

2016-2022年中国电镀用助剂市场动向调研与投资 价值评估报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国电镀用助剂市场动向调研与投资价值评估报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/236759236759.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

中国报告网发布的《2016-2022年中国电镀用助剂市场动向调研与投资价值评估报告》首先介绍了电镀用助剂行业市场相关概念、分类、应用、经营模式，行业全球及中国市场现状，产业政策生产工艺技术等，接着统计了行业部分企业盈利、负债、成长能力等详细数据，对行业现有竞争格局与态势做了深度剖析；结合产业上下游市场、营销渠道及中国政策环境，经济环境，对行业未来投资前景作出审慎分析与预测。

第一章 电镀助剂行业发展概述 12

第一节 概念及分类 12

一、 电镀助剂概念 12

二、 分类及主要功能 12

第二节 产业地位及应用 12

一、 添加剂在电镀行业的应用 12

二、 添加助剂在电镀中的地位 12

三、 电镀添加剂的作用机理 13

第二章 电镀助剂行业发展环境分析 14

第一节 经济环境 14

第二节 收入增长情况 16

第三节 工业生产与效益情况 17

第四节 国际贸易环境 19

第五节 行业监管环境 19

第三章 电镀助剂产业发展形势现状综合分析 39

第一节 电镀产业与电镀助剂的发展及驱动分析 39

一、 电镀产业与助剂关联度分析 39

二、 电镀制造业发展规模现状 39

三、 电镀区域市场发展分析 45

四、 2015年涂镀市场发展分析 49

五、 涂镀产业供需现状分析 50

六、 十三五中国电镀行业发展展望 51

第二节 表面处理行业发展及驱动分析 54

一、 表面处理行业发展及对电镀行业的驱动 54

二、 表面处理行业国企发展战略 55

三、 表面处理业技术进展及未来发展趋势 55

第三节 2015年电镀添加剂市场供需分析 57

一、 市场供给分析 57

- 二、 区域市场供求分析 61
- 第四节 常用电镀添加剂的发展与市场分析 63
 - 一、 发展概况 63
 - 二、 镀铜添加剂 64
 - 三、 镀锌添加剂 66
 - 四、 镀镍添加剂 70
- 第四章 中国电镀用助剂行业区域市场分析 71
- 第一节 2015年华北地区电镀用助剂行业分析 71
 - 一、 2015年行业发展现状分析 71
 - 二、 2015年市场规模情况分析 72
 - 三、 2016-2022年市场需求情况分析 73
 - 四、 2016-2022年行业发展前景预测 74
 - 五、 2016-2022年行业投资风险预测 75
- 第二节 2015年东北地区电镀用助剂行业分析 75
 - 一、 2015年行业发展现状分析 75
 - 二、 2015年市场规模情况分析 76
 - 三、 2016-2022年市场需求情况分析 77
 - 四、 2016-2022年行业发展前景预测 78
 - 五、 2016-2022年行业投资风险预测 78
- 第三节 2015年华东地区电镀用助剂行业分析 78
 - 一、 2015年行业发展现状分析 78
 - 二、 2015年市场规模情况分析 79
 - 三、 2016-2022年市场需求情况分析 81
 - 四、 2016-2022年行业发展前景预测 82
 - 五、 2016-2022年行业投资风险预测 82
- 第四节 2015年华南地区电镀用助剂行业分析 82
 - 一、 2015年行业发展现状分析 82
 - 二、 2015年市场规模情况分析 83
 - 三、 2016-2022年市场需求情况分析 84
 - 四、 2016-2022年行业发展前景预测 85
 - 五、 2016-2022年行业投资风险预测 85
- 第五节 2015年华中地区电镀用助剂行业分析 85
 - 一、 2015年行业发展现状分析 85
 - 二、 2015年市场规模情况分析 86
 - 三、 2016-2022年市场需求情况分析 87

- 四、 2016-2022年行业发展前景预测 88
- 五、 2016-2022年行业投资风险预测 89
- 第六节 2015年西南地区电镀用助剂行业分析 89
 - 一、 2015年行业发展现状分析 89
 - 二、 2015年市场规模情况分析 90
 - 三、 2016-2022年市场需求情况分析 91
 - 四、 2016-2022年行业发展前景预测 92
 - 五、 2016-2022年行业投资风险预测 92
- 第七节 2015年西北地区电镀用助剂行业分析 92
 - 一、 2015年行业发展现状分析 92
 - 二、 2015年市场规模情况分析 93
 - 三、 2016-2022年市场需求情况分析 94
 - 四、 2016-2022年行业发展前景预测 95
 - 五、 2016-2022年行业投资风险预测 96
- 第五章 电镀助剂行业细分产业发展现状 96
 - 第一节 光亮剂 96
 - 一、 特性及作用 96
 - 二、 部分细分产品发展 97
 - 三、 镍铬电镀光亮剂的发展 98
 - 第二节 表面活性剂 102
 - 一、 表面活性剂与电镀工业 102
 - 二、 分类及技术研发 102
 - 三、 我国发展电镀添加剂用表面活性剂的优势及建议 104
 - 第三节 润湿剂 105
 - 第四节 除油剂 105
 - 第五节 整平剂 106
 - 第六节 电镀铬添加剂的发展与展望 106
- 第六章 中国电镀用助剂行业整体运行指标分析 110
 - 第一节 2015年中国电镀用助剂行业总体规模分析 110
 - 一、 企业数量结构分析 110
 - 二、 行业生产规模分析 111
 - 第二节 2015年中国电镀用助剂行业产销分析 112
 - 一、 行业产成品情况总体分析 112
 - 二、 行业产品销售收入总体分析 112
 - 第三节 2015年年中国电镀用助剂行业财务指标总体分析 112

- 一、行业盈利能力分析 112
- 二、行业偿债能力分析 113
- 三、行业营运能力分析 115
- 四、行业发展能力分析 117
- 第四节 产销运存分析 117
 - 一、2013-2015年电镀用助剂行业产销情况 117
 - 二、2013-2015年电镀用助剂行业库存情况 118
 - 三、2013-2015年电镀用助剂行业资金周转情况 118
- 第五节 盈利水平分析 119
 - 一、2013-2015年电镀用助剂行业价格走势 119
 - 二、2013-2015年电镀用助剂行业营业收入情况 120
 - 三、2013-2015年电镀用助剂行业毛利率情况 121
 - 四、2009-2015年电镀用助剂行业销售毛利率 121
 - 五、2013-2015年电镀用助剂行业赢利能力 122
 - 六、2016-2022年电镀用助剂行业赢利预测 122
- 第七章 电镀用助剂行业盈利能力分析 123
 - 第一节 2015年中国电镀用助剂行业利润总额分析 123
 - 一、利润总额分析 123
 - 二、不同规模企业利润总额比较分析 124
 - 三、不同所有制企业利润总额比较分析 126
 - 第二节 2015年中国电镀用助剂行业销售利润率 128
 - 一、销售利润率分析 128
 - 二、不同规模企业销售利润率比较分析 129
 - 三、不同所有制企业销售利润率比较分析 129
 - 第三节 2015年中国电镀用助剂行业总资产利润率分析 130
 - 一、总资产利润率分析 130
 - 二、同规模企业总资产利润率比较分析 131
 - 三、不同所有制企业总资产利润率比较分析 131
 - 第四节 2015年中国电镀用助剂行业产值利税率分析 132
 - 一、产值利税率分析 132
 - 二、不同规模企业产值利税率比较分析 133
 - 三、不同所有制企业产值利税率比较分析 133
- 第八章 电镀助剂产业链发展解析 134
 - 第一节 电镀中间体 134
 - 一、行业发展起源及必要性 134

- 二、 国内外发展状况 134
- 三、 分类及需求发展 135
- 四、 与助剂发展的关联性分析 136
- 第二节 电镀溶液 136
- 第三节 终端环节处理 137
- 第四节 我国电镀助剂产业链未来发展战略 137
- 第九章 下游产业链发展及需求驱动解析 138
- 第一节 钢铁 138
- 一、 行业发展现状 138
- 二、 下游行业需求情况 139
- 第二节 五金 140
- 一、 市场运行特点 140
- 二、 未来需求发展及驱动分析 140
- 第三节 工程机械 141
- 一、 工程机械制造行业指标回升 141
- 二、 未来发展走势及需求分析 143
- 第四节 船舶 143
- 一、 2015年1-12月船舶工业运行 143
- 二、 未来发展走势及需求分析 144
- 第十章 电镀助剂市场竞争状况分析 144
- 第一节 电镀用助剂行业集中度分析 144
- 一、 电镀用助剂市场集中度分析 144
- 二、 电镀用助剂企业集中度分析 145
- 三、 电镀用助剂区域集中度分析 146
- 第二节 电镀用助剂行业主要企业竞争力分析 148
- 一、 重点企业资产总计对比分析 148
- 二、 重点企业从业人员对比分析 148
- 三、 重点企业全年营业收入对比分析 148
- 四、 重点企业利润总额对比分析 148
- 五、 重点企业综合竞争力对比分析 148
- 第十一章 电镀助剂行业投资风险防范及应策略 149
- 第一节 投资项目 149
- 一、 乐昌获批电镀等项目 149
- 二、 天津绿色表面活性剂产业化基地项目 149
- 第二节 投资风险及防范对策 150

- 一、 政策风险 150
- 二、 技术风险 152
- 三、 环境污染风险及防范对策 153
- 第三节 电镀助剂企业风险应对策略 156
 - 一、 品牌建设 156
 - 二、 扩大市场份额 156
 - 三、 渠道下沉 156
 - 四、 营销战略 157
- 第十二章 发展战略及前景预测 158
 - 第一节 产业集群发展模式分析 158
 - 一、 我国电镀工业园发展现状 158
 - 二、 园区模式未来发展展望 170
 - 第二节 2016-2022年行业发展趋势前景预测 170
 - 一、 电镀业未来发展规模预测 170
 - 二、 电镀添加剂技术发展趋势分析 170
 - 三、 区域发展格局展望 171
 - 四、 未来发展需求展望 171
 - 第三节 2016-2022年中国电镀用助剂行业供需预测 172
 - 一、 2016-2022年中国电镀用助剂供给预测 172
 - 二、 2016-2022年中国电镀用助剂需求预测 172
- 第十三章 电镀用助剂重点企业发展分析 173
 - 第一节 上海永生助剂厂 173
 - 一、 企业概况 173
 - 二、 产品结构分析 173
 - 三、 企业竞争力分析 174
 - 四、 企业优势分析 175
 - 第二节 河北金日化工有限公司 175
 - 一、 企业概况 175
 - 二、 产品结构分析 175
 - 三、 企业地位 177
 - 四、 公司战略规划 177
 - 第三节 津市市电镀助剂厂 177
 - 一、 企业概况 177
 - 二、 产品结构 177
 - 三、 产能情况分析 178

四、企业优势分析 178

第四节 南昌电镀助剂厂 178

一、公司简介 178

二、公司主营业务 178

三、公司战略规划 178

四、联系方式 179

图表目录

图表 1：2013-2015年我国规模以上工业增加值增速（月度同比） 18

图表 2：电镀企业污染综合整治验收标准 33

图表 3：中国大陆地区电镀加工企业调查企业省域分布 40

图表 3：中国大陆地区电镀加工企业调查企业省域分布扇形图 41

图表 5：中国大陆地区电镀加工企业调查企业省域分布示意图 42

图表 6：中国大陆地区电镀加工企业调查——不同规模企业数量 42

图表 7：中国大陆地区电镀加工企业规模分布扇形图 43

图表 8：中国大陆地区电镀加工企业调查——使用不同类型生产线电镀加工企业数量 43

图表 9：中国大陆地区电镀加工企业中不同使用不同类型生产线的企业比例 44

图表 10：中国大陆地区电镀加工企业调查——可镀不同类型镀种企业数量 44

图表 11：中国大陆地区可电镀各镀种电镀加工企业比例分布 45

图表 12：2015年12月份表面处理行业热门关键词 57

图表 13：2015年12月份表面处理行业十大热门产品供求 58

特别说明：中国报告网所出具的报告会随时间，市场变化调整更新，帮助用户掌握最新市场行情。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/236759236759.html>