

2015-2020年中国重烷基苯市场分析预测及战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2015-2020年中国重烷基苯市场分析预测及战略咨询报告》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.huaon.com/detail/161548.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

- 第一章 重烷基苯的概况. 4
 - 1.1 重烷基苯的基本概况 4
 - 1.2 重烷基苯的性质 5
 - 1.3 重烷基苯的毒性、安全及包装运输 6

- 第二章 重烷基苯的生产工艺与技术路线的选择. 6
 - 2.1 重烷基苯的组成 7
 - 2.2 重烷基苯生产原理 8
 - 2.3 重烷基苯主要生产工艺 10
 - 2.3.1 UOP的“Pacol-HF”工艺. 10
 - 2.3.2 UOP的“Detal”工艺. 11
 - 2.3.3 HF法和Detal工艺技术比较. 12
 - 2.4 重烷基苯工艺技术的改进与发展趋势 13
 - 2.5 重烷基苯质量指标 15

- 第三章 重烷基苯的生产现状与生产分析预测. 17
 - 3.1 世界重烷基苯生产现状与预测 17
 - 3.2 中国重烷基苯生产现状与预测 19
 - 3.2.1 重烷基苯生产发展历程. 19
 - 3.2.2 重烷基苯生产现状. 21
 - 3.2.3 重烷基苯生产发展与预测. 22
 - 3.3 国内主要重烷基苯生产企业产能统计 24
 - 3.4 国内主要重烷基苯生产企业概况 25

- 第四章 重烷基苯的应用及开发利用. 27
 - 4.1 重烷基苯磺酸 27
 - 4.1.1 洗涤剂的原料. 27
 - 4.1.2 三次采油驱油剂. 27
 - 4.1.3 制缓蚀剂. 29
 - 4.1.4 润滑油添加剂. 29
 - 4.2 制导热油 30
 - 4.3 橡胶填充油 31
 - 4.3.1 充油丁苯橡胶. 31

4.3.2 橡胶填充油.	32
4.4 润滑油基础油	33
第五章 重烷基苯消费与需求分析预测.	35
5.1 重烷基苯下游消费现状与消费结构分析	35
5.1.1 重烷基苯消费现状分析.	35
5.2.2 重烷基苯消费结构分析.	37
5.2 我国重烷基苯下游需求分析与预测	38
第六章 重烷基苯进出口统计分析与预测.	40
6.1 重烷基苯进出口统计	40
6.2 重烷基苯进出口分析与预测	42
6.2.1 重烷基苯进出口量分析与预测.	42
6.2.2 重烷基苯进出口价格分析与预测.	43
第七章 重烷基苯的原料与上下游产业链分析.	44
7.1 重烷基苯原料供应与市场概况	44
7.2 重烷基苯上下游产业链分析	45
第八章 重烷基苯项目投资动态与投资预测.	46
8.1 重烷基苯项目投资概况	46
8.2 重烷基苯拟建和在建项目统计	47
8.3 重烷基苯投资动态与投资趋势分析预测	47
第九章 2015-2020年重烷基苯行业发展趋势预测与建议.	49
9.1 重烷基苯行业发展趋势分析与预测	49
9.2 重烷基苯发展策略与建议	49

图表目录：

表1.1 重烷基苯技术指标表.	5
表2.1 我国工业烷基苯所需耗用正构烷烃表.	9
图2.1 HF法烷基苯联合装置流程图.	11
表2.1 8万吨/年HF法和DetaI法LAB生产装置的经济比较.	12
表2.2 合成LAB用的各种催化剂工艺实验室数据比较.	14
表2.3 我国企业重烷基苯质量标准表.	15
表3.1 世界烷基苯及重烷基苯生产能力统计表.	18
表3.2 2009-2014年我国烷基苯及重烷基苯产能、产量统计表.	21
图3.1 2009-2014年我国烷基苯及重烷基苯产能、产量走势图.	22
表3.3 2015-2020年我国烷基苯及重烷基苯产能、产量预测表.	23
图3.2 2015-2020年我国烷基苯及重烷基苯产能、产量预测走势图.	23

表3.3 我国烷基苯及重烷基苯生产企业产能统计表. 24

表4.1 2009-2014我国润滑油的产量和消费量统计表. 30

表5.1 2009-2014年我国重烷基苯产、供、需情况表. 36

图5.1 2009-2014年我国重烷基苯产、供、需走势图. 36

表5.2 我国重烷基苯需求量与比例表. 37

图5.2 我国重烷基苯需求比例图. 37

表5.3 2015-2020年我国重烷基苯产、供、需预测表. 39

图5.2 2015-2020年我国重烷基苯产、供、需预测走势图. 39

表6.1 2009-2014我国烷基苯进出口统计表. 40

表6.2 2009-2014我国烷基苯进出口均价统计表. 40

图6.1 2009-2014我国烷基苯进出口走势图. 41

图6.2 2009-2014我国烷基苯进出口均价走势图. 41

表6.3 2014年我国重烷基苯进出口统计表. 42

图7.1 重烷基苯上下游产业链结构图. 45

表8.1 我国烷基苯与重烷基苯拟建、在建项目统计表. 47

2015-2020年中国废镍市场运行态势及发展前景预测报告

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 2011-2014年中国废镍行业发展环境分析 21

第一节 2011-2014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 2011-2014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 2011-2014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、2008-2014年产能分析 64

二、2015-2020年产能预测 65

第三节 废镍市场容量概况 66

一、2009-2014年市场容量分析 66

二、产能配置与产能利用率调查 67

三、2015-2020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2011-2014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 2015-2020年国内产品未来价格走势预测 72

第五章 2011-2014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 78

三、行业营运能力分析 79

四、行业发展能力分析 80

第六章 2014年中国废镍行业发展概况 82

第一节 2014年中国废镍行业发展态势分析	82
第二节 2014年中国废镍行业发展特点分析	82
第三节 2014年中国废镍行业市场供需分析	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、2015-2020年我国废镍市场竞争趋势	91
二、2015-2020年废镍行业竞争格局展望	92
三、2015-2020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 2014年废镍行业投资情况分析	94
一、2014年总体投资结构	94
二、2014年投资规模情况	94
三、2014年投资增速情况	95
四、2014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、2014年废镍投资机会	97
四、2014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、2014年废镍市场面临的发展商机	97
第九章 2015-2020年中国废镍行业发展前景预测分析	99
第一节 2015-2020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“十二五”整体规划及预测	99
第二节2015-2020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2006-2014年价格及供应情况	103
第三节 2015-2020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 2015-2020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、2015-2020年中国废镍行业发展规模	111
三、2015-2020年中国废镍行业发展趋势预测	111
第三节 2015-2020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、企业基本情况 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、企业基本情况 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、企业基本情况 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、企业基本情况 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 2014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 2006-2014年我国国内生产总值及其增长速度 22

图表5 2014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-2014年规模以上工业增加值同比增长速度 26

图表 8 2014年份规模以上工业生产主要数据 27

图表 9 2012年-2014年我国发电量日均产量及同比增速 29

图表 10 2012年-2014年我国钢材日均产量及同比增速 29

图表 11 2012年-2014年我国水泥日均产量及同比增速 30

图表 12 2012年-2014年我国原油加工量日均产量及同比增速 30

图表 13 2012年-2014年我国十种有色金属日均产量及同比增速 31

图表 14 2012年-2014年我国乙烯日均产量及同比增速 31

图表 15 2012年-2014年我国汽车日均产量及同比增速 32

图表 16 2012年-2014年我国轿车日均产量及同比增速 32

图表 17 2012年-2014年我国固定资产投资（不含农户）同比增速 34

图表 18 2014年分地区投资相邻两月累计同比增速 35

图表 19 2012年-2014年我国固定资产投资到位资金同比增速 36

图表 20 2014年份固定资产投资（不含农户）主要数据 37

图表21 2014年全国居民消费价格涨跌幅度 42

图表22 2012年-2014年我国猪肉、牛肉、羊肉价格变动情况 43

图表23 2012年-2014年我国鲜菜、鲜果价格变动情况 43

图表24 2014年份居民消费价格分类别同比涨跌幅 45

图表25 2014年份居民消费价格分类别环比涨跌幅 46

图表26 2014年居民消费价格主要数据 46

图表27 2012年-2014年工业生产者出厂价格涨跌幅 48

图表28 2012年-2014年工业生产者购进价格涨跌幅 49

图表29 2012年-2014年生产资料出厂价格涨跌幅 50

图表30 2012年-2014年生活资料出厂价格涨跌幅 50

图表31 2014年份工业生产者价格主要数据 51

图表 32 2012-2014年规模以上工业增加值同比增长速度 53

图表 33 2014年份规模以上工业生产主要数据 54

- 图表 34 2012-2014年发电量日均产量及同比增速 59
- 图表 35 2012-2014年钢材日均产量及同比增速 59
- 图表 36 2012-2014年水泥日均产量及同比增速 60
- 图表 37 2012-2014年原油加工量日均产量及同比增速 60
- 图表 38 2012-2014年十种有色金属日均产量及同比增速 60
- 图表 39 2012-2014年乙烯日均产量及同比增速 61
- 图表 40 2012-2014年汽车日均产量及同比增速 62
- 图表 41 2012-2014年轿车日均产量及同比增速 62
- 图表 42 2010-2014年中国废镍产能分析 64
- 图表 43 2015-2020年中国废镍产能预测 65
- 图表 44 2010-2014年中国废镍市场容量分析 66
- 图表 45 2010-2014年我国废镍产能利用率 67
- 图表 46 2015-2020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 2010-2014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 2011-2014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 2010-2014年我国废镍回收行业开工率分析 75
- 图表 55 2010-2014年我国废镍回收行业销售利润率分析 76
- 图表 56 2010-2014年我国废镍回收行业产销分析 77
- 图表 57 2015-2020年中国废镍回收行业盈利能力预测分析 77
- 图表 58 2015-2020年中国废镍回收行业偿债能力预测分析 78
- 图表 59 2015-2020年中国废镍回收行业营运能力预测分析 79
- 图表 60 2015-2020年中国废镍回收行业发展能力预测分析 80
- 图表 61 2014年我国废镍产业供需预测情况 83
- 图表 62 2014年我国废镍回收行业总体投资结构 94
- 图表 63 2010-2014年我国废镍回收项目投资增速分析 95
- 图表 64 2014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 2015-2020年中国废镍行业市场规模预测 111
- 图表 73 2015-2020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	2011-2014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	2011-2014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 2011-2014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 2011-2014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.huaon.com/detail/161548.html>