

# 2017-2023年中国稀土永磁体产业市场竞争态势及 未来前景预测研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国稀土永磁体产业市场竞争态势及未来前景预测研究报告》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/201708/552202.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

2005年-2016年我国稀土永磁体进出口情况

资料来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2017-2023年中国稀土永磁体产业市场竞争态势及未来前景预测研究报告》共十三章。首先介绍了稀土永磁体行业市场发展环境、稀土永磁体整体运行态势等，接着分析了稀土永磁体行业市场运行的现状，然后介绍了稀土永磁体市场竞争格局。随后，报告对稀土永磁体做了重点企业经营状况分析，最后分析了稀土永磁体行业发展趋势与投资预测。您若想对稀土永磁体产业有个系统的了解或者想投资稀土永磁体行业，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：

第一章2016年中国稀土永磁材料产业发展新形势透析5

第一节稀土永磁材料发展概况5

一、中国稀土永磁材料产业链的发展5

二、稀土永磁材料凸显重要地位10

三、稀土永磁材料发展科技成果11

第二节2016年中国稀土永磁材料现状综述20

一、稀土永磁材料——节能急先锋,低碳显身手20

二、稀土永磁材料研发及应用进展23

三、稀土永磁材料发展技术水平26

四、中国重点企业募资扩产稀土永磁材料分析26

五、“高性能稀土永磁材料的产业化”项目获资助31

六、赣州已成为全国最大的永磁材料生产基地31

第三节2016年中国稀土永磁材料发展存在的问题及对策31

第二章2016年中国稀土永磁体行业市场发展环境分析37

第一节2016年中国经济环境分析37

一、国民经济运行情况GDP(季度更新)37

二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）38

三、全国居民收入情况（季度更新）45

四、恩格尔系数（年度更新）46

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| 五、工业发展形势（季度更新）                 | 47 |
| 六、固定资产投资情况（季度更新）               | 49 |
| 第二节2016年中国稀土永磁体行业政策环境分析        | 52 |
| 一、稀土永磁体行业政策分析                  | 52 |
| 二、稀土永磁体标准分析                    | 54 |
| 第三节2016年中国稀土永磁体行业社会环境分析        | 55 |
| 一、人口环境分析                       | 55 |
| 二、教育环境分析                       | 57 |
| 三、文化环境分析                       | 63 |
| 四、生态环境分析                       | 65 |
| 五、中国城镇化率                       | 66 |
| 六、居民的各种消费观念和习惯                 | 68 |
| 第四节2016年中国稀土永磁体行业技术环境分析        | 71 |
| 第三章2016年中国稀土永磁体行业运行形势分析        | 80 |
| 第一节2016年中国稀土永磁体行业发展概述          | 80 |
| 一、稀土永磁体供给分析                    | 80 |
| 二、稀土永磁体需求分析                    | 81 |
| 三、稀土永磁体价格分析                    | 85 |
| 第二节2016年中国稀土永磁体行业动态分析          | 86 |
| 一、四川稀土永磁体出口激增                  | 86 |
| 二、水泥稀土永磁涨幅居前                   | 87 |
| 三、稀土永磁:投资机会或延续                 | 87 |
| 四、高性能低稀土粘结永磁体生产项目              | 88 |
| 第三节2016年中国稀土永磁体行业发展存在问题分析      | 88 |
| 第四章2012-2016年中国稀土金属矿进出口数据监测分析  | 92 |
| 第一节2012-2016年中国稀土金属矿进口数据分析     | 92 |
| 一、进口数量分析（25309020）             | 92 |
| 二、进口金额分析                       | 92 |
| 第二节2012-2016年中国稀土金属矿出口数据分析     | 93 |
| 一、出口数量分析                       | 93 |
| 二、出口金额分析                       | 93 |
| 第三节2012-2016年中国稀土金属矿进出口平均单价分析  | 93 |
| 第四节2012-2016年中国稀土金属矿进出口国家及地区分析 | 94 |
| 一、进口国家及地区分析                    | 94 |
| 二、出口国家及地区分析                    | 94 |

|                                       |     |
|---------------------------------------|-----|
| 第五章2012-2016年中国稀土金属进出口数据监测分析          | 95  |
| 第一节2012-2016年中国稀土金属进口数据分析             | 95  |
| 一、进口数量分析 ( 28053019 )                 | 95  |
| 二、进口金额分析                              | 95  |
| 第二节2012-2016年中国稀土金属出口数据分析             | 96  |
| 一、出口数量分析                              | 96  |
| 二、出口金额分析                              | 96  |
| 第三节2012-2016年中国稀土金属进出口平均单价分析          | 96  |
| 第四节2012-2016年中国稀土金属进出口国家及地区分析         | 97  |
| 一、进口国家及地区分析                           | 97  |
| 二、出口国家及地区分析                           | 97  |
| 第六章2012-2016年中国稀土永磁体进出口数据监测分析         | 99  |
| 第一节2012-2016年中国稀土永磁体进口数据分析            | 99  |
| 一、进口数量分析 ( 85051110 )                 | 99  |
| 二、进口金额分析                              | 99  |
| 第二节2012-2016年中国稀土永磁体出口数据分析            | 100 |
| 一、出口数量分析                              | 100 |
| 二、出口金额分析                              | 100 |
| 第三节2012-2016年中国稀土永磁体进出口平均单价分析         | 100 |
| 第四节2012-2016年中国稀土永磁体进出口国家及地区分析        | 101 |
| 一、进口国家及地区分析                           | 101 |
| 二、出口国家及地区分析                           | 101 |
| 第七章2012-2016年中国稀土永磁体行业数据监测分析 ( 按季度更新) | 103 |
| 第一节 2012-2016年中国稀土永磁体行业规模分析           | 103 |
| 一、企业数量增长分析                            | 103 |
| 二、从业人数增长分析                            | 103 |
| 三、资产规模增长分析                            | 104 |
| 第二节 2016年中国稀土永磁体行业结构分析                | 104 |
| 一、企业数量结构分析                            | 104 |
| 二、销售收入结构分析                            | 105 |
| 第三节 2012-2016年中国稀土永磁体行业产值分析           | 106 |
| 一、产成品增长分析                             | 106 |
| 二、工业销售产值分析                            | 106 |
| 三、出口货值分析                              | 107 |
| 第四节 2012-2016年中国稀土永磁体行业成本费用分析         | 107 |

- 一、销售成本统计107
- 二、费用统计108
- 第五节 2012-2016年中国稀土永磁体行业盈利能力分析108
  - 一、主要盈利指标分析108
  - 二、主要盈利能力指标分析109
- 第八章2016年中国稀土永磁体行业市场竞争格局分析110
  - 第一节2016年中国稀土永磁体行业竞争现状分析110
    - 一、稀土永磁体行业竞争程度分析110
    - 二、稀土永磁体技术竞争分析114
    - 三、稀土永磁体主要产品价格竞争分析115
  - 第二节2016年中国稀土永磁体行业集中度分析116
    - 一、市场集中度分析116
    - 二、企业集中度分析117
  - 第三节2016年中国稀土永磁体行业提升竞争力策略分析118
- 第九章2016年中国稀土永磁体行业优势企业竞争分析120
  - 第一节金坛市磁性材料有限公司120
    - 一、企业概况120
    - 二、企业主要经济指标分析120
    - 三、企业盈利能力分析121
    - 四、企业偿债能力分析121
    - 五、企业运营能力分析121
    - 六、企业成长能力分析121
  - 第二节成都八九九科技有限公司122
    - 一、企业概况122
    - 二、企业主要经济指标分析123
    - 三、企业盈利能力分析123
    - 四、企业偿债能力分析124
    - 五、企业运营能力分析124
    - 六、企业成长能力分析124
  - 第三节余姚市三高磁材有限公司125
    - 一、企业概况125
    - 二、企业主要经济指标分析125
    - 三、企业盈利能力分析126
    - 四、企业偿债能力分析126
    - 五、企业运营能力分析126

## 六、企业成长能力分析127

### 第四节黎城县晋通磁材科技有限公司127

#### 一、企业概况127

#### 二、企业主要经济指标分析128

#### 三、企业盈利能力分析128

#### 四、企业偿债能力分析128

#### 五、企业运营能力分析129

#### 六、企业成长能力分析129

### 第五节太原市通力高能永磁有限公司129

#### 一、企业概况129

#### 二、企业主要经济指标分析130

#### 三、企业盈利能力分析130

#### 四、企业偿债能力分析130

#### 五、企业运营能力分析131

#### 六、企业成长能力分析131

### 第六节浙江天女集团稀土永磁有限公司131

#### 一、企业概况131

#### 二、企业主要经济指标分析132

#### 三、企业盈利能力分析132

#### 四、企业偿债能力分析133

#### 五、企业运营能力分析133

#### 六、企业成长能力分析133

### 第七节苏州瑞泰新金属有限公司133

#### 一、企业概况133

#### 二、企业主要经济指标分析134

#### 三、企业盈利能力分析134

#### 四、企业偿债能力分析135

#### 五、企业运营能力分析135

#### 六、企业成长能力分析135

### 第八节包头昭和稀土高科技新材料有限公司135

#### 一、企业概况135

#### 二、企业主要经济指标分析136

#### 三、企业盈利能力分析136

#### 四、企业偿债能力分析136

#### 五、企业运营能力分析137

## 六、企业成长能力分析137

### 第十章2016年中国稀土供应走势分析138

#### 第一节全球稀土行业发展情况138

##### 一、海外稀土矿山开发情况138

##### 二、全球稀土供给情况140

#### 第二节中国稀土行业发展情况143

##### 一、储量及分布143

##### 二、稀土矿生产情况144

##### 三、稀土冶炼分离生产情况144

### 第十一章2016年中国稀土市场运行形势分析147

#### 第一节2016年中国稀土产业现状综述147

##### 一、稀土产业良性发展资源“逼”向深加工147

##### 二、中国稀土科技进步149

##### 三、我国稀土联盟显现“欧佩克效应”151

##### 四、稀土指令性生产计划仍将缩减155

##### 五、稀土萃取分离企业分析156

#### 第二节2016年中国稀土市场动态分析163

##### 一、我国稀土市场运行回顾163

2016年中国稀土出口数量为46749吨，同比增长34.2%；2016年中国稀土出口金额为341572千美元，同比下降8.4%。

##### 2012-2016年中国稀土出口数量统计图

数据来源：中国海关，智研咨询整理

##### 2012-2016年中国稀土出口金额统计图

数据来源：中国海关，智研咨询整理

##### 二、中国稀土市场遭遇尴尬169

##### 三、中国稀土市场新格局悄然形成171

2016年度全国稀土矿（折合稀土氧化物 REO）开采总量控制指标为 105000 吨，其中离子型（以中重稀土为主）稀土矿指标 17900 吨，岩矿型(轻)稀土矿指标 87100 吨，相关指标与 2015 年持平。预计 2017年全年稀土开采和加工指标将维持 2015、2016 年水平。

##### 2017年第一批稀土开采指令计划

数据来源：公开资料、智研咨询整理

##### 2017年第一批稀土分离冶炼指令计划

数据来源：公开资料、智研咨询整理

#### 四、2016年中国稀土市场价格分析173



2013年-2016年稀土价格指数走势

五、稀土行业项目建设情况173

第十二章 2017-2023年中国稀土永磁体行业发展前景预测分析175

第一节2017-2023年中国稀土永磁体产品发展趋势预测分析175

一、稀土永磁体制造行业预测分析175

二、稀土永磁体技术方向分析175

三、稀土永磁体竞争格局预测分析176

第二节2017-2023年中国稀土永磁体行业市场发展前景预测分析177

一、稀土永磁体供给预测分析177

二、稀土永磁体需求预测分析177

三、稀土永磁体市场进出口预测分析178

第三节2017-2023年中国稀土永磁体行业市场盈利能力预测分析179

第十三章2017-2023年中国稀土永磁体产业投资机会与风险研究181(ZYPX)

第一节2017-2023年中国稀土永磁体产业投资机会分析181

一、地区投资机会研究181

二、行业投资机会研究182

三、资源开发投资机会研究183

第二节2017-2023年中国稀土永磁体产业投资风险分析184

一、政策法律风险分析184

二、市场风险分析184

三、技术风险分析185

四、财务风险分析185

五、经营风险分析185

第三节专家建议186

部分图表目录：

图表1：2016年国内生产总值初步核算数据37

图表2：GDP环比增长速度37

图表3：2016年全国居民消费价格涨跌幅38

图表4：2016年8月份居民消费价格同类别同比涨跌幅40

图表5：2016年8月份居民消费价格分类别环比涨跌幅41

图表6：2016年8月居民消费价格主要数据41

图表7：2016年工业生产者出厂价格涨跌幅43

图表8：2016年工业生产者购进价格涨跌幅43

图表9：2016年8月份工业生产者价格主要数据45

图表10：中国城乡居民家庭恩格尔系数（%）46

- 图表11：2016年规模以上工业增加值同比增长速度47
- 图表12：2016年8月份规模以上工业生产主要数据48
- 图表13：2016年固定资产投资（不含农户）同比增速49
- 图表14：2016年分地区投资相邻两月累计同比增速50
- 图表15：2016年1-8月份固定资产投资（不含农户）主要数据51
- 图表16：中国近年来稀土行业主要政策53
- 图表17：我国稀土永磁体相关行业标准54
- 图表18：2011-2016年中国城镇化率66
- 图表19：2010-2016年我国稀土永磁体产量增长统计81
- 图表20：2012-2016年中国稀土金属矿进口数量分析92
- 图表21：2012-2016年中国稀土金属矿进口金额分析92
- 图表22：2012-2016年中国稀土金属矿出口数量分析93
- 图表23：2012-2016年中国稀土金属矿出口金额分析93
- 图表24：2012-2016年中国稀土金属矿进出口平均单价分析93
- 图表25：2016年中国稀土金属矿进口国家及地区94
- 图表26：2012-2016年中国稀土金属进口数量分析95
- 图表27：2012-2016年中国稀土金属进口金额分析95
- 图表28：2012-2016年中国稀土金属出口数量分析96
- 图表29：2012-2016年中国稀土金属出口金额分析96
- 图表30：2012-2016年中国稀土金属进出口平均单价分析96
- 图表31：2016年中国稀土金属进口国家及地区97
- 图表32：2016年中国稀土金属出口国家及地区97
- 图表33：2012-2016年中国稀土永磁体进口数量分析99
- 图表34：2012-2016年中国稀土永磁体进口金额分析99
- 图表35：2012-2016年中国稀土永磁体出口数量分析100
- 图表36：2012-2016年中国稀土永磁体出口金额分析100
- 图表37：2012-2016年中国稀土永磁体进出口平均单价分析100
- 图表38：2016年中国稀土永磁体进口国家及地区101
- 图表39：2016年中国稀土永磁体出口国家及地区101
- 图表40：2012-2016年中国起重运输设备行业企业数量增长分析103
- 图表41：2012-2016年中国稀土永磁体行业从业人员增长分析103
- 图表42：2012-2016年中国稀土永磁体行业资产规模增长分析104
- 图表43：2016年中国稀土永磁体行业不同规模企业数量结构分析104

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201708/552202.html>