



艾凯咨询
ICAN Consulting

2017-2022年中国废镍市场需求 及投资前景分析报告

一、调研说明

《2017-2022年中国废镍市场需求及投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/284139.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

镍作为合金化元素得到广泛应用，其中不锈钢占全球镍消费量的一半以上，因镍价昂贵，故再生镍的回收很重要的。但由于镍几乎全部存在于这样那样的合金中，因而很少以纯金属形式回收，消耗含镍废料的工业，在商业上是非常有竞争力的，因为它可以降低原料成本5% - 10%。回收镍废料带来的另一好处是避免填埋引起的贵重镍的损失，节约了不可能再生的矿物资源。

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：

第一章废镍概述 15

第一节废镍定义 15

第二节废镍行业发展历程 15

第三节废镍分类情况 17

第四节废镍产业链分析 17

一、产业链模型介绍 17

二、废镍产业链模型分析 20

第二章2016年中国废镍行业发展环境分析 21

第一节2016年中国经济环境分析 21

一、宏观经济 21

二、工业形势 25

三、固定资产投资 33

第二节2016年中国废镍行业发展政策环境分析 40

一、行业政策影响分析 40

二、相关行业标准分析 40

第三节2016年中国废镍行业发展社会环境分析 41

一、居民消费水平分析 41

二、工业发展形势分析 53

第三章中国废镍生产现状分析 63

第一节废镍行业总体规模 63

第一节废镍产能概况 64

一、2011-2016年产能分析 64

二、2017-2022年产能预测 65

第三节废镍市场容量概况 66

一、2011-2016年市场容量分析 66

二、产能配置与产能利用率调查 67

三、2017-2022年市场容量预测 67

第四节废镍产业的生命周期分析 68

第五节废镍产业供需情况 69

第四章废镍国内产品价格走势及影响因素分析 70

第一节国内产品2011-2016年价格回顾 70

第二节国内产品当前市场价格及评述 70

第三节国内产品价格影响因素分析 70

第四节2017-2022年国内产品未来价格走势预测 72

第五章2011-2016年中国废镍行业总体发展状况 73

第一节中国废镍行业规模情况分析 73

一、行业单位规模情况分析 73

二、行业人员规模状况分析 73

三、行业资产规模状况分析 74

四、行业市场规模状况分析 75

五、行业敏感性分析 75

第二节中国废镍行业产销情况分析 75

一、行业生产情况分析 75

二、行业销售情况分析 76

三、行业产销情况分析 77

第三节中国废镍行业财务能力分析 77

一、行业盈利能力分析与预测 77

二、行业偿债能力分析与预测 78

三、行业营运能力分析 & 预测 79

四、行业发展能力分析 & 预测 80

第六章 2016 年中国废镍行业发展概况 82

第一节 2016 年中国废镍行业发展态势分析 82

第二节 2016 年中国废镍行业发展特点分析 82

第三节 2016 年中国废镍行业市场供需分析 83

第四节 中国废镍（75030000）行业市场进出口贸易分析 83

第七章 废镍行业市场竞争策略分析 84

第一节 行业竞争结构分析 84

一、现有企业间竞争 84

二、潜在进入者分析 85

三、替代品威胁分析 85

四、供应商议价能力 86

五、客户议价能力 87

第二节 镍市场竞争策略分析 87

一、废镍市场增长潜力分析 87

二、废镍产品竞争策略分析 87

第三节 废镍企业竞争策略分析 91

一、2017-2022 年我国废镍市场竞争趋势 91

二、2017-2022 年废镍行业竞争格局展望 92

三、2017-2022 年废镍行业竞争策略分析 92

第八章 废镍行业投资与发展前景分析 94

第一节 2016 年废镍行业投资情况分析 94

一、2016 年总体投资结构 94

二、2016 年投资规模情况 94

三、2016 年投资增速情况 95

四、2016 年分地区投资分析 95

第二节 废镍行业投资机会分析 96

一、废镍投资项目分析 96

二、可以投资的废镍模式 96

三、2016年废镍投资机会 97

四、2016年废镍投资新方向 97

第三节废镍行业发展前景分析 97

一、废镍市场的发展前景 97

二、2016年废镍市场面临的发展商机 97

第九章2017-2022年中国废镍行业发展前景预测分析 99

第一节2017-2022年中国废镍行业发展预测分析 99

一、未来废镍发展分析 99

二、未来废镍行业技术开发方向 99

三、总体行业"十三五"整体规划及预测 99

第二节2017-2022年中国废镍行业市场前景分析 101

一、产品差异化是企业发展的方向 101

二、渠道重心下沉 101

第十章废镍上游原材料供应状况分析 103

第一节主要原材料 103

第二节主要原材料2010-2016年价格及供应情况 103

第三节2017-2022年主要原材料未来价格及供应情况预测 104

第十一章废镍产业用户度分析 105

第一节废镍产业用户认知程度 105

第二节废镍产业用户关注因素 106

一、功能 106

二、质量 106

三、价格 107

四、外观 108

五、服务 108

第十二章2017-2022年废镍行业发展趋势及投资风险分析 110

第一节当前废镍存在的问题 110

第二节废镍未来发展预测分析	110
一、中国废镍发展方向分析	110
二、2017-2022年中国废镍行业发展规模	111
三、2017-2022年中国废镍行业发展趋势预测	111
第三节2017-2022年中国废镍行业投资风险分析	112
一、市场竞争风险	112
二、原材料压力风险分析	112
三、技术风险分析	113
四、政策和体制风险	113
五、外资进入现状及对未来市场的威胁	114

第十三章废镍国内重点生产厂家分析 115

第一节深圳市鑫丰再生资源回收公司 115

- 一、企业基本概况 115
- 二、公司主要财务指标分析 115
- 三、企业成本费用指标 118

第二节深圳裕隆钴酸锂废电池回收公司 121

- 一、企业基本概况 121
- 二、公司主要财务指标分析 122
- 三、企业成本费用指标 125

第三节常州市兴昌盛合金制品有限公司 128

- 一、企业基本概况 128
- 二、公司主要财务指标分析 129
- 三、企业成本费用指标 132

第四节桐庐永飞金属利用有限公司 135

- 一、企业基本概况 135
- 二、公司主要财务指标分析 135
- 三、企业成本费用指标 138

第五节宁波欧华再生资源有限公司 141

- 一、企业基本概况 141
- 二、公司主要财务指标分析 142
- 三、企业成本费用指标 145

第十四章废镍地区销售分析 148

第一节废镍各地区对比销售分析 148

第二节废镍"东北地区"销售分析 149

一、"规格"销售分析 149

二、厂家销售分析 149

第三节废镍"华北地区"销售分析 150

一、"规格"销售分析 150

二、厂家销售分析 151

第四节废镍"中南地区"销售分析 152

一、"规格"销售分析 152

二、厂家销售分析 152

第五节废镍"华东地区"销售分析 153

一、"规格"销售分析 153

二、厂家销售分析 154

第十五章废镍产品竞争力优势分析 155

一、整体产品竞争力评价 155

二、整体产品竞争力评价结果分析 156

三、竞争优势评价及构建建议 156

第十六章业内专家观点与结论 161

图表目录：

图表 1 产业链形成模式示意图 19

图表 2 2016年国内生产总值初步核算数据 21

图表3 GDP环比增长速度 22

图表4 2011-2016年我国国内生产总值及其增长速度 22

图表5 2016年国内生产总值初步核算数据 24

图表6 GDP环比增长速度 24

图表 7 2012年-2016年规模以上工业增加值同比增长速度 26

图表 8 2016年份规模以上工业生产主要数据 27

图表 9 2012年-2016年我国发电量日均产量及同比增速 29

图表 10 2012年-2016年我国钢材日均产量及同比增速 29

图表 11 2012年-2016年我国水泥日均产量及同比增速 30

图表 12 2012年-2016年我国原油加工量日均产量及同比增速 30

图表 13 2012年-2016年我国十种有色金属日均产量及同比增速 31

图表 14 2012年-2016年我国乙烯日均产量及同比增速 31

图表 15 2012年-2016年我国汽车日均产量及同比增速 32

图表 16 2012年-2016年我国轿车日均产量及同比增速 32

图表 17 2012年-2016年我国固定资产投资（不含农户）同比增速 34

图表 18 2016年分地区投资相邻两月累计同比增速 35

图表 19 2012年-2016年我国固定资产投资到位资金同比增速 36

图表 20 2016年份固定资产投资（不含农户）主要数据 37

图表21 2016年全国居民消费价格涨跌幅度 42

图表22 2012年-2016年我国猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况 43

图表23 2012年-2016年我国鲜菜、鲜果价格变动情况 43

图表24 2016年份居民消费价格分类别同比涨跌幅 45

图表25 2016年份居民消费价格分类别环比涨跌幅 46

图表26 2016年居民消费价格主要数据 46

图表27 2012年-2016年工业生产者出厂价格涨跌幅 48

图表28 2012年-2016年工业生产者购进价格涨跌幅 49

图表29 2012年-2016年生产资料出厂价格涨跌幅 50

图表30 2012年-2016年生活资料出厂价格涨跌幅 50

图表31 2016年份工业生产者价格主要数据 51

图表 32 2012-2016年规模以上工业增加值同比增长速度 53

图表 33 2016年份规模以上工业生产主要数据 54

图表 34 2012-2016年发电量日均产量及同比增速 59

图表 35 2012-2016年钢材日均产量及同比增速 59

图表 36 2012-2016年水泥日均产量及同比增速 60

图表 37 2012-2016年原油加工量日均产量及同比增速 60

图表 38 2012-2016年十种有色金属日均产量及同比增速 60

图表 39 2012-2016年乙烯日均产量及同比增速 61

图表 40 2012-2016年汽车日均产量及同比增速 62

图表 41 2012-2016年轿车日均产量及同比增速 62

图表 42 2010-2016年中国废镍产能分析 64

图表 43	2017-2022年中国废镍产能预测	65
图表 44	2010-2016年中国废镍市场容量分析	66
图表 45	2010-2016年我国废镍产能利用率	67
图表 46	2017-2022年中国废镍市场容量预测分析	67
图表 47	生命周期各发展阶段的影响	68
图表 48	2010-2016年我国废镍产业供需情况	69
图表 49	我国废镍市场不同因素的价格影响力对比	71
图表 50	废镍行业单位规模情况分析	73
图表 51	废镍行业人员状况分析	73
图表 52	2011-2016年我国废镍行业总资产周转次数分析	74
图表 53	2012年我国废镍行业中不同类型企业销售利润率	75
图表 54	2010-2016年我国废镍回收行业开工率分析	75
图表 55	2010-2016年我国废镍回收行业销售利润率分析	76
图表 56	2010-2016年我国废镍回收行业产销分析	77
图表 57	2017-2022年中国废镍回收行业盈利能力预测分析	77
图表 58	2017-2022年中国废镍回收行业偿债能力预测分析	78
图表 59	2017-2022年中国废镍回收行业营运能力预测分析	79
图表 60	2017-2022年中国废镍回收行业发展能力预测分析	80
图表 61	2016年我国废镍产业供需预测情况	83
图表 62	2016年我国废镍回收行业总体投资结构	94
图表 63	2010-2016年我国废镍回收项目投资增速分析	95
图表 64	2016年我国废镍回收项目分地区投资分析	95
图表 65	我国废镍回收投资项目分析	96
图表 66	消费者对镍品牌认知度调查	105
图表 67	废镍产品功能影响程度分析	106
图表 68	废镍产品质量影响程度分析	106
图表 69	废镍产品价格影响程度分析	107
图表 70	废镍产品外观影响程度分析	108
图表 71	废镍产品服务影响程度分析	108
图表 72	2017-2022年中国废镍行业市场规模预测	111
图表 73	2017-2022年中国镍产业面临的市场竞争风险	112
表格 74	近4年深圳市鑫丰再生资源回收公司资产负债率变化情况	115

图表 75	近3年深圳市鑫丰再生资源回收公司资产负债率变化情况	116
表格 76	近4年深圳市鑫丰再生资源回收公司产权比率变化情况	116
图表 77	近3年深圳市鑫丰再生资源回收公司产权比率变化情况	117
表格 78	近4年深圳市鑫丰再生资源回收公司销售毛利率变化情况	117
图表 79	近3年深圳市鑫丰再生资源回收公司销售毛利率变化情况	117
表格 80	近4年深圳市鑫丰再生资源回收公司固定资产周转次数情况	118
图表 81	近3年深圳市鑫丰再生资源回收公司固定资产周转次数情况	118
表格 82	近4年深圳市鑫丰再生资源回收公司流动资产周转次数变化情况	119
图表 83	近3年深圳市鑫丰再生资源回收公司流动资产周转次数变化情况	119
表格 84	近4年深圳市鑫丰再生资源回收公司总资产周转次数变化情况	120
图表 85	近3年深圳市鑫丰再生资源回收公司总资产周转次数变化情况	120
表格 86	近4年深圳裕隆钴酸锂废电池回收公司资产负债率变化情况	122
图表 87	近3年深圳裕隆钴酸锂废电池回收公司资产负债率变化情况	122
表格 88	近4年深圳裕隆钴酸锂废电池回收公司产权比率变化情况	123
图表 89	近3年深圳裕隆钴酸锂废电池回收公司产权比率变化情况	123
表格 90	近4年深圳裕隆钴酸锂废电池回收公司销售毛利率变化情况	124
图表 91	近3年深圳裕隆钴酸锂废电池回收公司销售毛利率变化情况	124
表格 92	近4年深圳裕隆钴酸锂废电池回收公司固定资产周转次数情况	125
图表 93	近3年深圳裕隆钴酸锂废电池回收公司固定资产周转次数情况	125
表格 94	近4年深圳裕隆钴酸锂废电池回收公司流动资产周转次数变化情况	126
图表 95	近3年深圳裕隆钴酸锂废电池回收公司流动资产周转次数变化情况	126
表格 96	近4年深圳裕隆钴酸锂废电池回收公司总资产周转次数变化情况	127
图表 97	近3年深圳裕隆钴酸锂废电池回收公司总资产周转次数变化情况	127
表格 98	近4年常州市兴昌盛合金制品有限公司资产负债率变化情况	129
图表 99	近3年常州市兴昌盛合金制品有限公司资产负债率变化情况	129
表格 100	近4年常州市兴昌盛合金制品有限公司产权比率变化情况	130
图表 101	近3年常州市兴昌盛合金制品有限公司产权比率变化情况	130
表格 102	近4年常州市兴昌盛合金制品有限公司销售毛利率变化情况	131
图表 103	近3年常州市兴昌盛合金制品有限公司销售毛利率变化情况	131
表格 104	近4年常州市兴昌盛合金制品有限公司固定资产周转次数情况	132
图表 105	近3年常州市兴昌盛合金制品有限公司固定资产周转次数情况	132
表格 106	近4年常州市兴昌盛合金制品有限公司流动资产周转次数变化情况	133

图表 107	近3年常州市兴昌盛合金制品有限公司流动资产周转次数变化情况	133
表格 108	近4年常州市兴昌盛合金制品有限公司总资产周转次数变化情况	134
图表 109	近3年常州市兴昌盛合金制品有限公司总资产周转次数变化情况	134
表格 110	近4年桐庐永飞金属利用有限公司资产负债率变化情况	135
图表 111	近3年桐庐永飞金属利用有限公司资产负债率变化情况	135
表格 112	近4年桐庐永飞金属利用有限公司产权比率变化情况	136
图表 113	近3年桐庐永飞金属利用有限公司产权比率变化情况	136
表格 114	近4年桐庐永飞金属利用有限公司销售毛利率变化情况	137
图表 115	近3年桐庐永飞金属利用有限公司销售毛利率变化情况	137
表格 116	近4年桐庐永飞金属利用有限公司固定资产周转次数情况	138
图表 117	近3年桐庐永飞金属利用有限公司固定资产周转次数情况	138
表格 118	近4年桐庐永飞金属利用有限公司流动资产周转次数变化情况	139
图表 119	近3年桐庐永飞金属利用有限公司流动资产周转次数变化情况	139
表格 120	近4年桐庐永飞金属利用有限公司总资产周转次数变化情况	140
图表 121	近3年桐庐永飞金属利用有限公司总资产周转次数变化情况	140
表格 122	近4年宁波欧华再生资源有限公司资产负债率变化情况	142
图表 123	近3年宁波欧华再生资源有限公司资产负债率变化情况	142
表格 124	近4年宁波欧华再生资源有限公司产权比率变化情况	143
图表 125	近3年宁波欧华再生资源有限公司产权比率变化情况	143
表格 126	近4年宁波欧华再生资源有限公司销售毛利率变化情况	144
图表 127	近3年宁波欧华再生资源有限公司销售毛利率变化情况	144
表格 128	近4年宁波欧华再生资源有限公司固定资产周转次数情况	145
图表 129	近3年宁波欧华再生资源有限公司固定资产周转次数情况	145
表格 130	近4年宁波欧华再生资源有限公司流动资产周转次数变化情况	146
图表 131	近3年宁波欧华再生资源有限公司流动资产周转次数变化情况	146
表格 132	近4年宁波欧华再生资源有限公司总资产周转次数变化情况	147
图表 133	近3年宁波欧华再生资源有限公司总资产周转次数变化情况	147
图表 134	中国废镍区域销售市场结构变化	148
图表 135	2011-2016年东北地区各规格产品销售比例变化	149
图表 136	东北地区废镍CR5与CR10厂家市场销售份额	149
图表 137	2011-2016年华北地区各规格产品销售比例变化	150
图表 138	华北地区废镍CR5与CR10厂家市场销售份额	151

图表 139 2011-2016年中南地区各规格产品销售比例变化 152

图表 140 中南地区废镍CR5与CR10厂家市场销售份额 152

图表 141 2011-2016年华东地区各规格产品销售比例变化 153

图表 142 华东地区废镍CR5与CR10厂家市场销售份额 154

图表 143 三元评价模型 159

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/284139.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。