2017-2022年中国稀土永磁体市场竞争调研及十三 五运行态势预测报告

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年中国稀土永磁体市场竞争调研及十三五运行态势预测报告》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: http://baogao.chinabaogao.com/yejin/265819265819.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年中国稀土永磁体市场竞争调研及十三五运行态势预测报告》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2016年中国稀土永磁材料产业发展新形势透析
- 第一节稀土永磁材料发展概况
- 一、中国稀土永磁材料产业链的发展
- 二、稀土永磁材料凸显重要地位
- 三、稀土永磁材料发展科技成果
- 第二节2016年中国稀土永磁材料现状综述
- 一、稀土永磁材料--节能急先锋.低碳显身手
- 二、稀土永磁材料研发及应用进展
- 三、稀土永磁材料发展技术水平
- 四、中国重点企业募资扩产稀土永磁材料分析
- 五、"高性能稀土永磁材料的产业化"项目获资助
- 六、赣州已成为全国最大的永磁材料生产基地
- 第三节2016年中国稀土永磁材料发展存在的问题及对策
- 第二章2016年中国稀土永磁体行业市场发展环境分析
- 第一节2016年中国经济环境分析
- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI(按月度更新)
- 三、全国居民收入情况(季度更新)
- 四、恩格尔系数(年度更新)
- 五、工业发展形势(季度更新)

- 六、固定资产投资情况(季度更新)
- 第二节2016年中国稀土永磁体行业政策环境分析
- 一、稀土永磁体行业政策分析
- 二、稀土永磁体标准分析
- 第三节2016年中国稀土永磁体行业社会环境分析
- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

第四节2016年中国稀土永磁体行业技术环境分析

第三章2016年中国稀土永磁体行业运行形势分析

- 第一节2016年中国稀土永磁体行业发展概述
- 一、稀土永磁体供给分析
- 二、稀土永磁体需求分析
- 三、稀土永磁体价格分析
- 第二节2016年中国稀土永磁体行业动态分析
- 一、四川稀土永磁体出口激增
- 二、水泥稀土永磁涨幅居前
- 三、稀土永磁:投资机会或延续
- 四、高性能低稀土粘结永磁体生产项目

第三节2016年中国稀土永磁体行业发展存在问题分析

第四章2014-2016年中国稀土金属矿进出口数据监测分析

- 第一节2014-2016年中国稀土金属矿进口数据分析
- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析
- 第二节2014-2016年中国稀土金属矿出口数据分析
- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节2014-2016年中国稀土金属矿进出口平均单价分析

第四节2014-2016年中国稀土金属矿进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

第五章2014-2016年中国稀土金属进出口数据监测分析

第一节2014-2016年中国稀土金属进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

第二节2014-2016年中国稀土金属出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节2014-2016年中国稀土金属进出口平均单价分析

- 第四节2014-2016年中国稀土金属进出口国家及地区分析
- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

第六章2014-2016年中国稀土永磁体进出口数据监测分析

第一节2014-2016年中国稀土永磁体进口数据分析

- 一、讲口数量分析
- 二、进口金额分析

第二节2014-2016年中国稀土永磁体出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节2014-2016年中国稀土永磁体进出口平均单价分析

第四节2014-2016年中国稀土永磁体进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

第七章2014-2016年中国稀土永磁体行业数据监测分析(按季度更新)

第一节2014-2016年中国稀土永磁体行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节2016年中国稀土永磁体行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、销售收入结构分析

第三节2014-2016年中国稀土永磁体行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

第四节2014-2016年中国稀土永磁体行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节2014-2016年中国稀土永磁体行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第八章2016年中国稀土永磁体行业市场竞争格局分析

第一节2016年中国稀土永磁体行业竞争现状分析

- 一、稀土永磁体行业竞争程度分析
- 二、稀土永磁体技术竞争分析
- 三、稀土永磁体主要产品价格竞争分析

第二节2016年中国稀土永磁体行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、企业集中度分析

第三节2016年中国稀土永磁体行业提升竞争力策略分析 第九章2016年中国稀土永磁体行业优势企业竞争分析

- 第一节金坛市磁性材料有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节成都八九九科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第三节余姚市三高磁材有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第四节黎城县晋通磁材科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第五节太原市通力高能永磁有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第六节浙江天女集团稀土永磁有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第七节苏州瑞泰新金属有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第八节包头昭和稀土高科技新材料有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第十章2016年中国稀土供应走势分析

第一节全球稀土行业发展情况

- 一、海外稀土矿山开发情况
- 二、全球稀土供给情况

第二节中国稀土行业发展情况

- 一、储量及分布
- 二、稀土矿生产情况
- 三、稀土冶炼分离生产情况.

第十一章2016年中国稀土市场运行形势分析

第一节2016年中国稀土产业现状综述

- 一、稀土产业良性发展资源"逼"向深加工
- 二、中国稀土科技进步
- 三、我国稀土联盟显现"欧佩克效应"
- 四、稀土指令性生产计划仍将缩减
- 五、稀土萃取分离企业分析

第二节2016年中国稀土市场动态分析

- 一、我国稀土市场运行回顾
- 二、中国稀土市场遭遇尴尬
- 三、中国稀土市场新格局悄然形成
- 四、2016年中国稀土市场价格分析
- 五、稀土行业项目建设情况

第十二章2017-2022年中国稀土永磁体行业发展前景预测分析

第一节2017-2022年中国稀土永磁体产品发展趋势预测分析

- 一、稀土永磁体制造行业预测分析
- 二、稀土永磁体技术方向分析
- 三、稀土永磁体竞争格局预测分析

第二节2017-2022年中国稀土永磁体行业市场发展前景预测分析

- 一、稀土永磁体供给预测分析
- 二、稀土永磁体需求预测分析
- 三、稀土永磁体市场进出口预测分析

第三节2017-2022年中国稀土永磁体行业市场盈利能力预测分析

第十三章2017-2022年中国稀土永磁体产业投资机会与风险研究

第一节2017-2022年中国稀土永磁体产业投资机会分析

- 一、地区投资机会研究
- 二、行业投资机会研究

三、资源开发投资机会研究

第二节2017-2022年中国稀土永磁体产业投资风险分析

- 一、政策法律风险分析
- 二、市场风险分析
- 三、技术风险分析
- 四、财务风险分析
- 五、经营风险分析

第三节投资建议

图表目录

图表1:2016年国内生产总值初步核算数据

图表2:GDP环比增长速度

图表3:2016年全国居民消费价格涨跌幅

图表4:2016年5月份居民消费价格同类别同比涨跌幅 图表5:2016年5月份居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表6:2016年5月居民消费价格主要数据

图表7:2016年工业生产者出厂价格涨跌幅

图表8:2016年工业生产者购进价格涨跌幅

图表9:2016年5月份工业生产者价格主要数据

图表10:中国城乡居民家庭恩格尔系数(%)

图表11:2016年规模以上工业增加值同比增长速度

图表12:2016年5月份规模以上工业生产主要数据

图表13:2016年固定资产投资(不含农户)同比增速

图表14:2016年分地区投资相邻两月累计同比增速

图表15:2016年1-5月份固定资产投资(不含农户)主要数据

图表16:中国近年来稀土行业主要政策

图表17: 我国稀土永磁体相关行业标准

图表18:2003-2016年中国城镇化率

图表19:2014-2016年中国稀土金属矿进口数量分析

图表20:2014-2016年中国稀土金属矿进口金额分析

图表21:2014-2016年中国稀土金属矿出口数量分析

图表22:2014-2016年中国稀土金属矿出口金额分析

图表23:2014-2016年中国稀土金属矿进出口平均单价分析

图表24:2016年中国稀土金属矿进口国家及地区

图表25:2014-2016年中国稀土金属进口数量分析

图表26:2014-2016年中国稀土金属进口金额分析

图表27:2014-2016年中国稀土金属出口数量分析

图表28:2014-2016年中国稀土金属出口金额分析

图表29:2014-2016年中国稀土金属进出口平均单价分析

图表30:2016年中国稀土金属进口国家及地区

图表31:2016年中国稀土金属出口国家及地区

图表32:2014-2016年中国稀土永磁体进口数量分析

图表33:2014-2016年中国稀土永磁体进口金额分析

图表34:2014-2016年中国稀土永磁体出口数量分析

图表35:2014-2016年中国稀土永磁体出口金额分析

图表36:2014-2016年中国稀土永磁体进出口平均单价分析

图表37:2016年中国稀土永磁体进口国家及地区

图表38:2016年中国稀土永磁体出口国家及地区

图表39:2014-2016年中国起重运输设备行业企业数量增长分析

图表40:2014-2016年中国稀土永磁体行业从业人员增长分析

图表41:2014-2016年中国稀土永磁体行业资产规模增长分析

图表42:2016年中国稀土永磁体行业不同规模企业数量结构分析

图表43:2016年中国稀土永磁体行业不同所有制企业数量结构分析

图表44:2016年中国稀土永磁体行业不同规模企业销售收入结构分析

图表45:2016年中国稀土永磁体行业不同所有制企业销售收入结构分析

图表46:2014-2016年中国稀土永磁体行业产成品增长分析

图表47:2014-2016年中国稀土永磁体行业工业销售产值增长分析

图表48:2014-2016年中国稀土永磁体行业出口交货值增长分析

图表49:2014-2016年中国稀土永磁体行业销售成本增长分析

图表50:2014-2016年中国稀土永磁体行业费用增长分析

图表51:2014-2016年中国稀土永磁体行业主要盈利指标统计图

图表52:2014-2016年中国稀土永磁体行业销售利润率分析

图表53:2016年国内钕铁硼行业开工率对比

图表54:2016年国内钕铁硼企业产量分布

图表55:2016年国内钕铁硼产品结构

图表56:2016年钕铁硼产量产值对比

图表57:2016年中国钕铁硼下游应用

图表58:2016年日本钕铁硼下游应用

图表59:中国粘结钕铁硼磁体和MQ磁粉的价格对比(单位:美元/Kg)

图表60:中国钕铁硼需求结构

图表61:金坛市磁性材料有限公司主要经济指标走势

图表62:金坛市磁性材料有限公司盈利指标走势

图表63:金坛市磁性材料有限公司负债能力指标走势

图表64:金坛市磁性材料有限公司运营能力指标走势

图表65:金坛市磁性材料有限公司成长能力指标走势

图表66:成都八九九科技有限公司主要经济指标走势

图表67:成都八九九科技有限公司盈利指标走势

图表68:成都八九九科技有限公司负债能力指标走势

图表69:成都八九九科技有限公司运营能力指标走势

图表70:成都八九九科技有限公司成长能力指标走势

图表71:余姚市三高磁材有限公司主要经济指标走势

图表72:余姚市三高磁材有限公司盈利指标走势

图表73:余姚市三高磁材有限公司负债能力指标走势

图表74:余姚市三高磁材有限公司运营能力指标走势

图表75:余姚市三高磁材有限公司成长能力指标走势

图表76:黎城县晋通磁材科技有限公司主要经济指标走势

图表77:黎城县晋通磁材科技有限公司盈利指标走势

图表78:黎城县晋通磁材科技有限公司负债能力指标走势

图表79:黎城县晋通磁材科技有限公司运营能力指标走势

图表80:黎城县晋通磁材科技有限公司成长能力指标走势

图表81:太原市通力高能永磁有限公司主要经济指标走势

图表82:太原市通力高能永磁有限公司盈利指标走势

图表83:太原市通力高能永磁有限公司负债能力指标走势

图表84:太原市通力高能永磁有限公司运营能力指标走势

图表85:太原市通力高能永磁有限公司成长能力指标走势

图表86:浙江天女集团稀土永磁有限公司主要经济指标走势

图表87:浙江天女集团稀土永磁有限公司盈利指标走势

图表88:浙江天女集团稀土永磁有限公司负债能力指标走势

图表89:浙江天女集团稀土永磁有限公司运营能力指标走势

图表90:浙江天女集团稀土永磁有限公司成长能力指标走势

图表91: 苏州瑞泰新金属有限公司主要经济指标走势

图表92: 苏州瑞泰新金属有限公司盈利指标走势

图表93: 苏州瑞泰新金属有限公司负债能力指标走势

图表94:苏州瑞泰新金属有限公司运营能力指标走势

图表95:苏州瑞泰新金属有限公司成长能力指标走势

图表96:包头昭和稀土高科技新材料有限公司主要经济指标走势

图表97:包头昭和稀土高科技新材料有限公司盈利指标走势

图表98:包头昭和稀土高科技新材料有限公司负债能力指标走势

图表99:包头昭和稀土高科技新材料有限公司运营能力指标走势

图表100:包头昭和稀土高科技新材料有限公司成长能力指标走势

图表101:全球主要的稀土矿山

图表102:美国和澳大利亚在建矿山完全产能达到了62000吨/年

图表103:目前有数个稀土矿山正处于开发进程之中

图表104:中国以外稀土产能将在2015~2014"造反"中国对稀土行业的控制(单位:吨/年)

图表105: 各稀土元素2015年新增产能预测值

图表106:我国稀土资源分布以包头为主

图表107:传统萃取分离模块级段配置

图表108: 改进的萃取分离模块级段配置

图表109:模糊分离原理示意图

图表110: 置换萃取原理示意图

图表111:分离模块组合示意图

图表112:2017-2022年中国稀土永磁体市场规模预测

图表113:2017-2022年中国稀土永磁体产量增长预测

图表114:2017-2022年中国稀土永磁材料进出口贸易预测

图表115: 我国稀土资源分布示意图

(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/yejin/265819265819.html