# 中国稀土永磁体市场现状调研与发展前景分析报告(2023-2029年)

中国产业调研网 www.cir.cn

# 一、基本信息

报告名称: 中国稀土永磁体市场现状调研与发展前景分析报告(2023-2029年)

报告编号: 1A20113 ←咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8500 元 纸质+电子版: 8800 元

优惠价格: 电子版: 7650元 纸质+电子版: 7950元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/3/11/XiTuYongCiTiDiaoChaYanJiuFenXiBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

# 二、内容介绍

稀土永磁体,尤其是钕铁硼磁体,以其极高的磁能积和矫顽力,成为风电、新能源汽车、精密仪器等高科技产业的关键材料。随着全球对绿色能源和智能制造的追求,稀土永磁体的需求持续增长。然而,全球稀土资源分布不均,加之开采和提炼过程中的环境问题,使得稀土永磁体的供应链面临着诸多挑战。

未来,稀土永磁体行业将朝着资源循环利用和环境友好的方向发展。一方面,技术创新将推动稀土资源的高效回收和再利用,减轻对原生矿产的依赖。另一方面,绿色开采技术的应用,如微生物浸出法,将减少对生态环境的破坏。此外,随着高性能磁性材料的研发,如铁氧体和钐钴合金的改进,将提供更广泛的材料选择,降低对稀土的绝对需求。

#### 第一章 2023年中国稀土永磁材料产业发展新形势透析

第一节 稀土永磁材料发展概况

- 一、中国稀土永磁材料产业链的发展
- 二、稀土永磁材料凸显重要地位
- 三、稀土永磁材料发展科技成果

第二节 2023年中国稀土永磁材料现状综述

- 一、稀土永磁材料——节能急先锋,低碳显身手
- 二、稀土永磁材料研发及应用进展
- 三、稀土永磁材料发展技术水平
- 四、中国重点企业募资扩产稀土永磁材料分析
- 五、"高性能稀土永磁材料的产业化"项目获资助
- 六、赣州已成为全国最大的永磁材料生产基地

## 第三节 2023年中国稀土永磁材料发展存在的问题及对策

#### 第二章 2023年中国稀土永磁体行业市场发展环境分析

#### 第一节 2023年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况gdp
- 二、消费价格指数cpi、ppi
- 三、全国居民收入情况45
- 四、恩格尔系数46
- 五、工业发展形势47
- 六、固定资产投资情49

#### 第二节 2023年中国稀土永磁体行业政策环境分析

- 一、稀土永磁体行业政策分析
- 二、稀土永磁体标准分析

#### 第三节 2023年中国稀土永磁体行业社会环境分析

- 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
- 六、居民的各种消费观念和习惯

第四节 2023年中国稀土永磁体行业技术环境分析

# 第三章 2023年中国稀土永磁体行业运行形势分析

第一节 2023年中国稀土永磁体行业发展概述

- 一、稀土永磁体供给分析
- 二、稀土永磁体需求分析
- 三、稀土永磁体价格分析

# 第二节 2023年中国稀土永磁体行业动态分析

- 一、四川稀土永磁体出口激增
- 二、水泥稀土永磁涨幅居前
- 三、稀土永磁: 投资机会或延续
- 四、高性能低稀土粘结永磁体生产项目

第三节 2023年中国稀土永磁体行业发展存在问题分析

## 第四章 2017-2022年中国稀土金属矿进出口数据监测分析

第一节 2017-2022年中国稀土金属矿进口数据分析

- 一、进口数量分析(25309020)
- 二、进口金额分析

稀土永磁体调查研究分析报告 -3-

# 第二节 2017-2022年中国稀土金属矿出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节 2017-2022年中国稀土金属矿进出口平均单价分析 第四节 2017-2022年中国稀土金属矿进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

# 第五章 2017-2022年中国稀土金属进出口数据监测分析

第一节 2017-2022年中国稀土金属进口数据分析

- 一、进口数量分析(28053019)
- 二、进口金额分析

第二节 2017-2022年中国稀土金属出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节 2017-2022年中国稀土金属进出口平均单价分析 第四节 2017-2022年中国稀土金属进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

#### 第六章 2017-2022年中国稀土永磁体进出口数据监测分析

第一节 2017-2022年中国稀土永磁体进口数据分析

二、进口金额分析

第二节 2017-2022年中国稀土永磁体出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节 2017-2022年中国稀土永磁体进出口平均单价分析

第四节 2017-2022年中国稀土永磁体进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

# 第七章 2017-2022年中国稀土永磁体行业数据监测分析(按季度更新)

第一节 2017-2022年中国稀土永磁体行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2023年中国稀土永磁体行业结构分析

一、企业数量结构分析

# 二、销售收入结构分析

#### 第三节 2017-2022年中国稀土永磁体行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出货值分析

#### 第四节 2017-2022年中国稀土永磁体行业成本费用分析

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

#### 第五节 2017-2022年中国稀土永磁体行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

#### 第八章 2023年中国稀土永磁体行业市场竞争格局分析

#### 第一节 2023年中国稀土永磁体行业竞争现状分析

- 一、稀土永磁体行业竞争程度分析
  - 二、稀土永磁体技术竞争分析
  - 三、稀土永磁体主要产品价格竞争分析

#### 第二节 2023年中国稀土永磁体行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、企业集中度分析

第三节 2023年中国稀土永磁体行业提升竞争力策略分析

# 第九章 2023年中国稀土永磁体行业优势企业竞争分析

#### 第一节 金坛市磁性材料有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第二节 成都八九九科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

稀土永磁体调查研究分析报告 -5-

# 第三节 余姚市三高磁材有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第四节 黎城县晋通磁材科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第五节 太原市通力高能永磁有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第六节 浙江天女集团稀土永磁有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第七节 苏州瑞泰新金属有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

# 第八节 包头昭和稀土高科技新材料有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第十章 2023年中国稀土供应走势分析

#### 第一节 全球稀土行业发展情况

- 一、海外稀土矿山开发情况
- 二、全球稀土供给情况

#### 第二节 中国稀土行业发展情况

- 一、储量及分布
- 二、稀土矿生产情况
- 三、稀土冶炼分离生产情况

## 第十一章 2023年中国稀土市场运行形势分析

#### 第一节 2023年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

#### 第二节 2023年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、2023年中国稀土市场价格分析
- 五、稀土行业项目建设情况

#### 第十二章 2023-2029年中国稀土永磁体行业发展前景预测分析

- 第一节 2023-2029年中国稀土永磁体产品发展趋势预测分析
  - 一、稀土永磁体制造行业预测分析
  - 二、稀土永磁体技术方向分析
  - 三、稀土永磁体竞争格局预测分析

# 第二节 2023-2029年中国稀土永磁体行业市场发展前景预测分析

- 一、稀土永磁体供给预测分析
- 二、稀土永磁体需求预测分析

稀土永磁体调查研究分析报告 -7-

#### 三、稀土永磁体市场进出口预测分析

第三节 2023-2029年中国稀土永磁体行业市场盈利能力预测分析

第十三章 2023-2029年中国稀土永磁体产业投资机会与风险研究

第一节 2023-2029年中国稀土永磁体产业投资机会分析

- 一、地区投资机会研究
- 二、行业投资机会研究
- 三、资源开发投资机会研究

第二节 2023-2029年中国稀土永磁体产业投资风险分析

- 一、政策法律风险分析
- 二、市场风险分析
- 三、技术风险分析
- 四、财务风险分析
- 五、经营风险分析

第三节中个智个林个济研:投资建议

#### 图表目录

图表 2023年国内生产总值初步核算数据

图表 gdp环比增长速度

图表 2023年全国居民消费价格涨跌幅

图表 2023年份居民消费价格同类别同比涨跌幅

图表 2023年份居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表 2023年居民消费价格主要数据

图表 2023年工业生产者出厂价格涨跌幅

图表 2023年工业生产者购进价格涨跌幅

图表 2023年份工业生产者价格主要数据

图表中国城乡居民家庭恩格尔系数(%)

图表 2023年规模以上工业增加值同比增长速度

图表 2023年份规模以上工业生产主要数据

图表 2023年固定资产投资(不含农户)同比增速

图表 2023年分地区投资相邻两月累计同比增速

图表 2023年份固定资产投资(不含农户)主要数据

图表 中国近年来稀土行业主要政策

图表 我国稀土永磁体相关行业标准

图表 2017-2022年中国城镇化率

图表 2017-2022年中国稀土金属矿进口数量分析

图表 2017-2022年中国稀土金属矿进口金额分析

图表 2017-2022年中国稀土金属矿出口数量分析

图表 2017-2022年中国稀土金属矿出口金额分析

图表 2017-2022年中国稀土金属矿进出口平均单价分析

图表 2023年中国稀土金属矿进口国家及地区

图表 2017-2022年中国稀土金属进口数量分析

图表 2017-2022年中国稀土金属进口金额分析

图表 2017-2022年中国稀土金属出口数量分析

图表 2017-2022年中国稀十金属出口金额分析

图表 2017-2022年中国稀土金属进出口平均单价分析

图表 2023年中国稀土金属进口国家及地区

. . . . .

图表 2017-2022年中国稀土永磁体进口数量分析

图表 2017-2022年中国稀土永磁体进口金额分析

图表 2017-2022年中国稀土永磁体出口数量分析

图表 2017-2022年中国稀土永磁体出口金额分析

图表 2017-2022年中国稀土永磁体进出口平均单价分析

图表 2023年中国稀土永磁体进口国家及地区

.....

略……

订阅"中国稀土永磁体市场现状调研与发展前景分析报告(2023-2029年)",编号: 1A20113,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/3/11/XiTuYongCiTiDiaoChaYanJiuFenXiBaoGao.html

# 了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

稀土永磁体调查研究分析报告 -9-