

2016-2022年中国镍粉(包含纳米镍粉)市场全景评估及未来发展趋势报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国镍粉(包含纳米镍粉)市场全景评估及未来发展趋势报告》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/201609/448634.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

镍粉主要用于涂料和塑料作导电颜料屏蔽电磁干涉及射频干涉，作各种高光泽装饰漆和塑料，代替铝粉在水性体系作防腐蚀漆等，细颗粒球形镍粉可用于导电油墨。

金刚石工具镍粉介绍（金属胎体合金粉末）：金属结合剂是决定金刚石锯片，刀头，磨轮，薄壁钻等产品的质量关键因素之一，在金刚石确定以后，金属结合剂的质量就成了决定因素，钴粉和镍粉都可以作为主粘结剂，但钴粉的价格较高。

在金刚石工具中,胎体指包裹,金刚石的金属烧结体,胎体的作用是把持金刚石,使其起到切割的作用,而不会过早地脱落掉.胎体一般由多种金属元素组成，主要采用低熔点金属粉作为粘结剂，比如镍粉等。

建筑业用的金刚石薄壁钻头、切割片，石油天然气等矿用金刚石钻头、硬质合金钻头的胎体粘接材料大多采用镍粉；金属材料加工、汽车、摩托车机械打磨加工等用的工具大多采用金刚石磨料磨具，其胎体材料也大都采用镍粉。包括羰基镍粉、电解镍粉和还原镍粉。

我国镍资源消费结构

智研咨询发布的《2016-2022年中国镍粉(包含纳米镍粉)市场全景评估及未来发展趋势报告》共十二章。首先介绍了镍粉(包含纳米镍粉)相关概念及发展环境，接着分析了中国镍粉(包含纳米镍粉)规模及消费需求，然后对中国镍粉(包含纳米镍粉)市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国镍粉(包含纳米镍粉)面临的机遇及发展前景。您若想对中国镍粉(包含纳米镍粉)有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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2013-2016年世界镍粉行业市场运行形势分析 11

第一节2016年全球镍粉行业发展概况 11

第二节世界镍粉行业发展走势 12

一、全球镍粉行业市场分布情况 12

二、全球镍粉行业发展趋势分析 13

第三节全球镍粉行业重点国家和地区分析 14

一、北美 14

二、亚洲 14

三、欧盟 15

第二章2013-2016年中国镍粉产业发展环境分析 17

- 第一节2016年中国宏观经济环境分析 17
 - 一、GDP历史变动轨迹分析 17
 - 二、固定资产投资历史变动轨迹分析 19
 - 三、2016年中国宏观经济发展预测分析 27
- 第二节镍粉行业主管部门、行业监管体 34
- 第三节中国镍粉行业主要法律法规及政策 34
- 第四节2016年中国镍粉产业社会环境发展分析 37
- 第三章 中国镍粉产业发展现状 42
 - 第一节镍粉行业的有关概况 42
 - 一、镍粉的定义 42
 - 二、镍粉的特点 42
 - 第二节镍粉的产业链情况 42
 - 一、产业链模型介绍 42
 - 二、镍粉行业产业链分析 43
 - 第三节上下游行业对镍粉行业的影响分析 44
- 第四章2013-2016年中国镍粉行业技术发展分析 46
 - 第一节中国镍粉行业技术发展现状 46
 - 第二节镍粉行业技术特点分析 47
 - 第三节镍粉行业技术发展趋势分析 47
- 第五章2013-2016年中国镍粉产业运行情况 48
 - 第一节中国镍粉行业发展状况 48
 - 一、2013-2016年镍粉行业市场供给分析 48
 - 二、2013-2016年镍粉行业市场需求分析 48

2013年我国合金镍粉及片状粉末出口数量为1052821千克，2014年我国合金镍粉及片状粉末出口数量为773218千克。

合金镍粉及片状粉末出口数量（单位：千克）

2013年我国合金镍粉及片状粉末出口金额为39250千美元，2014年我国合金镍粉及片状粉末出口金额为23357千美元。

合金镍粉及片状粉末出口金额（单位：千美元）

2013年我国合金镍粉及片状粉末进口数量为548292千克，2014年我国合金镍粉及片状粉末进口数量为492221千克。

合金镍粉及片状粉末进口数量（单位：千克）

2013年我国合金镍粉及片状粉末进口金额为16034千美元，2014年我国合金镍粉及片状粉末进口金额为16482千美元。

合金镍粉及片状粉末进口金额（单位：千美元）

三、2013-2016年镍粉行业市场规模分析 49

第二节中国镍粉行业集中度分析 50

一、行业市场区域分布情况 50

二、行业市场集中度情况 50

三、行业企业集中度分析 51

第六章2013-2016年中国镍粉市场运行情况 52

第一节行业最新动态分析 52

一、行业相关动态概述 52

二、行业发展热点聚焦 52

第二节行业品牌现状分析 53

第三节行业产品市场价格情况 54

第四节行业外资进入现状及对未来市场的威胁 55

第七章2014-2016年中国镍粉所属行业主要数据监测分析 56

第一节2014-2016年中国镍粉所属行业总体数据分析 56

一、2014年中国镍粉所属行业全部企业数据分析 56

二、2015年中国镍粉所属行业全部企业数据分析 56

三、2016年中国镍粉所属行业全部企业数据分析 57

第二节2014-2016年中国镍粉所属行业不同规模企业数据分析 57

一、2014年中国镍粉所属行业不同规模企业数据分析 57

二、2015年中国镍粉所属行业不同规模企业数据分析 58

三、2016年中国镍粉所属行业不同规模企业数据分析 58

第三节2014-2016年中国镍粉所属行业不同所有制企业数据分析 59

一、2014年中国镍粉所属行业不同所有制企业数据分析 59

二、2015年中国镍粉所属行业不同所有制企业数据分析 59

三、2016年中国镍粉所属行业不同所有制企业数据分析 60

第八章 中国镍粉行业竞争情况 61

第一节行业经济指标分析 61

一、赢利性 61

二、附加值的提升空间 61

三、进入壁垒 / 退出机制 62

四、行业周期 63

第二节行业竞争结构分析 64

- 一、现有企业间竞争 64
- 二、潜在进入者分析 65
- 三、替代品威胁分析 65
- 四、供应商议价能力 66
- 五、客户议价能力 67

第三节行业国际竞争力比较 67

第九章2013-2016年镍粉行业重点生产企业分析 73

第一节深圳市格林美高新技术股份有限公司 73

- 一、企业简介 73
- 二、企业经营数据 77
- 三、企业产品分析 83

第二节湖南德鑫高科材料有限公司 84

- 一、企业简介 84
- 二、企业经营数据 85
- 三、企业产品分析 86

第三节宁波广博纳米新材料股份有限公司 86

- 一、企业简介 86
- 二、企业经营数据 87
- 三、企业产品分析 88

第四节上海三联粉末冶金有限公司 88

- 一、企业简介 88
- 二、企业经营数据 89
- 三、企业产品分析 90

第五节上海永安焊接材料有限公司 90

- 一、企业简介 90
- 二、企业经营数据 91
- 三、企业产品分析 92

第十章2016-2022年镍粉行业发展预测分析 93

第一节2016-2022年中国镍粉行业未来发展预测分析 93

- 一、中国镍粉行业发展方向及投资机会分析 93
- 二、2016-2022年中国镍粉行业发展规模分析 94
- 三、2016-2022年中国镍粉行业发展趋势分析 95

第二节2016-2022年中国镍粉行业供需预测 95

- 一、2016-2022年中国镍粉行业供给预测 95

二、2016-2022年中国镍粉行业需求预测	96
第三节2016-2022年中国镍粉行业价格走势分析	97
第十一章2016-2022年中国镍粉行业投资风险预警	98
第一节中国镍粉行业存在问题分析	98
第二节中国镍粉行业政策投资风险	99
一、政策和体制风险	99
二、技术发展风险	99
三、市场竞争风险	100
四、原材料压力风险	100
五、经营管理风险	101
第十二章2016-2022年中国镍粉行业发展策略及投资	102
第一节镍粉行业发展策略分析	102
一、坚持产品创新的领先	102
二、坚持品牌建设的引导	102
三、坚持工艺技术创新的支持	103
四、坚持市场营销创新的决胜	103
五、坚持企业管理创新的保证	104
第二节镍粉行业市场的重点客户实施	104
一、实施重点客户的必要性	104
二、合理确立重点客户	106
三、对重点客户的营销策略	106
四、强化重点客户的管理	108
五、实施重点客户要重点解决的问题	109
第三节投资	110
一、重点投资区域	110
二、重点投资产品	110 (ZY LT)
图表目录：	
图表1：2011-2016年全球镍粉行业市场规模分析	11
图表2：2016年全球镍粉行业需求市场分布	12
图表3：2016-2022年全球镍粉行业市场规模预测	13
图表4：2011-2016年北美镍粉行业市场规模分析	14
图表5：2011-2016年亚洲镍粉行业市场规模分析	14
图表6：2011-2016年欧盟镍粉行业市场规模分析	15
图表7：2009-2016年国内生产总值及其增长速度	17
图表8：2016年GDP初步核算数据	18

- 图表9：GDP环比和同比增长速度 18
- 图表10：2015年固定资产投资增速 19
- 图表11：2015年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 20
- 图表12：2015年固定资产投资新增主要生产能力 21
- 图表13：固定资产投资（不含农户）同比增速 21
- 图表14：固定资产投资到位资金同比增速 23
- 图表15：2016年固定资产投资（不含农户）主要数据 23
- 图表16：镍粉相关行业标准 37
- 图表17：2009-2016年高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 38
- 图表18：产业链模型 43
- 图表19：镍粉行业产业链 43
- 图表20：2011-2016年中国镍粉行业市场供给分析 48
- 图表21：2011-2016年中国镍粉行业市场需求分析 48
- 图表22：2011-2016年中国镍粉行业市场规模分析 49
- 图表23：2016年镍粉行业需求区域集中度分析 50
- 图表24：2016年镍粉行业企业集中度分析 51
- 图表25：2011-2016年中国镍粉行业价格分析 54
- 图表26：2014年中国其他有色金属压延加工行业全部企业数据分析 56
- 图表27：2015年中国其他有色金属压延加工行业全部企业数据分析 56
- 图表28：2016年中国其他有色金属压延加工行业全部企业数据分析 57
- 图表29：2014年中国其他有色金属压延加工行业不同规模企业数据分析 57
- 图表30：2015年中国其他有色金属压延加工行业不同规模企业数据分析 58
- 图表31：2016年中国其他有色金属压延加工行业不同规模企业数据分析 58
- 图表32：2014年中国其他有色金属压延加工行业不同所有制企业数据分析 59
- 图表33：2015年中国其他有色金属压延加工行业不同所有制企业数据分析 59
- 图表34：2016年中国其他有色金属压延加工行业不同所有制企业数据分析 60
- 图表35：镍粉行业生命周期示意图 64
- 图表36：企业主要经济指标分析 77
- 图表37：企业竞争力分析 80
- 图表38：企业主要经济指标分析 85
- 图表39：企业竞争力分析 85
- 图表40：企业主要经济指标分析 87
- 图表41：企业竞争力分析 88
- 图表42：企业主要经济指标分析 89
- 图表43：企业竞争力分析 89

图表44：企业主要经济指标分析 91

图表45：企业竞争力分析 91

图表46：2016-2022年中国镍粉发展规模预测 94

图表47：2016-2022年中国镍粉行业供给预测 95

图表48：2016-2022年中国镍粉行业需求预测 96

图表49：2016-2022年中国镍粉行业价格预测 97

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201609/448634.html>