

2016-2022年中国钹铁硼市场深度调查及未来前景 预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国钹铁硼市场深度调查及未来前景预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201607/433881.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

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。

钕铁硼磁性材料，作为稀土永磁材料发展的最新结果，由于其优异的磁性能而被称为“磁王”。钕铁硼磁性材料是镨钕金属，硼铁等的合金。又称磁钢。钕铁硼具有极高的磁能积和矫力，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。

烧结钕铁硼永磁材料具有优异的磁性能，广泛应用于电子、电力机械、医疗器械、玩具、包装、五金机械、航天航空等领域，较常见的有永磁电机、扬声器、磁选机、计算机磁盘驱动器、磁共振成像设备仪表等。

纳米(Royce3010)整合薄膜无镀层处理可以满足在海洋气候条件使用20-30年,可广泛用于海基风力发电.表面黏结力20Mpa以上，可用广泛于永磁高速电机,特种电机，电动汽车电机,特高压,高压直流供电系统,快速充电系统,航空航天军工等领域。

由于钕铁硼符合节能降耗及轻薄微小的技术发展趋势，因此未来的应用空间非常广阔。。未来汽车（包括新能源汽车）将是钕铁硼行业的主要应用领域。

全球高性能钕铁硼需求结构

中国智研咨询发布的《2016-2022年中国钕铁硼市场深度调查及未来前景预测报告》共十五章。首先介绍了钕铁硼行业市场发展环境、钕铁硼整体运行态势等，接着分析了钕铁硼行业市场运行的现状，然后介绍了钕铁硼市场竞争格局。随后，报告对钕铁硼做了重点企业经营状况分析，最后分析了钕铁硼行业发展趋势与投资预测。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。

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：

第一章钕铁硼行业发展概述 21

第一节钕铁硼行业定义 21

- 一、钨铁硼定义 21
 - 二、钨铁硼应用 21
 - 第二节钨铁硼行业发展概况 22
 - 一、全球钨铁硼行业发展简述 22
 - 二、钨铁硼国内行业现状阐述 22
 - 第三节钨铁硼行业市场现状 23
 - 一、市场概述 23
 - 二、市场规模 24
 - 第四节、钨铁硼产品发展历程 25
 - 第五节、钨铁硼产品发展所处的阶段 25
 - 第六节、钨铁硼行业地位分析 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2013-2016年钨铁硼产业运行态势分析 28
 - 第一节2013-2016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2013-2016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2013-2016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、钨铁硼技术最新发展趋势分析 68

一、国外同类技术重点研究方向 68

二、国内钨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2013-2016年中国钨铁硼行业环境分析 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、2016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

第六章钨铁硼行业国内市场深度分析 91

第一节钨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

第七章钨铁硼行业需求与预测分析 93

一、钨铁硼行业需求总量及增长速度 93

二、钨铁硼行业需求结构分析 94

三、钨铁硼行业需求影响因素分析 95

四、钨铁硼行业未来需求预测分析 95

第二节、钨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、钨铁硼行业细分市场需求分析 100

一、钨铁硼行业市场需求量情况 100

2015-2020 年全球高性能钨铁硼行业需求 CAGR 将达 13%

二、钨铁硼行业市场供求量情况 101

第八章钨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、钨铁硼行业出口分析 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

第三节钨铁硼进口分析 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2013-2016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2010-2016年钨铁硼行业竞争格局分析 143

第一节钨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

第二节钨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

第三节钨铁硼行业竞争格局分析 146

一、钨铁硼行业集中度分析 146

二、钨铁硼行业竞争程度分析 147

第四节2012-2016年钨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年钨铁硼行业竞争格局展望 148

三、2016-2022年钨铁硼行业竞争策略分析 149

第十一章钨铁硼行业投融资分析 150

第一节、钨铁硼行业的SWOT分析 150

第二节、钨铁硼行业国内企业投资状况 151

第三节、钨铁硼行业外资投资状况 151

第四节、钨铁硼行业资本并购重组情况 152

第五节、钨铁硼行业投资特点分析 152

第六节、钨铁硼行业融资分析 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2012-2016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、2016年钨铁硼行业投资状况分析 167

二、2016年钨铁硼行业投资效益分析 167

三、2016年钨铁硼行业投资趋势预测 168

四、2016年钨铁硼行业的投资方向 168

五、2016年钨铁硼行业投资的建议 169

第三节2015-2021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 (ZY GXH)

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 (ZY GXH)

图表目录：

图表、2009-2016年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、2009-2016年中国钨铁硼产能 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、2009-2016年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、2009-2016年我国钨铁硼供需分析 31

图表、2016-2022年钨铁硼市场供需发展综述 32

图表、1998年—2016年国内生产总值季度累计同比增长率(%) 36

图表、2009-2016年钨铁硼产能利用率 39

图表、2011年—2016年GDP同比增长率 39

图表、2011年—2016年三次产业增加值季度同比增长率 40

- 图表、2011年—2016年工业增加值及其构成月度累计同比增长率 41
- 图表、2011年—2016年城镇固定资产月度累计投资同比增长率 42
- 图表、2012年—2016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、2012年—2016年月度社会消费零售总额及其同比增长率 43
- 图表、2011年—2016年社会消费品零售总额构成月度同比增长率 44
- 图表、2011年—2016年CPI、PPI月度变化率 45
- 图表、2011年—2016年企业商品价格月度指数 45
- 图表、2012年—2016年月度进出口同比增长率 46
- 图表、2012年—2016年累积货币供应量及同比增长率 47
- 图表、2012年—2016年月度人民币新增贷款额及当月同比多增贷款额 47
- 图表、2012年—2016年累积本外币存贷款总额及同比增长率 48
- 图表、2011年—2016年累计外汇储备总额及同比增长率 48
- 图表、2011年—2016年GDP同比增长率 79
- 图表、2011年—2016年城镇固定资产月度累计投资同比增长率 80
- 图表、2012年—2016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、2012年—2016年月度进出口同比增长率 81
- 图表、国际货币基金组织2016年6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、2009-2016年中国钹铁硼产量及预测 91
- 图表、2009-2016年中国钹铁硼国内需求量及预测 92
- 图表、2009-2016年我国钹铁硼行业需求总量统计 93
- 图表、钹铁硼行业需求结构分析 94
- 图表、影响钹铁硼行业供给关系的主要因素 95
- 图表、2016-2022年钹铁硼行业市场需求量预测 95
- 图表、2014-2016年中国各地区产品需求比例变化分析预测 96
- 图表、2014-2016年华北地区钹铁硼产品需求比例变化趋势 97
- 图表、2014-2016年华东地区钹铁硼产品需求比例变化趋势 97
- 图表、2014-2016年东北地区钹铁硼产品需求比例变化趋势 98
- 图表、2014-2016年中南地区钹铁硼产品需求比例变化趋势 98
- 图表、2014-2016年西北地区钹铁硼产品需求比例变化趋势 99

- 图表、2014-2016年西南地区钕铁硼产品需求比例变化趋势 100
- 图表、2016-2022年钕铁硼行业市场需求量预测 100
- 图表、2016-2022年我国钕铁硼行业市场供求量预测 101
- 图表、2009-2016年年中国钕铁硼进出口量对比 102
- 图表、2009-2016年年中国钕铁硼进出口金额对比分析 102
- 图表、2009-2016年年中国钕铁硼出口总量分析 103
- 图表、2009-2016年年中国钕铁硼出口金额分析 104
- 图表、我国钕铁硼出口结构分析 105
- 图表、2009-2016年年中国钕铁硼进口总量分析 105
- 图表、2009-2016年年中国钕铁硼进口金额分析 106
- 图表、我国钕铁硼进口结构分析 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、钨铁硼产品行业波特五力模型 143

图表、2016-2022年钨铁硼五强企业市场占有率预测 147

图表、2016年钨铁硼行业投资结构 151

图表、近期人民币汇率变化 157

图表、2016-2022年钨铁硼组行业同业竞争风险及控制策略 162

图表、2016-2022年钨铁硼行业投资收益率预测 167

图表、2016-2022年钨铁硼行业投资方向预测 168

图表、2016-2022年钨铁硼行业经营风险及控制策略 173

图表、2016-2022年钨铁硼行业同业竞争风险及控制策略 174

图表、钨铁硼技术应用注意事项分析 175

图表、钨铁硼项目投资注意事项图 177

图表、钨铁硼新产品开发应注意的问题 179

图表、钨铁硼销售注意事项 180

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201607/433881.html>