

2022-2027年中国稀土行业市场运行现状及投资规划建议报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国稀土行业市场运行现状及投资规划建议报告》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.huaon.com//channel/energy/760988.html>

报告价格：电子版：9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版：9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：kf@huaon.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

稀土(Rare Earth)，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。自然界中有250种稀土矿。

稀土元素被誉为"工业的维生素"，具有无法取代的优异磁、光、电性能，对改善产品性能，增加产品品种，提高生产效率起到了巨大的作用。由于稀土作用大，用量少，已成为改进产品结构、提高科技含量、促进行业技术进步的重要元素，被广泛应用到了冶金、军事、石油化工、玻璃陶瓷、农业和新材料等领域。

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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：

第一部分 产业环境透视

第一章 稀土行业综述

第一节 稀土行业定义

一、稀土概念与分类

二、稀土的应用领域

三、稀土行业在国民经济中的地位

第二节 稀土行业产业链分析

第三节 稀土资源分布状况

一、中国

二、俄罗斯

三、美国

四、澳大利亚

第四节 国际稀所属土行业发展分析

一、国际稀土行业发展概述

二、国际稀土行业市场规模

三、国际稀土行业市场格局

四、国际稀土行业供需状况

五、国际主要地区市场分析

1、欧洲

2、美国

3、日本

第二章 中国稀土行业发展环境分析

第一节 行业经济形势分析

一、国际经济走势

二、国内经济走势

第二节 稀土行业发展环境

第三节 稀土行业社会环境

一、中国生态环保政策趋严

二、稀土应用产业发展情况

第四节 中国稀土行业技术环境分析

一、稀土产业科技情况

二、稀土产业专利情况

三、稀土技术创新方向

第二部分 行业深度分析

第三章 中国稀土行业运行现状分析

第一节 中国稀土行业发展状况分析

一、中国稀土行业发展阶段

二、中国稀土行业发展现状

三、中国稀土行业发展特点

四、中国稀土行业商业模式

第二节 中国稀土行业总体规模分析

一、企业数量结构

二、行业市场规模

第三节 中国稀土产业园区发展分析

第四节 中国稀土所属行业财务指标总体分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第四章 中国稀土行业市场发展分析

第一节 中国稀土市场情况分析

一、中国稀土市场总体概况

二、中国稀土行业集中度

三、中国稀土行业竞争格局

第二节 中国稀土供需情况

一、稀土开采指标

二、稀土产能

三、稀土产量

四、稀土消费量

第三节 中国稀土市场价格走势分析

一、轻稀土价格走势

二、重稀土价格走势

三、国内市场稀土各品种氧化物报价

四、国内市场主要稀土金属产品报价

第四节 2017-2021年中国稀土所属行业进出口分析市场分析

一、稀土行业所属行业进出口分析综述

二、稀土所属行业出口市场分析

三、稀土所属行业进口市场分析

第三部分 市场全景分析

第五章 中国稀土主要种类及其氧化物市场分析

第一节 轻稀土市场分析

一、轻稀土市场总体状况

二、轻稀土氧化物市场分析

1、氧化铈

2、氧化镨

3、氧化钕

4、氧化镧

5、氧化铕

第二节 中重稀土市场分析

一、中重稀土市场总体状况

二、中重稀土氧化物市场分析

1、氧化镝

2、氧化铽

3、氧化钇

4、氧化铒

第六章 稀土材料市场发展分析

第一节 稀土永磁材料

一、稀土永磁材料发展分析

1、发展现状

2、发展规模

3、发展前景

二、稀土在永磁材料的应用分析

三、市场对稀土永磁材料的需求分析

1、新能源汽车

(1) 新能源汽车产业现状

(2) 新能源汽车对稀土永磁材料的需求及预测

2、节能风电

(1) 风电装机容量及预测

(2) 风电发展对稀土永磁材料的需求及预测

3、工业机器人

(1) 工业机器人产业发展现状

(2) 工业机器人对稀土永磁材料的需求及预测

第二节 稀土储氢材料

一、稀土储氢材料发展分析

1、发展现状

2、发展规模

3、发展前景

二、稀土在储氢材料的应用分析

三、市场对稀土储氢材料的需求分析

第三节 稀土发光材料

一、稀土发光材料发展分析

1、发展现状

2、发展规模

3、发展前景

二、稀土在发光材料的应用分析

三、市场对稀土发光材料的需求分析

第四节 稀土催化材料

一、稀土催化材料发展分析

1、发展现状

2、发展规模

3、发展前景

二、稀土在催化剂的应用分析

三、市场对稀土催化材料的需求分析

第五节 稀土抛光材料

一、稀土抛光材料发展分析

1、发展现状

2、发展规模

3、发展前景

二、稀土在抛光材料的应用分析

三、市场对稀土抛光材料的需求分析

第四部分 发展格局分析

第七章 稀土应用领域市场分析

第一节 冶金机械

一、稀土在冶金机械领域的应用分析

二、冶金机械领域稀土需求规模分析

第二节 石油化工

一、稀土在石油化工领域的应用分析

二、石油化工领域稀土需求规模分析

第三节 国防军工

一、稀土在国防军工领域的应用分析

二、国防军工领域稀土需求规模分析

第四节 玻璃陶瓷

一、稀土在玻璃陶瓷领域的应用分析

二、玻璃陶瓷领域稀土需求规模分析

第五节 农业

一、稀土在农业领域的应用分析

二、农业领域稀土需求规模分析

第八章 中国稀土行业区域市场发展分析

第一节 内蒙古

一、稀土资源概况

二、稀土产业政策

三、稀土产业概况

四、稀土产量产值

五、稀土产业项目

六、稀土产业布局

第二节 福建

第三节 江西

第四节 山东

第五节 湖南

第六节 广东

第七节 广西

第八节 四川

第九节 云南

第九章 稀土行业领先企业经营形势分析

第一节 中国六大稀土产业集团发展分析

一、中国北方稀土（集团）高科技股份有限公司

1、企业简介

2、企业经营状况

3、企业竞争力分析

4、企业发展战略

二、中国稀有稀土股份有限公司

1、企业简介

2、企业经营状况

3、企业竞争力分析

4、企业发展战略

三、五矿稀土集团有限公司

1、企业简介

2、企业经营状况

3、企业竞争力分析

4、企业发展战略

四、厦门钨业股份有限公司

1、企业简介

2、企业经营状况

3、企业竞争力分析

4、企业发展战略

五、中国南方稀土集团有限公司

1、企业简介

2、企业经营状况

3、企业竞争力分析

4、企业发展战略

六、广东省稀土产业集团有限公司

1、企业简介

2、企业经营状况

3、企业竞争力分析

4、企业发展战略

第二节 其他稀土领先企业发展分析

一、广晟有色金属股份有限公司

1、企业简介

2、企业经营状况

3、企业竞争力分析

4、企业发展战略

二、中国有色金属建设股份有限公司

1、企业简介

2、企业经营状况

3、企业竞争力分析

4、企业发展战略

三、江西铜业股份有限公司

1、企业简介

2、企业经营状况

3、企业竞争力分析

4、企业发展战略

四、北京中科三环高技术股份有限公司

1、企业简介

2、企业经营状况

3、企业竞争力分析

4、企业发展战略

第五部分 行业投资分析

第十章 中国稀土行业投资分析

第一节 稀土行业投资特性分析

一、稀土行业进入壁垒分析

二、稀土行业盈利因素分析

三、稀土行业盈利模式分析

第二节 稀土行业投资情况

一、稀土行业投资现状

二、稀土行业投资案例

第三节 稀土行业投资机会与风险分析

一、稀土行业投资机会

二、稀土行业投资风险

三、稀土行业投资前景

四、稀土行业投资建议

第十一章 中国稀土行业前景展望

第一节 稀土行业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第二节 稀土行业存在的问题分析

一、行业存在的问题

二、行业面临的挑战

三、行业发展的对策

第三节 2022-2027年稀土行业发展前景

一、2022-2027年稀土行业发展前景

二、2022-2027年稀土行业市场规模

三、2022-2027年稀土行业发展趋势

1、稀土生产技术发展趋势分析

2、稀土产品发展趋势分析

3、稀土产品洁净应用趋势分析

第十二章 中国稀土行业研究结论

第一节 稀土行业研究结论

第二节 稀土行业研究建议

图表目录：

图表：稀土行业产业链模型

图表：稀土产业价值链

图表：2017-2021年GDP同比增长速度

图表：2021年规模以上工业企业营业收入

图表：2021年规模以上工业企业利润总额

图表：2017-2021年中国稀土行业盈利能力

图表：2017-2021年中国稀土行业发展能力

图表：2017-2021年中国稀土出口量及金额统计情况

图表：2017-2021年中国稀土出口量

图表：2017-2021年氧化镧、氧化铈网站均价走势图

图表：2017-2021年氧化铕、氧化铽、氧化镝均价走势

图表：2022-2027年新能源汽车对稀土永磁材料的需求预测

图表：2022-2027年装机容量预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com//channel/energy/760988.html>