

# 2016-2022年中国电镀用助剂产业竞争现状调研及 十三五发展定位分析报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国电镀用助剂产业竞争现状调研及十三五发展定位分析报告》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/diaochang/242011242011.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

《2016-2022年中国电镀用助剂产业竞争现状调研及十三五发展定位分析报告》由观研天下（Insight&Info Consulting Ltd）领衔撰写，在周密严谨的市场调研基础上，主要依据国家统计局数据，海关总署，问卷调查，行业协会，国家信息中心，商务部等权威统计资料。

报告主要研行业市场经济特性（产能、产量、供需），投资分析（市场现状、市场结构、市场特点等以及区域市场分析）、竞争分析（行业集中度、竞争格局、竞争对手、竞争因素等）、产业链分析、替代品和互补品分析、行业的主导驱动因素、政策环境。为战略投资或行业规划者提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

### 【报告大纲】

#### 第一章 电镀助剂行业发展概述19

##### 第一节 概念及分类19

###### 一、 电镀助剂概念19

###### 二、 分类及主要功能19

##### 第二节 产业地位及应用19

###### 一、 添加剂在电镀行业的应用19

###### 二、 添加助剂在电镀中的地位20

###### 三、 电镀添加剂的作用机理21

#### 第二章 电镀助剂行业发展环境分析25

##### 第一节 经济环境25

##### 第二节 收入增长情况27

##### 第三节 工业生产与效益情况28

##### 第四节 国际贸易环境30

##### 第五节 行业监管环境31

#### 第三章 电镀助剂产业发展形势现状综合分析34

##### 第一节 电镀产业与电镀助剂的发展及驱动分析34

###### 一、 电镀产业与助剂关联度分析34

###### 二、 电镀制造业发展规模现状35

###### 三、 电镀区域市场发展分析39

###### 四、 2016年涂镀市场发展分析42

###### 五、 涂镀产业供需现状分析44

###### 六、 十三五中国电镀行业发展展望45

##### 第二节 表面处理行业发展及驱动分析46

###### 一、 表面处理行业发展及对电镀行业的驱动46

二、	表面处理行业国企发展战略	48
三、	表面处理业技术进展及未来发展趋势	50
第三节	2016年电镀添加剂市场供需分析	53
一、	市场供给分析	53
二、	区域市场供求分析	53
第四节	常用电镀添加剂的发展与市场分析	54
一、	发展概况	54
二、	镀铜添加剂	54
三、	镀锌添加剂	55
四、	镀镍添加剂	58
第四章	中国电镀用助剂行业区域市场分析	62
第一节	华北地区电镀用助剂行业运行情况	62
一、	2013-2016年华北地区电镀用助剂行业发展现状分析	62
二、	2013-2016年华北地区电镀用助剂市场规模情况分析	62
三、	2016-2022年华北地区电镀用助剂市场需求情况分析	63
四、	2016-2022年华北地区电镀用助剂行业发展前景预测	63
五、	2016-2022年华北地区电镀用助剂行业投资风险预测	64
第二节	2016-2022年华东地区电镀用助剂行业运行情况	64
一、	2013-2016年华东地区电镀用助剂行业发展现状分析	64
二、	2013-2016年华东地区电镀用助剂市场规模情况分析	64
三、	2016-2022年华东地区电镀用助剂市场需求情况分析	65
四、	2016-2022年华东地区电镀用助剂行业发展前景预测	65
五、	2016-2022年华东地区电镀用助剂行业投资风险预测	66
第三节	2016-2022年华南地区电镀用助剂行业运行情况	66
一、	2013-2016年华南地区电镀用助剂行业发展现状分析	66
二、	2013-2016年华南地区电镀用助剂市场规模情况分析	67
三、	2016-2022年华南地区电镀用助剂市场需求情况分析	67
四、	2016-2022年华南地区电镀用助剂行业发展前景预测	68
五、	2016-2022年华南地区电镀用助剂行业投资风险预测	68
第四节	2016-2022年华中地区电镀用助剂行业运行情况	69
一、	2013-2016年华中地区电镀用助剂行业发展现状分析	69
二、	2013-2016年华中地区电镀用助剂市场规模情况分析	69
三、	2016-2022年华中地区电镀用助剂市场需求情况分析	70
四、	2016-2022年华中地区电镀用助剂行业发展前景预测	70
五、	2016-2022年华中地区电镀用助剂行业投资风险预测	71

## 第五节 2016-2022年西南地区电镀用助剂行业运行情况71

- 一、2013-2016年西南地区电镀用助剂行业发展现状分析71
- 二、2013-2016年西南地区电镀用助剂市场规模情况分析72
- 三、2016-2022年西南地区电镀用助剂市场需求情况分析72
- 四、2016-2022年西南地区电镀用助剂行业发展前景预测73
- 五、2016-2022年西南地区电镀用助剂行业投资风险预测73

## 第六节 2016-2022年西北地区电镀用助剂行业运行情况74

- 一、2013-2016年西北地区电镀用助剂行业发展现状分析74
- 二、2013-2016年西北地区电镀用助剂市场规模情况分析74
- 三、2016-2022年西北地区电镀用助剂市场需求情况分析75
- 四、2016-2022年西北地区电镀用助剂行业发展前景预测75
- 五、2016-2022年西北地区电镀用助剂行业投资风险预测75

## 第七节 2016-2022年东北地区电镀用助剂行业运行情况76

- 一、2013-2016年东北地区电镀用助剂行业发展现状分析76
- 二、2013-2016年东北地区电镀用助剂市场规模情况分析76
- 三、2016-2022年东北地区电镀用助剂市场需求情况分析77
- 四、2016-2022年东北地区电镀用助剂行业发展前景预测77
- 五、2016-2022年东北地区电镀用助剂行业投资风险预测78

## 第五章 电镀助剂行业细分产业发展现状79

### 第一节 光亮剂79

- 一、特性及作用79
- 二、部分细分产品发展79
- 三、镍铬电镀光亮剂的发展80

### 第二节 表面活性剂87

- 一、表面活性剂与电镀工业87
- 二、分类及技术研发91
- 三、我国发展电镀添加剂用表面活性剂的优势及建议93

### 第三节 润湿剂102

### 第四节 除油剂103

### 第五节 整平剂104

### 第六节 电镀铬添加剂的发展与展望104

## 第六章 中国电镀用助剂行业整体运行指标分析116

### 第一节 2016年中国电镀用助剂行业总体规模分析116

- 一、企业数量结构分析116
- 二、行业生产规模分析116

## 第二节 2016年中国电镀用助剂行业产销分析117

- 一、行业产成品情况总体分析117
- 二、行业产品销售收入总体分析118

## 第三节 2016年年中国电镀用助剂行业财务指标总体分析119

- 一、行业盈利能力分析119
- 二、行业偿债能力分析120
- 三、行业营运能力分析120
- 四、行业发展能力分析120

## 第四节 产销运存分析121

- 一、2010-2016年电镀用助剂行业产销情况121
- 二、2010-2016年电镀用助剂行业库存情况121
- 三、2010-2016年电镀用助剂行业资金周转情况122

## 第五节 盈利水平分析123

- 一、2010-2016年电镀用助剂行业价格走势123
- 二、2010-2016年电镀用助剂行业营业收入情况123
- 三、2010-2016年电镀用助剂行业毛利率情况125
- 四、2010-2016年电镀用助剂业销售毛利率125
- 五、2010-2016年电镀用助剂行业赢利能力125
- 六、2016-2022年电镀用助剂行业赢利预测126

## 第七章 电镀用助剂行业盈利能力分析128

### 第一节 2016年中国电镀用助剂行业利润总额分析128

- 一、利润总额分析128
- 二、不同规模企业利润总额比较分析129
- 三、不同所有制企业利润总额比较分析129

### 第二节 2016年中国电镀用助剂行业销售利润率130

- 一、销售利润率分析130
- 二、不同规模企业销售利润率比较分析131
- 三、不同所有制企业销售利润率比较分析131

### 第三节 2016年中国电镀用助剂行业总资产利润率分析131

- 一、总资产利润率分析131
- 二、不同规模企业总资产利润率比较分析132
- 三、不同所有制企业总资产利润率比较分析132

### 第四节 2016年中国电镀用助剂行业产值利税率分析133

- 一、产值利税率分析133
- 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134
- 第八章 电镀助剂产业链发展解析135
  - 第一节 电镀中间体135
    - 一、行业发展起源及必要性135
    - 二、国内外发展状况135
    - 三、分类及需求发展136
    - 四、与助剂发展的关联性分析136
  - 第二节 电镀溶液138
  - 第三节 终端环节处理140
  - 第四节 我国电镀助剂产业链未来发展战略142
- 第九章 下游产业链发展及需求驱动解析143
  - 第一节 钢铁143
    - 一、行业发展现状143
    - 二、下游行业需求情况146
  - 第二节 五金148
    - 一、市场运行特点148
    - 二、未来需求发展及驱动分析149
  - 第三节 工程机械151
    - 一、工程机械制造行业指标回升151
    - 二、未来发展走势及需求分析151
  - 第四节 船舶152
    - 一、2016年船舶工业运行152
    - 二、未来发展走势及需求分析162
- 第十章 电镀助剂市场竞争状况分析169
  - 第一节 电镀用助剂行业集中度分析169
    - 一、电镀用助剂市场集中度分析169
    - 二、电镀用助剂企业集中度分析170
    - 三、电镀用助剂区域集中度分析170
  - 第二节 电镀用助剂行业主要企业竞争力分析171
    - 一、重点企业资产总计对比分析171
    - 二、重点企业从业人员对比分析172
    - 三、重点企业全年营业收入对比分析172
    - 四、重点企业利润总额对比分析173
    - 五、重点企业综合竞争力对比分析173
- 第十一章 电镀助剂行业投资风险防范及应策略175

## 第一节 投资项目175

- 一、乐昌获批电镀等项目175
- 二、天津绿色表面活性剂产业化基地项目175

## 第二节 投资风险及防范对策177

- 一、政策风险177
- 二、技术风险177
- 三、环境污染风险及防范对策178

## 第三节 电镀助剂企业风险应对策略178

- 一、品牌建设178
- 二、扩大市场份额179
- 三、渠道下沉180
- 四、营销战略181

## 第十二章 发展战略及前景预测182

### 第一节 产业集群发展模式分析182

- 一、我国电镀工业园发展现状182
- 二、园区模式未来发展展望185

### 第二节 2016-2022年行业发展趋势前景预测188

- 一、电镀业未来发展规模预测188
- 二、电镀添加剂技术发展趋势分析190
- 三、区域发展格局展望194
- 四、未来发展需求展望202

### 第三节 2016-2022年中国电镀用助剂行业供需预测204

- 一、2016-2022年中国电镀用助剂供给预测204
- 二、2016-2022年中国电镀用助剂需求预测204

## 第十三章 电镀用助剂重点企业发展分析206

### 第一节 上海永生助剂厂206

- 一、企业概况206
- 二、产品结构分析206
- 三、企业竞争力分析206
  - (一)企业偿债能力分析206
  - (二)企业运营能力分析208
  - (三)企业盈利能力分析211
- 四、企业优势分析212

### 第二节 河北金日化工有限公司213

- 一、企业概况213

- (一) 企业偿债能力分析213
- (二) 企业运营能力分析215
- (三) 企业盈利能力分析218
- 二、 产品结构分析219
- 三、 企业地位219
- 四、 公司战略规划220
- 第三节 津市市电镀助剂厂 220
- 一、 企业概况220
- 二、 产品结构220
- 三、 产能情况分析220
- (一) 企业偿债能力分析221
- (二) 企业运营能力分析222
- (三) 企业盈利能力分析225
- 四、 企业优势分析226
- 第四节 南昌电镀助剂厂 227
- 一、 公司简介227
- 二、 公司主营业务227
- (一) 企业偿债能力分析227
- (二) 企业运营能力分析229
- (三) 企业盈利能力分析232
- 三、 公司战略规划233
- 四、 联系方式233

图表目录

- 图表 1 2005年1季度—2016年1季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 25
- 图表 2 2005年3月—2016年3月工业增加值月度同比增长率(%) 28
- 图表 2005年3月—2016年3月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 30
- 图表 4 配方示例61
- 图表 5 2010-2016年华北地区电镀用助剂行业销售收入及增长情况62
- 图表 6 2010-2016年华东地区电镀用助剂行业销售收入及增长情况64
- 图表 7 2010-2016年华南地区电镀用助剂行业销售收入及增长情况67
- 图表 8 2010-2016年华中地区电镀用助剂行业销售收入及增长情况69
- 图表 9 2010-2016年西南地区电镀用助剂行业销售收入及增长情况72
- 图表 10 2010-2016年西北地区电镀用助剂行业销售收入及增长情况74
- 图表 11 2010-2016年东北地区电镀用助剂行业销售收入及增长情况76

- 图表 12 表面活性剂分类91
- 图表 13 2010-2016年我国电镀用助剂行业规模企业个数116
- 图表 14 2010-2016年我国电镀用助剂行业资产合计及增长情况116
- 图表 15 2010-2016年我国电镀用助剂行业资产合计及增长对比117
- 图表 16 2010-2016年我国电镀用助剂行业产成品及增长情况117
- 图表 17 2010-2016年我国电镀用助剂行业产成品及增长对比118
- 图表 18 2010-2016年我国电镀用助剂行业销售收入及增长情况118
- 图表 19 2010-2016年我国电镀用助剂行业销售收入及增长对比118
- 图表 20 2010-2016年我国电镀用助剂行业利润总额及增长情况119
- 图表 21 2010-2016年我国电镀用助剂行业资产负债率120
- 图表 22 2010-2016年我国电镀用助剂行业流动资产周转率120
- 图表 23 2010-2016年我国电镀用助剂行业应收账款周转率120
- 图表 24 2010-2016年我国电镀用助剂行业产销率121
- 图表 25 2010-2016年我国电镀用助剂行业库存总额及增长情况121
- 图表 26 2010-2016年我国电镀用助剂行业库存总额及增长对比122
- 图表 27 2015-2020年我国电镀用助剂行业总资产周转率预测122
- 图表 28 2013—2016年国内电镀用助剂平均价格走势123
- 图表 29 2010-2016年我国电镀用助剂行业销售收入及增长情况124
- 图表 30 2010-2016年我国电镀用助剂行业销售收入及增长对比124
- 图表 31 2010-2016年我国电镀用助剂行业销售利润率125
- 图表 32 2010-2016年我国电镀用助剂行业销售毛利率125
- 图表 33 2010-2016年我国电镀用助剂行业利润总额及增长情况126
- 图表 34 2010-2016年我国电镀用助剂行业利润总额及增长对比126
- 图表 35 2016-2022年我国电镀用助剂行业销售收入预测图127
- 图表 36 2010-2016年我国电镀用助剂行业利润总额及增长情况128
- 图表 37 2010-2016年我国电镀用助剂行业利润总额及增长对比128
- 图表 38 2016年我国电镀用助剂行业不同规模企业利润总额分布图129
- 图表 39 2016年我国电镀用助剂行业不同所有制企业利润总额分布图129
- 图表 40 2010-2016年我国电镀用助剂行业销售利润率130
- 图表 41 2016年我国电镀用助剂行业不同规模企业销售利润率131
- 图表 42 2016年我国电镀用助剂行业不同所有制企业销售利润率131
- 图表 43 2010-2016年我国电镀用助剂行业总资产利润率131
- 图表 44 2016年我国电镀用助剂行业不同规模企业总资产利润率132
- 图表 45 2016年我国电镀用助剂行业不同所有制企业总资产利润率132
- 图表 46 2010-2016年我国电镀用助剂行业产值利税率及增长情况133

- 图表 47 2016年我国电镀用助剂行业不同规模企业产值利税率133
- 图表 48 2016年我国电镀用助剂行业不同所有制企业产值利税率134
- 图表 49 2016年造船完工量153
- 图表 50 2016年订单承接量153
- 图表 51 2016年手持订单154
- 图表 52 2016年我国电镀用助剂行业不同规模企业销售收入分布图170
- 图表 53 2016年我国电镀用助剂行业不同地区销售收入分布图170
- 图表 54 2010-2016年我国电镀用助剂行业资产合计及增长对比171
- 图表 55 2010-2016年我国电镀用助剂行业从业人员172
- 图表 56 2010-2016年我国电镀用助剂行业销售收入及增长对比172
- 图表 57 2010-2016年我国电镀用助剂行业利润总额及增长对比173
- 图表 58 2010-2016年我国电镀用助剂行业产成品及增长对比173
- 图表 59 电镀用助剂项目投资注意事项图192
- 图表 60 近3年上海永生助剂厂资产负债率变化情况207
- 图表 61 近3年上海永生助剂厂产权比率变化情况208
- 图表 62 近3年上海永生助剂厂固定资产周转次数情况209
- 图表 63 近3年上海永生助剂厂流动资产周转次数变化情况210
- 图表 64 近3年上海永生助剂厂总资产周转次数变化情况210
- 图表 65 近3年上海永生助剂厂销售毛利率变化情况211
- 图表 66 近3年河北金日化工有限公司资产负债率变化情况213
- 图表 67 近3年河北金日化工有限公司产权比率变化情况214
- 图表 68 近3年河北金日化工有限公司固定资产周转次数情况215
- 图表 69 近3年河北金日化工有限公司流动资产周转次数变化情况216
- 图表 70 近3年河北金日化工有限公司总资产周转次数变化情况217
- 图表 71 近3年河北金日化工有限公司销售毛利率变化情况218
- 图表 72 近3年津市市电镀助剂厂资产负债率变化情况221
- 图表 73 近3年津市市电镀助剂厂产权比率变化情况222
- 图表 74 近3年津市市电镀助剂厂固定资产周转次数情况223
- 图表 75 近3年津市市电镀助剂厂流动资产周转次数变化情况224
- 图表 76 近3年津市市电镀助剂厂总资产周转次数变化情况225
- 图表 77 近3年津市市电镀助剂厂销售毛利率变化情况226
- 图表 78 近3年南昌电镀助剂厂资产负债率变化情况227
- 图表 79 近3年南昌电镀助剂厂产权比率变化情况228
- 图表 80 近3年南昌电镀助剂厂固定资产周转次数情况229
- 图表 81 近3年南昌电镀助剂厂流动资产周转次数变化情况230

图表 82 近3年南昌电镀助剂厂总资产周转次数变化情况231

图表 83 近3年南昌电镀助剂厂销售毛利率变化情况232

表格目录

表格 1 2013-2016年华北地区电镀用助剂行业盈利能力表62

表格 2 2016-2022年同期华北地区电镀用助剂行业市场规模增长情况63

表格 3 2016-2022年同期华北地区电镀用助剂行业产值增长预测63

表格 4 2016-2022年华北地区电镀用助剂行业偿债能力预测64

表格 5 2013-2016年华东地区电镀用助剂行业盈利能力表64

表格 6 2016-2022年同期华东地区电镀用助剂行业市场规模增长情况65

表格 7 2016-2022年同期华东地区电镀用助剂行业产值增长预测65

表格 8 2016-2022年华东地区电镀用助剂行业偿债能力预测66

表格 9 2013-2016年华南地区电镀用助剂行业盈利能力表66

表格 10 2016-2022年同期华南地区电镀用助剂行业市场规模增长情况67

表格 11 2016-2022年同期华南地区电镀用助剂行业产值增长预测68

表格 12 2016-2022年华南地区电镀用助剂行业偿债能力预测68

表格 13 2013-2016年华中地区电镀用助剂行业盈利能力表69

表格 14 2016-2022年同期华中地区电镀用助剂行业市场规模增长情况70

表格 15 2016-2022年同期华中地区电镀用助剂行业产值增长预测70

表格 16 2016-2022年华中地区电镀用助剂行业偿债能力预测71

表格 17 2013-2016年西南地区电镀用助剂行业盈利能力表71

表格 18 2016-2022年同期西南地区电镀用助剂行业市场规模增长情况72

表格 19 2016-2022年同期西南地区电镀用助剂行业产值增长预测73

表格 20 2016-2022年西南地区电镀用助剂行业偿债能力预测73

表格 21 2013-2016年西北地区电镀用助剂行业盈利能力表74

表格 22 2016-2022年同期西北地区电镀用助剂行业市场规模增长情况75

表格 23 2016-2022年同期西北地区电镀用助剂行业产值增长预测75

表格 24 2016-2022年西北地区电镀用助剂行业偿债能力预测75

表格 25 2013-2016年东北地区电镀用助剂行业盈利能力表76

表格 26 2016-2022年同期东北地区电镀用助剂行业市场规模增长情况77

表格 27 2016-2022年同期东北地区电镀用助剂行业产值增长预测77

表格 28 2016-2022年东北地区电镀用助剂行业偿债能力预测78

表格 29 2016-2022年我国电镀用助剂行业销售收入预测结果127

表格 30 2016-2022年我国电镀用助剂行业销售收入预测结果204

表格 31 近4年上海永生助剂厂资产负债率变化情况206

表格 32 近4年上海永生助剂厂产权比率变化情况207

- 表格 33 近4年上海永生助剂厂固定资产周转次数情况208
  - 表格 34 近4年上海永生助剂厂流动资产周转次数变化情况209
  - 表格 35 近4年上海永生助剂厂总资产周转次数变化情况210
  - 表格 36 近4年上海永生助剂厂销售毛利率变化情况211
  - 表格 37 近4年河北金日化工有限公司资产负债率变化情况213
  - 表格 38 近4年河北金日化工有限公司产权比率变化情况214
  - 表格 39 近4年河北金日化工有限公司固定资产周转次数情况215
  - 表格 40 近4年河北金日化工有限公司流动资产周转次数变化情况216
  - 表格 41 近4年河北金日化工有限公司总资产周转次数变化情况217
  - 表格 42 近4年河北金日化工有限公司销售毛利率变化情况218
  - 表格 43 近4年津市市电镀助剂厂资产负债率变化情况221
  - 表格 44 近4年津市市电镀助剂厂产权比率变化情况222
  - 表格 45 近4年津市市电镀助剂厂固定资产周转次数情况223
  - 表格 46 近4年津市市电镀助剂厂流动资产周转次数变化情况224
  - 表格 47 近4年津市市电镀助剂厂总资产周转次数变化情况224
  - 表格 48 近4年津市市电镀助剂厂销售毛利率变化情况225
  - 表格 49 近4年南昌电镀助剂厂资产负债率变化情况227
  - 表格 50 近4年南昌电镀助剂厂产权比率变化情况228
  - 表格 51 近4年南昌电镀助剂厂固定资产周转次数情况229
  - 表格 52 近4年南昌电镀助剂厂流动资产周转次数变化情况230
  - 表格 53 近4年南昌电镀助剂厂总资产周转次数变化情况231
  - 表格 54 近4年南昌电镀助剂厂销售毛利率变化情况232
- 图表详见正文 • • • • • (GY XFT)

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/diaochang/242011242011.html>