

2018-2024年中国镍矿行业 深度研究与投资战略研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国镍矿行业深度研究与投资战略研究报告》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.abaogao.com/b/jinshu/K7716186TV.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

镍是一种历史悠久、应用广泛的金属，早在公元前235年，中国就开始使用镍矿物制造硬币；在公元前200年，金属镍的锌镍合金（白铜）就已经开始使用。现在镍主要用于制造不锈钢、高镍合金钢和合金结构钢等；在军工制造业中，广泛用于飞机、雷达、导弹、坦克、舰艇、宇宙飞船、原子反应堆等方面；在民用工业中，镍常制成结构钢、耐酸钢、耐热钢等材料应用于各种机械制造业、石油等行业；镍与铬、铜、铝、钴等元素可组成非铁基合金，镍基合金、镍铬基合金等，用于制造耐高温、抗氧化材料，并广泛用于制造喷气涡轮、电阻、电热元件、高温设备结构件等领域；此外，镍在陶瓷颜料和防腐镀层以及在化学工业中也有广泛的用途。

据国际镍研究小组（INSG）数据统计，镍各消费领域中不锈钢占全球镍消费的63%，镍基合金占13%，电镀占7%，合金钢占6%，镍的工业用途分布见图。

镍的工业用途分布格局资料来源：INSG

根据美国国家地质局统计数据：2016年底全球镍矿储量为7800万吨，其中中国储量为250万吨。2016年全球镍矿产量为225万吨，其中中国产量为9.25万吨。

2016年全球主要国家镍矿产量及储量统计表 - 2015年产量：吨 2016年产量：吨 储量：吨

美国	27200	25000	160000	澳大利亚	222000	206000	19000000	巴西	160000	142000	10000000
加拿大	235000	255000	2900000	中国	92900	90000	2500000	哥伦比亚	40400	36800	1100000
古巴	56400	56000	5500000	危地马拉	52400	58600	1800000	印尼	130000	16800	4500000
马达加斯加	45500	48000	1600000	新喀里多尼亚	186000	205000	6700000	菲律宾	554000	500000	4800000
俄罗斯	269000	256000	7600000	南非	56700	50000	3700000	全球	2280000	2250000	78000000

资料来源：USGS

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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 全球镍矿资源储量分布及开采概况15

第一节 全球镍矿储量分布状况15

一、全球镍矿总储量相关指标15

二、全球镍矿分布特征综述16

第二节 全球镍矿开采状况综述16

一、全球镍矿开采状况16

二、全球镍矿开采的主要势力状况17

第二章 2014-2016年全球镍矿行业发展现状分析20

第一节 2014-2016年全球镍矿行业发展概况20

一、全球镍矿市场现状20

二、全球镍矿技术发展现状分析22

三、全球镍矿价格走势分析26

第二节 2014-2016年全球主要国家镍矿行业发展状况分析27

一、澳大利亚27

二、俄罗斯28

三、古巴34

四、加拿大34

五、新喀里多尼亚35

第三节 2014-2016年全球镍矿行业发展趋势分析35

第三章 2014-2016年中国镍矿行业发展环境分析37

第一节 2014-2016年中国经济环境分析37

一、国内生产总值增长分析37

二、工业发展形势分析38

三、对外贸易变化分析39

第二节 2014-2016年中国镍矿行业发展政策环境分析42

一、国家宏观调控政策分析42

二、镍矿市场国家宏观发展规划调控方向50

三、镍矿进出口政策分析51

第三节 2014-2016年中国镍矿行业发展社会环境分析52

一、社会不平衡分析52

二、环境保护分析56

第四章 2014-2016年中国镍矿行业发展形势分析60

第一节 2014-2016年中国镍矿行业发展现状60

一、中国镍矿技术现状60

二、中国镍矿行业动态64

三、中国镍矿价格分析65

第二节 2014-2016年中国镍矿产品行业生产分析67

一、硫化铜镍矿67

二、红土镍矿67

三、其他类型镍矿68

第三节 2014-2016年中国镍矿行业发展面临的问题与对策68

第五章 2014-2016年中国镍矿行业市场供需态势分析70

第一节 2014-2016年中国镍矿市场供给分析70

一、中国镍矿市场供应现状70

二、相关供应指标分析70

三、影响供应的因素分析72

第二节 2014-2016年中国镍矿行业市场需求状况分析72

一、中国镍矿需求状况分析72

二、中国镍矿行业供需缺口分析74

三、影响镍矿需求的因素分析75

第三节 2014-2016年中国镍矿行业市场进入 / 退出难度76

一、市场进入壁垒76

二、可以选择不同方式进入77-

第六章 2014-2016年中国镍矿行业进出口贸易状况分析78

第一节 2014-2016年中国镍矿进出口量值分析78

第二节 2014-2016年中国镍矿进出口情况分析79

一、国别结构分析79

二、主要进出口镍矿地区分布79

三、国内镍矿进出口品种及质量要求80

第三节 2016年中国镍矿进出口预测分析82

一、进口预测82

二、出口预测83

第七章 2014-2016年中国镍矿行业市场竞争格局分析84

第一节 2014-2016年中国镍矿行业的发展周期84

一、镍矿行业的经济周期84

二、镍矿行业的增长性与波动性85

三、镍矿行业的成熟度86

第二节 2014-2016年中国镍矿行业竞争格局综述87

一、镍矿行业集中度分析87

二、镍矿行业竞争程度88

第三节 2014-2016年中国镍矿行业国际竞争者的影响88

一、国内镍矿企业的SWOT88

二、国际镍矿企业的SWOT89

第八章 2014-2016年中国镍矿优势企业竞争力与关键性财务分析90

第一节 通化吉恩镍业有限公司90

一、企业基本概况90

二、企业经营与关键性财务分析91

(一) 企业偿债能力分析91

(二) 企业运营能力分析92

(三) 企业盈利能力分析95

三、2014-2016年企业核心竞争力分析96

四、企业未来发展新战略97

第二节 吉林省腾达镍业公司漂河矿98

一、企业基本概况98

二、企业经营与关键性财务分析98

(一) 企业偿债能力分析98

(二) 企业运营能力分析100

(三) 企业盈利能力分析103

三、2014-2016年企业核心竞争力分析104

四、企业未来发展新战略104

第三节 丹巴县协作铂镍有限主责任公司105

- 一、企业基本情况105
- 二、企业经营与关键性财务分析105
 - (一) 企业偿债能力分析105
 - (二) 企业运营能力分析107
 - (三) 企业盈利能力分析110
- 三、2014-2016年企业核心竞争力分析111
- 四、企业未来发展新战略111
- 第四节 盐边县宏大铜镍有限责任公司112
 - 一、企业基本情况112
 - 二、企业经营与关键性财务分析112
 - (一) 企业偿债能力分析112
 - (二) 企业运营能力分析114
 - (三) 企业盈利能力分析117
 - 三、2014-2016年企业核心竞争力分析118
- 第五节 金平恒昊有色金属有限责任公司118
 - 一、企业基本情况118
 - 二、企业经营与关键性财务分析119
 - (一) 企业偿债能力分析119
 - (二) 企业运营能力分析121
 - (三) 企业盈利能力分析123
 - 三、2014-2016年企业核心竞争力分析124
- 第六节 金平金立矿产品经贸公司125
 - 一、企业基本情况125
 - 二、企业经营与关键性财务分析125
 - (一) 企业偿债能力分析125
 - (二) 企业运营能力分析127
 - (三) 企业盈利能力分析130
 - 三、2014-2016年企业核心竞争力分析131
- 第七节 哈密市东为实业有限公司131
 - 一、企业基本情况131
 - 二、企业经营与关键性财务分析132
 - (一) 企业偿债能力分析132

(二) 企业运营能力分析133

(三) 企业盈利能力分析136

三、2014-2016年企业核心竞争力分析137

第九章 2014-2016年中国不锈钢行业市场运行动态分析138

第一节 2014-2016年中国不锈钢生产状况分析138

一、产量、产能分析138

二、生产结构分析140

三、价格走势分析141

第二节 2014-2016年中国不锈钢需求状况分析148

一、需求量统计分析148

二、需求结构发展分析148

三、需求特点分析149

第三节 2014-2016年中国不锈钢行业发展趋势分析150

第十章 2018-2024年中国镍矿行业发展前景预测分析152

第一节 2018-2024年中国镍矿行业发展趋势分析152

一、2018-2024年中国镍矿行业发展分析152

二、2018-2024年中国镍矿行业技术开发方向152

三、中国镍矿行业“十三五”整体规划及预测153

第二节 2018-2024年镍矿行业市场预测分析154

一、2018-2024年行业供应预测154

二、2018-2024年行业需求预测155

三、2018-2024年行业产品价格走势预测155

四、行业盈利能力预测156

第三节 2018-2024年中国镍矿行业竞争格局预测156

第十一章 2018-2024年中国镍矿行业投资机会与风险分析158

第一节 2018-2024年中国镍矿行业投资环境分析158

第二节 2018-2024年镍矿行业投资机会分析158

一、规模的发展及投资需求分析158

二、总体经济效益判断159

三、与产业政策调整相关的投资机会分析160

第三节 2018-2024年中国镍矿行业投资风险分析160

一、市场竞争风险160

二、原材料压力风险分析161

三、技术风险分析162

四、政策和体制风险162

五、外资进入现状及对未来市场的威胁163

第十二章 2018-2024年中国镍矿企业发展战略与专家建议分析165 ZYZL

第一节 2018-2024年中国镍矿企业战略分析165

一、核心竞争力165

二、市场机会分析165

三、市场威胁分析166

四、竞争地位分析166

第二节 专家建议167

图表目录：

图表：1 硫化镍精矿化学成分15

图表：2 世界镍资源分布情况。16

图表：3 世界投资新建镍项目单位：万吨17

图表：4 全球镍消费结构图17

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/K7716186TV.html>