

# 2016-2022年中国镍合金行业深度调研与投资策略报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2016-2022年中国镍合金行业深度调研与投资策略报告》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.abaogao.com/b/jinshu/J68941VA0N.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

镍合金是以镍为基加入其他元素组成的合金。镍具有良好的力学、物理和化学性能，添加适宜的元素可提高它的抗氧化性、耐蚀性、高温强度和改善某些物理性能。镍合金可作为电子管用材料、精密合金（磁性合金、精密电阻合金、电热合金等）、镍基高温合金以及镍基耐蚀合金和形状记忆合金等。在能源开发、化工、电子、航海、航空和航天等部门中，镍合金都有广泛用途。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国镍合金行业深度调研与投资策略报告》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研究分析。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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章 中国镍合金行业发展环境分析 13

第一节 中国宏观经济历史运行环境分析 13

一、GDP历史变动轨迹 13

二、工业发展形势分析 14

三、进出口贸易历史变动轨迹 17

第二节 2015年中国镍合金行业发展政策环境分析 18

一、环保政策分析 18

二、相关产业政策影响分析 19

三、进出口政策分析 20

第三节 技术发展环境分析 20

第四节 中国镍合金产业社会环境分析 20

第二章 镍合金行业概述 23

第一节 镍合金产品概述 23

一、镍合金的定义 23

二、镍合金材料特征	23
三、镍合金的分类及应用	24
第二节 镍合金产业链分析	25
一、镍合金主要上游产品	25
二、镍合金下游产品解析	35
第三节 镍合金行业发展历程	37
第三章 镍合金技术工艺发展趋势分析	39
第一节 产品技术发展现状	39
第二节 产品工艺特点或流程	48
第三节 国内外技术未来发展趋势分析	51
第四章 镍合金市场发展分析	52
第一节 镍合金行业现状分析	52
一、2015年国镍合金行业发展动态	52
二、2015年我国镍合金市场特点分析	52
第二节 镍合金市场发展分析	53
一、2015年镍合金市场分析与技术进展	53
二、2015年镍合金价格变化与进出口	53
第三节 镍合金市场调查分析	54
第四节 2013-2015年中国镍合金市场发展影响因素分析	55
第五章 中国镍合金生产状况分析	57
第一节 2012-2015年我国镍合金产量分析	57
第二节 我国镍合金主要生产企业和产量分析	57
第三节 国内产品消费总体情况	57
第四节 2016-2022年国内镍合金产品未来生产消费情况预测	58
第六章 2015年中国镍合金行业整体经济运行状况	59
第一节 镍合金行业产销能力分析	59
第二节 镍合金行业盈利能力分析	59
第三节 镍合金行业偿债能力分析	60

第四节 镍合金行业营运能力分析 60

第五节 镍合金行业发展能力分析 61

第七章 国内镍合金行业的主要竞争企业 62

第一节 无锡市东杨电子有限公司 62

一、企业基本信息介绍 62

二、公司经营状况分析 62

三、2015年企业经营能力分析 62

四、公司战略计划分析 65

第二节 安徽腾龙合金科技有限公司 65

一、企业基本信息介绍 65

二、公司经营状况分析 66

三、2015年企业经营能力分析 66

四、公司战略计划分析 68

第三节 无锡镍合金集团 69

一、企业基本信息介绍 69

二、公司经营状况分析 70

三、2015年企业经营能力分析 70

四、公司战略计划分析 72

第四节 福建德盛镍业有限公司 73

一、企业基本信息介绍 73

二、公司经营状况分析 73

三、2015年企业经营能力分析 73

四、公司战略计划分析 75

第五节 福建鼎信实业有限公司 76

一、企业基本信息介绍 76

二、公司经营状况分析 76

三、2011-2015年企业经营能力分析 76

四、公司战略计划分析 79

第八章 中国镍合金行业价格走势及预测 80

第一节 中国镍合金2011-2015年价格回顾 80

第二节 中国镍合金当前市场价格分析 80

第三节 镍合金价格构成的多因素分析 80

第四节 2016-2022年中国镍合金价格走势预测 81

第九章 镍合金产业市场整体运行趋势预测 83

第一节 行业发展前景分析 83

第二节 国内生产、营销企业投资运作模式 83

第三节 价格走势预测 84

第四节 生产技术发展趋势预测 84

第五节 外销与内销优势分析 84

第六节 2016-2022年镍合金行业发展机遇分析 85

第十章 镍合金产业进出口情况分析 86

第一节 我国镍合金进口情况分析 86

一、2011-2015年我国镍合金进口量统计分析 86

二、2016-2022年镍合金进口量预测 86

第二节 我国镍合金出口情况分析 87

一、2011-2015年我国镍合金出口量统计分析 87

二、2016-2022年镍合金出口量预测 88

第十一章 2015年中国镍合金市场竞争分析 89

第一节 镍合金行业竞争分析 89

一、镍合金价格竞争力分析 89

二、镍合金技术竞争分析 89

三、镍合金替代品竞争分析 89

第二节 镍合金产业集中度分析 89

一、市场集中度分析 89

二、区域集中度分析 90

第三节 镍合金企业提升竞争力策略分析 91

第四节 镍合金行业竞争影响因素分析 93

第十二章 镍合金行业投资与战略研究 95

## 第一节 镍合金行业投资状况分析及预测 95

### 一、镍合金行业投资的地域特征 95

### 二、镍合金行业投资总体状况分析 95

### 三、镍合金行业投资资金来源分析 95

## 第二节 镍合金行业发展战略研究 96

### 一、技术开发战略 96

### 二、产业战略规划 96

### 三、业务组合战略 99

### 四、营销战略规划 100

### 五、区域战略规划 101

## 第三节 镍合金市场发展策略 101

### 一、产品策略 101

### 二、渠道策略 101

### 三、价格策略 102

### 六、镍合金营销模式与策略 102

### 七、镍合金销售策略 103

## 第十三章 中国镍合金行业项目投资注意事项及可行性分析 104

### 第一节 产品技术应用注意事项及应对策略 104

### 第二节 项目投资注意事项应对策略 104

### 第三节 产品生产开发注意事项 105

### 第四节 项目产品营销措施 105

### 第五节 项目竞争力分析 106

### 第六节 不确定性分析 106

### 第七节 行业分析基本结论 106

## 第十四章 2016-2022年中国镍合金行业投资机会与风险提示 109

### 第一节 经济环境风险分析 109

#### 第一节 2016-2022年中国镍合金投资机会分析 112

##### 一、镍合金产业投资吸引力分析 112

##### 二、镍合金产业投资区域分析 112

#### 第二节 2016-2022年中国镍合金投资风险分析 113

- 一、行业竞争风险 113
- 二、经营风险 114
- 三、原材料风险 114
- 四、技术风险 114
- 五、投资过热风险 114
- 第四节 行业投资对策与建议 115

图表目录：

- 图表 1 2011-2015年我国国内生产总值及其增长速度 13
- 图表 2 2015年分月主营业务收入与利润总额增长速度 15
- 图表 3 2015年分月每百元主营业务收入中的成本与主营业务收入利润率 16
- 图表 4 2011-2015年我国货物进出口总额增长分析 18
- 图表 5 2015年央行货币政策调整情况一览 21
- 图表 6 LME期镍价格与库存对比 26
- 图表 7 2015年世界金属统计局公布的月度基本金属的供需数据 27
- 图表 8 中国精炼镍进出口量 28
- 图表 9 中国镍矿进口量 30
- 图表 10 红土镍矿港口库存统计 31
- 图表 11 09年至今镍铁价格走势 32
- 图表 12 2015年4月以来部分钢厂对镍铁合金采购价格汇总 33
- 图表 13 LME期镍与太钢不锈钢价格对比 34
- 图表 14 异形孔的截面形状与尺寸 41
- 图表 15 采用不同工艺获得的异形孔表面粗糙度 41
- 图表 16 铣刀的磨损、破损形貌(铣削1个孔后) 42
- 图表 17 磨削1个异形孔后砂轮的磨损形貌 43
- 图表 18 被加工工件异形孔示意图 43
- 图表 19 Waspaloy镍铬高温合金的化学成分 44
- 图表 20 钻削&rarr;铣削加工条件 44
- 图表 21 铣削加工的异形孔实际尺寸 45
- 图表 22 异形孔表面粗糙度与铣削时间的关系 46
- 图表 23 异形孔加工表面显微硬度的变化 47
- 图表 24 2012-2015年我国精炼镍及合金进出口量分析 54



图表 25 消费者对镍合金品牌认知度调查 54

图表 26 影响镍合金市场发展的关键因素分析 55

图表 27 2012-2015年我国镍合金产量分析 57

图表 28 2012-2015年我国镍合金销量分析 57

图表 29 2016-2022年国内镍合金产品未来生产消费情况预测 58

图表 30 2015年国内镍合金行业产销能力分析 59

图表 31 2015年镍合金行业盈利能力分析 59

图表 32 2015年镍合金行业偿债能力分析 60

图表 33 2015年镍合金行业营运能力分析 61

图表 34 2015年镍合金行业发展能力分析 61

图表 35 无锡市东杨电子有限公司总资产周转次数变化情况 62

图表 36 无锡市东杨电子有限公司销售毛利率变化情况 63

图表 37 无锡市东杨电子有限公司资产负债率变化情况 63

图表 38 无锡市东杨电子有限公司固定资产周转次数情况 64

图表 39 无锡市东杨电子有限公司流动资产周转次数变化情况 64

图表 40 无锡市东杨电子有限公司产权比率变化情况 64

图表 41 安徽腾龙合金科技有限公司固定资产周转次数情况 66

图表 42 安徽腾龙合金科技有限公司流动资产周转次数变化情况 66

图表 43 安徽腾龙合金科技有限公司销售毛利率变化情况 67

图表 44 安徽腾龙合金科技有限公司资产负债率变化情况 67

图表 45 安徽腾龙合金科技有限公司产权比率变化情况 68

图表 46 安徽腾龙合金科技有限公司总资产周转次数变化情况 68

图表 47 无锡镍合金集团总资产周转次数变化情况 70

图表 48 无锡镍合金集团销售毛利率变化情况 71

图表 49 无锡镍合金集团资产负债率变化情况 71

图表 50 无锡镍合金集团固定资产周转次数情况 71

图表 51 无锡镍合金集团流动资产周转次数变化情况 72

图表 52 无锡镍合金集团产权比率变化情况 72

图表 53 福建德盛镍业有限公司总资产周转次数变化情况 73

图表 54 福建德盛镍业有限公司销售毛利率变化情况 74

图表 55 福建德盛镍业有限公司资产负债率变化情况 74

图表 56 福建德盛镍业有限公司固定资产周转次数情况 74

图表 57 福建德盛镍业有限公司流动资产周转次数变化情况 75  
图表 58 福建德盛镍业有限公司产权比率变化情况 75  
图表 59 福建鼎信实业有限公司总资产周转次数变化情况 76  
图表 60 福建鼎信实业有限公司销售毛利率变化情况 77  
图表 61 福建鼎信实业有限公司资产负债率变化情况 77  
图表 62 福建鼎信实业有限公司固定资产周转次数情况 78  
图表 63 福建鼎信实业有限公司流动资产周转次数变化情况 78  
图表 64 福建鼎信实业有限公司产权比率变化情况 78  
图表 65 2012-2015年我国高温镍基合金价格走势分析 80  
图表 66 2012-2015年我国精炼镍及合金进口量分析 86  
图表 67 2016-2022年我国精炼镍及合金进口量分析预测 86  
图表 68 2012-2015年我国精炼镍及合金出口量分析 87  
图表 69 2016-2022年我国精炼镍及合金出口量分析预测 88  
图表 70 2013、2015年镍合金行业集中度对比分析 90  
图表 71 我国镍合金行业重点销售市场份额分析 90  
图表 72 镍合金渠道策略示意图 101  
图表 73 镍合金项目投资注意事项图 107  
图表 74 我国镍合金重点投资区域建议 112  
图表 75 2016-2022年镍合金行业同业竞争风险及控制策略 113  
图表 76 2016-2022年镍合金行业经营风险及控制策略 114

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/J68941VA0N.html>