

2019-2025年中国电镀行业 市场调研与投资趋势研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2019-2025年中国电镀行业市场调研与投资趋势研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jixie/E17161QU8S.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

电镀是工业产业链中不可或缺的环节，是机械制造、航空、航天、五金、电子器件、汽车、特种材料等行业的配套工序。2017年我国规模以上的电镀企业（含电镀车间）约2万家，实现年产值约1500亿元，电镀加工年产量约12亿平方米。 2011-2017年中国电镀行业市场规模及增速情况 资料来源：智研数据研究中心整理 2011-2017年中国电镀行业加工产量情况

资料来源：智研数据研究中心整理

电镀是制造业的基础工艺之一。由于电化学加工所特有的技术经济优势，不仅很难被完全取代，而且在电子、钢铁等领域还不断有新的突破。改革开放以后，电镀工业也进入快速发展时期，大批境外厂家进入中国长三角、珠三角、渤海湾等地区。

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国电镀行业市场调研与投资趋势研究报告》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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录

第一章电镀行业的相关概述

1.1电镀的介绍

1.1.1电镀的定义

1.1.2电镀方式的分类

1.1.3电镀的原理

1.1.4电镀的要素

1.1.5电镀的目的

1.2电镀工艺概述

1.2.1电镀工艺分类及流程

1.2.2各工艺流程的说明

第二章2011-2013年电镀产业的发展

2.1 2011-2013年电镀产业发展概况

2.1.1我国电镀工业发展历程

2.1.2我国电镀行业发展的优劣势

2.1.3我国电镀行业发展现状

2017年我国规模以上的电镀企业（含电镀车间）约2万家，实现年产值约1500亿元，电镀加工年产量约12亿平方米。 2011-2017年中国电镀行业市场规模及增速情况 资料来源：智研数据研究中心整理

2.2 2011-2013年电镀工业园区建设的综述

2.2.1我国电镀工业园发展现状

2.2.2我国建设绿色电镀园区的关键

2.2.3推动电镀工业园建设的建议

2.3 2011-2013年电镀产业绿色环保的发展

2.3.1制约我国绿色电镀发展的因素

2.3.2膜分离技术促进电镀行业减排

2.3.3电镀行业污水治理势在必行

2.3.4电镀行业重金属污染分析及防治措施

2.3.5环保将成为推动电镀业发展重要杠杆

2.4 2011-2013年我国现代电镀设备的发展综述

2.4.1电镀设备系统控制自动化

2.4.2电镀车间管理自动化

2.4.3电镀设备未来的发展趋向

2.5我国电镀行业的发展策略

2.5.1我国电镀行业的出路思考

2.5.2打造电镀业发展优势的建议

2.5.3我国电镀业发展需整合产业链（ZY CY）

第三章中国金属表面处理及热处理加工业财务状况

3.1中国金属表面处理及热处理加工行业经济规模

3.1.1 2009-2014年金属表面处理及热处理加工业销售规模

3.1.2 2009-2014年金属表面处理及热处理加工业利润规模

3.1.3 2009-2014年金属表面处理及热处理加工业资产规模

3.2中国金属表面处理及热处理加工行业盈利能力指标分析

- 3.2.12009-2014年金属表面处理及热处理加工业亏损面
- 3.2.22009-2014年金属表面处理及热处理加工业销售毛利率
- 3.2.32009-2014年金属表面处理及热处理加工业成本费用利润率
- 3.2.42009-2014年金属表面处理及热处理加工业销售利润率
- 3.3中国金属表面处理及热处理加工行业营运能力指标分析
- 3.3.12009-2014年金属表面处理及热处理加工业应收账款周转率
- 3.3.22009-2014年金属表面处理及热处理加工业流动资产周转率
- 3.3.32009-2014年金属表面处理及热处理加工业总资产周转率
- 3.4中国金属表面处理及热处理加工行业偿债能力指标分析
- 3.4.12009-2014年金属表面处理及热处理加工业资产负债率
- 3.4.22010-2013年金属表面处理及热处理加工业利息保障倍数
- 3.5中国金属表面处理及热处理加工行业财务状况综合评价
- 3.5.1金属表面处理及热处理加工业财务状况综合评价
- 3.5.2影响金属表面处理及热处理加工业财务状况的经济因素分析

第四章2011-2013年我国部分地区电镀产业发展动态

- 4.12011年我国各地区电镀产业发展动态
- 4.1.1丹阳市加大对电镀园区建设的推进力度
- 4.1.2江门铸造最具示范性的电镀工业基地
- 4.1.3浙江玉环县电镀中心建设有序推进
- 4.22012年我国各地区电镀产业发展新动态
- 4.2.1浙江电镀行业整治现状
- 4.2.2宁波电镀行业转型升级
- 4.2.3温州科学推进电镀污染治理的长效管理工作
- 4.2.4苍南借助电镀园区整改推进行业分类整治
- 4.2.5颍东签订6亿元电镀项目
- 4.2.6德州区域电镀中心建设动态
- 4.32013年我国各地区电镀产业发展新动态
- 4.3.1浙江东阳整合电镀企业
- 4.3.2浙江鄞州实施电镀园区提升工程
- 4.3.3常德启动电镀业重金属污染防治项目
- 4.3.4河南汝南县引进立马集团电镀项目

4.3.5华太电镀工业项目落户广东阳江

第五章电镀产业新工艺及技术研究

5.1电镀业新工艺的介绍

5.1.1合金电镀

5.1.2电子电镀

5.1.3功能性电镀

5.1.4纳米喷镀

5.2塑料电镀质量的塑料工艺影响因素

5.2.1塑件选材

5.2.2塑件造型设计

5.2.3模具设计与制造

5.2.4注射机选用

5.2.5塑件成型工艺

5.2.6塑件后处理对电镀的影响

5.3电镀废水处理工艺的概述

5.3.1电镀废水来源及特性

5.3.2工艺方案的确定

5.3.3处理工艺技术特点

5.3.4紫外线杀菌消毒工艺

5.4电镀生产中污泥的处理技术

5.4.1电镀污泥介绍

5.4.2电镀污泥排放对环境的影响

5.4.3电镀污泥资源化

5.4.4处理电镀污泥的方法

5.4.5电镀污泥热处理技术 (ZY CY)

5.5铝制品表面处理技术

5.5.1氧化前的表面处理

5.5.2氧化工艺

5.5.3氧化后的精饰

5.5.4其它表面处理工艺

5.5.5相关建议

第六章2011-2013年电镀材料市场发展分析

6.1镀锌市场

6.1.1镀锌的介绍

6.1.2电镀锌的目的及特点

6.1.32011年我国锌市场发展分析

6.1.42012年我国锌行业运行分析

6.1.52013年我国锌市场解析

6.2镀铜市场

6.2.1镀铜的介绍

6.2.2电镀铜的作用

6.2.32011年我国铜市场发展分析

6.2.42012年我国铜市场发展情况

6.2.52013年我国铜市场运行状况

6.3镀镍市场

6.3.1镀镍的介绍

6.3.22011年我国镍市场发展

6.3.32012年我国镍市场运行状况

6.3.42013年我国镍市场发展分析

6.4镀锡市场

6.4.1电镀锡的介绍

6.4.22011年我国锡市场发展

6.4.32012年我国锡行业分析

6.4.42013年我国锡市场的发展

6.5其他电镀材料市场

6.5.1电镀铬

6.5.2塑料电镀

6.5.3电镀金

第七章2006-2012年电镀行业重点企业竞争优势及财务状况分析

7.1江苏国强镀锌实业有限公司

7.1.12006-2012年公司发展状况分析

7.1.2公司总体规模与盈利状况

7.1.3公司偿债能力分析

7.1.4公司营运能力分析

7.1.5公司获利能力分析

7.1.6公司成长能力分析

7.2常州常松金属复合材料有限公司

7.2.12006-2012年公司发展状况分析

7.2.2公司总体规模与盈利状况

7.2.3公司偿债能力分析

7.2.4公司营运能力分析

7.2.5公司获利能力分析

7.2.6公司成长能力分析

7.3山东远大板业科技有限公司

7.3.12006-2012年公司发展状况分析

7.3.2公司总体规模与盈利状况

7.3.3公司偿债能力分析

7.3.4公司营运能力分析

7.3.5公司获利能力分析

7.3.6公司成长能力分析

7.4浙江华达钢业有限公司

7.4.12006-2012年公司发展状况分析

7.4.2公司总体规模与盈利状况

7.4.3公司偿债能力分析

7.4.4公司营运能力分析

7.4.5公司获利能力分析

7.4.6公司成长能力分析

7.5广州太平洋马口铁有限公司

7.5.12006-2012年公司发展状况分析

7.5.2公司总体规模与盈利状况

7.5.3公司偿债能力分析

7.5.4公司营运能力分析

7.5.5公司获利能力分析

7.5.6公司成长能力分析

7.6胜利油田金岛实业有限责任公司

7.6.12006-2012年公司发展状况分析

7.6.2公司总体规模与盈利状况

7.6.3公司偿债能力分析

7.6.4公司营运能力分析

7.6.5公司获利能力分析

7.6.6公司成长能力分析

7.7浙江东南金属薄板有限公司

7.7.12006-2012年公司发展状况分析

7.7.2公司总体规模与盈利状况

7.7.3公司偿债能力分析

7.7.4公司营运能力分析

7.7.5公司获利能力分析

7.7.6公司成长能力分析

7.8中山中粤马口铁工业有限公司

7.8.12006-2012年公司发展状况分析

7.8.2公司总体规模与盈利状况

7.8.3公司偿债能力分析

7.8.4公司营运能力分析

7.8.5公司获利能力分析（ZY CY）

7.8.6公司成长能力分析

7.9沈阳华能热浸镀锌厂（有限公司）

7.9.12006-2012年公司发展状况分析

7.9.2公司总体规模与盈利状况

7.9.3公司偿债能力分析

7.9.4公司营运能力分析

7.9.5公司获利能力分析

7.9.6公司成长能力分析

7.10海门市森达装饰材料有限公司

7.10.12006-2012年公司发展状况分析

7.10.2公司总体规模与盈利状况

- 7.10.3公司偿债能力分析
- 7.10.4公司营运能力分析
- 7.10.5公司获利能力分析
- 7.10.6公司成长能力分析
- 7.11上海同舟焊接厂
 - 7.11.12006-2012年公司发展状况分析
 - 7.11.2公司总体规模与盈利状况
 - 7.11.3公司偿债能力分析
 - 7.11.4公司营运能力分析
 - 7.11.5公司获利能力分析
 - 7.11.6公司成长能力分析
- 7.12铁岭新优特彩板制造有限公司
 - 7.12.12006-2012年公司发展状况分析
 - 7.12.2公司总体规模与盈利状况
 - 7.12.3公司偿债能力分析
 - 7.12.4公司营运能力分析
 - 7.12.5公司获利能力分析
 - 7.12.6公司成长能力分析
- 7.13合肥海尔特种钢板研制开发有限公司
 - 7.13.12006-2012年公司发展状况分析
 - 7.13.2公司总体规模与盈利状况
 - 7.13.3公司偿债能力分析
 - 7.13.4公司营运能力分析
 - 7.13.5公司获利能力分析
 - 7.13.6公司成长能力分析
- 7.14海南海宇锡板工业有限公司
 - 7.14.12006-2012年公司发展状况分析
 - 7.14.2公司总体规模与盈利状况
 - 7.14.3公司偿债能力分析
 - 7.14.4公司营运能力分析
 - 7.14.5公司获利能力分析
 - 7.14.6公司成长能力分析

7.15中山市东升镇东锐电镀有限公司

7.15.12006-2012年公司发展状况分析

7.15.2公司总体规模与盈利状况

7.15.3公司偿债能力分析

7.15.4公司营运能力分析

7.15.5公司获利能力分析

7.15.6公司成长能力分析

7.16杭州永丰钢业有限公司

7.16.12006-2012年公司发展状况分析

7.16.2公司总体规模与盈利状况

7.16.3公司偿债能力分析

7.16.4公司营运能力分析

7.16.5公司获利能力分析

7.16.6公司成长能力分析

7.17佛山市三水南钢实业有限公司

7.17.12006-2012年公司发展状况分析

7.17.2公司总体规模与盈利状况

7.17.3公司偿债能力分析

7.17.4公司营运能力分析

7.17.5公司获利能力分析

7.17.6公司成长能力分析

7.18宝钢股份黄石涂镀板有限公司

7.18.12006-2012年公司发展状况分析

7.18.2公司总体规模与盈利状况

7.18.3公司偿债能力分析

7.18.4公司营运能力分析

7.18.5公司获利能力分析

7.18.6公司成长能力分析

7.19博思格建筑钢结构(广州)有限公司

7.19.12006-2012年公司发展状况分析

7.19.2公司总体规模与盈利状况

7.19.3公司偿债能力分析

- 7.19.4公司营运能力分析
- 7.19.5公司获利能力分析
- 7.19.6公司成长能力分析
- 7.20佛山市顺德区容桂合胜五金喷涂厂
- 7.20.12006-2012年公司发展状况分析
- 7.20.2公司总体规模与盈利状况
- 7.20.3公司偿债能力分析
- 7.20.4公司营运能力分析
- 7.20.5公司获利能力分析
- 7.20.6公司成长能力分析

第八章2019-2025年电镀行业发展前景预测分析_ZYCY

- 8.1我国电镀产业的发展趋势与前景预测
 - 8.1.1未来我国电镀工业的发展趋势
 - 8.1.2我国电镀工业发展具有广阔前景
- 8.2 2019-2025年中国金属表面处理及热处理加工业预测分析
 - 8.2.1 2019-2025年中国金属表面处理及热处理加工业收入预测
 - 8.2.2 2019-2025年中国金属表面处理及热处理加工业产值预测
 - 8.2.3 2019-2025年中国金属表面处理及热处理加工业利润预测_ZYCY

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/E17161QU8S.html>