# 2016-2022年中国热镀锌行业运营格局及发展机会 分析报告

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年中国热镀锌行业运营格局及发展机会分析报告》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/jinshuzhipin/236376236376.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

随着汽车工业逐渐向减重、节能方向发展,对汽车用镀锌钢板性能要求也进一步提高。为了改善汽车板的耐腐蚀性,将扩大热镀锌钢板的使用率。因此,现代化的连续热镀锌机组除生产DQ、DDQ、EDDQ、SEDDQ等低碳深冲软钢外,还将高强度钢板引入了热镀锌机组生产,因此DP钢、TRIP钢、TWIP钢等几种适用于汽车的高强度镀锌钢板成为目前的研究热点。对于高强镀锌板,除了要满足高强度要求以外,其镀层还要满足耐蚀性、可成型性等要求。

中国报告网发布的《2016-2022年中国热镀锌行业运营格局及发展机会分析报告》首先介绍了热镀锌行业市场相关概念、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。

#### 【报告大纲】

- 第一章 中国热镀锌行业发展综述
- 第一节 热镀锌行业定义
- 一、行业发展周期
- 二、热镀锌工艺流程
- 三、热镀锌性能特点
- 四、热镀锌应用范围
- 节 热镀锌行业发展历程
- 节 热镀锌性能及质量要求
- 一、热镀锌层对钢铁防腐蚀作用
- 二、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
- 三、热镀锌层质量验收问题与
- 第二章 2015年中国热镀锌行业发展环境分析
- 第一节 热镀锌行业经济环境分析
- 一、宏观经济分析
- 二、工业形势分析
- 三、固定资产投资
- 第二节 热镀锌行业政策环境分析

- 一、行业政策影响分析
- 二、行业相关标准分析

第三节 行业原材料市场运行情况

- 一、锌价走势分析
- 二、锌产能情况分析
- 三、锌表观消费量分析
- 四、精锌进口情况分析

第三章 2015年中国热镀锌行业发展现状与前景分析

- 第一节 热镀锌行业发展现状
- 一、热镀锌行业市场现状
- 二、热镀锌行业科研单位
- 三、热镀锌行业学术活动

第二节 热镀锌钢板现状与技术进展

- 一、热镀锌钢板发展现状
- 二、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

第三节 热镀锌钢丝现状与技术进展

- 一、热镀锌钢丝发展现状
- 二、镀锌钢丝技术进展
- (1) Galfan合金镀层
- (2) 厚镀锌钢丝

第四节 热镀锌结构钢现状与技术进展

- 一、热镀锌结构钢发展现状
- 二、热镀锌结构钢技术进展

第五节 热镀锌钢管现状与市场前景

- 一、热镀锌钢管发展现状
- 二、热镀锌钢管市场前景

第六节 热镀锌行业趋势预测

- 一、热镀锌行业发展趋势分析
- 二、热镀锌行业驱动因素分析
- 三、热镀锌行业趋势预测分析

第四章 2015年中国热镀锌行业产品及应用分析

- 第一节 行业产品及应用领域
- 第二节 建筑行业热镀锌应用分析
- 一、建筑业发展形势
- 二、建筑业趋势预测
- 三、建筑业主要镀锌产品
- 四、建筑镀锌钢需求前景
- 第三节 电力、通讯行业热镀锌应用需求分析
- 一、电力、通讯行业发展形势
- 二、电力、通讯行业趋势预测
- 三、电力、通讯主要镀锌产品
- 四、电力、通讯热镀锌需求前景
- 第四节 交通行业热镀锌应用需求分析
- 一、交通行业发展形势
- 二、交通行业趋势预测
- 三、交通行业主要镀锌产品
- 四、交通行业热镀锌需求前景
- 第五节 汽车行业热镀锌应用需求分析
- 一、汽车行业发展形势
- 二、汽车行业趋势预测
- 三、汽车行业主要镀锌产品
- 四、汽车行业热镀锌需求前景
- 第五章 2015年中国热镀锌行业主要企业生产经营分析
- 第一节 热镀锌企业发展总体状况分析
- 一、热镀锌行业企业规模
- 二、热镀锌行业工业产值状况
- 三、热镀锌行业销售收入和利润
- 第二节 热镀锌行业领先企业个案分析
- 一、天津友发钢管集团有限公司
- 二、宝钢新日铁汽车板有限公司
- 三、本钢浦项冷轧薄板有限责任公司
- 四、浙江华达钢业有限公司
- 五、天津市力拓钢制品有限公司
- 六、浙江东南金属薄板有限公司
- 七、广州JFE钢板有限公司
- 八、湖北岐丰管业有限公司

第六章 2016-2022年中国热镀锌行业投资前景与效益分析

第一节 热镀锌行业投资环境分析

第二节 热镀锌行业投资前景分析

- 一、市场竞争风险
- 二、原材料压力风险分析
- 三、政策和体制风险
- 四、其他风险

第三节 热镀锌行业投资效益分析

- 一、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
- 二、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 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

图表 厚度允许偏差 (260MPa 最小屈服强度

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

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/jinshuzhipin/236376236376.html