

# 2022-2028年中国稀土产品 市场前景研究与投资潜力分析报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2022-2028年中国稀土产品市场前景研究与投资潜力分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0105/202209/01-506352.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

稀土是化学周期表中镧系元素和钪、钇共十七种金属元素的总称。稀土通常分为轻、重稀土两组，前者包括“镧、铈、镨、钆、铽、钕、钐”；后者包括“钆、铽、镱、铒、铥、镱、镱、钆、钇”，自然界中共有250余种稀土矿。稀土元素应用

大类	稀土元素	主要用途
轻稀土	镧 (La)	炼油厂用高折射率耐碱玻璃、火石、储氢材料、电极、照相机镜头、催化裂化催化剂
		铈 (Ce)
		化学氧化剂、抛光粉、玻璃和陶瓷着色、自洁炉催化剂、炼油厂用催化裂化催化剂、打火机用铁铈火石
	镨 (Pr)	稀土磁体、激光、碳弧照明芯材、玻璃搪瓷着色剂、焊接护目镜的钆玻璃添加剂
		钕 (Nd)
		稀土磁体、激光、玻璃和陶瓷的紫罗兰色着色剂、钕玻璃、陶瓷电容器
	钐 (Pm)	核电池、发光涂料
		钐 (Sm)
		稀土磁体、激光、中子俘获器、脉泽器、核反应堆控制棒
铕 (Eu)	重稀土	红色和蓝色荧光粉、激光、水银蒸气灯、荧光灯、核磁共振弛豫剂
		钆 (Gd)
		高折射率玻璃或石榴石、激光、X射线管、计算机存储器、中子捕获、磁共振成像对比剂、核磁共振弛豫剂、磁致伸缩合金
		铽 (Tb)
		钆基磁体、绿色荧光粉、激光、荧光灯(作为白光三带荧光粉涂层的一部分)、特芬诺-D等磁致伸缩合金、海军声纳系统、燃料电池稳定器中的添加剂
		镝 (Dy)
		钆基磁体、激光、特芬诺-D等磁致伸缩合金、硬盘驱动器中的添加剂
		铽 (Er)
		激光光学分光光度计的波长校准、磁铁
		铥 (Tm)
		红外激光、钒钢、光纤
		铽 (Yb)
		红外激光、化学还原剂、诱饵照明弹、不锈钢、应力计、核医学、地震监测
镱 (Lu)		PET扫描探测器、高折射率玻璃、荧光粉用钽酸镱基质、炼油厂用催化剂、发光二极管灯泡
		钪 (Sc)
		航空航天用轻质铝钪合金、金属卤化物灯和汞蒸气灯中的添加剂、炼油厂的放射性示踪剂
	钇 (Y)	激光、荧光粉、高温超导体、钇稳定氧化锆、微波滤波器、钢铁添加剂、癌症治疗

数据来源：公开资料整理

产业研究报告网发布的《2022-2028年中国稀土产品市场前景研究与投资潜力分析报告》共

十四章。首先介绍了稀土产品行业市场发展环境、稀土产品整体运行态势等，接着分析了稀土产品行业市场运行的现状，然后介绍了稀土产品市场竞争格局。随后，报告对稀土产品做了重点企业经营状况分析，最后分析了稀土产品行业发展趋势与投资预测。您若想对稀土产品产业有个系统的了解或者想投资稀土产品行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

## 第一章 稀土产品行业发展综述

### 1.1 稀土产品行业定义及分类

#### 1.1.1 行业定义

#### 1.1.2 行业主要产品分类

#### 1.1.3 行业主要商业模式

### 1.2 稀土产品行业特征分析

#### 1.2.1 产业链分析

#### 1.2.2 稀土产品行业在国民经济中的地位

#### 1.2.3 稀土产品行业生命周期分析

##### (1) 行业生命周期理论基础

##### (2) 稀土产品行业生命周期

### 1.3 最近3-5年中国稀土产品行业经济指标分析

#### 1.3.1 赢利性

#### 1.3.2 成长速度

#### 1.3.3 附加值的提升空间

#### 1.3.4 进入壁垒 / 退出机制

#### 1.3.5 风险性

#### 1.3.6 行业周期

#### 1.3.7 竞争激烈程度指标

#### 1.3.8 行业及其主要子行业成熟度分析

## 第二章 稀土产品行业运行环境分析

## 2.1 稀土产品行业政治法律环境分析

### 2.1.1 行业管理体制分析

### 2.1.2 行业主要法律法规

### 2.1.3 行业相关发展规划

## 2.2 稀土产品行业经济环境分析

### 2.2.1 宏观经济形势分析

### 2.2.2 国内宏观经济形势分析

### 2.2.3 产业宏观经济环境分析

## 2.3 稀土产品行业社会环境分析

### 2.3.1 稀土产品产业社会环境

### 2.3.2 社会环境对行业的影响

### 2.3.3 稀土产品产业发展对社会发展的影响

## 2.4 稀土产品行业技术环境分析

### 2.4.1 稀土产品技术分析

### 2.4.2 稀土产品技术发展水平

### 2.4.3 行业主要技术发展趋势

## 第三章 我国稀土产品行业运行分析

### 3.1 我国稀土产品行业发展状况分析

#### 3.1.1 我国稀土产品行业发展阶段

#### 3.1.2 我国稀土产品行业发展总体概况

#### 3.1.3 我国稀土产品行业发展特点分析

### 3.2 2017-2022年稀土产品行业发展现状

2022年氧化镧稀土产品出口量占比第一。2022年海关编码稀土产品出口数量排名前10的稀土产品数量占总出口数量的89.23%，出口额占57.86%。其中氧化镧出口数量约1.01万吨，居第一位，出口额约2165.7万美元，仅占总出口额的4.92%。未列名氧化稀土出口数量6466.5吨，居第二位，出口额1.15亿美元，占总出口额26.11%，居第一位。（未列名氧化稀土包括氧化铟、氧化钷、氧化钆、氧化铈、氧化铈、灯用红粉、按重量计中重稀土总含量 $\geq 30\%$ 的其他氧化稀土共7种产品）。2022年稀土产品出口数量占比2022年稀土产品出口金额占比数据来源：公开资料整理

#### 3.2.1 2017-2022年我国稀土产品行业市场规模

#### 3.2.2 2017-2022年我国稀土产品行业发展分析

### 3.2.3 2017-2022年中国稀土产品企业发展分析

## 3.3 区域市场分析

### 3.3.1 区域市场分布总体情况

### 3.3.2 2017-2022年重点省市市场分析

## 3.4 稀土产品细分产品/服务市场分析

### 3.4.1 细分产品/服务特色

### 3.4.2 2017-2022年细分产品/服务市场规模及增速

### 3.4.3 重点细分产品/服务市场前景预测

## 3.5 稀土产品价格/服务价格分析

### 3.5.1 2017-2022年稀土产品价格走势

### 3.5.2 影响稀土产品价格的关键因素分析

#### (1) 成本

#### (2) 供需情况

#### (3) 关联产品

### 3.5.3 2022-2028年稀土产品价格/服务价格变化趋势

### 3.5.4 主要稀土产品企业价位及价格策略

## 第四章 我国稀土产品所属行业整体运行指标分析

### 4.1 2017-2022年中国稀土产品所属行业总体规模分析

#### 4.1.1 企业数量结构分析

#### 4.1.2 人员规模状况分析

#### 4.1.3 行业资产规模分析

#### 4.1.4 行业市场规模分析

### 4.2 2017-2022年中国稀土产品所属行业产销情况分析

#### 4.2.1 我国稀土产品所属行业工业总产值

#### 4.2.2 我国稀土产品所属行业工业销售产值

#### 4.2.3 我国稀土产品所属行业产销率

### 4.3 2017-2022年中国稀土产品所属行业财务指标总体分析

#### 4.3.1 行业盈利能力分析

#### 4.3.2 行业偿债能力分析

#### 4.3.3 行业营运能力分析

#### 4.3.4 行业发展能力分析

## 第五章 我国稀土产品行业供需形势分析

### 5.1 稀土产品行业供给分析

#### 5.1.1 2017-2022年稀土产品行业供给分析

#### 5.1.2 2022-2028年稀土产品行业供给变化趋势

#### 5.1.3 稀土产品行业区域供给分析

### 5.2 2017-2022年我国稀土产品行业需求情况

#### 5.2.1 稀土产品行业需求市场

#### 5.2.2 稀土产品行业客户结构

#### 5.2.3 稀土产品行业需求的地区差异

### 5.3 稀土产品市场应用及需求预测

#### 5.3.1 稀土产品应用市场总体需求分析

##### (1) 稀土产品应用市场需求特征

##### (2) 稀土产品应用市场需求总规模

#### 5.3.2 2022-2028年稀土产品行业领域需求量预测

##### (1) 2022-2028年稀土产品行业领域需求产品/服务功能预测

##### (2) 2022-2028年稀土产品行业领域需求产品/服务市场格局预测

#### 5.3.3 重点行业稀土产品产品/服务需求分析预测

## 第六章 稀土产品行业产业结构分析

### 6.1 稀土产品产业结构分析

#### 6.1.1 市场细分充分程度分析

#### 6.1.2 各细分市场领先企业排名

#### 6.1.3 各细分市场占总市场的结构比例

#### 6.1.4 领先企业的结构分析

### 6.2 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

#### 6.2.1 产业价值链的构成

#### 6.2.2 产业链条的竞争优势与劣势分析

### 6.3 产业结构发展预测

#### 6.3.1 产业结构调整指导政策分析

#### 6.3.2 产业结构调整中消费者需求的引导因素

#### 6.3.3 中国稀土产品行业参与竞争的战略市场定位

#### 6.3.4 产业结构调整方向分析

### 第七章 我国稀土产品行业产业链分析

#### 7.1 稀土产品行业产业链分析

##### 7.1.1 产业链结构分析

##### 7.1.2 主要环节的增值空间

##### 7.1.3 与上下游行业之间的关联性

#### 7.2 稀土产品上游行业分析

##### 7.2.1 稀土产品产品成本构成

##### 7.2.2 2017-2022年上游行业发展现状

##### 7.2.3 2022-2028年上游行业发展趋势

##### 7.2.4 上游供给对稀土产品行业的影响

#### 7.3 稀土产品下游行业分析

##### 7.3.1 稀土产品下游行业分布

##### 7.3.2 2017-2022年下游行业发展现状

##### 7.3.3 2022-2028年下游行业发展趋势

##### 7.3.4 下游需求对稀土产品行业的影响

### 第八章 我国稀土产品行业渠道分析及策略

#### 8.1 稀土产品行业渠道分析

##### 8.1.1 渠道形式及对比

##### 8.1.2 各类渠道对稀土产品行业的影响

##### 8.1.3 主要稀土产品企业渠道策略研究

##### 8.1.4 各区域主要代理商情况

#### 8.2 稀土产品行业用户分析

##### 8.2.1 用户认知程度分析

##### 8.2.2 用户需求特点分析

##### 8.2.3 用户购买途径分析

#### 8.3 稀土产品行业营销策略分析

##### 8.3.1 中国稀土产品营销概况

##### 8.3.2 稀土产品营销策略探讨

##### 8.3.3 稀土产品营销发展趋势



## 第九章 我国稀土产品行业竞争形势及策略

### 9.1 行业总体市场竞争状况分析

#### 9.1.1 稀土产品行业竞争结构分析

- (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

#### 9.1.2 稀土产品行业企业间竞争格局分析

#### 9.1.3 稀土产品行业集中度分析

#### 9.1.4 稀土产品行业SWOT分析

### 9.2 中国稀土产品行业竞争格局综述

#### 9.2.1 稀土产品行业竞争概况

- (1) 中国稀土产品行业竞争格局
- (2) 稀土产品行业未来竞争格局和特点
- (3) 稀土产品市场进入及竞争对手分析

#### 9.2.2 中国稀土产品行业竞争力分析

- (1) 我国稀土产品行业竞争力剖析
- (2) 我国稀土产品企业市场竞争的优势
- (3) 国内稀土产品企业竞争能力提升途径

#### 9.2.3 稀土产品市场竞争策略分析

## 第十章 稀土产品行业领先企业经营形势分析

### 10.1 梅州岭南稀土产品投资管理有限公司

#### 10.1.1 企业概况

#### 10.1.2 企业优势分析

#### 10.1.3 产品/服务特色

#### 10.1.4 公司经营状况

#### 10.1.5 公司发展规划

### 10.2 清远市岭南稀土产品投资有限公司

10.2.1 企业概况

10.2.2 企业优势分析

10.2.3 产品/服务特色

10.2.4 公司经营状况

10.2.5 公司发展规划

10.3 包头稀土产品交易所有限公司

10.3.1 企业概况

10.3.2 企业优势分析

10.3.3 产品/服务特色

10.3.4 公司经营状况

10.3.5 公司发展规划

第十一章 2022-2028年稀土产品行业投资前景

11.1 2022-2028年稀土产品市场发展前景

11.1.1 2022-2028年稀土产品市场发展潜力

11.1.2 2022-2028年稀土产品市场发展前景展望

11.1.3 2022-2028年稀土产品细分行业发展前景分析

11.2 2022-2028年稀土产品市场发展趋势预测

11.2.1 2022-2028年稀土产品行业发展趋势

11.2.2 2022-2028年稀土产品市场规模预测

11.2.3 2022-2028年稀土产品行业应用趋势预测

11.2.4 2022-2028年细分市场发展趋势预测

11.3 2022-2028年中国稀土产品行业供需预测

11.3.1 2022-2028年中国稀土产品行业供给预测

11.3.2 2022-2028年中国稀土产品行业需求预测

11.3.3 2022-2028年中国稀土产品供需平衡预测

11.4 影响企业生产与经营的关键趋势

11.4.1 市场整合成长趋势

11.4.2 需求变化趋势及新的商业机遇预测

11.4.3 企业区域市场拓展的趋势

11.4.4 科研开发趋势及替代技术进展

11.4.5 影响企业销售与服务方式的关键趋势

## 第十二章 2022-2028年稀土产品行业投资机会与风险

12.1 稀土产品行业投融资情况

12.1.1 行业资金渠道分析

12.1.2 固定资产投资分析

12.1.3 兼并重组情况分析

12.2 2022-2028年稀土产品行业投资机会

12.2.1 产业链投资机会

12.2.2 细分市场投资机会

12.2.3 重点区域投资机会

12.3 2022-2028年稀土产品行业投资风险及防范

12.3.1 政策风险及防范

12.3.2 技术风险及防范

12.3.3 供求风险及防范

12.3.4 宏观经济波动风险及防范

12.3.5 关联产业风险及防范

12.3.6 产品结构风险及防范

12.3.7 其他风险及防范

## 第十三章 稀土产品行业投资战略研究

13.1 稀土产品行业发展战略研究

13.1.1 战略综合规划

13.1.2 技术开发战略

13.1.3 业务组合战略

13.1.4 区域战略规划

13.1.5 产业战略规划

13.1.6 营销品牌战略

13.1.7 竞争战略规划

13.2 对我国稀土产品品牌的战略思考

13.2.1 稀土产品品牌的重要性

- 13.2.2 稀土产品实施品牌战略的意义
- 13.2.3 稀土产品企业品牌的现状分析
- 13.2.4 我国稀土产品企业的品牌战略
- 13.2.5 稀土产品品牌战略管理的策略
- 13.3 稀土产品经营策略分析
  - 13.3.1 稀土产品市场细分策略
  - 13.3.2 稀土产品市场创新策略
  - 13.3.3 品牌定位与品类规划
  - 13.3.4 稀土产品新产品差异化战略
- 13.4 稀土产品行业投资战略研究
  - 13.4.1 2022年稀土产品行业投资战略
  - 13.4.2 2022-2028年稀土产品行业投资战略
  - 13.4.3 2022-2028年细分行业投资战略

## 第十四章 研究结论及投资建议

- 14.1 稀土产品行业研究结论
- 14.2 稀土产品行业投资价值评估
- 14.3 稀土产品行业投资建议
  - 14.3.1 行业发展策略建议
  - 14.3.2 行业投资方向建议
  - 14.3.3 行业投资方式建议

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0105/202209/01-506352.html>