

2016-2022年中国铌合金市 场监测及投资方向研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2016-2022年中国铝合金市场监测及投资方向研究报告》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.cction.com/report/201512/128704.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

在铁基中加入以铌为主的微合金元素组成的合金。铌属难熔金属，熔点为2467℃，在1093~1427℃温度范围内强度较高。同钨合金和钼合金相比，铌合金塑性好，加工和焊接性能优良，因而能制成薄板和外形复杂的零件，可用作航天和航空工业的热防护和结构材料。

报告目录：

第一章 铌合金行业发展概述 22

第一节 铌合金行业定义 22

一、铌合金定义 22

二、铌合金应用 22

第二节 铌合金行业发展概况 23

一、全球铌合金行业发展简述 23

二、铌合金国内行业现状阐述 24

第三节 铌合金行业市场现状 24

一、市场概述 24

二、市场规模 28

第四节、铌合金产品发展历程 29

第五节、铌合金产品发展所处的阶段 29

第六节、铌合金行业地位分析 30

第七节、铌合金行业产业链分析 30

第八节、铌合金行业国内与国外情况分析 31

第二章2012-2015年铌合金产业运行态势分析 32

第一节2012-2015年铌合金市场发展分析 32

一、国内铌合金生产综述 32

二、铌合金市场发展的特点 32

三、铌合金市场景气向好 33

第二节2012-2015年铌合金市场分析 34

一、国外企业铌合金料发展的特点 34

二、铌合金专用料供需分析 35

三、 铌合金专用料市场发展综述 36

第三节2012-2015年铌合金市场发展中的问题及策略 37

一、 铌合金市场发展面临的挑战及对策 37

二、 提高铌合金整体竞争力的建议 38

三、 加快铌合金发展的措施 39

第三章 铌合金行业外部环境分析 40

第一节、 铌合金行业经济环境影响分析 40

一、 国民经济影响情况 40

二、 国内投资铌合金情况 42

第二节、 铌合金行业政策影响分析 43

一、 国内宏观政策影响分析 43

二、 行业政策影响分析 45

第三节、 铌合金产业上下游影响分析 45

一、 铌合金行业上游影响分析 45

二、 铌合金行业下游影响分析 46

第四节、 铌合金行业的技术影响分析 47

一、 铌合金行业技术现状分析 47

二、 铌合金行业技术发展趋势 48

第四章 铌合金行业经营和竞争分析 48

第一节、 行业核心竞争力分析及构建 48

第二节、 经营手段分析 48

一、 消费特征分析 48

二、 产品分类与定位 49

三、 产品策略分析 49

四、 渠道和促销 59

第三节、 铌合金技术最新发展趋势分析 63

一、 国外同类技术重点研发方向 63

二、 国内铌合金研发技术路径分析 63

四、 国内最新研发动向 64

五、 技术走势预测 64

六、技术进步对企业发展影响 64

第五章 2012-2015年中国铌合金行业环境分析 65

第一节 我国经济发展环境分析 65

一、GDP历史变动轨迹 65

二、固定资产投资历史变动轨迹 66

三、进出口贸易历史变动轨迹 72

四、2015年我国宏观经济发展预测 74

第二节 行业相关政策、法规、标准 78

一、中国相关环保规定 78

二、国外相关环保规定 79

第六章 铌合金行业国内市场深度分析 80

第一节 铌合金行业市场现状分析及预测 80

第二节 2016-2022年产品产量分析及预测 80

第三节 2016-2022年市场需求分析及预测 81

第四节 产品消费领域与消费结构分析 81

第五节 价格趋势分析 82

第七章 铌合金行业需求与预测分析 82

第一节、铌合金行业需求分析及预测 82

一、铌合金行业需求总量及增长速度 82

二、铌合金行业需求结构分析 83

三、铌合金行业需求影响因素分析 83

四、铌合金行业未来需求预测分析 84

第二节、铌合金行业地区需求分析 85

一、行业的总体区域需求分析 85

二、华北地区需求分析 86

三、华东地区需求分析 86

四、东北地区需求分析 87

五、中南地区需求分析 87

六、西北地区需求分析 88

七、西南地区需求分析 89

第三节、铌合金行业细分市场需求分析 89

一、铌合金行业市场需求量情况 89

二、铌合金行业市场供求量情况 90

第八章 铌合金行业进出口分析 91

第一节、铌合金行业进出口分析 91

一、进出口总量对比分析 91

二、进出口金额对比分析 91

第二节、铌合金行业出口分析 92

一、出口总量分析 92

二、出口金额分析 93

三、出口市场分析 94

四、出口价格分析 94

第三节 铌合金进口分析 94

一、进口总量分析 94

二、进口金额分析 95

三、进口市场分析 96

四、进口价格分析 96

第九章 2012-2015年国内外重点企业竞争力分析 96

第一节 江苏省新资源材料科技有限公司 96

一、公司基本情况 96

二、公司主要财务指标分析 97

第二节 长沙南方钽铌有限责任公司 105

一、公司基本情况 105

二、公司主要财务指标分析 106

第三节 温州亚鑫特种金属有限公司 114

一、公司基本情况 114

二、公司主要财务指标分析 114

第四节 宁夏东方钽业股份有限公司 122

一、公司基本情况 122

二、公司主要财务指标分析	124
第五节 上海锐腾钛业有限公司	132
一、公司基本情况	132
二、公司主要财务指标分析	133
第十章 2012-2015年铌合金行业竞争格局分析	141
第一节 铌合金行业竞争结构分析	141
一、现有企业间竞争	141
二、潜在进入者分析	142
三、替代品威胁分析	142
四、供应商议价能力	143
五、客户议价能力	143
第二节 铌合金企业国际竞争力比较	143
一、生产要素	143
二、需求条件	143
三、支援与相关产业	144
四、企业战略、结构与竞争状态	144
五、政府的作用	144
第三节 铌合金行业竞争格局分析	144
一、铌合金行业集中度分析	144
二、铌合金行业竞争程度分析	145
第四节 2012-2015年铌合金行业竞争策略分析	145
一、金融危机对行业竞争格局的影响	145
二、2016-2022年铌合金行业竞争格局展望	146
三、2016-2022年铌合金行业竞争策略分析	146
第十一章 铌合金行业投融资分析	148
第一节、铌合金行业的SWOT分析	148
第二节、铌合金行业国内企业投资状况	148
第三节、铌合金行业外资投资状况	149
第四节、铌合金行业资本并购重组情况	149
第五节、铌合金行业投资特点分析	149

第六节、铌合金行业融资分析 150

第七节、铌合金行业投资机会分析 150

- 一、2016-2022年总体投资机会及投资建议 150
- 二、2016-2022年国内外投资机会及投资建议 150
- 三、2016-2022年区域投资机会及投资建议 151
- 四、2016-2022年企业投资机会及投资建议 151

第十二章 产业政策及贸易预警 151

第一节 国内外产业政策分析 151

- 一、中国相关产业政策 151
- 二、国外相关产业政策 152

第二节 国内外环保规定 152

- 一、中国相关环保规定 152
- 二、国外相关环保规定 153

第三节 贸易预警 153

- 一、可能涉及的倾销及反倾销 153
- 二、可能遭遇的贸易壁垒及技术壁垒 154

第四节 近期人民币汇率变化的影响 154

第五节 我国与主要市场贸易关系稳定性分析 157

第十三章 2012-2015年铌合金行业投资分析 160

第一节 行业投资机会分析 160

- 一、投资领域 160
- 二、主要项目 160

第二节 行业投资风险分析 161

- 一、市场风险 161
- 二、成本风险 162
- 三、贸易风险 162

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 163
- 三、市场的重点客户战略实施 164

第十四章 铌合金行业投资机会与风险	166
第一节 中国铌合金产业投资机会分析	166
一、投资机会分析	166
二、可行研究分析	166
第二节 铌合金行业投资效益分析	166
一、2015年铌合金行业投资状况分析	166
二、2015年铌合金行业投资效益分析	167
三、2015年铌合金行业投资趋势预测	167
四、2015年铌合金行业的投资方向	168
五、2015年铌合金行业投资的建议	168
第三节 2016-2022铌合金行业投资风险及控制策略分析	171
一、2016-2022年铌合金行业市场风险及控制策略	171
二、2016-2022年铌合金行业政策风险及控制策略	172
三、2016-2022年铌合金行业经营风险及控制策略	173
四、2016-2022年铌合金同业竞争风险及控制策略	173
五、2016-2022年铌合金行业其他风险及控制策略	174

第十五章 项目投资建议 174

第一节 技术应用注意事项 174

第二节 项目投资注意事项 176

第三节 生产开发注意事项 177

第四节 销售注意事项 179

图表目录:

图表 2007-2015年1-9月全球铌合金产能	23
图表 2007-2015年1-9月中国铌合金产能占全球比重	24
图表 铌铁产品质量标准	25
图表 铌合金产品行业主要竞争因素分析	28
图表 2006-2015年中国铌合金产能	29
图表 我国铌合金生产行业所处生命周期	29
图表 铌合金行业产业链模型分析	30

图表 2007-2015年1-9月我国铌合金产量分析 32

图表 铌合金行业基本特点分析 33

图表 2016-2022年我国铌合金市场需求分析 33

图表 国外铌合金行业特点研究 35

图表 2007-2015年1-9月我国铌合金供需分析 35

图表 2016-2022年铌合金市场供需发展综述 36

图表 2006-2015年中国GDP增长率分析 40

图表 2006-2015年铌合金产能利用率 43

图表 2005-2015年中国GDP增长分析 66

图表 2015年1-9月我国固定资产投资统计 66

图表 2015年我国固定资产投资统计 68

图表 2008年我国固定资产投资统计 70

图表 2003-2015年进出口贸易总额及增长速度 73

图表 2010-2015年我国国内生产总值分析预测 76

图表 2016-2022年中国铌合金产量及预测 80

图表 2016-2022年中国铌合金国内需求量及预测 81

图表 2006-2015年我国铌合金行业需求总量统计 82

图表 铌合金行业需求结构分析 83

图表 影响铌合金行业供给关系的主要因素 83

图表 2016-2022年铌合金行业市场需求量预测 84

图表 2009-2015年中国各地区产品需求比例变化分析预测 85

图表 2009-2015年华北地区铌合金产品需求比例变化趋势 86

图表 2009-2015年华东地区铌合金产品需求比例变化趋势 86

图表 2009-2015年东北地区铌合金产品需求比例变化趋势 87

图表 2009-2015年中南地区铌合金产品需求比例变化趋势 87

图表 2009-2015年西北地区铌合金产品需求比例变化趋势 88

图表 2009-2015年西南地区铌合金产品需求比例变化趋势 89

图表 2016-2022年铌合金行业市场需求量预测 89

图表 2016-2022年我国铌合金行业市场供求量预测 90

图表 2007-2015年1-9月年中国铌合金进出口量对比 91

图表 2007-2015年1-9月年中国铌合金进出口金额对比分析 91

图表 2007-2015年1-9月年中国铌合金出口总量分析 92

图表 2007-2015年1-9月年中国铌合金出口金额分析 93

图表 我国铌合金出口结构分析 94

图表 2007-2015年1-9月年中国铌合金进口总量分析 95

图表 2007-2015年1-9月年中国铌合金进口金额分析 95

图表 我国铌合金进口结构分析 96

表格 近4年江苏省新资源材料科技有限公司资产负债率变化情况 97

图表 近3年江苏省新资源材料科技有限公司资产负债率变化情况 98

表格 近4年江苏省新资源材料科技有限公司产权比率变化情况 98

图表 近3年江苏省新资源材料科技有限公司产权比率变化情况 99

表格 近4年江苏省新资源材料科技有限公司已获利息倍数变化情况 99

图表 近3年江苏省新资源材料科技有限公司已获利息倍数变化情况 100

表格 近4年江苏省新资源材料科技有限公司固定资产周转次数情况 101

图表 近3年江苏省新资源材料科技有限公司固定资产周转次数情况 101

表格 近4年江苏省新资源材料科技有限公司流动资产周转次数变化情况 102

图表 近3年江苏省新资源材料科技有限公司流动资产周转次数变化情况 102

表格 近4年江苏省新资源材料科技有限公司总资产周转次数变化情况 103

图表 近3年江苏省新资源材料科技有限公司总资产周转次数变化情况 104

表格 近4年江苏省新资源材料科技有限公司销售毛利率变化情况 104

图表 近3年江苏省新资源材料科技有限公司销售毛利率变化情况 105

表格 近4年长沙南方钽铌有限责任公司资产负债率变化情况 106

图表 近3年长沙南方钽铌有限责任公司资产负债率变化情况 106

表格 近4年长沙南方钽铌有限责任公司产权比率变化情况 107

图表 近3年长沙南方钽铌有限责任公司产权比率变化情况 107

表格 近4年长沙南方钽铌有限责任公司已获利息倍数变化情况 108

图表 近3年长沙南方钽铌有限责任公司已获利息倍数变化情况 108

表格 近4年长沙南方钽铌有限责任公司固定资产周转次数情况 109

图表 近3年长沙南方钽铌有限责任公司固定资产周转次数情况 110

表格 近4年长沙南方钽铌有限责任公司流动资产周转次数变化情况 110

图表 近3年长沙南方钽铌有限责任公司流动资产周转次数变化情况 111

表格 近4年长沙南方钽铌有限责任公司总资产周转次数变化情况 111

图表 近3年长沙南方钽铌有限责任公司总资产周转次数变化情况 112

表格 近4年长沙南方钽铌有限责任公司销售毛利率变化情况 113

图表 近3年长沙南方钽铌有限责任公司销售毛利率变化情况 113
表格 近4年温州亚鑫特种金属有限公司资产负债率变化情况 114
图表 近3年温州亚鑫特种金属有限公司资产负债率变化情况 115
表格 近4年温州亚鑫特种金属有限公司产权比率变化情况 115
图表 近3年温州亚鑫特种金属有限公司产权比率变化情况 116
表格 近4年温州亚鑫特种金属有限公司已获利息倍数变化情况 116
图表 近3年温州亚鑫特种金属有限公司已获利息倍数变化情况 117
表格 近4年温州亚鑫特种金属有限公司固定资产周转次数情况 118
图表 近3年温州亚鑫特种金属有限公司固定资产周转次数情况 118
表格 近4年温州亚鑫特种金属有限公司流动资产周转次数变化情况 119
图表 近3年温州亚鑫特种金属有限公司流动资产周转次数变化情况 119
表格 近4年温州亚鑫特种金属有限公司总资产周转次数变化情况 120
图表 近3年温州亚鑫特种金属有限公司总资产周转次数变化情况 121
表格 近4年温州亚鑫特种金属有限公司销售毛利率变化情况 121
图表 近3年温州亚鑫特种金属有限公司销售毛利率变化情况 122
表格 近4年宁夏东方钽业股份有限公司资产负债率变化情况 124
图表 近3年宁夏东方钽业股份有限公司资产负债率变化情况 125
表格 近4年宁夏东方钽业股份有限公司产权比率变化情况 125
图表 近3年宁夏东方钽业股份有限公司产权比率变化情况 126
表格 近4年宁夏东方钽业股份有限公司已获利息倍数变化情况 126
图表 近3年宁夏东方钽业股份有限公司已获利息倍数变化情况 127
表格 近4年宁夏东方钽业股份有限公司固定资产周转次数情况 128
图表 近3年宁夏东方钽业股份有限公司固定资产周转次数情况 128
表格 近4年宁夏东方钽业股份有限公司流动资产周转次数变化情况 129
图表 近3年宁夏东方钽业股份有限公司流动资产周转次数变化情况 129
表格 近4年宁夏东方钽业股份有限公司总资产周转次数变化情况 130
图表 近3年宁夏东方钽业股份有限公司总资产周转次数变化情况 131
表格 近4年宁夏东方钽业股份有限公司销售毛利率变化情况 131
图表 近3年宁夏东方钽业股份有限公司销售毛利率变化情况 132
表格 近4年上海锐腾钛业有限公司资产负债率变化情况 133
图表 近3年上海锐腾钛业有限公司资产负债率变化情况 134
表格 近4年上海锐腾钛业有限公司产权比率变化情况 134

图表 近3年上海锐腾钛业有限公司产权比率变化情况 135
表格 近4年上海锐腾钛业有限公司已获利息倍数变化情况 135
图表 近3年上海锐腾钛业有限公司已获利息倍数变化情况 136
表格 近4年上海锐腾钛业有限公司固定资产周转次数情况 137
图表 近3年上海锐腾钛业有限公司固定资产周转次数情况 137
表格 近4年上海锐腾钛业有限公司流动资产周转次数变化情况 138
图表 近3年上海锐腾钛业有限公司流动资产周转次数变化情况 138
表格 近4年上海锐腾钛业有限公司总资产周转次数变化情况 139
图表 近3年上海锐腾钛业有限公司总资产周转次数变化情况 139
表格 近4年上海锐腾钛业有限公司销售毛利率变化情况 140
图表 近3年上海锐腾钛业有限公司销售毛利率变化情况 140
图表 铌合金产品行业波特五力模型 141
图表 2015年铌合金行业投资结构 149
图表 2015年中国广义货币供应量增幅加快 155
图表 近期人民币汇率变化 157
图表 2016-2022年铌合金组行业同业竞争风险及控制策略 161
图表 2016-2022年铌合金行业投资收益率预测 167
图表 2016-2022年铌合金行业投资方向预测 168
图表 2016-2022年铌合金行业经营风险及控制策略 173
图表 2016-2022年铌合金行业同业竞争风险及控制策略 173
图表 铌合金技术应用注意事项分析 175
图表 铌合金项目投资注意事项图 176
图表 铌合金新产品开发应注意的问题 178
图表 铌合金销售注意事项 179

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201512/128704.html>