源开发利用情况 第三节 中国稀土产业现状综述 一、稀土产业良性发展资源“逼”向深加工 二、中国稀土科技进步 三、我国稀土联盟显现“欧佩克效应” 四、稀土指令性生产计划仍将缩减 五、稀土萃取分离企业分析 第四节 中国稀土市场动态分析 一、我国稀土市场运行回顾 二、中国稀土市场遭遇尴尬 三、中国稀土市场新格局悄然形成 四、中国稀土市场价格分析 五、稀土行业项目建设情况 第五章 中国钕铁硼永磁材料市场深度剖析 第一节 中国钕铁硼市场供给情况分析 一、中国钕铁硼产能情况 二、中国钕铁硼产能市场供给指标及影响因素分析 第二节 中国钕铁硼消费情况分析 一、钕铁硼应用领域探析 二、钕铁硼潜在需求分析 第三节 中国钕铁硼市场价格分析 第六章 中国钕铁硼新兴应用领域市场需求分析 第一节 风电市场 一、中国风电市场深度研究 二、中国钕铁硼应用规模分析 三、风电市场汽车产业前景及对钕铁硼需求预测分析 第二节 变频空调 一、变频空调市场运行形势分析 二、中国钕铁硼应用规模 三、变频空调产业前景及对钕铁硼需求预测分析 第三节 新能源汽车 一、中国新能源汽车产业动态 二、中国钕铁硼应用规模 第四节 节能电梯 一、电梯

市场动态分析 二、钕铁硼应用规模 第七章 中国钕铁硼永磁材料上市企业竞争性指标分析
第一节 中国钕铁硼永磁材料行业上市企业基本情况 一、中科三环（000970） 二、宁波韵升（600366） 三、安泰科技（000969） 四、太原刚玉（000795） 五、首钢股份（000959） 六、北矿磁材（600980） 第二节 中国钕铁硼永磁材料行业上市企业指标对比分析 一、公司成长性对比分析 二、公司财务能力对比分析 三、公司偿债能力对比分析 四、公司现金流量对比分析 五、公司经营能力对比分析 六、公司盈利能力对比分析 第八章 中国钕铁硼永磁体原料透析 第一节 金属钕 第二节 纯铁 第三节 硼铁合金 第九章 中国钕铁硼永磁材料产业投资机会与风险分析 第一节 中国钕铁硼永磁材料产业投资环境解读 第二节 中国钕铁硼永磁材料产业投资机会分析 一、钕铁硼永磁材料投资吸引力分析 二、区域投资潜力分析 三、与产业链相关的投资机会分析 第三节 中国永磁材料产业投资风险分析 一、市场竞争风险分析 二、政策风险分析 三、进入退出风险分析 第四节 研究中心观点 第十章 中国钕铁硼永磁材料产业趋势预测分析 第一节 中国磁性材料产业前景预测分析 一、磁性材料行业的发展方向 二、中国磁性材料市场预测 三、中国各领域对磁性材料市场需求巨大 第二节 中国钕铁硼永磁材料产业前景预测分析 一、永磁材料产业市场预测分析 二、稀土永磁材料前景分析 三、钕铁硼磁体市场发展前景广阔 第三节 中国永磁材料产业市场盈利预测分析
略•••••完整报告请咨询客服

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202309/407358.html>