2019-2025年中国稀土行业市场全景评估及发展趋势预测研究报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国稀土行业市场全景评估及发展趋势预测研究报告》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/201811/693265.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的企业,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。

智研咨询发布的《2019-2025年中国稀土行业市场全景评估及发展趋势预测研究报告》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)2018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)2018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 2018中国稀土产业现状
- 3.2.1 2018中国稀土价格现状
- 3.2.2 2018中国稀土供给现状
- 3.2.3 2018中国稀土盈利现状
- 3.2.4 2018中国稀土出口现状
- 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 石油化丁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
- 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
- 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
- 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
- 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
- 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
- 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
- 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
- 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
- 6.2.10 英洛华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

第7章:中国稀土产业投资前景预测(ZYZF)

- 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(ZYZF)

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6:2012-2018年中国稀土产业政策调整路径

图表7:2012-2018年国家稀土政策一览

图表8:2018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10:2018版稀土生产规模准入条件(单位:吨)

详细请访问: https://www.chyxx.com/research/201811/693265.html