|  |
| --- |
| [2025-2031年中国稀土市场调查研究及发展前景趋势分析报告](https://www.20087.com/8/59/XiTuDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 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](https://www.20087.com/8/59/XiTuDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 2210598　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：9000 元　　纸介＋电子版：9200 元 |
| 优惠价： | 电子版：8000 元　　纸介＋电子版：8300 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/8/59/XiTuDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　稀土元素因其独特的物理和化学性质，在电子、军事、新能源等领域发挥着不可替代的作用，被誉为“工业维生素”。近年来，随着全球科技产业的快速发展，特别是新能源汽车、风力发电、智能手机等领域的扩张，对稀土的需求持续增长。然而，由于开采和提炼过程对环境的影响较大，以及资源分布的不均衡性，稀土行业的可持续发展面临着挑战。目前，中国是全球最大的稀土生产和出口国，但其他国家和地区也在积极寻求多元化供应来源，以减少对单一国家的依赖。  
　　未来，稀土行业的发展将更加注重资源的合理利用和环境保护。一方面，技术创新将成为行业发展的核心驱动力，如开发高效的稀土分离和回收技术，提高资源利用率，减少环境污染。另一方面，全球范围内的合作与竞争将更加激烈，各国将加强稀土资源的战略布局，推动产业链的优化整合。同时，随着循环经济理念的推广，废旧电子产品和工业废料中的稀土回收再利用将得到更多关注，成为缓解资源紧张的有效途径。  
　　《[2025-2031年中国稀土市场调查研究及发展前景趋势分析报告](https://www.20087.com/8/59/XiTuDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html)》通过对稀土行业的全面调研，系统分析了稀土市场规模、技术现状及未来发展方向，揭示了行业竞争格局的演变趋势与潜在问题。同时，报告评估了稀土行业投资价值与效益，识别了发展中的主要挑战与机遇，并结合SWOT分析为投资者和企业提供了科学的战略建议。此外，报告重点聚焦稀土重点企业的市场表现与技术动向，为投资决策者和企业经营者提供了科学的参考依据，助力把握行业发展趋势与投资机会。  
  
第一章 中国稀土产业发展环境分析  
　　1.1 稀土定义及产业链简介  
　　　　1.1.1 稀土元素定义及分类  
　　　　1.1.2 稀土主要产品大类  
　　　　1.1.3 稀土主要应用领域  
　　　　1.1.4 稀土产业链简介  
　　　　（1）稀土产业链简介  
　　　　（2）我国主要稀土集团产业链  
　　1.2 中国稀土产业政策环境分析  
　　　　1.2.1 稀土产业政策调整概况  
　　　　（1）稀土产业政策调整路径  
　　　　（2）稀土产业重点政策汇总  
　　　　（3）WTO败诉前后我国稀土政策对比汇总  
　　　　1.2.2 稀土行业准入政策分析  
　　　　（1）2017稀土生产规模准入条件  
　　　　（2）新旧版稀土生产规模准入条件对比  
　　　　1.2.3 稀土产量调控政策分析  
　　　　（1）稀土采矿证分布情况  
　　　　（2）稀土矿开采控制指标  
　　　　1.2.4 稀土出口政策分析  
　　　　（1）稀土出口配额情况  
　　　　（2）稀土出口关税情况  
　　　　1.2.5 稀土行业整合政策分析  
　　　　（1）《关于促进稀土行业持续健康发展的若干意见》  
　　　　（2）其他相关政策  
　　　　1.2.6 稀土战略收储政策分析  
　　　　（1）稀土战略收储历程  
　　　　（2）2017年稀土收储情况  
　　　　1.2.7 稀土财政政策分析  
　　　　1.2.8 稀土资源税政策分析  
　　　　（1）稀土资源税计征方式  
　　　　（2）稀土资源税适用税率  
　　　　（3）对稀土产业的影响分析  
　　　　1.2.9 稀土“打黑”政策分析  
　　1.3 中国稀土产业经济环境分析  
　　　　1.3.1 国际宏观经济走势分析  
　　　　（1）国际经济环境现状  
　　　　（2）国际经济环境预测  
　　　　（3）国际经济变动对稀土产业的影响  
　　　　1.3.2 国内宏观经济走势分析  
　　　　（1）中国GDP增长情况  
　　　　（2）中国进出口情况  
　　　　（3）中国宏观经济预测  
　　　　（4）国内经济变动对稀土产业的影响分析  
　　1.4 中国稀土产业社会环境分析  
　　　　1.4.1 稀土产业对生态环境的破坏分析  
　　　　1.4.2 稀土产业与环境协调发展分析  
　　1.5 中国稀土产业技术环境分析  
　　　　1.5.1 稀土产业技术创新方向分析  
　　　　1.5.2 稀土产业技术改造方向分析  
　　　　1.5.3 稀土产业专利统计分析  
　　　　（1）稀土专利申请数分析  
　　　　（2）稀土专利申请人分析  
　　　　（3）稀土专利技术构成分析  
  
第二章 全球稀土产业供需格局分析  
　　2.1 全球稀土供给分析  
　　　　2.1.1 全球稀土储量、产量及储采比分析  
　　　　（1）全球稀土储量分析  
　　　　1）全球稀土基础储量  
　　　　2）全球稀土储量及分布  
　　　　3）全球重稀土储量及分布  
　　　　（2）全球稀土产量分析  
　　　　（3）全球稀土储采比分析  
　　　　（4）全球稀土储量增量来源分析  
　　　　2.1.2 全球稀土储量及产量分布格局分析  
　　　　（1）全球稀土储量分布格局分析  
　　　　1）稀土储量分布格局  
　　　　2）稀土矿种分布格局  
　　　　（2）全球稀土产量分布格局分析  
　　　　1）稀土生产国别格局  
　　　　2）稀土生产企业格局  
　　　　2.1.3 未来全球稀土产量及分布格局预测  
　　2.2 全球稀土需求分析  
　　　　2.2.1 全球稀土需求规模分析  
　　　　2.2.2 全球稀土需求结构分析  
　　　　（1）全球稀土总体需求结构  
　　　　（2）主要国家稀土需求结构  
　　　　2.2.3 全球稀土消费区域分析  
　　2.3 全球稀土主要下游分析  
　　　　2.3.1 全球稀土永磁材料需求分析  
　　　　（1）全球新能源汽车发展对稀土永磁材料的需求分析  
　　　　1）新能源汽车简介  
　　　　2）全球新能源汽车发展现状  
　　　　3）新能源汽车对稀土永磁材料的需求及预测  
　　　　（2）全球风力发电发展对稀土永磁材料的需求分析  
　　　　1）风力发电的优势分析  
　　　　2）全球风电装机容量及预测  
　　　　3）风电发展对稀土永磁材料的需求及预测  
　　　　2.3.2 全球稀土储氢材料需求分析  
　　　　2.3.3 全球稀土发光材料需求分析  
　　2.4 海外稀土龙头企业经营分析  
　　　　2.4.1 Lynas经营分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业稀土业务分析  
　　　　（3）企业投资扩张分析  
　　　　2.4.2 GWMG经营分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业稀土业务分析  
　　　　（3）企业投资扩张分析  
  
第三章 中国稀土产业发展现状分析  
　　3.1 中国稀土产业发展概况  
　　　　3.1.1 中国稀土资源特点分析  
　　　　3.1.2 中国稀土产业发展现状分析  
　　　　3.1.3 中国稀土产业发展中存在的问题  
　　　　3.1.4 中国稀土产业问题的解决思路  
　　3.2 2025年中国稀土产业现状  
　　　　3.2.1 2025年中国稀土价格现状  
　　　　3.2.2 2025年中国稀土供给现状  
　　　　3.2.3 2025年中国稀土盈利现状  
　　　　3.2.4 2025年中国稀土出口现状  
　　　　2017年1-12月中国稀土及其制品出口数量为90722吨，同比增长12.2%；中国稀土及其制品出口金额为2096722千美元，同比增长15.4%。  
　　　　2025-2031年中国稀土及其制品出口数量统计图  
　　　　2025-2031年中国稀土及其制品出口金额统计图  
　　3.3 中国稀土供给情况分析  
　　　　3.3.1 稀土储量分布分析  
　　　　3.3.2 稀土矿产量分析  
　　　　（1）中国稀土矿产量变化情况分析  
　　　　（2）中国稀土矿产量在全球的比重  
　　　　3.3.3 主要稀土矿开发利用现状分析  
　　　　（1）内蒙古白云鄂博矿开发利用现状分析  
　　　　（2）四川凉山稀土矿开发利用现状分析  
　　　　（3）山东微山湖稀土矿开发利用现状分析  
　　　　（4）南方七省风化壳淋积型稀土矿开发利用现状分析  
　　3.4 中国稀土消费情况分析  
　　　　3.4.1 稀土消费规模分析  
　　　　3.4.2 稀土消费结构分析  
　　3.5 中国稀土产品市场分析  
　　　　3.5.1 稀土产品供需分析  
　　　　（1）各类稀土产品供给分析  
　　　　（2）各类稀土产品需求分析  
　　　　（3）主要稀土产品供需平衡  
　　　　3.5.2 稀土产品价格走势分析  
　　　　（1）稀土金属价格走势分析  
　　　　1）轻稀土价格走势分析  
　　　　2）中重稀土价格走势分析  
　　　　（2）稀土价格整体呈上升态势的原因：国家对稀土产业结构的调整  
　　　　1）集中度大幅提高，“大集团”战略格局初步形成  
　　　　2）产品结构进一步优化，高技术含量产品占比增加  
　　3.6 稀土产品进出口分析  
　　　　3.6.1 稀土产品进出口总体状况  
　　　　3.6.2 稀土产品出口状况分析  
　　　　（1）稀土产品出口目的地分析  
　　　　（2）稀土产品出口数量及金额分析  
　　　　（3）稀土产品出口结构分析  
　　　　3.6.3 稀土产品进口状况分析  
　　　　（1）稀土产品进口数量及金额分析  
　　　　（2）稀土产品进口结构分析  
  
第四章 中国稀土产品应用需求分析  
　　4.1 中国永磁材料稀土需求分析  
　　　　4.1.1 永磁材料市场发展现状分析  
　　　　（1）永磁材料供给现状  
　　　　（2）永磁材料需求现状  
　　　　4.1.2 永磁材料稀土需求规模分析  
　　　　4.1.3 稀土永磁材料应用前景分析  
　　　　（1）风力发电领域应用前景分析  
　　　　1）风电机组装机容量规模及预测  
　　　　2）风电建设投资规模及规划  
　　　　3）稀土永磁材料在风电领域的应用情况  
　　　　4）稀土永磁材料在风电领域的需求潜力  
　　　　（2）电动汽车领域应用前景分析  
　　　　1）电动汽车市场现状  
　　　　2）电动汽车发展前景  
　　　　3）稀土永磁材料在电动汽车领域的应用情况  
　　　　4）稀土永磁材料在电动汽车领域的需求潜力  
　　　　（3）变频家电领域应用前景分析  
　　　　1）变频空调市场现状及前景  
　　　　2）稀土永磁材料在变频家电行业的应用情况  
　　　　3）稀土永磁材料在变频家电行业的需求潜力  
　　4.2 中国冶金机械稀土需求分析  
　　　　4.2.1 稀土在冶金机械领域的应用分析  
　　　　4.2.2 冶金机械领域稀土需求规模分析  
　　4.3 中国石油化工稀土需求分析  
　　　　4.3.1 稀土在石油化工领域的应用分析  
　　　　4.3.2 石油化工领域稀土需求规模分析  
　　4.4 中国玻璃陶瓷稀土需求分析  
　　　　4.4.1 稀土在玻璃陶瓷领域的应用分析  
　　　　4.4.2 玻璃陶瓷领域稀土需求规模分析  
　　4.5 中国其他领域稀土需求分析  
　　　　4.5.1 中国荧光材料稀土需求分析  
　　　　（1）稀土在荧光材料的应用分析  
　　　　（2）荧光材料稀土需求规模分析  
　　　　4.5.2 中国液晶抛光材料稀土需求分析  
　　　　（1）稀土在抛光材料的应用分析  
　　　　（2）抛光材料稀土需求规模分析  
　　　　4.5.3 中国储氢材料稀土需求分析  
　　　　（1）稀土在储氢材料的应用分析  
　　　　（2）储氢材料稀土需求规模分析  
　　　　4.5.4 中国催化材料稀土需求分析  
　　　　（1）稀土在催化剂的应用分析  
　　　　（2）催化剂稀土需求规模分析  
　　　　4.5.5 中国农轻纺稀土需求分析  
  
第五章 中国稀土产业竞争及整合分析  
　　5.1 中国稀土产业竞争格局分析  
　　　　5.1.1 稀土产业总体竞争现状分析  
　　　　5.1.2 稀土资源储量企业格局分析  
　　　　5.1.3 稀土采矿权企业格局分析  
　　　　5.1.4 稀土矿产量企业格局分析  
　　　　5.1.5 稀土产品企业格局分析  
　　　　5.1.6 稀土冶炼加工企业格局分析  
　　5.2 中国稀土产业整合路径分析  
　　　　5.2.1 稀土产业整合背景分析  
　　　　5.2.2 稀土产业整合主体分析  
　　　　5.2.3 稀土产业整合模式分析  
　　5.3 中国六大稀土集团整合成果  
　　　　5.3.1 六大稀土集团整合概况  
　　　　（1）六大稀土集团整合区域  
　　　　（2）六大稀土集团整合方案  
　　　　5.3.2 六大稀土集团矿山整合情况  
　　　　5.3.3 六大稀土集团开采冶炼情况  
　　　　5.3.4 六大稀土集团整合带来的影响  
　　　　5.3.5 六大稀土集团整合未来的方向  
  
第六章 中国稀土产业领先企业经营分析  
　　6.1 稀土产业企业总体经营状况  
　　6.2 稀土产业领先企业经营分析  
　　　　6.2.1 中国北方稀土（集团）高科技股份有限公司（历史名：内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司）经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业产品结构及产能分析  
　　　　（3）企业销售渠道与网络  
　　　　（4）企业经营情况分析  
　　　　（5）企业经营优劣势分析  
　　　　6.2.2 广晟有色金属股份有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业产品结构及产能分析  
　　　　（3）企业销售渠道与网络  
　　　　（4）企业经营情况分析  
　　　　（5）企业经营优劣势分析  
　　　　6.2.3 中国有色金属建设股份有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业产品结构及产能分析  
　　　　（3）企业销售渠道与网络  
　　　　（4）企业经营情况分析  
　　　　（5）企业经营优劣势分析  
　　　　6.2.4 江西铜业股份有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业产品结构及产能分析  
　　　　（3）企业销售渠道与网络  
　　　　（4）企业经营情况分析  
　　　　（5）企业经营优劣势分析  
　　　　6.2.5 厦门钨业股份有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业产品结构及产能分析  
　　　　（3）企业销售渠道与网络  
　　　　（4）企业经营情况分析  
　　　　（5）企业经营优劣势分析  
　　　　6.2.6 五矿发展股份有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业产品结构及产能分析  
　　　　（3）企业销售渠道与网络  
　　　　（4）企业经营情况分析  
　　　　（5）企业经营优劣势分析  
　　　　6.2.7 中国铝业股份有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业产品结构及产能分析  
　　　　（3）企业销售渠道与网络  
　　　　（4）企业经营情况分析  
　　　　1）企业主要经济指标  
　　　　2）企业盈利能力分析  
　　　　3）企业运营能力分析  
　　　　4）企业偿债能力分析  
　　　　5）企业发展能力分析  
　　　　（5）企业经营优劣势分析  
　　　　6.2.8 中国南方稀土集团有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业产品结构及产能分析  
　　　　（3）企业销售渠道与网络  
　　　　（4）企业经营情况分析  
　　　　1）主要经济指标分析  
　　　　2）企业盈利能力分析  
　　　　3）企业运营能力分析  
　　　　4）企业偿债能力分析  
　　　　5）企业发展能力分析  
　　　　（5）企业经营优劣势分析  
　　　　6.2.9 北京中科三环高技术股份有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简介分析  
　　　　（2）企业产品结构及产能分析  
　　　　（3）企业销售渠道与网络  
　　　　（4）企业经营情况分析  
　　　　1）企业主要经济指标  
　　　　2）企业盈利能力分析  
　　　　3）企业运营能力分析  
　　　　4）企业偿债能力分析  
　　　　5）企业发展能力分析  
　　　　（5）企业经营优劣势分析  
　　　　6.2.10 英洛华科技股份有限公司（历史名：太原双塔刚玉股份有限公司）经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业产品结构及产能分析  
　　　　（3）企业销售渠道与网络  
　　　　（4）企业经营情况分析  
　　　　1）企业主要经济指标  
　　　　2）企业盈利能力分析  
　　　　3）企业运营能力分析  
　　　　4）企业偿债能力分析  
　　　　5）企业发展能力分析  
　　　　（5）企业经营优劣势分析  
  
第七章 [⋅中智⋅林⋅]中国稀土产业投资前景预测  
　　7.1 中国稀土产业发展前景预测  
　　　　7.1.1 中国稀土产业发展有利因素分析  
　　　　7.1.2 中国稀土产业发展不利因素分析  
　　　　7.1.3 中国稀土产业发展趋势分析  
　　　　7.1.4 中国稀土产业发展前景预测  
　　　　（1）中国稀土产量预测  
　　　　（2）中国稀土需求预测  
　　　　（3）中国稀土市场前景仍看好  
　　7.2 中国稀土产业投资机会分析  
　　　　7.2.1 产品应用市场机会分析  
　　　　7.2.2 产业升级转型机会分析  
　　7.3 中国稀土产业投资风险分析  
  
图表目录  
　　图表 1：稀土的分类  
　　图表 2：稀土主要产品大类  
　　图表 3：稀土主要产品大类  
　　图表 4：稀土产业链示意图  
　　图表 5：我国主要稀土集团产业链情况  
　　图表 6：2025-2031年中国稀土产业政策调整路径  
　　图表 7：2025-2031年国家稀土政策一览  
　　图表 8：2025年到WTO败诉前的稀土政策组合：以出口管制为前提的政策组合  
　　图表 9：WTO败诉后的稀土政策组合：以资源税为核心的政策组合  
　　图表 10：2025年版稀土生产规模准入条件（单位：吨）  
　　图表 11：2025年版&2012版稀土生产规模准入条件对比  
　　图表 12：稀土采矿证分布（单位：张）  
　　图表 13：2025-2031年全国稀土矿开采总量控制指标（单位：吨）  
　　图表 14：2025-2031年全国轻、中重稀土矿开采总量控制指标（单位：吨）  
　　图表 15：2025-2031年中国稀土出口配额（单位：吨）  
　　图表 16：2025-2031年全国轻、中重稀土出口配额情况（单位：吨）  
　　图表 17：2025-2031年部分稀土产品出口关税（单位：%）  
　　图表 18：《关于促进稀土行业持续健康发展的若干意见》对稀土行业整合的规定  
　　图表 19：2025-2031年我国稀土战略收储历程  
　　图表 20：2025年中国稀土收储情况  
　　图表 21：《稀土产业调整升级专项资金管理办法》对稀土开采监管及采选冶炼环节的环保投入的规定  
　　图表 22：稀土资源税计征方式  
　　图表 23：稀土资源税计征方式  
　　图表 24：稀土资源税政策对稀土产业的影响分析  
　　图表 25：历年来稀土“打黑”主要的政策及措施  
　　图表 26：2025-2031年美国实际GDP增长率（单位：%）  
　　图表 27：2025-2031年日本实际GDP增长率（单位：%）  
　　图表 28：2025-2031年欧元区实际GDP增长率（单位：%）  
　　图表 29：2025-2031年中国国内生产总值（单位：亿元）  
　　图表 30：2025-2031年中国贸易进出口总额（单位：亿元）  
略……

了解《[2025-2031年中国稀土市场调查研究及发展前景趋势分析报告](https://www.20087.com/8/59/XiTuDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html)》，报告编号：2210598，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/8/59/XiTuDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html>

热点：稀土的用途是什么、稀土永磁概念4日主力净流出、中国稀土现状与未来、稀土矿价格今日报价查询、1公斤稀土价格表图片、稀土储量最大的国家是哪个、重稀土价格、稀土股票为什么一直跌、稀土中国储量占世界多少

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！