

# 2018-2024年中国稀土行业市场现状分析及投资前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国稀土行业市场现状分析及投资前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201804/629484.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

1月16日，稀有金属部际协调机制在京组织召开工作会。工信部副部长辛国斌出席会议并讲话。辛国斌要求，各部门各地方要全面贯彻落实党的十九大精神，坚持新发展理念和稳中求进工作总基调，重点抓好五方面工作：一是提高认识，落实责任；二是统筹谋划，完善制度；三是分工协作，共同推进；四是做实集团，加强自律；五是突出重点，从严查处。对存在加工稀土矿产品、富集物或环保安全不达标企业，依法依规坚决处理。年初进入政策密集发布期，2018年整体的政策将围绕环保及订产制定，有利于进一步规范行业准则，利好六大集团对于全国稀土产业的进一步整合。2018年对于黑稀土的打击政策预期渐浓，有利于理清供给端；国储局2018年收储计划将出台细则，收货有利于稳定市场价格，消耗过剩市场库存，供给端将获得显著整合，稀土价格有望触底反弹。

预计下周氧化镨钕价格到33.5-34万元/吨。

- 1、临近春节，受物流运输停运影响，成交量下降，市场价格以稳为主。
- 2、市场对2月份北方稀土提价预期看好，商家情绪看好后市，会出现小幅的上涨。
- 3、春节前下游企业备货基本已经完成，市场整体成交量不大。

稀土业最新价格情况

2016-2017年稀土均价情况

智研咨询发布的《2018-2024年中国稀土行业市场现状分析及投资前景预测报告》共七章。首先介绍了中国稀土行业市场发展环境、稀土整体运行态势等，接着分析了中国稀土行业市场运行的现状，然后介绍了稀土市场竞争格局。随后，报告对稀土做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国稀土行业发展趋势与投资预测。您若想对稀土产业有个系统的了解或者想投资中国稀土行业，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1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2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3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 2017中国稀土产业现状
  - 3.2.1 2017中国稀土价格现状
  - 3.2.2 2017中国稀土供给现状
  - 3.2.3 2017中国稀土盈利现状
  - 3.2.4 2017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%；2017年1-12月中国稀土及其制品出口金额为2096722千美元，同比增长15.4%。

2012-2017年中国稀土及其制品出口数量统计图

2012-2017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4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5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6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7章:中国稀土产业投资前景预测(ZY GXH)

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(ZY GXH)

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6:2012-2017年中国稀土产业政策调整路径

图表7:2012-2017年国家稀土政策一览

图表8:2017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10：2016版稀土生产规模准入条件（单位：吨）

图表11：2016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13：2012-2017年全国稀土矿开采总量控制指标（单位：吨）

图表14：2012-2017年全国轻、中重稀土矿开采总量控制指标（单位：吨）

图表15：2012-2017年中国稀土出口配额（单位：吨）

图表16：2012-2017年全国轻、中重稀土出口配额情况（单位：吨）

图表17：2012-2017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19：2012-2017年我国稀土战略收储历程

图表20：2017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26：2012-2017年美国实际GDP增长率（单位：%）

图表27：2012-2017年日本实际GDP增长率（单位：%）

图表28：2012-2017年欧元区实际GDP增长率（单位：%）

图表29：2012-2017年中国国内生产总值（单位：亿元）

图表30：2012-2017年中国贸易进出口总额（单位：亿元）

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201804/629484.html>