

## 2024-2029年中国稀土永磁材料行业发展前景及投资风险预测报告

## 报告简介

稀土永磁材料产业已经发展成为非常庞大的战略性新兴产业，20余年来，在国家相关主管部门、地方政府的支持和引导及全体永磁行业工作者的共同努力下，中国的稀土永磁产业取得了巨大的成就。自2000年开始，中国成为世界上最大的稀土永磁材料生产国、出口国和消费国。目前，稀土永磁材料在核磁共振成像仪、电机、音响、磁选机、电度表、磁化器、传感器等器件上的应用有扩大之外，在高新技术、国防军工、工农业和家用电器等领域的应用取得了很大的进步。

稀土永磁行业在未来10年都将会是较景气的时期。首先，在节能环保的大趋势下，高效率的稀土永磁电机将大批量代替传统电机，直驱永磁风力发电、节能家电、节能电梯、变频空调、新能源汽车等多个和低碳相关的新兴节能领域对高性能钕铁硼的需求将在未来几年内释放，混合动力汽车、新能源汽车、轨道交通、小型轻量化汽车用稀土永磁高效电机以及多级磁化处理用稀土永磁节油器爆发式增长，将带动钕铁硼永磁材料的长期需求，为未来的稳定需求增长提供了基础。其次，传统汽车工业、电子产业、核磁共振、磁悬浮列车和石油节能抽油机等对高性能烧结钕铁硼的爆发式需求即将到来，而在器件小型化需求方面，例如硬盘音圈马达(VCM)、DVD光驱/播放器、手机震动马达和微型电声器件对高性能钕铁硼的刚性需求无法替代。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、国内外相关报刊杂志的基础信息以及稀土永磁材料专业研究单位等公布和提供的大量资料。对中国稀土永磁材料行业作了详尽深入的分析，为稀土永磁材料产业投资者寻找新的投资机会。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

## 报告目录

## 第一部分 行业基本概述

## 第一章 稀土永磁材料行业概述

## 第一节 稀土永磁材料行业概述

## 一、稀土永磁材料行业的定义

## 二、稀土永磁材料行业的特性

## 三、稀土永磁材料行业的用途

## 第二节 最近3-5年中国稀土永磁材料行业经济指标分析

## 一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

四、进入壁垒/退出机制

五、风险性

六、行业生命周期

第二章 2019-2023年全球稀土永磁材料行业发展分析

第一节 2019-2023年全球稀土永磁材料行业发展综述

一、2019-2023年全球稀土永磁材料行业发展概述

二、2019-2023年全球稀土永磁材料行业市场规模分析

三、2019-2023年全球稀土永磁材料行业市场结构分析

四、2019-2023年全球稀土永磁材料行业重点企业分析

第二节 2024-2029年全球稀土永磁材料行业发展预测

一、2024-2029年全球稀土永磁材料行业市场规模预测

二、2024-2029年全球稀土永磁材料行业发展趋势分析

第三章 2019-2023年中国稀土永磁材料行业发展环境分析

第一节 2019-2023年中国稀土永磁材料行业经济环境分析

一、2019-2023年宏观经济运行形势分析

二、2019-2023年经济运行中的主要问题

三、2024-2029年宏观调控政策取向分析

第二节 2019-2023年中国稀土永磁材料行业发展政策环境分析

一、行业政策影响分析

二、行业发展规划分析

三、相关行业标准分析

第三节 2019-2023年中国稀土永磁材料行业发展社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

第四节 2019-2023年中国稀土永磁材料行业技术环境分析

一、行业技术发展水平

二、行业技术发展动态

三、行业技术发展趋势

第二部分 行业深度分析

第四章 2019-2023年中国稀土永磁材料行业发展概况

第一节 2019-2023年中国稀土永磁材料行业发展概况

一、中国稀土永磁材料行业发展阶段

二、中国稀土永磁材料行业发展总体概况

三、中国稀土永磁材料行业发展特点分析

第二节 2019-2023年中国稀土永磁材料行业发展现状

一、2019-2023年中国稀土永磁材料行业市场规模

二、2019-2023年中国稀土永磁材料行业发展分析

三、2019-2023年中国稀土永磁材料行业企业发展分析

第三节 2019-2023年中国稀土永磁材料市场动态分析

第五章 2019-2023年中国稀土永磁材料行业运行分析

第一节 中国稀土永磁材料行业规模情况分析

一、行业单位规模情况分析

二、行业人员规模状况分析

三、行业资产规模状况分析

四、行业销售收入规模状况

五、行业利润规模情况分析

第二节 中国稀土永磁材料行业财务能力分析

一、行业盈利能力分析与预测

二、行业偿债能力分析与预测

三、行业营运能力分析与预测

四、行业发展能力分析与预测

第六章 2019-2023年中国稀土永磁材料市场供需分析

第一节 2019-2023年中国稀土永磁材料行业供给分析

一、2019-2023年中国稀土永磁材料行业产值情况

二、2019-2023年中国稀土永磁材料行业产量情况

三、2019-2023年中国稀土永磁材料行业供给区域

第二节 2019-2023年中国稀土永磁材料行业需求分析

一、2019-2023年中国稀土永磁材料行业需求情况

二、2019-2023年中国稀土永磁材料行业需求区域

第三节 2019-2023年稀土永磁材料行业供需平衡分析

第七章 2019-2023年中国稀土永磁材料区域市场规模分析

第一节 2019-2023年中国稀土永磁材料市场规模分析

第二节 2019-2023年中国稀土永磁材料区域市场规模分析

一、2019-2023年东北地区市场规模分析

二、2019-2023年华北地区市场规模分析

三、2019-2023年华东地区市场规模分析

四、2019-2023年华中地区市场规模分析

五、2019-2023年华南地区市场规模分析

六、2019-2023年西部地区市场规模分析

第八章 2019-2023年中国稀土永磁材料上下游行业分析

第一节 稀土永磁材料行业上下游分析

一、与行业上下游之间的关联性

二、上游原材料供应形势分析

三、下游市场发展分析

第二节 稀土永磁材料行业产业链分析

一、行业上游影响及风险分析

二、行业下游风险分析及提示

三、关联行业风险分析及提示

第三部分 行业竞争格局

第九章 中国稀土永磁材料行业市场竞争格局及策略分析

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、稀土永磁材料行业竞争结构分析

1、现有企业间竞争

2、潜在进入者分析

3、替代品威胁分析

4、供应商议价能力

5、客户议价能力

6、竞争结构特点总结

第二节 稀土永磁材料行业竞争策略

一、提高稀土永磁材料企业核心竞争力的对策

二、影响稀土永磁材料企业核心竞争力的因素及提升途径

### 三、提高稀土永磁材料企业竞争力的策略

## 第十章 稀土永磁材料行业国内重点企业分析

### 第一节 北京中科三环高技术股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品结构

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、企业优势与劣势分析

#### 五、企业发展战略分析

### 第二节 安泰科技股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品结构

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、企业优势与劣势分析

#### 五、企业发展战略分析

### 第三节 宁波韵升股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品结构

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、企业优势与劣势分析

#### 五、企业发展战略分析

### 第四节 横店集团东磁股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品结构

#### 三、企业经营状况分析

四、企业优势与劣势分析

五、企业发展战略分析

第五节 太原双塔刚玉股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构

三、企业经营状况分析

四、企业优势与劣势分析

五、企业发展战略分析

第六节 宁波科宁达工业有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构

三、企业经营状况分析

四、企业优势与劣势分析

五、企业发展战略分析

第七节 广东江粉磁材股份有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构

三、企业经营状况分析

四、企业优势与劣势分析

五、企业发展战略分析

第八节 天津三环乐喜新材料有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构

三、企业经营状况分析

#### 四、企业优势与劣势分析

#### 五、企业发展战略分析

### 第九节 烟台正海磁性材料股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品结构

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、企业优势与劣势分析

#### 五、企业发展战略分析

### 第十节 浙江英洛华磁业有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业产品结构

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、企业优势与劣势分析

#### 五、企业发展战略分析

## 第四部分 行业投资前景

### 第十一章 2024-2029年中国稀土永磁材料行业投资效益与机会分析

#### 第一节 2019-2023年行业投资收益率比较及分析

##### 一、2019-2023年相关产业投资收益率比较

##### 二、2019-2023年行业投资收益率分析

#### 第二节 2024-2029年中国稀土永磁材料行业投资效益分析

##### 一、2024-2029年稀土永磁材料行业投资效益分析

##### 二、2024-2029年稀土永磁材料行业投资趋势预测

##### 三、2024-2029年稀土永磁材料行业投资的建议

##### 四、新进入者应注意的障碍因素分析

### 第三节 2024-2029年影响稀土永磁材料行业发展的主要因素

- 一、2024-2029年影响稀土永磁材料行业运行的有利因素分析
- 二、2024-2029年影响稀土永磁材料行业运行的不利因素分析
- 三、2024-2029年中国稀土永磁材料行业发展面临的挑战分析
- 四、2024-2029年中国稀土永磁材料行业发展面临的机遇分析

## 第十二章 稀土永磁材料行业发展预测分析

### 第一节 稀土永磁材料行业发展预测分析

- 一、2024-2029年中国稀土永磁材料行业潜力分析
- 二、2024-2029年中国稀土永磁材料行业前景展望分析
- 三、2024-2029年中国稀土永磁材料行业发展趋势分析

### 第二节 2024-2029年中国稀土永磁材料行业发展预测分析

- 一、2024-2029年中国稀土永磁材料供给预测
- 二、2024-2029年中国稀土永磁材料需求预测
- 三、2024-2029年中国稀土永磁材料供需平衡预测

### 第三节 2024-2029年中国稀土永磁材料行业投资风险分析

- 一、2024-2029年稀土永磁材料行业市场风险及控制策略
- 二、2024-2029年稀土永磁材料行业政策风险及控制策略
- 三、2024-2029年稀土永磁材料行业经营风险及控制策略
- 四、2024-2029年稀土永磁材料行业技术风险及控制策略
- 五、2024-2029年稀土永磁材料同业竞争风险及控制策略
- 六、2024-2029年稀土永磁材料行业其他风险及控制策略

## 第十三章 专家观点与结论

### 第一节 2019-2023年稀土永磁材料行业研究结论

### 第二节 2024-2029年稀土永磁材料行业投资价值评估

### 第三节 中道泰和稀土永磁材料行业投资建议

#### 图表目录

图表：2019-2023年全球稀土永磁材料市场规模情况

图表：2019-2023年全球稀土永磁材料市场结构分析

图表：2019-2023年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2019-2023年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2019-2023年中国工业增加值增长趋势图

图表：2019-2023年中国全社会固定资产投资额走势图

图表：2019-2023年人民币兑美元汇率中间价

图表：2019-2023年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2019-2023年中国总人口数量增长趋势图

图表：2019-2023年中国城镇化率走势图

图表：2019-2023年中国稀土永磁材料行业市场规模情况

图表：2019-2023年中国稀土永磁材料行业产值情况

图表：2019-2023年中国稀土永磁材料行业利润情况

图表：2019-2023年中国稀土永磁材料行业资产规模情况

图表：2019-2023年中国稀土永磁材料行业盈利能力分析

图表：2019-2023年中国稀土永磁材料行业偿债能力分析

图表：2019-2023年中国稀土永磁材料行业营运能力分析

图表：2024-2029年中国稀土永磁材料行业市场规模预测分析

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20170206/17289.shtml>

在线订购：[点击这里](#)