

2015-2020年中国热镀锌市 场全景调查与市场分析预测报告

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

《2015-2020年中国热镀锌市场全景调查与市场分析预测报告》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/jinshu/M9327126HW.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

热镀锌也叫热浸锌和热浸镀锌：是一种有效的金属防腐方式，主要用于各行业的金属结构设施上。

热镀锌工艺与其他金属防腐蚀方法相比U在镀层电化学保护性、镀层致密性、镀层耐久性、镀层免维护性、镀层与基体结合力、镀层经济性以及热镀工艺对钢件形状、尺寸的适应性、生产的高效性方面具有其他工艺无法比拟、得天独厚的优势。

智研数据研究中心发布的《2015-2020年中国热镀锌市场全景调查与市场分析预测报告》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中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第1章：中国热镀锌行业发展综述

1.1 热镀锌行业定义

1.1.1 行业定义

1.1.2 热镀锌工艺流程

1.1.3 热镀锌性能特点

1.1.4 热镀锌应用范围

1.2 热镀锌行业发展历程

1.3 热镀锌性能及质量要求

1.3.1 热镀锌层对钢铁防腐蚀作用

1.3.2 热镀锌层的质量要求

(1) 热镀锌外观

(2) 锌层厚度

(3) 附着强度

(4) 均匀性

1.3.3 热镀锌层质量验收问题与建议

(1) 中国热镀锌行业发展环境分析

1.4 热镀锌行业经济环境分析

1.4.1 宏观经济分析

1.4.2 工业形势分析

1.4.3 固定资产投资

1.5 热镀锌行业政策环境分析

1.5.1 行业政策影响分析

1.5.2 行业相关标准分析

1.6 行业原材料市场运行情况

1.6.1 锌价走势分析

1.6.2 锌产能情况分析

1.6.3 锌表观消费量分析

1.6.4 精锌进口情况分析

(1) 中国热镀锌行业发展现状与前景分析

1.7 热镀锌行业发展现状

1.7.1 热镀锌行业市场现状

1.7.2 热镀锌行业科研单位

1.7.3 热镀锌行业学术活动

1.8 热镀锌钢板现状与技术进展

1.8.1 热镀锌钢板发展现状

1.8.2 热镀锌钢板技术进展

(1) 热镀锌汽车用板开发

(2) 热镀锌热轧带钢

(3) 高耐蚀镀层板

(4) 热镀锌钢板生产技术进展

1.9 热镀锌钢丝现状与技术进展

1.9.1 热镀锌钢丝发展现状

1.9.2 镀锌钢丝技术进展

(1) Galfan合金镀层

(2) 厚镀锌钢丝

1.10 热镀锌结构钢现状与技术进展

1.10.1 热镀锌结构钢发展现状

- 1.10.2 热镀锌结构钢技术进展
- 1.11 热镀锌钢管现状与市场前景
 - 1.11.1 热镀锌钢管发展现状
 - 1.11.2 热镀锌钢管市场前景
- 1.12 热镀锌行业发展前景
 - 1.12.1 热镀锌行业发展趋势分析
 - 1.12.2 热镀锌行业驱动因素分析
 - 1.12.3 热镀锌行业发展前景预测
- (1) 中国热镀锌行业产品及应用分析
- 1.13 行业产品及应用领域
- 1.14 建筑行业热镀锌应用需求分析
 - 1.14.1 建筑业发展形势
 - 1.14.2 建筑业发展前景
 - 1.14.3 建筑业主要镀锌产品
 - 1.14.4 建筑镀锌钢需求前景
- 1.15 电力、通讯行业热镀锌应用需求分析
 - 1.15.1 电力、通讯行业发展形势
 - 1.15.2 电力、通讯行业发展前景
 - 1.15.3 电力、通讯主要镀锌产品
 - 1.15.4 电力、通讯热镀锌需求前景
- 1.16 交通行业热镀锌应用需求分析
 - 1.16.1 交通行业发展形势
 - 1.16.2 交通行业发展前景
 - 1.16.3 交通行业主要镀锌产品
 - 1.16.4 交通行业热镀锌需求前景
- 1.17 汽车行业热镀锌应用需求分析
 - 1.17.1 汽车行业发展形势
 - 1.17.2 汽车行业发展前景
 - 1.17.3 汽车行业主要镀锌产品
 - 1.17.4 汽车行业热镀锌需求前景
- (1) 中国热镀锌行业主要企业生产经营分析
- 1.18 热镀锌企业发展总体状况分析

1.18.1 热镀锌行业企业规模

1.18.2 热镀锌行业工业产值状况

1.18.3 热镀锌行业销售收入和利润

1.19 热镀锌行业领先企业个案分析

1.19.1 弘力南方镀锌板(三水)有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业经营状况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(5) 企业经营优劣势分析

1.19.2 富阳恒通金属制品有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业经营状况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(5) 企业经营优劣势分析

1.19.3 江浦县汤泉镇福利化工厂经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业经营状况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(5) 企业经营优劣势分析

1.19.4 上海永丰热镀锌有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业经营状况分析

1) 企业产销能力分析

2) 企业盈利能力分析

3) 企业运营能力分析

4) 企业偿债能力分析

5) 企业发展能力分析

(5) 企业经营优劣势分析

1.19.5 张家港市九州金属制品有限公司经营情况分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业产品结构及新产品动向

(3) 企业销售渠道与网络

(4) 企业经营优劣势分析

⋯⋯另有25家企业分析。

2) 中国热镀锌行业投资风险与效益分析

1.20 热镀锌行业投资环境分析

1.21 热镀锌行业投资风险分析

1.21.1 市场竞争风险

1.21.2 原材料压力风险分析

1.21.3 政策和体制风险

1.21.4 其他风险

1.22 热镀锌行业投资效益分析

1.22.1 热镀锌行业投资成本分析

(1) 原材料成本

- (2) 动力成本
- (3) 生产人员工资成本
- (4) 成品包装成本
- (5) “三废”治理费用

1.22.2 热镀锌行业投资效益分析

- (1) 热镀锌行业经营效益
- (2) 热镀锌行业投资效益

图表目录：

图表：热镀锌工艺流程图

图表：2013年-2014年CPI走势(单位：%)

图表：2014年单月新增人民币贷款(单位：亿元)

图表：2009年-2014年进出口走势(单位：万美元)

图表：2013年-2014年PMI走势

图表：钢板及钢带公称尺寸范围

图表：厚度允许偏差(最小屈服强度 \leq 260MPa)(单位：毫米)

图表：厚度允许偏差(260MPa \leq 最小屈服强度 \leq 360MPa)(单位：毫米)

图表：厚度允许偏差(360MPa \leq 最小屈服强度 \leq 420MPa)(单位：毫米)

图表：厚度允许偏差(420MPa \leq 最小屈服强度 \leq 900MPa)(单位：毫米)

图表：宽度允许偏差(600mm \leq 宽度的钢带)(单位：毫米)

图表：宽度允许偏差(600mm \leq 宽度的纵切钢带)(单位：毫米)

图表：长度允许偏差(单位：毫米)

图表：不平度最大允许偏差(最小屈服度 \leq 260MPa)(单位：毫米)

图表：不平度最大允许偏差(260MPa \leq 最小屈服强度 \leq 360MPa)(单位：毫米)

图表：钢板理论重量的计算方法

图表：中国热镀锌行业工业总产值、销售收入和利润前十名企业

图表：热镀锌行业工业总产值(现价)前十位企业(单位：万元)

图表：中国热镀锌行业企业产品销售收入与利润总额(单位：万元)

图表：弘力南方镀锌板(三水)有限公司产销能力分析(单位：万元)

图表：弘力南方镀锌板(三水)有限公司盈利能力分析(单位：%)

图表：弘力南方镀锌板(三水)有限公司运营能力分析(单位：次)

图表：弘力南方镀锌板(三水)有限公司偿债能力分析(单位：%，倍)

图表：弘力南方镀锌板(三水)有限公司发展能力分析(单位：%)

图表：弘力南方镀锌板(三水)有限公司优劣势分析

图表：富阳恒通金属制品有限公司产销能力分析(单位：万元)

图表：富阳恒通金属制品有限公司盈利能力分析(单位：%)

图表：富阳恒通金属制品有限公司运营能力分析(单位：次)

图表：富阳恒通金属制品有限公司偿债能力分析(单位：%，倍)

图表：富阳恒通金属制品有限公司发展能力分析(单位：%)

图表：富阳恒通金属制品有限公司优劣势分析

图表：江浦县汤泉镇福利化工厂产销能力分析(单位：万元)

图表：江浦县汤泉镇福利化工厂盈利能力分析(单位：%)

图表：江浦县汤泉镇福利化工厂运营能力分析(单位：次)

图表：江浦县汤泉镇福利化工厂偿债能力分析(单位：%，倍)

图表：江浦县汤泉镇福利化工厂发展能力分析(单位：%)

图表：江浦县汤泉镇福利化工厂优劣势分析

图表：上海永丰热镀锌有限公司产销能力分析(单位：万元)

图表：上海永丰热镀锌有限公司盈利能力分析(单位：%)

图表：上海永丰热镀锌有限公司运营能力分析(单位：次)

图表：上海永丰热镀锌有限公司偿债能力分析(单位：%，倍)

图表：上海永丰热镀锌有限公司发展能力分析(单位：%)

图表：上海永丰热镀锌有限公司优劣势分析

图表：张家港市九州金属制品有限公司优劣势分析

图表：河北华都通讯有限公司产销能力分析(单位：万元)

图表：河北华都通讯有限公司盈利能力分析(单位：%)

图表：河北华都通讯有限公司运营能力分析(单位：次)

图表：河北华都通讯有限公司偿债能力分析(单位：%，倍)

图表：河北华都通讯有限公司发展能力分析(单位：%)

图表：河北华都通讯有限公司优劣势分析

图表：无锡市玉祁热镀锌厂产销能力分析(单位：万元)

图表：无锡市玉祁热镀锌厂盈利能力分析(单位：%)

图表：无锡市玉祁热镀锌厂运营能力分析(单位：次)

图表：无锡市玉祁热镀锌厂偿债能力分析(单位：%，倍)

图表：无锡市玉祁热镀锌厂发展能力分析(单位：%)

图表：无锡市玉祁热镀锌厂优劣势分析

图表：常熟市保得利电力通讯设备有限公司产销能力分析(单位：万元)

图表：常熟市保得利电力通讯设备有限公司盈利能力分析(单位：%)

图表：常熟市保得利电力通讯设备有限公司运营能力分析(单位：次)

图表：常熟市保得利电力通讯设备有限公司偿债能力分析(单位：%，倍)

图表：常熟市保得利电力通讯设备有限公司发展能力分析(单位：%)

图表：常熟市保得利电力通讯设备有限公司优劣势分析

图表：广州市番禺联兴电力设备构件有限公司优劣势分析

图表：金华市恒辉热镀锌有限公司产销能力分析(单位：万元)

图表：金华市恒辉热镀锌有限公司盈利能力分析(单位：%)

图表：金华市恒辉热镀锌有限公司运营能力分析(单位：次)

图表：金华市恒辉热镀锌有限公司偿债能力分析(单位：%，倍)

图表：金华市恒辉热镀锌有限公司发展能力分析(单位：%)

图表：金华市恒辉热镀锌有限公司优劣势分析

图表：宁波永丰热镀锌有限公司产销能力分析(单位：万元)

图表：宁波永丰热镀锌有限公司盈利能力分析(单位：%)

图表：宁波永丰热镀锌有限公司运营能力分析(单位：次)

图表：宁波永丰热镀锌有限公司偿债能力分析(单位：%，倍)

图表：宁波永丰热镀锌有限公司发展能力分析(单位：%)

图表：宁波永丰热镀锌有限公司优劣势分析

图表：镇江市鑫源热镀锌有限公司产销能力分析(单位：万元)

图表：镇江市鑫源热镀锌有限公司盈利能力分析(单位：%)

图表：镇江市鑫源热镀锌有限公司运营能力分析(单位：次)

图表：镇江市鑫源热镀锌有限公司偿债能力分析(单位：%，倍)

图表：镇江市鑫源热镀锌有限公司发展能力分析(单位：%)

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/M9327126HW.html>