

2025-2031年中国稀土市场调查研究 及发展前景趋势分析报告

产业调研网

www.cir.cn

一、基本信息

报告名称： 2025-2031年中国稀土市场调查研究及发展前景趋势分析报告
报告编号： 1A196A2 ← 咨询订购时，请说明该编号
报告价格： 电子版：8200 元 纸质+电子版：8500 元
优惠价格： 电子版：7360 元 纸质+电子版：7660 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/2/6A/XiTuShiChangYuCeBaoGao.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

稀土是一种重要的战略资源，在电子、磁性材料、航空航天等多个领域中发挥着关键作用。近年来，随着高新技术产业的发展和技术的进步，稀土市场需求持续增长。目前，不仅传统的稀土永磁材料、发光材料等产品保持稳定需求，而且随着技术的进步，应用于新能源汽车、风力发电等领域的稀土材料逐渐成为市场新宠。同时，随着环保要求的提高，稀土开采和加工过程中对环境的影响也受到越来越多的关注。

未来，稀土市场将更加注重技术创新和环保性能。产业调研网认为，随着新材料技术的发展，将会有更多高性能、环保型的稀土材料问世，以满足不同行业的需求。同时，随着环保法规的趋严，开发低排放、可循环利用的稀土开采和加工技术将成为行业趋势。此外，随着智能制造技术的应用，稀土材料的生产将更加高效和环保。

第一章 中国稀土产业发展综述

第一节 稀土产业综合概述

- 一、稀土概念及定义
- 二、稀土元素的特点
- 三、稀土主要产品大类
- 四、稀土产业产业链介绍
- 五、稀土主要应用分析

第二节 稀土产业政策环境分析

- 一、行业主管部门及管理体制
- 二、近年稀土产业相关政策法规
- 三、中国稀土产业政策趋势分析

第三节 行业经济环境分析

- 一、国际宏观经济环境分析
- 二、国内宏观经济环境分析
- 三、行业宏观经济环境分析

第四节 稀土产业技术环境分析

- 一、稀土产业工艺流程分析
- 二、稀土产业技术发展趋势
 - 1、国际稀土产业技术发展趋势
 - 2、国内稀土产业技术发展趋势

第二章 稀土矿产资源分布及开采情况

第一节 全球稀土矿产资源分布及开采情况

- 一、全球稀土矿产资源分布
- 二、全球稀土产能及产量分析
- 三、全球已建和在建稀土产能分析

第二节 中国稀土矿产资源分布及开采情况

- 一、中国稀土矿产资源分布
- 二、中国主要稀土矿开发利用现状

第三章 中国稀土开采供应情况

第一节 中国稀土开采指标分析

- 一、往年稀土开采指标分析
- 二、2025年稀土开采指标分析

第二节 中国稀土出口配额分析

- 一、中国稀土出口税收政策
- 二、往年稀土出口配额分析
- 三、2025年稀土出口配额分析

第四章 中国稀土产业消费情况

- 第一节 冶金/机械领域消费情况
- 第二节 石油/化工领域消费情况
- 第三节 玻璃/陶瓷领域消费情况
- 第四节 农业/轻工/纺织领域消费情况
- 第五节 新材料（永磁/发光等）领域消费情况

第五章 稀土产业资源开采企业分析

第一节 内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司经营情况分析

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品结构及产能分析

三、企业销售渠道与网络

四、企业经营情况分析

五、企业经营优劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第二节 广晟有色金属股份有限公司经营情况分析

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构及产能分析

三、企业销售渠道与网络

四、企业经营情况分析

五、企业经营优劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第三节 中国有色金属建设股份有限公司经营情况分析

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构及产能分析

三、企业销售渠道与网络

四、企业经营情况分析

五、企业经营优劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第四节 江西铜业股份有限公司经营情况分析

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构及产能分析

三、企业销售渠道与网络

四、企业经营情况分析

五、企业经营优劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第五节 厦门钨业股份有限公司经营情况分析

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构及产能分析

三、企业销售渠道与网络

四、企业经营情况分析

五、企业经营优劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第六节 五矿发展股份有限公司经营情况分析

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构及产能分析

三、企业销售渠道与网络

四、企业经营情况分析

五、企业经营优劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第七节 中国铝业股份有限公司经营情况分析

一、企业发展简况分析

二、企业产品结构及产能分析

三、企业销售渠道与网络

三、企业经营情况分析

五、企业经营优劣势分析

六、企业最新发展动向分析

第六章 稀土产业资源开采企业整合分析

第一节 我国稀土资源整合必要性分析

第二节 稀土产业整合的动力机制

一、稀土资源国家战略储备的驱动

二、争夺稀土价格话语权的驱动

三、提高资源和产业效能的驱动

四、生态环境保护的驱动

五、产业技术水平提高的驱动

六、国家经济、政治安全的驱动

第三节 稀土产业整合的现有模式

一、整合主体：4 x模式

二、现有整合模式

第四节 稀土产业整合的路径选择

一、路径选择前提：均衡国家和地方利益

二、整合路径

第五节 中国稀土产业资源开采企业整合进度分析

一、上游稀土企业整合现状分析

二、2025年稀土产业整合目标分析

第六节 中国稀土产业上游企业整合趋势分析

第七章 2025-2031年中国稀土发展趋势分析

第一节 2025-2031年中国稀土产业前景展望

一、2025年中国稀土发展形势分析

二、发展稀土产业的机遇及趋势

三、未来10年中国稀土产业发展规划

四、2025-2031年中国稀土产量预测

第二节 2025-2031年稀土产业发展趋势探讨

- 一、2025-2031年稀土产业前景展望
- 二、2025-2031年稀土产业发展目标

第八章 济研：专家观点与研究结论

第一节 报告主要研究结论

第二节 中智林—行业专家建议

图表目录

- 图表 1: 稀土元素的特点
- 图表 2: 稀土产业链示意图
- 图表 3: 主要稀土集团产业链发展情况
- 图表 4: 中国稀土在各应用领域功能及用途
- 图表 5: 中国稀土消费结构
- 图表 6: 近年稀土行业相关政策法规
- 图表 7: 2020-2025年中国gdp走势（单位：亿元，%）
- 图表 8: 2020-2025年中国工业增加值及同比增速（单位：亿元，%）
- 图表 9: 2020-2025年全社会固定资产投资及其增速（单位：亿元，%）
- 图表 10: 2025年世界稀土储量（单位：万吨，%）
- 图表 11: 2025年世界稀土储量分布
- 图表 12: 2025年世界稀土产量（单位：万吨，%）
- 图表 13: 其他国家已建稀土产能（单位：吨）
- 图表 14: 其他国家在建稀土产能（单位：吨）
- 图表 15: 我国的稀土资源分布
- 图表 16: 2020-2025年稀土开采指标数据（单位：吨，%）
- 图表 17: 2025-2031年不同地区稀土开采指标（单位：吨）
- 图表 18: 2025年不同地区稀土开采指标（单位：吨）
- 图表 19: 2020-2025年稀土出口配额（单位：吨）
- 图表 20: 近年我国稀土出口结构
- 图表 21: 2025年稀土出口配额（第一批）（单位：吨）
- 图表 22: 2025年稀土出口配额（第一批）企业下达情况（单位：吨）
- 图表 23: 2025年稀土出口配额（第一批）企业预留情况（单位：吨）
- 图表 24: 2020-2025年冶金/机械领域稀土消费情况（单位：吨，%）
- 图表 25: 2020-2025年石油/化工领域稀土消费情况（单位：吨，%）
- 图表 26: 2020-2025年玻璃/陶瓷领域稀土消费情况（单位：吨，%）
- 图表 27: 2020-2025年农业/轻工/纺织领域稀土消费情况（单位：吨，%）
- 图表 28: 2020-2025年新材料领域稀土消费情况（单位：吨，%）

图表 29: 内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

图表 30: 2025年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司产品结构图

图表 31: 2025年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司销售区域分布图

图表 32: 2025-2031年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司主要经济指标

图表 33: 2025年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司主营业务分行业、分产品情况表

图表 34: 2025-2031年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司盈利能力分析

图表 35: 2025-2031年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司运营能力分析

图表 36: 2025-2031年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司偿债能力分析

图表 37: 2025-2031年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司发展能力分析

图表 38: 内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司经营优劣势分析

图表 39: 广晟有色金属股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

图表 40: 2025年广晟有色金属股份有限公司产品结构图

图表 41: 2025年广晟有色金属股份有限公司销售区域分布图

图表 42: 2025-2031年广晟有色金属股份有限公司主要经济指标

图表 43: 2025年广晟有色金属股份有限公司主营业务分产品情况表

图表 44: 2025-2031年广晟有色金属股份有限公司盈利能力分析

图表 45: 2025-2031年广晟有色金属股份有限公司运营能力分析

图表 46: 2025-2031年广晟有色金属股份有限公司偿债能力分析

图表 47: 2025-2031年广晟有色金属股份有限公司发展能力分析

图表 48: 广晟有色金属股份有限公司经营优劣势分析

图表 49: 中国有色金属建设股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

图表 50: 2025年中国有色金属建设股份有限公司产品结构图

图表 51: 2025年中国有色金属建设股份有限公司销售区域分布图

图表 52: 2025-2031年中国有色金属建设股份有限公司主要经济指标分析

图表 53: 2025-2031年中国有色金属建设股份有限公司盈利能力分析

图表 54: 2025-2031年中国有色金属建设股份有限公司运营能力分析

图表 55: 2025-2031年中国有色金属建设股份有限公司偿债能力分析

图表 56: 2025-2031年中国有色金属建设股份有限公司发展能力分析

图表 57: 中国有色金属建设股份有限公司优劣势分析

图表 58: 江西铜业股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

图表 59: 2025年江西铜业股份有限公司的产品结构

图表 60: 2025年江西铜业股份有限公司产品销售区域分布

图表 61: 2025-2031年江西铜业股份有限公司主要经济指标分析

图表 62: 2025-2031年江西铜业股份有限公司盈利能力分析

图表 63: 2025年江西铜业股份有限公司主营业务分行业情况表

- 图表 64：2025-2031年江西铜业股份有限公司运营能力分析
- 图表 65：2025-2031年江西铜业股份有限公司偿债能力分析
- 图表 66：2025-2031年江西铜业股份有限公司发展能力分析
- 图表 67：江西铜业股份有限公司优劣势分析
- 图表 68：厦门钨业股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图
- 图表 69：2025年厦门钨业股份有限公司的产品结构
- 图表 70：2025年厦门钨业股份有限公司产品销售区域分布
- 图表 71：2025-2031年厦门钨业股份有限公司主要经济指标分析
- 图表 72：2025-2031年厦门钨业股份有限公司盈利能力分析
- 图表 73：2025年厦门钨业股份有限公司主营业务分行业情况表
- 图表 74：2025-2031年厦门钨业股份有限公司运营能力分析
- 图表 75：2025-2031年厦门钨业股份有限公司偿债能力分析
- 图表 76：2025-2031年厦门钨业股份有限公司发展能力分析
- 图表 77：厦门钨业股份有限公司优劣势分析
- 图表 78：五矿发展股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图
- 图表 79：2025年五矿发展股份有限公司产品结构图
- 图表 80：2025年五矿发展股份有限公司销售区域分布图
- 图表 81：2025-2031年五矿发展股份有限公司主要经济指标分析
- 图表 82：2025-2031年五矿发展股份有限公司盈利能力分析
- 图表 83：2025年五矿发展股份有限公司主营业务分行业情况表
- 图表 84：2025-2031年五矿发展股份有限公司运营能力分析
- 图表 85：2025-2031年五矿发展股份有限公司偿债能力分析
- 图表 86：2025-2031年五矿发展股份有限公司发展能力分析
- 图表 87：五矿发展股份有限公司优劣势分析
- 图表 88：中国铝业股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图
- 图表 89：2025年中国铝业股份有限公司产品结构图
- 图表 90：中国铝业股份有限公司营销网络分布图
- 图表 91：2025年中国铝业股份有限公司销售区域分布图
- 图表 92：2025-2031年中国铝业股份有限公司主要经济指标分析
- 图表 93：2025-2031年中国铝业股份有限公司盈利能力分析
- 图表 94：2025年中国铝业股份有限公司主营业务分产品情况表
- 图表 95：2025-2031年中国铝业股份有限公司运营能力分析
- 图表 96：2025-2031年中国铝业股份有限公司偿债能力分析
- 图表 97：2025-2031年中国铝业股份有限公司发展能力分析
- 图表 98：中国铝业股份有限公司优劣势分析
- 图表 99：近年中国稀土行业整合情况

略……

订阅“2025-2031年中国稀土市场调查研究及发展前景趋势分析报告”，编号：1A196A2，

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/2/6A/XiTushiChangYuCeBaoGao.html>

热点：中国稀土和北方稀土哪个强、稀土是什么东西,稀土图片、美国为什么提炼不了稀土、稀土元素有哪些、美国为什么不开采稀土、稀土期货实时行情走势、一架歼20要多少稀土、稀土多少钱一吨、钴在军事方面的用途

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！！