

2023-2029年中国高性能钹 铁硼行业前景展望与市场年度调研报告

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年中国高性能钨铁硼行业前景展望与市场年度调研报告》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/202210/322750.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

钕磁铁（Neodymium magnet）也称为钕铁硼磁铁（NdFeB magnet），是由钕、铁、硼（Nd₂Fe₁₄B）形成的四方晶系晶体。于1982年，住友特殊金属的佐川真人发现钕磁铁。这种磁铁的磁能积（BH_{max}）大于钕钴磁铁，是当时全世界磁能积最大的物质。后来，住友特殊金属成功发展粉末冶金法（powder metallurgy process），通用汽车公司成功发展旋喷熔炼法（melt-spinning process），能够制备钕铁硼磁铁。这种磁铁是现今磁性仅次于绝对零度钬磁铁的永久磁铁，也是最常使用的稀土磁铁。钕铁硼磁铁被广泛地应用于电子产品，例如硬盘、手机、耳机以及用电池供电的工具等。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国高性能钕铁硼行业前景展望与市场年度调研报告》共十五章。首先介绍了高性能钕铁硼行业市场发展环境、高性能钕铁硼整体运行态势等，接着分析了高性能钕铁硼行业市场运行的现状，然后介绍了高性能钕铁硼市场竞争格局。随后，报告对高性能钕铁硼做了重点企业经营状况分析，最后分析了高性能钕铁硼行业发展趋势与投资预测。您若想对高性能钕铁硼产业有个系统的了解或者想投资高性能钕铁硼行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 高性能钕铁硼行业发展概述

第一节 高性能钕铁硼行业定义

一、高性能钕铁硼定义

二、高性能钕铁硼应用

第二节 高性能钕铁硼行业发展概况

一、全球高性能钕铁硼行业发展简述

二、高性能钕铁硼国内行业现状阐述

第三节 高性能钕铁硼行业市场现状

一、市场概述

二、市场规模

第四节、高性能钕铁硼产品发展历程

- 第五节、高性能钨铁硼产品发展所处的阶段
- 第六节、高性能钨铁硼行业地位分析
- 第七节、高性能钨铁硼行业产业链分析
- 第八节、高性能钨铁硼行业国内与国外情况分析

第二章 2017-2022年高性能钨铁硼产业运行态势分析

第一节 2017-2022年高性能钨铁硼市场发展分析

- 一、国内高性能钨铁硼生产综述
- 二、高性能钨铁硼市场发展的特点
- 三、高性能钨铁硼市场景气向好

第二节 2017-2022年高性能钨铁硼市场分析

- 一、国外企业高性能钨铁硼料发展的特点
- 二、高性能钨铁硼专用料供需分析
- 三、高性能钨铁硼专用料市场发展综述

第三节 2017-2022年高性能钨铁硼市场发展中的问题及策略

- 一、高性能钨铁硼市场发展面临的挑战及对策
- 二、提高高性能钨铁硼整体竞争力的建议
- 三、加快高性能钨铁硼发展的措施

第三章 高性能钨铁硼行业外部环境分析

第一节、高性能钨铁硼行业经济环境影响分析

- 一、国民经济影响情况
- 二、国内投资高性能钨铁硼情况

第二节、高性能钨铁硼行业政策影响分析

- 一、国内宏观政策影响分析
- 二、行业政策影响分析

第三节、高性能钨铁硼产业上下游影响分析

- 一、高性能钨铁硼行业上游影响分析
- 二、高性能钨铁硼行业下游影响分析

第四节、高性能钨铁硼行业的技术影响分析

- 一、高性能钨铁硼行业技术现状分析
- 二、高性能钨铁硼行业技术发展趋势

第四章 高性能钨铁硼行业经营和竞争分析

第一节、行业核心竞争力分析及构建

第二节、经营手段分析

一、消费特征分析

二、产品分类与定位

三、产品策略分析

四、渠道和促销

第三节、高性能钨铁硼技术最新发展趋势分析

一、国外同类技术重点研发方向

二、国内高性能钨铁硼研发技术路径分析

四、国内最新研发动向

五、技术走势预测

六、技术进步对企业发展影响

第五章 2017-2022年中国高性能钨铁硼行业环境分析

第一节我国经济发展环境分析

一、gdp历史变动轨迹

二、固定资产投资历史变动轨迹

三、进出口贸易历史变动轨迹

四、我国宏观经济发展预测

第二节行业相关政策、法规、标准

一、中国相关环保规定

二、国外相关环保规定

第六章 高性能钨铁硼行业国内市场深度分析

第一节高性能钨铁硼行业市场现状分析及预测

第二节2023-2029年产品产量分析

第三节2023-2029年市场需求分析及预测

第四节产品消费领域与消费结构分析

第五节价格趋势分析

第七章 高性能钨铁硼行业需求与预测分析

第一节、高性能钨铁硼行业需求需求分析

一、高性能钨铁硼行业需求总量及增长速度

二、高性能钨铁硼行业需求结构分析

三、高性能钨铁硼行业需求影响因素分析

四、高性能钨铁硼行业未来需求预测分析

第二节、高性能钨铁硼行业地区需求分析

一、行业的总体区域需求分析

二、华北地区需求分析

三、华东地区需求分析

四、东北地区需求分析

五、中南地区需求分析

六、西北地区需求分析

七、西南地区需求分析

第三节、高性能钨铁硼行业细分市场需求分析

一、高性能钨铁硼行业市场需求量情况

二、高性能钨铁硼行业市场供求量情况

第八章 高性能钨铁硼所属行业进出口分析

第一节 高性能钨铁硼所属行业进口分析

一、进口总量分析

二、进口金额分析

三、进口市场分析

四、进口价格分析

第二节、高性能钨铁硼所属行业出口分析

一、出口总量分析

二、出口金额分析

三、出口市场分析

四、出口价格分析

第九章 国内外重点企业竞争力分析

第一节 宁波鑫丰磁业有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

第二节 华鑫磁材公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

第三节 上海盈顺磁业厂

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

第四节 东莞超力磁材有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

第五节 北京银星银道成金属加工厂

- 一、企业基本概况
- 二、企业经营与财务状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

第十章 2017-2022年高性能钕铁硼行业竞争格局分析

第一节 高性能钕铁硼行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

第二节高性能钨铁硼企业国际竞争力比较

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第三节高性能钨铁硼行业竞争格局分析

一、高性能钨铁硼行业集中度分析

二、高性能钨铁硼行业竞争程度分析

第四节2017-2022年高性能钨铁硼行业竞争策略分析

一、贸易战对行业竞争格局的影响

二、2023-2029年高性能钨铁硼行业竞争格局展望

三、2023-2029年高性能钨铁硼行业竞争策略分析

第十一章 高性能钨铁硼行业投融资分析

第一节、高性能钨铁硼行业的swot分析

第二节、高性能钨铁硼行业国内企业投资状况

第三节、高性能钨铁硼行业外资投资状况

第四节、高性能钨铁硼行业资本并购重组情况

第五节、高性能钨铁硼行业投资特点分析

第六节、高性能钨铁硼行业融资分析

第七节、高性能钨铁硼行业投资机会分析

一、2023-2029年总体投资机会及投资建议

二、2023-2029年国内外投资机会及投资建议

三、2023-2029年区域投资机会及投资建议

四、2023-2029年企业投资机会及投资建议

第十二章 产业政策及贸易预警

第一节国内外产业政策分析

一、中国相关产业政策

二、国外相关产业政策

第二节国内外环保规定

一、中国相关环保规定

二、国外相关环保规定

第三节 贸易预警

一、可能涉及的倾销及反倾销

二、可能遭遇的贸易壁垒及技术壁垒

第四节 近期人民币汇率变化的影响

第五节 我国与主要市场贸易关系稳定性分析

第十三章 2017-2022年高性能钨铁硼行业投资分析

第一节 行业投资领域分析

一、投资领域

二、主要项目

第二节 行业投资风险分析

一、市场风险

二、成本风险

三、贸易风险

第三节 行业投资建议

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

三、市场的重点客户战略实施

第十四章 高性能钨铁硼行业投资机会与风险

第一节 中国高性能钨铁硼产业投资机会分析

一、投资机会分析

二、可行研究分析

第二节 高性能钨铁硼行业投资效益分析

一、2021年高性能钨铁硼行业投资状况分析

二、2021年高性能钨铁硼行业投资效益分析

三、2022年高性能钨铁硼行业投资趋势预测

四、2022年高性能钨铁硼行业的投资方向

五、2022年高性能钨铁硼行业投资的建议

第三节 2023-2029年高性能钨铁硼行业投资风险及控制策略分析

- 一、2023-2029年高性能钕铁硼行业市场风险及控制策略
- 二、2023-2029年高性能钕铁硼行业政策风险及控制策略
- 三、2023-2029年高性能钕铁硼行业经营风险及控制策略
- 四、2023-2029年高性能钕铁硼同业竞争风险及控制策略
- 五、2023-2029年高性能钕铁硼行业其他风险及控制策略

第十五章 项目投资建议

第一节 技术应用注意事项

第二节 项目投资注意事项

第三节 生产开发注意事项

第四节 销售注意事项

部分图表目录：

图表、2017-2022年我国m2/gdp比率

图表、我国2017-2022年新增人民币信贷单位：万元

图表、2017-2022年我国cpi走势

图表、2017-2022年我国固定资产投资、新增及房地产投资增速

图表、2017-2022年我国月度出口同比增速

图表、2017-2022年我国社会消费品、cpi月度同比增速

图表、2017-2022年中国高性能钕铁硼产量及预测

图表、2017-2022年中国高性能钕铁硼国内需求量及预测

图表、2017-2022年我国高性能钕铁硼行业需求总量统计

图表、高性能钕铁硼行业需求结构分析

图表、影响高性能钕铁硼行业供给关系的主要因素

图表、2023-2029年高性能钕铁硼行业市场需求量预测

图表、2017-2022年中国各地区产品需求比例变化分析预测

图表、2017-2022年华北地区高性能钕铁硼产品需求比例变化趋势

图表、2017-2022年华东地区高性能钕铁硼产品需求比例变化趋势

图表、2017-2022年东北地区高性能钕铁硼产品需求比例变化趋势

图表、2017-2022年中南地区高性能钕铁硼产品需求比例变化趋势

图表、2017-2022年西北地区高性能钕铁硼产品需求比例变化趋势

图表、2017-2022年西南地区高性能钕铁硼产品需求比例变化趋势

图表、2023-2029年高性能钨铁硼行业市场需求量预测

图表、2023-2029年我国高性能钨铁硼行业市场供求量预测

图表、2017-2022年中国高性能钨铁硼进出口量对比

图表、2017-2022年中国高性能钨铁硼进出口金额对比分析

图表、2017-2022年中国高性能钨铁硼出口总量分析

图表、2017-2022年中国高性能钨铁硼出口金额分析

图表、我国高性能钨铁硼出口结构分析

图表、2017-2022年中国高性能钨铁硼进口总量分析

图表、2017-2022年中国高性能钨铁硼进口金额分析

图表、我国高性能钨铁硼进口结构分析

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202210/322750.html>