

2017-2022年中国稀土冶炼分离产业现状调查及十三五投资动向研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2017-2022年中国稀土冶炼分离产业现状调查及十三五投资动向研究报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/xincailliao/267833267833.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

中国报告网发布的《2017-2022年中国稀土冶炼分离产业现状调查及十三五投资动向研究报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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：

第一章稀土冶炼分离概述

- 一、稀土定义
- 二、稀土冶炼项目门槛
- 三、中国对稀土的管理现状
- 四、中国稀土分离技术水平
- 五、稀土冶炼的地位和作用

第一节稀土元素的开发应用

- 一、稀土研究概况
- 二、稀土元素的存在及分布
- 三、稀土金属的制备方法
- 四、稀土提取和分离方法
- 五、稀土元素的应用

第二章稀土冶炼分离行业技术发展分析

第一节主要稀土分离技术分析

- 一、稀土分离技术发展概况
- 二、萃取分离技术分析
- 三、离子交换法技术分析
- 四、稀土分离技术总结

第二节稀土绿色冶炼分离新技术研究进展

- 一、稀土资源开发概况

二、稀土冶炼分离过程存在的环境污染问题

三、硫酸体系非皂化萃取分离稀土新技术

四、盐酸体系非皂化萃取分离技术

五、技术研究进展

第三节四川稀土矿湿法冶炼技术发展状况及研究进展

一、氧化焙烧—稀硫酸浸出法

二、氧化焙烧—盐酸浸出法

三、氧化焙烧—稀硫酸浸出—萃取分离法

四、研究结论

第四节高纯稀土冶炼厂的设计及生产实践

一、冶炼厂的设计原则

二、冶炼厂的设计内容

三、主要技术经济指标

四、产品的销售方向

五、实践结论

第三章全球稀土冶炼分离行业发展动态分析

第一节全球稀土资源状况

一、世界稀土资源状况

二、中国稀土储量状况

三、美国稀土资源储量

第二节全球稀土市场分析

一、全球稀土市场需求分析

二、稀土与全球新材料发展

三、中国出口配额与国际需求

四、中外稀土市场对比分析

五、进口国对稀土的主要应用方向

第三节部分国家地区稀土行业发展状况

一、印度稀土行业发展分析

二、日本稀土行业发展分析

三、美国稀土行业发展分析

四、欧洲稀土行业发展分析

第四章中国稀土冶炼分离行业市场投资环境分析

第一节2014-2016年中国经济环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、全社会固定资产投资分析

四、社会消费品零售总额分析

五、城乡居民收入与消费分析

六、对外贸易的发展形势分析

第二节中国稀土冶炼分离行业政策环境分析

一、稀土行业政策汇总

二、稀土相关产业政策影响分析

三、稀土行业环境保护政策分析

四、稀土行业技术升级政策分析

五、稀土行业进出口政策分析

第三节中国稀土冶炼分离行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、科技环境分析

四、生态环境分析

第五章稀土深加工和应用产品项目分析

第一节稀土深加工发展分析

一、稀土深加工行业发展形势

二、稀土深加工重点企业动向

三、稀土深加工将受扶持

第二节石油催化剂行业分析

一、稀土在催化剂中的应用

二、稀土催化剂的应用与产业现状

三、稀土在石油化工领域中的应用

第三节稀土钕铁硼行业发展分析

一、钕铁硼行业发展概况

二、钕铁硼产品产量分析

三、钕铁硼行业竞争态势分析

四、高端钕铁硼面临发展的激烈竞争

五、烧结钕铁硼永磁在风电产业中的机会与风险

六、风电烧结钕铁硼产业投资前景分析

第六章中国稀土冶炼分离行业经济运行分析

第一节稀土行业产量分析

一、中国稀土行业产量分析

二、中国稀土品种开发分析

三、中国稀土产量规划

第二节2014-2016年稀土行业进出口分析

一、中国稀土产品进口分析

二、中国稀土产品出口分析

第三节稀土行业进出口态势分析

一、稀土行业出口态势分析

二、稀土对日出口态势分析

三、各地稀土出口态势分析

四、稀土出口配额申报启动

第七章稀土冶炼分离行业发展形势分析

第一节稀土行业发展概况

一、稀土概述

二、稀土的应用

三、稀土矿物主要特点

四、稀土生产与分离技术

第二节稀土行业市场情况分析

一、中国稀土资源分布

二、稀土行业发展特点分析

三、中国稀土市场存在的问题

四、稀土行业总产值分析

五、稀土行业销售收入分析

第三节稀土产销状况分析

一、稀土产能分析

二、稀土行业产能控制

三、稀土等工业品出口配额

四、稀土行业供需矛盾分析

第四节中国稀土行业发展形势分析

一、中国稀土产业的现状与问题

二、中国稀土行业的对策与建议

三、国内外稀土市场供需形势分析

四、2017-2022年中国稀土行业发展形势分析

第八章中国稀土冶炼分离行业细分市场分析

第一节稀土产品主要应用方向

一、稀土产品将向高端延伸

二、稀土在冶金工业中的应用

三、稀土在新兴行业中的应用

- (一) 稀土磁性材料
- (二) 稀土发光材料
- (三) 稀土储氢材料
- (四) 稀土抛光材料
- (五) 稀土催化材料

第二节 稀土氧化物产品分析

一、氧化钇

- (一) 产品概述
- (二) 用途分析
- (三) 化学成分要求
- (四) 产量走势分析
- (五) 价格走势分析

二、氧化镧

- (一) 产品概述
- (二) 用途分析
- (三) 化学成分要求
- (四) 产量走势分析
- (五) 价格走势分析

三、氧化铈

- (一) 产品概述
- (二) 用途分析
- (三) 化学成分要求
- (四) 产量走势分析
- (五) 价格走势分析

四、氧化镨

- (一) 产品概述
- (二) 用途分析
- (三) 化学成分要求
- (四) 产量走势分析
- (五) 价格走势分析

五、氧化钕

- (一) 产品概述
- (二) 用途分析
- (三) 化学成分要求

（四）产量走势分析

（五）价格走势分析

第九章中国稀土金属矿采选行业数据监测分析

第一节2014-2016年中国稀土金属矿采选所属行业发展分析

一、2015年中国稀土金属矿采选所属行业发展概况

二、2016年中国稀土金属矿采选所属行业发展概况

第二节2014-2016年中国稀土金属矿采选所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、资产规模增长分析

三、销售规模增长分析

四、利润规模增长分析

第三节2016年中国稀土金属矿采选所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、资产规模结构分析

三、销售规模结构分析

四、利润规模结构分析

第四节2014-2016年中国稀土金属矿采选所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

第五节2014-2016年中国稀土金属矿采选所属行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、主要费用分析

第六节2014-2016年中国稀土金属矿采选所属行业运营效益分析

一、偿债能力分析

二、盈利能力分析

三、运营能力分析

第十章中国稀土冶炼分离行业市场竞争格局分析

第一节中国稀土行业竞争格局分析

一、中国稀土行业集中度

二、中国稀土行业竞争格局

三、中国稀土行业竞争优势

第二节国内外稀土行业竞争分析

一、稀土市场外资竞争分析

二、南北稀土市场格局分析

三、2017-2022年稀土行业竞争趋势

第三节稀土行业竞争分析

- 一、中国稀土行业竞争分析
- 二、稀土行业整合趋势分析
- 三、稀土发光材料市场竞争分析

第四节稀土分离企业并购重组分析

- 一、稀土企业大洗牌
- 二、进一步控制出口
- 三、外资入股规定严格
- 四、稀土加工和应用上市公司比较

第十一章中国稀土冶炼分离重点企业发展分析

第一节厦门钨业股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运营能力分析
- 七、企业成本费用分析

第二节中色股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运营能力分析
- 七、企业成本费用分析

第三节内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运营能力分析
- 七、企业成本费用分析

第四节广东广晟有色金属集团有限公司

一、企业基本情况

二、企业经营情况分析

三、企业经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

七、企业成本费用分析

第五节中国稀土控股有限公司

一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业经济指标分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

七、企业成本费用分析

第六节包头华美稀土高科有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第七节乐山盛和稀土科技有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第八节包头市金蒙稀土有限责任公司

一、企业基本情况概述

二、企业主营业务分析

三、企业技术能力分析

四、企业竞争优势分析

第九节内蒙古和发稀土科技开发股份有限公司

一、企业基本情况概述

二、企业主营业务分析

三、企业竞争优势分析

第十节包头市达茂稀土有限责任公司

一、企业基本情况概述

二、企业主营业务分析

三、企业销售网络分布

四、企业竞争优势分析

第十一节包头市新源稀土高新材料有限公司

一、企业基本情况概述

二、企业主营业务分析

三、企业组织架构分析

四、企业竞争优势分析

第十二节包头市启通稀土有限责任公司

一、企业基本情况概述

二、企业主营业务分析

三、企业竞争优势分析

第十三节甘肃稀土集团有限责任公司

一、企业基本情况概述

二、企业主营业务分析

三、企业销售网络分布

四、企业竞争优势分析

第十四节五矿稀土江华有限公司

一、企业基本情况概述

二、企业组织架构分析

三、企业发展战略分析

第十二章中国稀土冶炼分离行业发展形势剖析

第一节中国稀土冶炼分离行业发展简况

一、中国稀土冶炼分离行业生产分析

二、中国稀土冶炼分离行业应用分析

三、中国稀土冶炼分离行业出口分析

第二节中国稀土冶炼分离行业发展状况

一、中国稀土产业发展分析

二、稀土产品消费情况分析

第三节中国稀土冶炼分离行业存在问题及建议

一、稀土冶炼分离行业价格问题分析

二、稀土冶炼分离行业环保问题分析

三、稀土冶炼分离行业走私问题分析

四、稀土冶炼分离行业滥采问题分析

第十三章2017-2022年中国稀土冶炼分离行业投资前景分析

第一节稀土行业投资情况分析

一、内资企业稀土行业投资情况分析

二、外资企业稀土行业投资情况分析

三、基金、社保、QFII投资情况分析

第二节2017-2022年中国稀土行业投资机会分析

一、稀土金属领域投资机遇分析

二、中国稀土业迎来蜕变式发展机遇

三、2017-2022年稀土领域外资投资方向

第三节2017-2022年中国稀土行业发展前景分析

一、稀土市场发展前景分析

二、稀土行业发展前景在于应用

三、中国稀土产业及产品发展方向

第十四章2017-2022年中国稀土冶炼分离行业发展趋势分析

第一节2017-2022年中国稀土市场趋势分析

一、未来稀土行业发展趋势分析

二、稀土产业集聚化发展趋势分析

三、2017-2022年稀土行业整合趋势分析

第二节2017-2022年中国稀土行业发展预测

一、2017-2022年中国稀土出口量预测

二、2017-2022年中国稀土产销预测

三、2017-2022年中国稀土产值预测

第三节2017-2022年稀土行业规划建议

一、2014-2016年稀土工业发展规划

二、稀土产业入选“十三五”科技规划

三、“十三五”期间稀土行业发展规划

第十五章2017-2022年中国稀土冶炼分离行业市场供需预测分析

第一节中国稀土行业市场供需分析预测

一、2017-2022年全球稀土供需预测

二、2017-2022年中国稀土市场供给总量分析

三、2017-2022年中国稀土钹铁硼产量预测

四、2017-2022年中国稀土市场供需平衡分析

第二节中国稀土细分市场需求分析预测

- 一、2017-2022年中国稀土磁性材料需求分析
- 二、2017-2022年中国稀土发光材料需求分析
- 三、2017-2022年中国稀土储氢材料需求分析
- 四、2017-2022年中国稀土抛光材料需求分析
- 五、2017-2022年中国稀土催化材料需求分析
- 第十六章2017-2022年中国稀土冶炼企业发展趋势分析

第一节中国稀土产业特点及发展趋势

- 一、矿产丰富，但稀土工业发展滞后
- 二、中国稀土产业链各环节发展不平衡
- 三、国内稀土产业的发展趋势分析

第二节2017-2022年中国稀土冶炼发展趋势

- 一、必须创建具有特色的拳头产品
- 二、必须具备一定的规模效应
- 三、逐步形成上下游联动
- 四、构建良好的贸易体系
- 五、在发展过程中建成环境友好型企业

图表目录

- 图表1化学元素周期表中稀土元素
- 图表2硫酸体系非皂化萃取分离转型技术工艺流程图
- 图表3硫酸体系非皂化萃取分离多出口工艺流程图
- 图表4山西锁簧稀土厂产品规格
- 图表5生产1吨稀土材料成本比较
- 图表6典型氟碳铈矿化学成分
- 图表7典型氟碳铈矿精矿稀土分配
- 图表8硫酸钠复盐法工艺
- 图表9美国氧化焙烧—盐酸浸出流程
- 图表10氧化焙烧—盐酸优浸法
- 图表11李德谦的萃取流程
- 图表12攀西稀土矿铈、钍、稀土萃取分离工艺流程
- 图表13冕宁方兴稀土有限公司的工艺流程
- 图表14冶炼厂产品组成方案
- 图表15高纯稀土生产工艺流程
- 图表16稀土矿类型及分布
- 图表17具有工业利用价值的主要稀土矿物种类
- 图表18全球典型稀土配分

- 图表192014-2016年全球稀土消费量统计
- 图表202014-2016年全球稀土消费量及增长趋势图
- 图表212014-2016年中国稀土出口配额量统计
- 图表222014-2016年中外稀土市场消费量统计
- 图表232014-2016年中外稀土消费情况对比
- 图表242014-2016年中国国内生产总值及增长变化趋势图
- 图表252014-2016年中国人均国内生产总值变化趋势图
- 图表262014-2016年中国全部工业增加值及增长速度趋势图
- 图表272016年规模以上工业企业实现利润及其增长速度
- 图表282014-2016年中国全社会固定资产投资增长趋势图
- 图表292016年中国社会消费品零售总额同比增长趋势图
- 图表302014-2016年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图
- 图表312014-2016年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图
- 图表322014-2016年农村居民纯收入及增长情况统计
- 图表332016年中国货物进出口总额及其增长速度
- 图表342014-2016年中国进出口总额增长趋势图
- 图表352003-2016年中国稀土产业政策汇总
- 图表362016年中国人口数量及其构成情况
- 图表372004-2016年中国人口数量变化趋势图
- 图表382015年末中国各年龄段人口比重
- 图表392014-2016年中国各年龄段人口比重变化情况
- 图表402014-2016年中国各级各类学校招生人数统计
- 图表412014-2016年中国钕铁硼产量增长趋势图
- 图表422014-2016年中国稀土钕铁硼产量及变化趋势图
- 图表432014-2016年中国稀土矿产品产量统计
- 图表442014-2016年中国稀土矿产品产量及变化趋势图
- 图表452014-2016年稀土冶炼分离产品产量及变化趋势图
- 图表462014-2016年中国稀土冶炼分离产品进口数量统计
- 图表472014-2016年中国稀土冶炼分离产品进口金额统计
- 图表482014-2016年中国稀土永磁体进口数量统计
- 图表492014-2016年中国稀土永磁体进口金额统计
- 图表502014-2016年中国稀土冶炼分离产品出口量及变化趋势图
- 图表512014-2016年中国稀土冶炼分离产品出口额及变化趋势图
- 图表522014-2016年中国冶炼分离产品出口单价变化情况
- 图表532014-2016年中国稀土永磁体出口情况

图表542014-2016年中国镍氢电池出口情况

图表55稀土元素（镧系）主要应用领域

图表56稀土在传统产业的应用

图表57稀土在功能材料领域的应用

图表58中国稀土资源分布情况

图表592014-2016年中国稀土行业总产值及变化趋势图

图表602014-2016年中国稀土行业销售收入及变化趋势图

图表61中国主要稀土矿山企业产能列表

图表622015年第一批稀土出口企业名单及第一批出口配额下达表

图表632015年第一批出口配额补充下达表

图表642014-2016年中国稀土磁性材料消费量及变化趋势图

图表652014-2016年中国稀土发光材料消费量及变化趋势图

图表662014-2016年中国稀土储氢材料消费量及变化趋势图

图表672014-2016年中国稀土液晶抛光材料消费量及变化趋势图

图表682014-2016年中国稀土催化材料消费量及变化趋势图

图表69氧化钇产品的化学成分要求

图表702014-2016年中国氧化钇产量及其走势图

图表712016年上海地区氧化钇价格走势

图表72氧化镧产品的化学成分要求

图表732014-2016年中国氧化镧产量及其走势图

图表742016年上海地区氧化镧价格走势

图表75氧化铈产品的化学成分要求

图表762014-2016年中国氧化铈产量及其走势图

图表772016年上海地区氧化铈价格走势

图表78氧化镨产品的化学成分要求

图表792014-2016年中国氧化镨产量及其走势图

图表802016年上海地区氧化镨价格走势

图表81氧化钕产品的化学成分要求

图表822014-2016年中国氧化钕产量及其走势图

图表832016年上海地区氧化钕价格走势

图表842015年中国稀土金属矿采选行业经济指标统计

图表852015年中国稀土金属矿采选行业区域结构

图表862015年中国稀土金属矿采选行业前五省区资产总计排名

图表872015年中国稀土金属矿采选行业前五省区销售收入排名

图表882015年中国稀土金属矿采选行业前五省区利润总额排名

图表892016年中国稀土金属矿采选行业经济指标统计

图表902016年中国稀土金属矿采选行业区域结构

图表912016年中国稀土金属矿采选行业前五省区资产总计排名

图表922016年中国稀土金属矿采选行业前五省区销售收入排名

图表932016年中国稀土金属矿采选行业前五省区利润总额排名

图表942014-2016年中国稀土金属矿采选企业数量统计

图表952014-2016年中国稀土金属矿采选行业资产总额统计

图表962014-2016年中国稀土金属矿采选行业资产增长趋势图

图表972016年中国各省区稀土金属矿采选行业资产总额比较

图表982014-2016年中国稀土金属矿采选行业销售收入统计

图表992014-2016年中国稀土金属矿采选行业销售收入增长趋势图

图表1002016年中国各省区稀土金属矿采选行业销售收入比较

图表1012014-2016年中国稀土金属矿采选行业利润总额统计

图表1022014-2016年中国稀土金属矿采选行业利润增长趋势图

图表1032016年中国各省区稀土金属矿采选行业利润总额比较

图表1042014-2016年中国不同规模稀土金属矿采选企业数量统计

图表1052016年中国不同规模稀土金属矿采选企业数量所占份额

图表1062014-2016年中国不同所有制稀土金属矿采选企业数量统计

图表1072016年中国不同所有制稀土金属矿采选企业数量所占份额

图表1082014-2016年不同规模稀土金属矿采选企业资产总额统计

图表1092016年中国不同规模稀土金属矿采选企业资产总额所占份额

图表1102014-2016年中国不同所有制稀土金属矿采选企业资产总额

图表1112016年不同所有制稀土金属矿采选企业资产总额所占份额

图表1122014-2016年不同规模稀土金属矿采选企业销售收入统计

图表1132016年中国不同规模稀土金属矿采选企业销售收入所占份额

图表1142014-2016年不同所有制稀土金属矿采选企业销售收入统计

图表1152016年不同所有制稀土金属矿采选企业销售收入所占份额

图表1162014-2016年中国不同规模稀土金属矿采选企业利润总额

图表1172016年中国不同规模稀土金属矿采选企业利润总额所占份额

图表1182014-2016年中国不同所有制稀土金属矿采选企业利润总额

图表1192016年不同所有制稀土金属矿采选企业利润总额所占份额

图表1202014-2016年中国稀土金属矿采选行业产成品统计

图表1212014-2016年中国稀土金属矿采选行业产成品增长趋势图

图表1222016年中国主要省区稀土金属矿采选行业产成品比较

图表1232014-2016年中国稀土金属矿采选行业销售产值统计

图表1242014-2016年中国稀土金属矿采选行业销售产值增长趋势图

图表1252016年中国主要省区稀土金属矿采选行业销售产值比较

图表1262014-2016年中国稀土金属矿采选行业销售成本统计

图表1272014-2016年中国稀土金属矿采选行业销售成本趋势图

图表1282014-2016年中国稀土金属矿采选行业销售费用统计

图表1292014-2016年中国稀土金属矿采选行业销售费用趋势图

图表1302014-2016年中国稀土金属矿采选行业管理费用统计

图表1312014-2016年中国稀土金属矿采选行业管理费用趋势图

图表1322014-2016年中国稀土金属矿采选行业财务费用统计

图表1332014-2016年中国稀土金属矿采选行业财务费用趋势图

图表1342014-2016年中国稀土金属矿采选行业资产负债率情况

图表1352014-2016年不同规模稀土金属矿采选企业偿债能力比较

图表1362014-2016年不同性质稀土金属矿采选企业偿债能力比较

图表1372016年中国各省区稀土金属矿采选企业偿债能力比较

图表1382014-2016年中国稀土金属矿采选行业毛利率情况

图表1392014-2016年不同规模稀土金属矿采选企业销售毛利率比较

图表1402014-2016年不同性质稀土金属矿采选企业销售毛利率比较

图表1412016年中国各省区稀土金属矿采选企业销售毛利率比较

图表1422014-2016年中国稀土金属矿采选行业成本费用利润率情况

图表1432016年中国各省区稀土金属矿采选企业成本费用利润率比较

图表1442014-2016年中国稀土金属矿采选行业销售利润率情况

图表1452016年中国各省区稀土金属矿采选企业销售利润率比较

图表1462014-2016年中国稀土金属矿采选行业总资产利润率情况

图表1472016年中国各省区稀土金属矿采选企业总资产利润率比较

图表1482014-2016年中国稀土金属矿采选行业应收账款周转率情况

图表1492016年中国各省区稀土金属矿采选企业应收账款周转率比较

图表1502014-2016年中国稀土金属矿采选行业流动资产周转率情况

图表1512016年中国各省区稀土金属矿采选企业流动资产周转率比较

图表1522014-2016年稀土金属矿采选企业行业总资产周转率情况

图表1532016年中国各省区稀土金属矿采选企业总资产周转率比较

图表154中国南北稀土市场格局情况

图表155南方中重稀土资源储量与采矿权证分布

图表156稀土加工和应用上市公司比较

图表1572016年厦门钨业股份有限公司分产品情况表

图表1582016年厦门钨业股份有限公司业务结构情况

图表1592016年厦门钨业股份有限公司分地区情况表

图表1602014-2016年厦门钨业股份有限公司收入与利润统计

图表1612014-2016年厦门钨业股份有限公司资产与负债统计

图表1622014-2016年厦门钨业股份有限公司盈利能力情况

图表1632014-2016年厦门钨业股份有限公司偿债能力情况

图表1642014-2016年厦门钨业股份有限公司运营能力情况

图表1652014-2016年厦门钨业股份有限公司成本费用统计

图表1662016年厦门钨业股份有限公司成本费用结构图

图表1672016年中国有色金属建设股份有限公司分产品情况表

图表1682016年中国有色金属建设股份有限公司业务结构情况

图表1692014-2016年中国有色金属建设股份有限公司收入与利润统计

图表1702014-2016年中国有色金属建设股份有限公司资产与负债统计

图表1712014-2016年中国有色金属建设股份有限公司盈利能力情况

图表1722014-2016年中国有色金属建设股份有限公司偿债能力情况

图表1732014-2016年中国有色金属建设股份有限公司运营能力情况

图表1742014-2016年中国有色金属建设股份有限公司成本费用统计

图表1752016年中国有色金属建设股份有限公司成本费用结构图

图表1762016年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司分产品情况表

图表1772016年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司业务结构情况

图表1782016年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司分地区情况表

图表1792014-2016年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司收入与利润

图表1802014-2016年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司资产与负债

图表1812014-2016年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司盈利能力

图表1822014-2016年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司偿债能力

图表1832014-2016年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司运营能力

图表1842014-2016年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司成本费用

图表1852016年内蒙古包钢稀土（集团）高科技股份有限公司成本费用结构图

图表1862016年广东广晟有色金属集团有限公司分产品情况表

图表1872016年广东广晟有色金属集团有限公司业务结构情况

图表1882016年广东广晟有色金属集团有限公司分地区情况表

图表1892014-2016年广东广晟有色金属集团有限公司收入与利润统计

图表1902014-2016年广东广晟有色金属集团有限公司资产与负债统计

图表1912014-2016年广东广晟有色金属集团有限公司盈利能力情况

图表1922014-2016年广东广晟有色金属集团有限公司偿债能力情况

图表1932014-2016年广东广晟有色金属集团有限公司运营能力情况

图表1942014-2016年广东广晟有色金属集团有限公司成本费用统计

图表1952016年广东广晟有色金属集团有限公司成本费用结构图

图表1962014-2016年中国稀土控股有限公司分行业情况表

图表1972016年中国稀土控股有限公司业务结构情况

图表1982014-2016年中国稀土控股有限公司收入与利润统计

图表1992014-2016年中国稀土控股有限公司资产与负债统计

图表2002014-2016年中国稀土控股有限公司盈利能力情况

图表2012014-2016年中国稀土控股有限公司偿债能力情况

图表2022014-2016年中国稀土控股有限公司运营能力情况

图表2032014-2016年中国稀土控股有限公司成本费用统计

图表2042016年中国稀土控股有限公司成本费用结构图

图表205包头华美稀土高科有限公司资产及负债统计

图表206包头华美稀土高科有限公司收入及利润统计

图表207包头华美稀土高科有限公司偿债能力统计

图表208包头华美稀土高科有限公司盈利能力统计

图表209包头华美稀土高科有限公司运营能力统计

图表210乐山盛和稀土科技有限公司资产及负债统计

图表211乐山盛和稀土科技有限公司收入及利润统计

图表212乐山盛和稀土科技有限公司偿债能力统计

图表213乐山盛和稀土科技有限公司盈利能力统计

图表214乐山盛和稀土科技有限公司运营能力统计

图表215包头市新源稀土高新材料有限公司产品目录

图表216包头市新源稀土高新材料有限公司组织架构图

图表217包头市启通稀土有限责任公司主要产品细目

图表218五矿稀土江华有限公司组织架构图

图表2192014-2016年中国稀土产品生产情况表

图表2202016年中国稀土冶炼分离产品出口量和出口金额变化情况

图表2212016年稀土冶炼分离产品出口量排在前10位的国家和地区

图表2222014-2016年中国稀土消费量及变化趋势图

图表2232016年中国稀土产品消费结构

图表2242016年中国稀土冶炼分离产品在新材料领域中的消费结构

图表225中国稀土冶炼分离产品消费情况对比（REO，吨）

图表2262017-2022年中国稀土冶炼分离产品出口量预测

图表2272017-2022年中国稀土产业销售收入预测

图表2282017-2022年中国稀土产业总产值预测

图表2292017-2022年全球稀土需求量预测

图表230国外主要稀土矿山的投产情况

图表2312017-2022年中国稀土钕铁硼产量预测

图表2322017-2022年中国稀土磁性材料需求量预测

图表2332017-2022年中国稀土发光材料需求量预测

图表2342017-2022年中国稀土储氢材料需求量预测

图表2352017-2022年中国稀土抛光材料需求量预测

图表2362017-2022年中国稀土催化材料需求量预测

(GYZT)

图表详见正文•••••

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xincailliao/267833267833.html>