

# 2016-2022年中国钹铁硼市 场深度调研与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2016-2022年中国钽铁硼市场深度调研与投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/qitahuagong1511/K24775SQXQ.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-11-20

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2016-2022年中国钕铁硼市场深度调研与投资前景研究报告》共十五章。报告介绍了钕铁硼行业相关概述、中国钕铁硼产业运行环境、分析了中国钕铁硼行业的现状、中国钕铁硼行业竞争格局、对中国钕铁硼行业做了重点企业经营状况分析及中国钕铁硼产业发展前景与投资预测。您若想对钕铁硼产业有个系统的了解或者想投资钕铁硼行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

钕铁硼，简单来讲是一种磁铁，和我们平时见到的磁铁所不同的是，其优异的磁性能而被称为“磁王”。钕铁硼中含有大量的稀土元素钕、铁及硼，其特性硬而脆。由于表面极易被氧化腐蚀，钕铁硼必须进行表面涂层处理。表面化学钝化是很好的解决方法之一。钕铁硼作为稀土永磁材料的一种具有极高的磁能积和矫顽力，同时高能量密度的优点使钕铁硼永磁材料在现代工业和电子技术中获得了广泛应用，从而使仪器仪表、电声电机、磁选磁化等设备的小型化、轻量化、薄型化成为可能。钕铁硼的优点是性价比高，具良好的机械特性；不足之处在于工作温度低，温度特性差，且易于粉化腐蚀，必须通过调整其化学成分和采取表面处理方法使之得以改进，才能达到实际应用的要求。

## 报告目录：

### 第一章钕铁硼行业发展概述 21

#### 第一节钕铁硼行业定义 21

##### 一、钕铁硼定义 21

##### 二、钕铁硼应用 21

#### 第二节钕铁硼行业发展概况 22

##### 一、全球钕铁硼行业发展简述 22

##### 二、钕铁硼国内行业现状阐述 22

#### 第三节钕铁硼行业市场现状 23

##### 一、市场概述 23

##### 二、市场规模 24

#### 第四节、钕铁硼产品发展历程 25

#### 第五节、钕铁硼产品发展所处的阶段 25

#### 第六节、钕铁硼行业地位分析 26

- 第七节、钨铁硼行业产业链分析 26
- 第八节、钨铁硼行业国内与国外情况分析 27

## 第二章2014-2015年钨铁硼产业运行态势分析 28

### 第一节2014-2015年钨铁硼市场发展分析 28

- 一、国内钨铁硼生产综述 28
- 二、钨铁硼市场发展的特点 28
- 三、钨铁硼市场景气向好 29

### 第二节2014-2015年钨铁硼市场分析 30

- 一、国外企业钨铁硼料发展的特点 30
- 二、钨铁硼专用料供需分析 31
- 三、钨铁硼专用料市场发展综述 32

### 第三节2014-2015年钨铁硼市场发展中的问题及策略 33

- 一、钨铁硼市场发展面临的挑战及对策 33
- 二、提高钨铁硼整体竞争力的建议 34
- 三、加快钨铁硼发展的措施 35

## 第三章钨铁硼行业外部环境分析 36

### 第一节、钨铁硼行业经济环境影响分析 36

- 一、国民经济影响情况 36
- 二、国内投资钨铁硼情况 38

### 第二节、钨铁硼行业政策影响分析 39

- 一、国内宏观政策影响分析 39
- 二、行业政策影响分析 49

### 第三节、钨铁硼产业上下游影响分析 50

- 一、钨铁硼行业上游影响分析 50
- 二、钨铁硼行业下游影响分析 52

### 第四节、钨铁硼行业的技术影响分析 53

- 一、钨铁硼行业技术现状分析 53
- 二、钨铁硼行业技术发展趋势 53

## 第四章钨铁硼行业经营和竞争分析 53

第一节、行业核心竞争力分析及构建 53

第二节、经营手段分析 54

一、消费特征分析 54

二、产品分类与定位 54

三、产品策略分析 54

四、渠道和促销 65

第三节、钕铁硼技术最新发展趋势分析 68

一、国外同类技术重点研发方向 68

二、国内钕铁硼研发技术路径分析 69

四、国内最新研发动向 78

五、技术走势预测 78

六、技术进步对企业发展影响 78

第五章2014-2015年中国钕铁硼行业环境分析 78

第一节我国经济发展环境分析 78

一、gdp历史变动轨迹 78

二、固定资产投资历史变动轨迹 79

三、进出口贸易历史变动轨迹 81

四、2015年我国宏观经济发展预测 82

第二节行业相关政策、法规、标准 90

一、中国相关环保规定 90

二、国外相关环保规定 91

第六章钕铁硼行业国内市场深度分析 91

第一节钕铁硼行业市场现状分析及预测 91

第二节2016-2022年产品产量分析及预测 91

第三节2016-2022年市场需求分析及预测 92

第四节产品消费领域与消费结构分析 93

第五节价格趋势分析 93

第七章钕铁硼行业需求与预测分析 93

一、钕铁硼行业需求总量及增长速度 93

- 二、钹铁硼行业需求结构分析 94
- 三、钹铁硼行业需求影响因素分析 95
- 四、钹铁硼行业未来需求预测分析 95
- 第二节、钹铁硼行业地区需求分析 96
  - 一、行业的总体区域需求分析 96
  - 二、华北地区需求分析 97
  - 三、华东地区需求分析 97
  - 四、东北地区需求分析 98
  - 五、中南地区需求分析 98
  - 六、西北地区需求分析 99
  - 七、西南地区需求分析 100
- 第三节、钹铁硼行业细分市场的需求分析 100
  - 一、钹铁硼行业市场需求量情况 100
  - 二、钹铁硼行业市场供求量情况 101

## 第八章钹铁硼行业进出口分析 102

- 一、进出口总量对比分析 102
- 二、进出口金额对比分析 102
- 第二节、钹铁硼行业出口分析 103
  - 一、出口总量分析 103
  - 二、出口金额分析 104
  - 三、出口市场分析 104
  - 四、出口价格分析 105
- 第三节钹铁硼进口分析 105
  - 一、进口总量分析 105
  - 二、进口金额分析 106
  - 三、进口市场分析 106
  - 四、进口价格分析 107

## 第九章2014-2015年国内外重点企业竞争力分析 107

- 第一节 宁波鑫丰磁业有限公司 107
- 第二节 华鑫磁材公司 115

第三节 上海盈顺磁业厂 122

第四节 东莞超力磁材有限公司 129

第五节 北京银星银道成金属加工厂 136

第十章 2010-2015年钕铁硼行业竞争格局分析 143

第一节 钕铁硼行业竞争结构分析 143

一、现有企业间竞争 143

二、潜在进入者分析 144

三、替代品威胁分析 144

四、供应商议价能力 145

五、客户议价能力 145

第二节 钕铁硼企业国际竞争力比较 145

一、生产要素 145

二、需求条件 145

三、支援与相关产业 146

四、企业战略、结构与竞争状态 146

五、政府的作用 146

第三节 钕铁硼行业竞争格局分析 146

一、钕铁硼行业集中度分析 146

二、钕铁硼行业竞争程度分析 147

第四节 2012-2015年钕铁硼行业竞争策略分析 148

一、金融危机对行业竞争格局的影响 148

二、2016-2022年钕铁硼行业竞争格局展望 148

三、2016-2022年钕铁硼行业竞争策略分析 149

第十一章 钕铁硼行业投融资分析 150

第一节、钕铁硼行业的swot分析 150

第二节、钕铁硼行业国内企业投资状况 151

第三节、钕铁硼行业外资投资状况 151

第四节、钕铁硼行业资本并购重组情况 152

第五节、钕铁硼行业投资特点分析 152

第六节、钕铁硼行业融资分析 152

## 第七节、钨铁硼行业投资机会分析 152

- 一、2016-2022年总体投资机会及投资建议 152
- 二、2016-2022年国内外投资机会及投资建议 153
- 三、2016-2022年区域投资机会及投资建议 153
- 四、2016-2022年企业投资机会及投资建议 153

## 第十二章产业政策及贸易预警 154

### 第一节国内外产业政策分析 154

- 一、中国相关产业政策 154
- 二、国外相关产业政策 154

### 第二节国内外环保规定 154

- 一、中国相关环保规定 154
- 二、国外相关环保规定 155

### 第三节贸易预警 156

- 一、可能涉及的倾销及反倾销 156
- 二、可能遭遇的贸易壁垒及技术壁垒 156

### 第四节近期人民币汇率变化的影响 157

### 第五节我国与主要市场贸易关系稳定性分析 158

## 第十三章2012-2015年钨铁硼行业投资分析 160

- 一、投资领域 160
- 二、主要项目 161

### 第二节行业投资风险分析 162

- 一、市场风险 162
- 二、成本风险 162
- 三、贸易风险 163

### 第三节行业投资建议 163

- 一、把握国家投资的契机 163
- 二、竞争性战略联盟的实施 164
- 三、市场的重点客户战略实施 165

## 第十四章钨铁硼行业投资机会与风险 166

第一节中国钨铁硼产业投资机会分析	166
一、投资机会分析	166
二、可行研究分析	167
第二节钨铁硼行业投资效益分析	167
一、2015年钨铁硼行业投资状况分析	167
二、2015年钨铁硼行业投资效益分析	167
三、2015年钨铁硼行业投资趋势预测	168
四、2015年钨铁硼行业的投资方向	168
五、2015年钨铁硼行业投资的建议	169
第三节2014-2019钨铁硼行业投资风险及控制策略分析	172
一、2016-2022年钨铁硼行业市场风险及控制策略	172
二、2016-2022年钨铁硼行业政策风险及控制策略	172
三、2016-2022年钨铁硼行业经营风险及控制策略	173
四、2016-2022年钨铁硼同业竞争风险及控制策略	174
五、2016-2022年钨铁硼行业其他风险及控制策略	175

## 第十五章项目投资建议 175

第一节技术应用注意事项	175
第二节项目投资注意事项	176
第三节生产开发注意事项	178
第四节销售注意事项	180

## 图表目录：

图表、2009-2015年1-10月中国钨铁硼产能占全球比重	23
图表、钨铁硼产品行业主要竞争因素分析	23
图表、2009-2015年1-10月中国钨铁硼产能	25
图表、我国钨铁硼生产行业所处生命周期	26
图表、钨铁硼行业产业链模型分析	26
图表、2009-2015年1-10月我国钨铁硼产量分析	28
图表、钨铁硼行业基本特点分析	29
图表、2016-2022年我国钨铁硼市场需求分析	29
图表、国外钨铁硼行业特点研究	31

图表、2009-2015年1-10月我国钨铁硼供需分析 31

图表、2016-2022年钨铁硼市场供需求发展综述 32

图表、1998年i季度&mdash;2015年3季度国内生产总值季度累计同比增长率（%） 36

图表、2009-2015年1-10月钨铁硼产能利用率 39

图表、2010年&mdash;2015年季度gdp同比增长率 39

图表、2010年&mdash;2015年三次产业增加值季度同比增长率 40

图表、2010年&mdash;2015年工业增加值及其构成月度累计同比增长率 41

图表、2010年&mdash;2015年城镇固定资产月度累计投资同比增长率 42

图表、2011年&mdash;2015年按地区分城镇固定资产月度累计投资同比增长率 43

图表、2011年&mdash;2015年月度社会消费零售总额及其同比增长率 43

图表、2010年&mdash;2015年社会消费品零售总额构成月度同比增长率 44

图表、2010年&mdash;2015年cpi、ppi月度变化率 45

图表、2010年&mdash;2015年企业商品价格月度指数 45

图表、2011年&mdash;2015年月度进出口同比增长率 46

图表、2011年&mdash;2015年季度累积货币供应量及同比增长率 47

图表、2011年&mdash;2015年月度人民币新增贷款额及当月同比多增贷款额 47

图表、2011年&mdash;2015年季度累积本外币存贷款总额及同比增长率 48

图表、2010年&mdash;2015年季度累计外汇储备总额及同比增长率 48

图表、2010年&mdash;2015年季度gdp同比增长率 79

图表、2010年&mdash;2015年城镇固定资产月度累计投资同比增长率 80

图表、2011年&mdash;2015年按地区分城镇固定资产月度累计投资同比增长率 80

图表、2011年&mdash;2015年月度进出口同比增长率 81

图表、国际货币基金组织2015年5月份报告gdp预测值 83

图表、近年来我国m2/gdp比率 86

图表、我国近年来新增人民币信贷 单位：万元 86

图表、近年来我国cpi走势 86

图表、近年来我国固定资产投资、新增及房地产投资增速 88

图表、近年来我国月度出口同比增速 88

图表、近年来我国社会消费品、cpi月度同比增速 89

图表、2009-2015年中国钨铁硼产量及预测 91

图表、2009-2015年中国钨铁硼国内需求量及预测 92

图表、2009-2015年1-10月我国钨铁硼行业需求总量统计 93

图表、钨铁硼行业需求结构分析 94

图表、影响钨铁硼行业供给关系的主要因素 95

图表、2016-2022年钨铁硼行业市场需求量预测 95

图表、2011-2015年中国各地区产品需求比例变化分析预测 96

图表、2011-2015年华北地区钨铁硼产品需求比例变化趋势 97

图表、2011-2015年华东地区钨铁硼产品需求比例变化趋势 97

图表、2011-2015年东北地区钨铁硼产品需求比例变化趋势 98

图表、2011-2015年中南地区钨铁硼产品需求比例变化趋势 98

图表、2011-2015年西北地区钨铁硼产品需求比例变化趋势 99

图表、2011-2015年西南地区钨铁硼产品需求比例变化趋势 100

图表、2016-2022年钨铁硼行业市场需求量预测 100

图表、2016-2022年我国钨铁硼行业市场供求量预测 101

图表、2009-2015年1-10月年中国钨铁硼进出口量对比 102

图表、2009-2015年1-10月年中国钨铁硼进出口金额对比分析 102

图表、2009-2015年1-10月年中国钨铁硼出口总量分析 103

图表、2009-2015年1-10月年中国钨铁硼出口金额分析 104

图表、我国钨铁硼出口结构分析 105

图表、2009-2015年1-10月年中国钨铁硼进口总量分析 105

图表、2009-2015年1-10月年中国钨铁硼进口金额分析 106

图表、我国钨铁硼进口结构分析 107

表格、近4年宁波鑫丰磁业有限公司资产负债率变化情况 108

图表、近3年宁波鑫丰磁业有限公司资产负债率变化情况 108

表格、近4年宁波鑫丰磁业有限公司产权比率变化情况 109

图表、近3年宁波鑫丰磁业有限公司产权比率变化情况 109

表格、近4年宁波鑫丰磁业有限公司固定资产周转次数情况 110

图表、近3年宁波鑫丰磁业有限公司固定资产周转次数情况 110

表格、近4年宁波鑫丰磁业有限公司流动资产周转次数变化情况 111

图表、近3年宁波鑫丰磁业有限公司流动资产周转次数变化情况 111

表格、近4年宁波鑫丰磁业有限公司总资产周转次数变化情况 112

图表、近3年宁波鑫丰磁业有限公司总资产周转次数变化情况 112

表格、近4年宁波鑫丰磁业有限公司销售毛利率变化情况 113

图表、近3年宁波鑫丰磁业有限公司销售毛利率变化情况 114

表格、近4年华鑫磁材公司资产负债率变化情况 115

图表、近3年华鑫磁材公司资产负债率变化情况 116

表格、近4年华鑫磁材公司产权比率变化情况 116

图表、近3年华鑫磁材公司产权比率变化情况 117

表格、近4年华鑫磁材公司固定资产周转次数情况 117

图表、近3年华鑫磁材公司固定资产周转次数情况 118

表格、近4年华鑫磁材公司流动资产周转次数变化情况 118

图表、近3年华鑫磁材公司流动资产周转次数变化情况 119

表格、近4年华鑫磁材公司总资产周转次数变化情况 119

图表、近3年华鑫磁材公司总资产周转次数变化情况 120

表格、近4年华鑫磁材公司销售毛利率变化情况 120

图表、近3年华鑫磁材公司销售毛利率变化情况 121

表格、近4年上海盈顺磁业厂资产负债率变化情况 122

图表、近3年上海盈顺磁业厂资产负债率变化情况 123

表格、近4年上海盈顺磁业厂产权比率变化情况 123

图表、近3年上海盈顺磁业厂产权比率变化情况 124

表格、近4年上海盈顺磁业厂固定资产周转次数情况 124

图表、近3年上海盈顺磁业厂固定资产周转次数情况 125

表格、近4年上海盈顺磁业厂流动资产周转次数变化情况 125

图表、近3年上海盈顺磁业厂流动资产周转次数变化情况 126

表格、近4年上海盈顺磁业厂总资产周转次数变化情况 126

图表、近3年上海盈顺磁业厂总资产周转次数变化情况 127

表格、近4年上海盈顺磁业厂销售毛利率变化情况 127

图表、近3年上海盈顺磁业厂销售毛利率变化情况 128

表格、近4年东莞超力磁材有限公司资产负债率变化情况 129

图表、近3年东莞超力磁材有限公司资产负债率变化情况 130

表格、近4年东莞超力磁材有限公司产权比率变化情况 130

图表、近3年东莞超力磁材有限公司产权比率变化情况 131

表格、近4年东莞超力磁材有限公司固定资产周转次数情况 131

图表、近3年东莞超力磁材有限公司固定资产周转次数情况 132

表格 23 近4年东莞超力磁材有限公司流动资产周转次数变化情况 132

图表、近3年东莞超力磁材有限公司流动资产周转次数变化情况 133

表格、近4年东莞超力磁材有限公司总资产周转次数变化情况 134

图表、近3年东莞超力磁材有限公司总资产周转次数变化情况 134

表格、近4年东莞超力磁材有限公司销售毛利率变化情况 135

图表、近3年东莞超力磁材有限公司销售毛利率变化情况 135

表格、近4年北京银星银道成金属加工厂资产负债率变化情况 136

图表、近3年北京银星银道成金属加工厂资产负债率变化情况 137

表格、近4年北京银星银道成金属加工厂产权比率变化情况 137

图表、近3年北京银星银道成金属加工厂产权比率变化情况 138

表格、近4年北京银星银道成金属加工厂固定资产周转次数情况 138

图表、近3年北京银星银道成金属加工厂固定资产周转次数情况 139

表格、近4年北京银星银道成金属加工厂流动资产周转次数变化情况 139

图表、近3年北京银星银道成金属加工厂流动资产周转次数变化情况 140

表格、近4年北京银星银道成金属加工厂总资产周转次数变化情况 140

图表、近3年北京银星银道成金属加工厂总资产周转次数变化情况 141

表格、近4年北京银星银道成金属加工厂销售毛利率变化情况 142

图表、近3年北京银星银道成金属加工厂销售毛利率变化情况 142

图表、钕铁硼产品行业波特五力模型 143

图表、2016-2022年钕铁硼五强企业市场占有率预测 147

图表、2015年钕铁硼行业投资结构 151

图表、近期人民币汇率变化 157

图表、2016-2022年钕铁硼组行业同业竞争风险及控制策略 162

图表、2016-2022年钕铁硼行业投资收益率预测 167

图表、2016-2022年钕铁硼行业投资方向预测 168

图表、2016-2022年钕铁硼行业经营风险及控制策略 173

图表、2016-2022年钕铁硼行业同业竞争风险及控制策略 174

图表、钕铁硼技术应用注意事项分析 175

图表、钕铁硼项目投资注意事项图 177

图表、钕铁硼新产品开发应注意的问题 179

图表、钕铁硼销售注意事项 180

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitahuagong1511/K24775SQXQ.html>