

2020-2026年中国镍矿行业 发展态势与发展前景预测报告

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

《2020-2026年中国镍矿行业发展态势与发展前景预测报告》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/202003/157016.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

镍，近似银白色、硬而有延展性并具有铁磁性的金属元素，它能够高度磨光和抗腐蚀。镍属于亲铁元素。在地核中含镍最高，是天然的镍铁合金。在地壳中铁镁质岩石含镍高于硅铝质岩石，例如橄榄岩含镍为花岗岩的1000倍，辉长岩含镍为花岗岩的80倍。

2017-2019年原生镍主要供给增量在于NPI，集中印尼项目，中国次之。根据研究数据，2019年新增NPI供给11.7万吨，其中中国2016年NPI供给量为38.1万吨，2019年为40.6万吨，增加2.5万吨，印尼2016年NPI供给量为9万吨，2019年18.2万吨，增加9.2万吨，合计供给增量为11.7万吨，而非NPI供给减少7.8万吨，所以全球2019年合计原生镍增加3.9万吨至203万吨；2019年新增NPI供给9.7万吨，其中印尼增加5.8万吨至24万吨，中国增加3.9万吨至44.5万吨，合计增加9.7万吨，此外非NPI供给增加1.9万吨，因此全球2019年合计原生镍增加11.6万吨至214.6万吨。事实上，几十年来，除中国外的市场几乎没有增长，中国产量和中国在印尼的项目将主导全球市场。全球不同类型镍供给量变化（千吨）资料来源：公开资料整理

中企顾问网发布的《2020-2026年中国镍矿行业发展态势与发展前景预测报告》共十六章。首先介绍了镍矿行业市场发展环境、镍矿整体运行态势等，接着分析了镍矿行业市场运行的现状，然后介绍了镍矿市场竞争格局。随后，报告对镍矿做了重点企业经营状况分析，最后分析了镍矿行业发展趋势与投资预测。您若想对镍矿产业有个系统的了解或者想投资镍矿行业，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：

第一部分镍矿行业风投分析

第一章镍矿行业发展综述

第一节镍矿行业定义及分类

一、行业定义

二、行业主要产品分类

三、行业特性及在国民经济中的地位

第二节镍矿行业统计标准

- 一、统计部门和统计口径
- 二、行业主要统计方法介绍
- 三、行业涵盖数据种类介绍

第三节2015-2019年镍矿行业经济指标分析

- 一、赢利性
- 二、成长速度
- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒 / 退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度指标
- 八、行业及其主要子行业成熟度分析

第四节镍矿行业产业链分析

- 一、产业链结构分析
- 二、主要环节的增值空间
- 三、与上下游行业之间的关联性

镍下游需求与不锈钢行业发展高度相关。镍具有良好的机械强度、延展性、磁性等，并且难熔、耐高温，有很高的化学稳定性，易与其他金属形成性能优异的合金，杰出的物理和化学性能让它在很多最终用途产品中必不可少，镍广泛应用于数十万种产品中，涉及消费、工业、军事、运输、航空航天、海洋和建筑多个终端应用领域。根据下游应用产品来看，镍主要用于不锈钢的生产，从全球范围来看，不锈钢占比约68%，电池领域占约3%，其他领域约占29%；从国内应用来看，不锈钢领域占比达到82%，电池领域占约2%，其他领域占16%，所以镍下游需求与不锈钢行业高度相关，2010年至2016年全球不锈钢粗钢产量从3100多万吨增加至近4600万吨，年均复合增长接近7%，根据数据，不锈钢领域镍需求量自2010年的不到100万吨，上升到2016年的接近140万吨，年均复合增长率接近6%。全球下游需求结构资料来源：公开资料整理国内下游需求结构资料来源：公开资料整理

- 四、行业产业链上游相关行业分析
- 五、行业下游产业链相关行业分析
- 六、上下游行业影响及风险提示

第二章国际风险投资分析

第一节国外风险投资市场分析

- 一、国外风险投资市场发展概况
- 二、走向全球投资新时代的风险防范
- 三、2015-2019年全球风险投资情况分析
- 四、2015-2019年全球风险投资环境分析

第二节美国风险投资分析

- 一、美国风险投资的特点
- 二、2015-2019年美国风险投资基金现状
- 三、2015-2019年美国投资分析

第三节欧洲风险投资分析

- 一、欧洲风险投资的特点
- 二、2015-2019年欧洲风险投资基金现状
- 三、2015-2019年欧洲投资分析

第四节日韩风险投资分析

- 一、日韩风险投资的特点
- 二、2015-2019年日韩风险投资基金现状
- 三、2015-2019年日韩投资分析

第五节风险投资模式的国际比较分析

第三章镍矿行业风险投资分析

第一节2015-2019年我国风险投资行业特点

- 一、VC/PE平均融资额走高
- 二、平均单个项目投资强度大幅提高
- 三、VC/PE背景企业上市数量和融资规模萎缩

第二节2015-2019年镍矿行业风险投资分析

- 一、2015-2019年镍矿行业风险投资项目数统计
- 二、2015-2019年镍矿行业风投项目投资额统计
- 三、2015-2019年镍矿行业风投项目推出情况分析

第三节镍矿行业风险投资形势分析

- 一、2015-2019年镍矿行业投资发展前景
- 二、2015-2019年镍矿行业投资发展焦点
- 三、2015-2019年镍矿行业投资发展弊端
- 四、2015-2019年镍矿企业投资发展态势

五、2020-2026年镍矿行业投资形势预测

第二部分风投行业发展分析

第四章风险投资行业发展特征

第一节风险投资定义及机构分类

一、风险投资的定义

二、风险投资机构的分类

三、风险投资的基本特征

1、高风险性

2、高收益性

3、低流动性

4、风险投资大都投向高技术领域

5、风险投资具有很强的参与性

6、风险投资有其明显的周期性

第二节风险投资的发展要素分析

一、风险投资的六要素

二、风险投资的四个阶段

三、发展风险投资需具备的条件

第三节风险投资基金的介绍

一、风险投资基金的作用及发行方法

二、风险投资基金的资金来源

三、中国风险投资基金的发展模式

四、中国风险投资基金的融投资效率分析

第五章中国风险投资业发展分析

第一节2015-2019年中国风险投资业发展分析

一、2015-2019年创投行业景气分析

二、2015-2019年二三线城市投资风险发展分析

三、风险投资青睐的企业分析

四、创业投资企业的风险管理分析

第二节2015-2019年中国市场创业投资研究

一、2015-2019年中国创业投资市场发展态势

- 二、2015-2019年中国创投市场新募分析
- 三、2015-2019年中国创投市场表现分析
- 四、2015-2019年中国创业投资和私募股权市场发展趋势

第三节中国天使投资发展情况分析

- 一、天使投资行业发展概况
- 二、天使投资的特点
- 三、发达国家的天使投资
- 四、中国天使投资业的发展

第四节风险投资存在主要问题及发展对策

第六章中国创业投资市场研究分析

第一节2015-2019年中国创业投资市场投资规模分析

- 一、中国创业投资市场投资案例数量和投资金额分析
- 二、中国创业投资市场单笔投资金额分布
- 三、中国创业投资市场投资案例数量分析

第二节2015-2019年中国创业投资市场投资行业分析

- 一、市场投资规模分析
- 二、热点行业投资分析
- 三、热点细分行业投资分析
- 四、投资阶段分析
- 五、投资轮次
- 六、投资地区
- 七、中外资投资

第三节2015-2019年创投及私募股权投资市场募资研究

- 一、2015-2019年中国投资市场基金募集规模分析
- 二、2015-2019年中国投资市场基金募集类型分析
- 三、2015-2019年中国投资市场基金募集行业分析
- 四、2015-2019年中国投资市场基金募集阶段分析
- 五、2015-2019年中国投资市场基金募集地区分析
- 六、2015-2019年中国投资市场基金募集币种分析

第三部分镍矿行业投资机会

第七章镍矿市场发展现状分析

第一节镍矿行业发展状况分析

- 一、镍矿行业发展阶段
- 二、镍矿行业发展总体概况
- 三、镍矿行业发展特点分析
- 四、镍矿行业商业模式分析

第二节2015-2019年镍矿行业发展现状

- 一、镍矿市场规模及成长性分析
- 二、2015-2019年镍矿行业发展分析
- 三、2015-2019年镍矿企业发展分析
- 四、2015-2019年镍矿行业需求情况
 - 1、镍矿行业需求市场
 - 2、镍矿行业客户结构
 - 3、镍矿行业需求的地区差异
- 五、2015-2019年镍矿行业供需平衡分析

第三节镍矿行业细分市场结构分析

- 一、镍矿行业市场结构现状分析
- 二、镍矿行业细分结构特征分析
- 三、镍矿行业细分市场发展概况
- 四、镍矿行业市场结构变化趋势

第八章2020-2026年镍矿市场投资机会分析

第一节2020-2026年镍矿市场发展前景

- 一、2020-2026年镍矿市场发展潜力
- 二、2020-2026年镍矿市场发展前景展望
- 三、2020-2026年镍矿细分行业发展前景分析

第二节2020-2026年镍矿市场发展趋势预测

- 一、2020-2026年镍矿行业发展趋势
- 二、2020-2026年镍矿市场规模预测
- 三、2020-2026年镍矿行业应用趋势预测
- 四、2020-2026年细分市场发展趋势预测

第三节影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、市场整合成长趋势
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 三、企业区域市场拓展的趋势
- 四、科研开发趋势及替代技术进展
- 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

第九章2020-2026年镍矿行业竞争形势分析

第一节行业总体市场竞争状况分析

一、镍矿行业竞争结构分析

- 1、现有企业间竞争
- 2、潜在进入者分析
- 3、替代品威胁分析
- 4、供应商议价能力
- 5、客户议价能力
- 6、竞争结构特点总结

二、镍矿行业企业间竞争格局分析

- 1、不同地域企业竞争格局
- 2、不同规模企业竞争格局
- 3、不同所有制企业竞争格局

三、镍矿行业集中度分析

- 1、市场集中度分析
- 2、企业集中度分析
- 3、区域集中度分析
- 4、各子行业集中度
- 5、集中度变化趋势

四、镍矿行业SWOT分析

- 1、镍矿行业优势分析
- 2、镍矿行业劣势分析
- 3、镍矿行业机会分析
- 4、镍矿行业威胁分析

第二节镍矿行业竞争格局综述

一、镍矿行业竞争概况

- 1、镍矿行业竞争格局
- 2、镍矿业未来竞争格局和特点
- 3、镍矿市场进入及竞争对手分析
- 二、镍矿行业竞争力分析
 - 1、镍矿行业竞争力剖析
 - 2、镍矿企业市场竞争的优势
 - 3、国内镍矿企业竞争能力提升途径
- 三、镍矿（服务）竞争力优势分析
 - 1、整体竞争力评价
 - 2、竞争力评价结果分析
 - 3、竞争优势评价及构建建议

第十章镍矿行业重点企业经营形势分析

第一节镍矿企业总体发展状况分析

- 一、镍矿企业主要类型
- 二、镍矿企业资本运作分析
- 三、镍矿企业创新及品牌建设
- 四、镍矿企业国际竞争力分析
- 五、2019年镍矿行业企业排名分析

第二节镍矿重点公司主要竞争力分析

- 一、盈利能力分析
- 二、偿债能力分析
- 三、营运能力分析
- 四、成长能力分析
- 五、现金流量分析

第四部分行业运作模式分析

第十一章镍矿行业风投的融资渠道分析

第一节融资部分来源介绍

- 一、创业投资基金
- 二、中小企业科技创新基金
- 三、投资银行

四、企业附属投资机构

五、政府贷款

六、私人投资者

第二节风险投资的融资渠道分析

一、国外风险投资资金的来源渠道

二、我国风险投资资金来源渠道现状

三、发展“官助民办”式的风险投资目标模式

四、培育多元化的风险投资民间投资主体

第十二章镍矿行业风险投资运作分析

第一节风险投资机构的运作分析

一、风险投资及风险投资机构

二、风险投资机构的特点

三、风险投资机构的投资准则

四、风险投资机构的投资策略

五、风险投资机构的运作过程

六、风险投资机构的退出机制

第二节风险投资财务运作分析

一、风险资本筹集

二、风险投资决策

三、风险投资管理

四、风险投资退出

第十三章镍矿行业风险投资的退出机制

第一节风险投资退出机制发展分析

一、退出机制在风险投资中的作用和意义

二、风险投资的退出方式

三、我国风险投资退出机制的建立

第二节我国风险投资退出的主要现实途径分析

一、买壳或借壳上市

二、设立和发展柜台交易市场和地区性股权转让市场

三、在国外二板市场或香港创业板上市

四、企业并购与企业回购

五、清算退出

第三节风险投资退出方式的选择

一、风险投资最佳退出路径

二、风险投资退出渠道之出售

三、风险投资退出渠道之IPO

四、风险投资退出机制并购模式探析

五、风险投资退出之股权转让产权交易

六、风险投资退出之管理层回购

七、风险投资退出之清盘

八、我国风险投资退出渠道的合理选择

第五部分行业投资融资策略

第十四章2020-2026年镍矿行业风险投资趋势预测

第一节2020-2026年VC市场前景

一、2015-2019年VC生产和消费需求预测

二、2015-2019年中国VC/PE市场十大预测

三、2020-2026年风投资本市场预期情况

四、2020-2026年产业结构将发生巨变

第二节2020-2026年年中国风投发展趋势

一、2020-2026年风险投资发展预测

二、2020-2026年风险投资热点预测

三、2020-2026年风险投资形势预测

第三节2020-2026年镍矿行业风险投资趋势分析

一、2020-2026年镍矿行业风险投资前景分析

二、2020-2026年镍矿行业风险投资方向预测

三、2020-2026年镍矿行业风险投资退出趋势

第十五章2020-2026年镍矿行业投资风险提示

第一节镍矿风险评级模型

一、行业定位

二、宏观环境

三、财务状况

四、需求空间

五、供给约束

六、行业风险评级的结论

第二节针对镍矿不同企业的投资建议

一、镍矿总体投资建议

二、大型企业投资建议

三、中小型企业投资建议

第三节镍矿投资风险提示

一、行业风险

二、市场风险

三、金融风险

四、政策风险

五、技术风险

六、其他风险

第十六章研究结论及投融资建议

第一节镍矿行业研究结论及建议

第二节镍矿子行业研究结论及建议

第三节镍矿企业投融资建议

一、企业发展策略建议

二、企业融资策略建议

三、风险投资策略建议

图表目录：

图表：镍矿行业生命周期

图表：镍矿行业产业链结构

图表：2015-2019年镍矿行业市场规模

图表：2015-2019年镍矿行业风险投资项目数

图表：2015-2019年镍矿行业销售收入

图表：2015-2019年镍矿行业利润总额

图表：2015-2019年镍矿行业资产总计

图表：2015-2019年镍矿行业负债总计

图表：2015-2019年镍矿行业竞争力分析

图表：2015-2019年镍矿市场价格走势

图表：2015-2019年镍矿行业主营业务收入

图表：2015-2019年镍矿行业主营业务成本

图表：2015-2019年镍矿行业销售费用分析

图表：2015-2019年镍矿行业管理费用分析

图表：2015-2019年镍矿行业财务费用分析

图表：2015-2019年镍矿行业销售毛利率分析

图表：2015-2019年镍矿行业销售利润率分析

图表：2015-2019年镍矿行业成本费用利润率分析

图表：2015-2019年镍矿行业总资产利润率分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202003/157016.html>