|  |
| --- |
| [中国稀土行业发展调研与市场前景预测报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/63/XiTuHangYeQianJingFenXi.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： | [中国稀土行业发展调研与市场前景预测报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/63/XiTuHangYeQianJingFenXi.html) |
| 报告编号： | 1660663　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：9200 元　　纸介＋电子版：9500 元 |
| 优惠价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 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/M_JianCaiFangChan/63/XiTuHangYeQianJingFenXi.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。
　　《[中国稀土行业发展调研与市场前景预测报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/63/XiTuHangYeQianJingFenXi.html)》系统分析了稀土行业的现状，全面梳理了稀土市场需求、市场规模、产业链结构及价格体系，详细解读了稀土细分市场特点。报告结合权威数据，科学预测了稀土市场前景与发展趋势，客观分析了品牌竞争格局、市场集中度及重点企业的运营表现，并指出了稀土行业面临的机遇与风险。为稀土行业内企业、投资公司及政府部门提供决策支持，是把握行业动态、规避风险、挖掘投资机会的重要参考依据。

第一章 稀土相关介绍
　　1.1 稀土的基础知识
　　　　1.1.1 稀土的定义
　　　　1.1.2 稀土的开发历程
　　　　1.1.3 稀土产品的分类方法
　　1.2 稀土元素简介
　　　　1.2.1 稀土元素的种类
　　　　1.2.2 稀土元素的主要理化性质
　　　　1.2.3 17种稀土元素的用途
　　1.3 稀土新材料介绍
　　　　1.3.1 稀土永磁材料
　　　　1.3.2 稀土发光和激光材料
　　　　1.3.3 稀土贮氢材料
　　　　1.3.4 稀土催化剂材料
　　　　1.3.5 稀土功能陶瓷和高温结构陶瓷
　　　　1.3.6 其它稀土新材料
　　1.4 稀土资源分析
　　　　1.4.1 稀土在地壳中的含量及丰度
　　　　1.4.2 稀土的赋存状态
　　　　1.4.3 国际稀土资源储量及分布现状
　　　　1.4.4 中国稀土资源储量与分布状况
　　　　1.4.5 中国稀土资源特征分析
　　1.5 稀土的冶炼方法
　　　　1.5.1 稀土精矿的分解
　　　　1.5.2 稀土元素的分离
　　　　1.5.3 稀土金属的制备

第二章 2020-2025年国际稀土行业概况
　　2.1 2020-2025年国际稀土行业发展分析
　　　　2.1.1 全球稀土的供需形势剖析
　　　　2.1.2 全球各国的稀土战略解析
　　　　2.1.3 世界稀土争夺战延伸到海洋领域
　　　　2.1.4 2025年国际市场稀土开发热情不减
　　　　2.1.5 2020-2025年全球稀土产业全面降温
　　　　2.1.6 全球稀土产业供给格局发生变化
　　2.2 美国
　　　　2.2.1 美国稀土产业政策的变化
　　　　2.2.2 2024年底美国政府发布稀土短缺预警
　　　　2.2.3 2025年美国重启国内稀土资源开发
　　　　2.2.4 2025年美国政府加大稀土科研投入
　　　　2.2.5 美国稀土龙头企业稀土业务现状
　　2.3 日本
　　　　2.3.1 日本稀土工业发展战略解析
　　　　2.3.2 日本加大投资积极上马新稀土项目
　　　　2.3.3 2025年日本实施财政补贴降低稀土进口依赖
　　　　2.3.4 2025年日本稀土业找矿与节流并举
　　　　2.3.5 2025年日本取得公海稀土矿勘探权
　　　　2.3.6 2025年日本稀土回收技术取得新进展
　　2.4 其他国家或地区
　　　　2.4.1 欧洲地区潜在稀土供应短缺隐患
　　　　2.4.2 韩国稀土的投资生产状况
　　　　2.4.3 韩国对华稀土依存度进一步提高
　　　　2.4.4 印度转变政策重新向海外出口稀土资源
　　　　2.4.5 肯尼亚稀土矿勘察取得重大收获

第三章 2020-2025年中国稀土行业分析
　　3.1 中国稀土行业发展总体情况
　　　　3.1.1 中国稀土行业的产能状况与产品结构
　　　　3.1.2 中国稀土行业取得的主要成就
　　　　3.1.3 中国稀土产业对世界的影响透析
　　　　3.1.4 中国稀土行业步入良性运行轨道
　　　　3.1.5 我国组建稀土交易所谋求全球定价权
　　3.2 2020-2025年中国稀土产业的发展
　　　　3.2.1 2025年我国稀土行业发展状况回顾
　　　　3.2.2 2025年国内稀土企业战略动态分析
　　　　3.2.3 2025年稀土产业整合取得良好成果
　　　　3.2.4 2025年中国稀土行业运行态势分析
　　　　3.2.5 2025年稀土行业整合将迎来重大进展
　　3.3 2020-2025年中国稀土工业发展的政策环境
　　　　3.3.1 稀土产业宏观调控的必要性分析
　　　　3.3.2 国家对稀土产业的宏观调控政策
　　　　3.3.3 2025年国家出台稀土行业发展指导政策
　　　　3.3.4 2025年稀土资源税征收标准发生变动
　　　　3.3.5 2025年中国稀土业准入政策重磅出炉
　　　　3.3.6 2025年国家对稀土产业实行专项补贴
　　　　3.3.7 2025年中央部门携手整治稀土行业
　　　　3.3.8 2025年工信部推进稀土产业健康运行
　　3.4 2020-2025年中国南方稀土工业分析
　　　　3.4.1 南方五省共建稀土保护联盟
　　　　3.4.2 央企加速布局南方稀土市场
　　　　3.4.3 2025年南方稀土产业整合遇阻
　　　　3.4.4 广东省稀土产业发展现状及战略规划
　　　　3.4.5 广东省出台政策力促省内稀土整合
　　　　3.4.6 福建明确稀土行业整合方案及目标
　　3.5 2020-2025年稀土行业项目建设情况
　　　　3.5.1 2025年伊始寻乌县耗巨资开建三个稀土项目
　　　　3.5.2 2025年福建三明成功引进稀土深加工项目
　　　　3.5.3 2025年稀土永磁器件项目落户天津
　　　　3.5.4 2025年中铝在广西建稀土高新产业园
　　　　3.5.5 2025年湖南江华稀土全分离项目奠基
　　　　3.5.6 2025年贺州两个稀土产业项目同时启动
　　　　3.5.7 2025年稀土深精加工项目落户兴业
　　　　3.5.8 2025年福建龙岩引进紫荆稀土项目
　　　　3.5.9 2025年广东新丰稀土项目正式签约
　　3.6 中国稀土行业存在的问题
　　　　3.6.1 我国稀土产业存在的主要问题
　　　　3.6.2 中国稀土行业亟需取得话语权
　　　　3.6.3 中国稀土行业监管的缺失透析
　　　　3.6.4 中国稀土材料开发亟待自主创新
　　　　3.6.5 稀土行业无序扩张带来产能危机
　　3.7 中国稀土行业发展对策
　　　　3.7.1 直面中国稀土业资源优势减弱现象
　　　　3.7.2 突破中国稀土产业瓶颈的建议
　　　　3.7.3 稀土高科技应用研究开发策略
　　　　3.7.4 促进稀土产业优化升级的政策选择
　　　　3.7.5 针对WTO裁决中国稀土行业的应对建议

第四章 中国稀土金属矿采选行业财务状况
　　4.1 中国稀土金属矿采选行业经济规模
　　　　4.1.1 2020-2025年稀土金属矿采选业销售规模
　　　　4.1.2 2020-2025年稀土金属矿采选业利润规模
　　　　4.1.3 2020-2025年稀土金属矿采选业资产规模
　　4.2 中国稀土金属矿采选行业盈利能力指标分析
　　　　4.2.1 2020-2025年稀土金属矿采选业亏损面
　　　　4.2.2 2020-2025年稀土金属矿采选业销售毛利率
　　　　4.2.3 2020-2025年稀土金属矿采选业成本费用利润率
　　　　4.2.4 2020-2025年稀土金属矿采选业销售利润率
　　4.3 中国稀土金属矿采选行业营运能力指标分析
　　　　4.3.1 2020-2025年稀土金属矿采选业应收账款周转率
　　　　4.3.2 2020-2025年稀土金属矿采选业流动资产周转率
　　　　4.3.3 2020-2025年稀土金属矿采选业总资产周转率
　　4.4 中国稀土金属矿采选行业偿债能力指标分析
　　　　4.4.1 2020-2025年稀土金属矿采选业资产负债率
　　　　4.4.2 2020-2025年稀土金属矿采选业利息保障倍数
　　4.5 中国稀土金属矿采选行业财务状况综合评价
　　　　4.5.1 稀土金属矿采选业财务状况综合评价
　　　　4.5.2 影响稀土金属矿采选业财务状况的经济因素分析

第五章 2020-2025年中国稀土市场分析
　　5.1 2020-2025年中国稀土市场总体运行综述
　　　　5.1.1 “十一五”中国稀土市场的供需状况
　　　　5.1.2 2025年我国稀土市场掀起涨价和囤货潮
　　　　5.1.3 2025年外资加速蚕食我国稀土市场空间
　　　　5.1.4 2025年稀土协会成立利好南北市场统一
　　　　5.1.5 2025年中国稀土市场运行状况分析
　　　　5.1.6 中国稀土市场的“国进民退”现象分析
　　5.2 2020-2025年中国稀土市场价格分析
　　　　5.2.1 稀土价格变化的影响因素
　　　　5.2.2 2025年中国稀土产品价格实现强劲增长
　　　　5.2.3 2025年我国稀土价格走势分析
　　　　5.2.4 2025年稀土价格走势分析
　　　　5.2.5 2025年稀土价格运行分析
　　5.3 中国稀土市场存在的问题及对策
　　　　5.3.1 中国稀土市场运行中的突出问题
　　　　5.3.2 保持我国稀土市场稳定的主要措施
　　　　5.3.3 中国亟待建立稀土远期市场
　　　　5.3.4 促进我国稀土市场可持续发展的措施建议

第六章 2020-2025年中国稀土出口分析
　　6.1 2020-2025年中国稀土出口政策研究
　　　　6.1.1 近年中国稀土产品出口关税税率
　　　　6.1.2 2025年稀土产品出口税率的变化分析
　　　　6.1.3 近三年中国稀土企业出口配额汇总
　　　　6.1.4 2025年中国稀土出口配额情况分析
　　　　……
　　　　6.1.6 我国稀土出口结构变化的深层次思考
　　6.2 2020-2025年中国稀土出口总体概况
　　　　6.2.1 中国稀土产品出口情况回顾
　　　　6.2.2 中国稀土产品出口的显著特征剖析
　　　　6.2.3 2025年中国稀土产品出口状况分析
　　　　6.2.4 2025年中国稀土产品出口状况简析
　　　　6.2.5 2025年中国稀土产品出口简况
　　　　……
　　6.3 我国稀土出口面临的问题及相关措施建议
　　　　6.3.1 我国稀土市场产品出口尚存不足
　　　　6.3.2 影响我国稀土出口价格走低的因素
　　　　6.3.3 国内稀土出口走私现象依然严重
　　　　6.3.4 我国稀土出口应采取科学的发展策略
　　6.4 中国稀土实行出口管制的全方位思考
　　　　6.4.1 稀土资源保护的成效分析
　　　　6.4.2 出口管制的战略意义
　　　　6.4.3 出口管制的合法性
　　　　6.4.4 稀土出口管制的对策探讨

第七章 2020-2025年包头稀土行业发展分析
　　7.1 2020-2025年内蒙古稀土行业总体状况
　　　　7.1.1 内蒙古稀土行业发展概况
　　　　7.1.2 内蒙古稀土专业孵化器发展良好
　　　　7.1.3 2025年内蒙古稀土资源开采控制指标
　　　　7.1.4 2025年内蒙古完成稀土产业整合工作
　　　　7.1.5 2025年内蒙古稀土冶炼技术取得进展
　　　　7.1.6 内蒙古制定稀土行业未来发展目标
　　　　7.1.7 内蒙古稀土产业发展存在的问题
　　　　7.1.8 内蒙古稀土行业宏观调控建议
　　7.2 2020-2025年包头稀土行业发展剖析
　　　　7.2.1 包头稀土产业发展概况
　　　　7.2.2 包头稀土产业链发展特点分析
　　　　7.2.3 2025年包头市稀土行业经济运行状况
　　　　7.2.4 2025年包头稀土产业财政支持简况
　　　　7.2.5 2025年包头稀土出口配额大
　　7.3 包头稀土行业的SWOT剖析
　　　　7.3.1 机遇与威胁分析
　　　　7.3.2 优势与劣势分析
　　　　7.3.3 稀土产业SWOT矩阵战略选择
　　7.4 包头稀土高新区发展概况
　　　　7.4.1 包头稀土高新区整体发展状况
　　　　7.4.2 包头稀土高新区发展环境
　　　　7.4.3 包头稀土高新区稀土产业运行状况
　　　　7.4.4 包头稀土高新区稀土产业发展现状
　　　　7.4.5 “十四五”期间包头稀土高新区发展目标

第八章 2020-2025年赣州稀土行业发展分析
　　8.1 2020-2025年江西稀土行业总体情况
　　　　8.1.1 江西稀土产业发展综述
　　　　8.1.2 江西稀土产业经济运行现状
　　　　8.1.3 江西省稀土产业发展特征解析
　　　　8.1.4 江西省对稀土资源进行保护性收储
　　　　8.1.5 江西稀土产业的发展策略及措施
　　　　8.1.6 “十四五”江西稀土行业发展规划
　　8.2 2020-2025年赣州稀土行业分析
　　　　8.2.1 赣州稀土产业取得良好经济效益
　　　　8.2.2 赣州采取多项措施推动稀土产业发展
　　　　8.2.3 赣州稀土产业发展面临多重困扰
　　　　8.2.4 2025年赣州稀土产业整合提速
　　　　8.2.5 2025年赣州稀土业发展动态
　　　　8.2.6 赣州稀土行业将快速发展
　　　　8.2.7 赣州稀土产业发展建议
　　8.3 赣州各县稀土行业简况
　　　　8.3.1 赣县稀土产业发展状况分析
　　　　8.3.2 龙南县稀土产业发展现状
　　　　8.3.3 寻乌稀土产业发展发展动态
　　　　8.3.4 安远稀土产业发展现况

第九章 2020-2025年稀土应用领域分析
　　9.1 医疗领域
　　　　9.1.1 稀土在医疗领域中的作用
　　　　9.1.2 稀土在药物上的应用
　　　　9.1.3 稀土在医疗器械中的应用
　　　　9.1.4 山东对稀土用于医药产品的开发
　　9.2 陶瓷领域
　　　　9.2.1 稀土在陶瓷中的应用
　　　　9.2.2 稀土元素与特种陶瓷的结合
　　　　9.2.3 稀土应用于功能陶瓷新材料
　　　　9.2.4 稀土元素在陶瓷釉料中的应用
　　9.3 农业领域
　　　　9.3.1 稀土元素在农业领域的应用机理
　　　　9.3.2 稀土元素对农作物生长的影响
　　　　9.3.3 我国稀土农业运用状况分析
　　　　9.3.4 稀土元素在饲养业中的应用机理
　　　　9.3.5 稀土在养殖业中的应用
　　　　9.3.6 稀土饲料添加剂用途广泛
　　9.4 永磁体领域
　　　　9.4.1 稀土永磁体的应用介绍
　　　　9.4.2 中国稀土永磁材料产业发展概况
　　　　9.4.3 国内钕铁硼永磁材料发展潜力巨大
　　　　9.4.4 “十四五”期间稀土永磁材料发展前景广阔
　　　　9.4.5 中国稀土永磁行业发展问题及建议
　　9.5 发光材料
　　　　9.5.1 稀土用于合成荧光粉
　　　　9.5.2 稀土发光材料的主要应用
　　　　9.5.3 我国稀土发光材料的市场需求
　　　　9.5.4 我国稀土发光材料市场供求趋势
　　　　9.5.5 我国稀土发光材料市场竞争特点
　　9.6 其他领域
　　　　9.6.1 稀土在玻璃中的应用
　　　　9.6.2 稀土在冶金工业中的应用
　　　　9.6.3 稀土应用于汽车尾气净化催化剂

第十章 2020-2025年稀土相关行业分析
　　10.1 航空行业
　　　　10.1.1 稀土在航空行业中的应用分析及展望
　　　　10.1.2 中国航空航天产业发展迅猛
　　　　10.1.3 中国航空工业坚持自主创新提升竞争力
　　　　10.1.4 中国航空工业未来发展展望
　　10.2 油漆涂料行业
　　　　10.2.1 稀土在涂料行业的功用分析
　　　　10.2.2 2025年中国涂料行业运行情况
　　　　10.2.3 2025年我国涂料行业运行状况
　　　　10.2.4 2025年中国涂料行业发展简析
　　　　10.2.5 中国涂料行业发展的特征分析
　　　　10.2.6 中国涂料行业的发展趋势分析
　　　　10.3.1 “十一五”时期中国塑料工业发展综况
　　　　10.3.2 2025年中国塑料工业经济运行状况
　　　　10.3.3 2025年我国塑料工业发展分析
　　　　10.3.4 2025年我国塑料行业运行简况
　　　　10.3.5 中国塑料工业的发展趋势
　　　　10.3.6 未来中国塑料加工业发展展望
　　10.4 纺织行业
　　　　10.4.1 中国纺织行业经济运行回顾
　　　　10.4.2 2025年纺织行业景气指数变化趋势
　　　　10.4.3 2025年我国纺织行业运行现状
　　　　10.4.4 2025年我国纺织业发展现状
　　　　10.4.5 我国纺织业发展存在的五大问题
　　　　10.4.6 中国纺织企业发展的出路分析
　　　　10.4.7 中国纺织行业未来发展趋势
　　10.5 建筑行业
　　　　10.5.1 中国建筑业运行状况回顾
　　　　10.5.2 2025年我国建筑行业发展状况
　　　　10.5.3 2025年中国建筑业发展现状
　　　　10.5.4 中国绿色建筑发展研究

第十一章 2020-2025年中国稀土重点生产企业
　　11.1 内蒙古包钢稀土高科技股份有限公司
　　　　11.1.1 公司简介
　　　　11.1.2 2025年包钢稀土经营状况分析
　　　　……
　　11.2 北京中科三环高技术股份有限公司
　　　　11.2.1 公司简介
　　　　11.2.2 2025年中科三环经营状况分析
　　　　……
　　11.3 宁波韵升股份有限公司
　　　　11.3.1 公司简介
　　　　11.3.2 2025年宁波韵升经营状况分析
　　　　……
　　11.4 安泰科技股份有限公司
　　　　11.4.1 公司简介
　　　　11.4.2 2025年安泰科技经营状况分析
　　　　……
　　11.5 广晟有色金属股份有限公司
　　　　11.5.1 公司简介
　　　　11.5.2 2025年广晟有色经营状况分析
　　　　……
　　11.6 中国稀土控股有限公司
　　　　11.6.1 公司简介
　　　　11.6.2 2025年中国稀土经营状况分析
　　　　11.6.3 2025年中国稀土控股有限公司经营状况
　　　　……
　　11.7 其他企业简介
　　　　11.7.1 南方稀土高科技股份有限公司
　　　　11.7.2 赣州稀土矿业有限公司
　　　　11.7.3 有研稀土新材料股份有限公司
　　　　11.7.4 五矿稀土（赣州）股份有限公司
　　　　11.7.5 中铝稀土（江苏）有限公司

第十二章 中智:林:－稀土行业发展前景分析
　　12.1 稀土行业发展前景及趋势
　　　　12.1.1 未来全球稀土行业供需形势分析
　　　　12.1.2 未来全球稀土市场竞争形势预测
　　　　12.1.3 中国稀土产业未来发展前景广阔
　　　　12.1.4 中国稀土产业及产品发展趋向
　　12.2 2025-2031年中国稀土金属矿采选行业预测分析
　　　　12.2.1 影响中国稀土金属矿采选行业发展因素分析
　　　　12.2.2 2025-2031年中国稀土金属矿采选行业产品销售收入预测
　　　　12.2.3 2025-2031年中国稀土金属矿采选行业累计利润总额预测
　　　　12.2.4 2025-2031年中国稀土金属矿采选行业工业销售产值预测

图表目录
　　图表 1 稀土产品用途一览表
　　图表 2 稀土金属的物理特性
　　图表 3 稀土元素在地壳中的丰度
　　图表 4 国外主要稀土矿山储量状况
　　图表 5 中国主要稀土原生矿床和淋积型矿床一览表
　　图表 6 世界稀土消费量情况
　　图表 7 2020-2025年全球稀土供需平衡表（REO）
　　图表 8 2020-2025年美国Mountain Pass销售收入
　　图表 9 2020-2025年美国Mountain Pass稀土销量及售价
　　图表 10 美国Mountain Pass稀土储量情况
　　图表 11 2025年美国Mountain Pass稀土产品产量情况
　　图表 12 2025年美国Mountain Pass稀土下游产品产量情况
　　图表 13 我国主要稀土矿山企业及其产能
　　图表 14 2020-2025年我国公布的主要稀土产业政策
　　……
　　图表 16 资源税税目税率表（部分）
　　图表 17 广东稀土产业发展政策
　　图表 18 2020-2025年稀土金属矿采选业销售收入
　　图表 19 2020-2025年稀土金属矿采选业销售收入增长趋势图
　　图表 20 2020-2025年稀土金属矿采选业不同规模企业销售额
　　图表 21 2025年稀土金属矿采选业不同规模企业销售额对比图
　　图表 22 2025年稀土金属矿采选业不同规模企业销售额
　　图表 23 2025年稀土金属矿采选业不同规模企业销售额对比图
　　图表 24 2020-2025年稀土金属矿采选业不同所有制企业销售额
　　图表 25 2025年稀土金属矿采选业不同所有制企业销售额对比图
　　图表 26 2025年稀土金属矿采选业不同所有制企业销售额
　　图表 27 2025年稀土金属矿采选业不同所有制企业销售额对比图
　　图表 28 2020-2025年稀土金属矿采选业利润总额
　　图表 29 2020-2025年稀土金属矿采选业利润总额增长趋势图
　　图表 30 2020-2025年稀土金属矿采选业不同规模企业利润总额
　　图表 31 2025年稀土金属矿采选业不同规模企业利润总额对比图
　　图表 32 2025年稀土金属矿采选业不同规模企业利润总额
　　图表 33 2025年稀土金属矿采选业不同规模企业利润总额对比图
　　图表 34 2020-2025年稀土金属矿采选业不同所有制企业利润总额
　　图表 35 2025年稀土金属矿采选业不同所有制企业利润总额
　　图表 36 2025年稀土金属矿采选业不同所有制企业利润总额对比图
　　图表 37 2020-2025年稀土金属矿采选业资产总额
　　图表 38 2020-2025年稀土金属矿采选业总资产增长趋势图
　　图表 39 截至2024年底稀土金属矿采选业不同规模企业总资产
　　图表 40 截至2024年底稀土金属矿采选业不同规模企业总资产对比图
　　图表 41 截至2024年底稀土金属矿采选业不同所有制企业总资产
　　图表 42 截至2024年底稀土金属矿采选业不同所有制企业总资产对比图
　　图表 43 2020-2025年稀土金属矿采选业亏损面
　　图表 44 2020-2025年稀土金属矿采选业销售毛利率趋势图
　　图表 45 2020-2025年稀土金属矿采选业成本费用率
　　图表 46 2020-2025年稀土金属矿采选业成本费用利润率趋势图
　　图表 47 2020-2025年稀土金属矿采选业销售利润率趋势图
　　图表 48 2020-2025年稀土金属矿采选业应收账款周转率对比图
　　图表 49 2020-2025年稀土金属矿采选业流动资产周转率对比图
　　图表 50 2020-2025年稀土金属矿采选业总资产周转率对比图
　　图表 51 2020-2025年稀土金属矿采选业资产负债率对比图
　　图表 52 2020-2025年稀土金属矿采选业利息保障倍数对比图
　　图表 53 2020-2025年我国稀土出口商品关税暂定税率统计表
　　图表 54 2024与2025年我国稀土出口商品关税税率对比
　　图表 55 2020-2025年稀土出口配额分批次分配统计表
　　图表 56 2020-2025年稀土企业出口配额分配统计表
　　图表 57 2020-2025年稀土企业出口配额变化情况
　　图表 58 2025年第一批稀土出口配额安排表
　　图表 59 2025年第二批稀土出口配额安排表
　　图表 60 2025年第一批稀土出口配额安排表
　　图表 61 2025年第二批稀土出口配额安排表
　　图表 62 中国稀土产品出口平均价格
　　图表 63 2025年中国稀土出口分布图
　　图表 64 2025年包头稀土出口配额情况
　　图表 65 包头稀土产业外部环境分析——机遇与威胁
　　图表 66 包头稀土产业内部环境分析——优势与劣势
　　图表 67 中国钐钴磁体的产量、产值和价格变化情况
　　图表 68 中、美、日三国在稀土永磁应用市场的实力对比
　　图表 69 国内烧结Nd-Fe-B磁体厂家分布
　　图表 70 全国粘结Nd-Fe-B磁体厂家的分布、产量和产值
　　图表 71 我国稀土发光材料产量区域分布情况
　　图表 72 我国稀土发光材料行业产量超过500吨的生产企业
　　图表 73 中国主要稀土钢种
　　图表 74 2025年全国涂料产量数据
　　……
　　图表 76 2025年主要纺织产品产量统计
　　图表 77 纺织行业（22483户企业）主要经济指标统计
　　图表 78 2025年纺织行业进出口金额统计
　　图表 79 2020-2025年我国房地产开发投资增速
　　图表 80 2020-2025年房地产开发企业土地购置面积增速
　　图表 81 2020-2025年我国商品房销售面积及销售额增速
　　图表 82 2020-2025年我国房地产开发企业到位资金增速
　　图表 83 2025年份全国房地产开发和销售情况
　　图表 84 2025年份东中西部地区房地产开发投资情况
　　图表 85 2025年份东中西部地区房地产销售情况
　　图表 86 2025年包钢稀土主要财务数据
　　图表 87 2020-2025年包钢稀土非经常性损益项目及金额
　　图表 88 2020-2025年包钢稀土主要会计数据和主要财务指标
　　图表 89 2025年包钢稀土主营业务分行业、产品情况
　　图表 90 2025年包钢稀土主营业务分地区情况
　　图表 91 2020-2025年包钢稀土主要会计数据和主要财务指标
　　图表 92 2020-2025年包钢稀土非经常性损益项目及金额
　　图表 93 2025年包钢稀土主营业务分行业、产品情况
　　图表 94 2025年包钢稀土主营业务分地区情况
　　图表 95 2025年包钢稀土主要会计数据及财务指标
　　图表 96 2025年包钢稀土非经常性损益项目及金额
　　图表 97 2020-2025年中科三环主要会计数据
　　图表 98 2020-2025年中科三环主要财务指标
　　图表 99 2020-2025年中科三环非经常性损益项目及金额
　　图表 100 2025年中科三环主营业务分行业、产品情况
　　图表 101 2025年中科三环主营业务分地区情况
　　图表 102 2020-2025年中科三环主要会计数据和主要财务指标
　　图表 103 2020-2025年中科三环非经常性损益项目及金额
　　图表 104 2025年中科三环主营业务分行业、产品情况
　　图表 105 2025年中科三环主营业务分地区情况
　　图表 106 2025年中科三环主要会计数据及财务指标
　　图表 107 2025年中科三环非经常性损益项目及金额
　　图表 108 2025年宁波韵升主要财务数据
　　图表 109 2020-2025年宁波韵升非经常性损益项目及金额
　　图表 110 2020-2025年宁波韵升主要会计数据和主要财务指标
　　图表 111 2025年宁波韵升主营业务分行业情况
　　图表 112 2025年宁波韵升主营业务分地区情况
　　图表 113 2020-2025年宁波韵升主要会计数据和主要财务指标
　　图表 114 2020-2025年宁波韵升非经常性损益项目及金额
　　图表 115 2025年宁波韵升主营业务分行业情况
　　图表 116 2025年宁波韵升主营业务分地区情况
　　图表 117 2025年宁波韵升主要会计数据及财务指标
　　图表 118 2025年宁波韵升非经常性损益项目及金额
　　图表 119 2025年安泰科技主要财务数据
　　图表 120 2025年安泰科技非经常性损益项目及金额
　　图表 121 2020-2025年安泰科技主要会计数据和主要财务指标
　　图表 122 2025年安泰科技主营业务分行业情况
　　图表 123 2025年安泰科技主营业务分地区情况
　　图表 124 2020-2025年安泰科技主要会计数据和主要财务指标
　　图表 125 2020-2025年安泰科技非经常性损益项目及金额
　　图表 126 2025年安泰科技主营业务分行业、产品情况
　　图表 127 2025年安泰科技主营业务分地区情况
　　图表 128 2025年安泰科技主要会计数据及财务指标
　　图表 129 2025年安泰科技非经常性损益项目及金额
　　图表 130 2025年广晟有色主要财务数据
　　图表 131 2020-2025年广晟有色非经常性损益项目及金额
　　图表 132 2020-2025年广晟有色主要会计数据和主要财务指标
　　图表 133 2025年广晟有色主营业务分行业、产品情况
　　图表 134 2025年广晟有色主营业务分地区情况
　　图表 135 2020-2025年广晟有色主要会计数据和主要财务指标
　　图表 136 2020-2025年广晟有色非经常性损益项目及金额
　　图表 137 2025年广晟有色主营业务分行业、产品情况
　　图表 138 2025年广晟有色主营业务分地区情况
　　图表 139 2025年广晟有色主要会计数据及财务指标
　　图表 140 2025年广晟有色非经常性损益项目及金额
　　图表 141 2020-2025年中国稀土综合损益表
　　图表 142 2020-2025年中国稀土主营业务分产品情况
　　图表 143 2020-2025年中国稀土营业额分地区情况
　　图表 144 2020-2025年中国稀土控股有限公司合并损益表
　　图表 145 2020-2025年中国稀土控股有限公司不同业务收入细分情况
　　图表 146 2020-2025年中国稀土控股有限公司合并损益表
　　图表 147 2020-2025年中国稀土控股有限公司不同业务收入细分情况
　　图表 148 全球稀土产量增长趋势图
　　图表 149 2020-2025年全球稀土下游消费占比情况
　　图表 150 2025-2031年中国稀土金属矿采选行业产品收入预测
　　图表 151 2025-2031年中国稀土金属矿采选行业累计利润总额预测
　　图表 152 2025-2031年中国稀土金属矿采选行业工业销售产值预测
　　图表 153 资源税税目税率明细表
　　图表 154 现有企业水污染物排放浓度限值及单位产品基准排水量表
　　图表 155 新建企业水污染物排放浓度限值及单位产品基准排水量表
　　图表 156 水污染物特别排放限值表
　　图表 157 现有企业大气污染物排放浓度限值表
　　图表 158 新建企业大气污染物排放浓度限值表
　　图表 159 现有企业和新建企业边界大气污染物浓度限值表
　　图表 160 水污染物浓度测定方法标准表
　　图表 161 大气污染物浓度测定方法标准表
略……

了解《[中国稀土行业发展调研与市场前景预测报告（2025-2031年）](https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/63/XiTuHangYeQianJingFenXi.html)》，报告编号：1660663，

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

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/M_JianCaiFangChan/63/XiTuHangYeQianJingFenXi.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！