2017-2022年中国热镀锌行业运营态势与投资方向 研究报告

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《2017-2022年中国热镀锌行业运营态势与投资方向研究报告》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/293090293090.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《2017-2022年中国热镀锌行业运营态势与投资方向研究报告》内容严谨、数据翔实,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动向、市场前景、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。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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局,部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据,企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等,价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

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) 脱脂与漂洗
- (2)酸洗与清洗
- (3)浸助镀剂
- (4)烘干预热
- (5)热镀锌
- (6)冷却

(7) 钝化

(8) 检验、修整 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 第2章:中国热镀锌行业发展环境分析 2.1 热镀锌行业经济环境分析 2.1.1 宏观经济分析 (1)国内生产总值增长情况

(2)货币供给量增长情况

(3) 进出口额情况 2.1.2 工业形势分析 2.1.3 固定资产投资 2.2 热镀锌行业政策环境分析 2.2.1 行业政策影响分析 2.2.2 行业相关标准分析 (1)尺寸 (2)尺寸及外形允许偏差 (3)重量 2.3 行业原材料市场运行情况 2.3.1 锌价走势分析 2.3.2 锌产能情况分析 (1) 锌产量情况

2.3.4 锌进口情况分析

2.3.3 锌精矿需求量分析

(2)全球锌精矿产量下降

第3章:中国热镀锌行业发展现状与前景分析

- 3.1 热镀锌行业发展现状分析
- 3.1.1 热镀锌行业市场规模
- (1) 行业销售收入情况
- (2) 热镀锌行业产能情况
- 3.1.2 热镀锌行业科研单位
- 3.1.3 热镀锌行业学术活动
- 3.2 热镀锌行业区域格局分析
- 3.2.1 长三角地区热镀锌市场发展分析
- (1)长三角地区热镀锌市场规模
- (2)长三角地区热镀锌市场格局
- (3)长三角地区热镀锌市场前景预测
- 3.2.2 珠三角地区热镀锌市场发展分析
- (1) 珠三角地区热镀锌市场规模
- (2)珠三角地区热镀锌市场格局
- (3) 珠三角地区热镀锌市场前景预测
- 3.2.3 环渤海地区热镀锌市场发展分析
- (1)环渤海地区热镀锌市场规模
- (2)环渤海地区热镀锌市场格局

- (3)环渤海地区热镀锌市场前景预测
- 3.2.4 中部地区热镀锌市场发展分析
- (1)中部地区热镀锌市场规模
- (2)中部地区热镀锌市场格局
- (3)中部地区热镀锌市场前景预测
- 3.2.5 西部地区热镀锌市场发展分析
- (1) 西部地区热镀锌市场规模
- (2) 西部地区热镀锌市场格局
- (3) 西部地区热镀锌市场前景预测
- 3.3 热镀锌钢板现状与技术进展
- 3.3.1 热镀锌钢板发展现状
- 3.3.2 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
- 3.4 热镀锌钢丝现状与技术进展

- 3.4.1 热镀锌钢丝发展现状
- 3.4.2 镀锌钢丝技术进展
- (1) Galfan合金镀层
- (2)厚镀锌钢丝
- 3.5 热镀锌结构钢现状与技术进展
- 3.5.1 热镀锌结构钢发展现状
- 3.5.2 热镀锌结构钢技术进展
- 3.6 热镀锌钢管现状与市场前景
- 3.6.1 热镀锌钢管发展现状
- 3.6.2 热镀锌钢管市场前景
- 3.7 热镀锌行业发展前景预测
- 3.7.1 热镀锌行业发展趋势分析
- 3.7.2 热镀锌行业驱动因素分析
- (1)政策因素
- (2)下游行业需求
- 3.7.3 热镀锌行业发展前景预测

第4章:中国热镀锌行业应用市场需求分析

4.1 行业产品及应用领域

- 4.2 建筑行业热镀锌应用需求分析
- 4.2.1 建筑行业发展形势分析
- (1)建筑业增加值
- (2)建筑业企业数量
- (3)建筑业企业总收入
- (4)建筑业行业相关规划
- 4.2.2 建筑行业发展前景预测
- 4.2.3 建筑行业热镀锌应用现状
- (1)建筑用热镀锌产品应用
- (2)建筑业热镀锌用量规模
- 4.2.4 建筑行业热镀锌需求前景预测
- 4.3 电力行业热镀锌应用需求分析
- 4.3.1 电力行业发展概述
- (1) 行业协会与标准
- (2) 电力行业企业类别及企业格局
- (3) 电力企业地域集群
- 4.3.2 电力行业发展形势分析

- (1) 电力工程投资规模
- (2) 电力工程装机容量
- (3) 电网规模
- (4)电力行业钢结构产量规模
- 4.3.3 电力行业发展前景预测
- (1)《电力发展"十三五"规划》分析
- (2) 电力行业发展前景预测
- 4.3.4 电力行业热镀锌应用现状
- (1) 电力行业用热镀锌产品类别
- (2) 电力行业热镀锌用量规模
- 4.3.5 电力行业热镀锌需求前景预测
- 4.4 交通行业热镀锌应用需求分析
- 4.4.1 交通行业发展概述
- (1)交通协会与标准
- (2)交通行业企业类别及企业格局
- (3)交通企业地域集群
- 4.4.2 交通行业发展形势分析
- (1)铁路建设规模

(2) 公路建设规模 (3)港口建设规模 (4) 航空建设规模 (5)管道建设规模 (6)交通行业钢结构产量规模 4.4.3 交通行业发展前景预测 (1) 公路建设工程投资规划 (2)铁路建设投资趋势 (3)《交通运输信息化"十三五"发展规划》 (4)《交通运输标准化"十三五"发展规划》 (5)《交通运输科技"十三五"发展规划》 4.4.4 交通行业热镀锌应用现状 (1)交通行业用热镀锌产品应用

4.5.1 汽车行业发展形势分析

(2)交通行业热镀锌用量规模

4.4.5 交通行业热镀锌需求前景预测

4.5 汽车行业热镀锌应用需求分析

- (1)汽车产量规模
- (2)汽车销量规模
- (3)汽车产销率
- (4)汽车产销占全球的比重
- 4.5.2 汽车行业发展前景预测
- 4.5.3 汽车行业热镀锌应用现状
- (1)汽车行业用热镀锌产品类别
- (2)汽车行业热镀锌用量规模
- 4.5.4 汽车行业热镀锌需求前景预测
- 4.6 灯杆行业热镀锌应用需求分析
- 4.6.1 灯杆行业发展形势分析
- 4.6.2 灯杆行业发展前景预测
- 4.6.3 灯杆行业热镀锌应用现状
- (1) 灯杆行业热镀锌应用分析
- (2) 灯杆行业热镀锌用量规模
- 4.6.4 灯杆行业热镀锌需求前景预测
- 4.7 桥架行业热镀锌应用需求分析
- 4.7.1 桥架行业发展形势分析

- 4.7.2 桥架行业企业格局分析
- 4.7.3 桥架行业发展前景预测
- 4.7.4 桥架行业热镀锌应用现状
- 4.7.5 桥架行业热镀锌需求前景预测
- 4.8 畜牧行业热镀锌应用需求分析
- 4.8.1 畜牧行业发展形势分析
- (1) 畜牧业产值规模分析
- (2)牲畜饲养规模分析
- (3) 畜牧业产出规模分析
- (4) 畜牧业生产效率分析
- 4.8.2 畜牧行业企业格局分析
- 4.8.3 畜牧行业发展前景预测
- 4.8.4 畜牧行业热镀锌应用现状
- (1) 畜牧行业用热镀锌产品应用
- (2) 畜牧行业热镀锌用量规模
- 4.8.5 畜牧行业热镀锌需求前景预测
- 4.9 光伏支架行业热镀锌应用需求分析

- 4.9.1 光伏产业集群分析
- 4.9.2 光伏支架市场规模分析
- 4.9.3 光伏支架企业格局分析
- 4.9.4 光伏支架行业发展前景预测
- (1) 光伏产业十三五规划分析
- (2) 光伏支架行业发展前景预测
- 4.9.5 光伏支架行业热镀锌应用现状
- (1) 光伏支架行业用热镀锌产品类别
- (2) 光伏支架行业热镀锌用量规模
- 4.9.6 光伏支架行业热镀锌需求前景预测

第5章:中国热镀锌行业主要企业生产经营分析

- 5.1 热镀锌企业发展总体状况分析
- 5.2 热镀锌行业领先企业个案分析
- 5.2.1 宝山钢铁股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业热镀锌业务分析
- (3)企业销售渠道与网络
- (4)企业经营状况分析

- 1) 企业主要经济指标
- 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
- 5.2.2 葫芦岛锌业股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业热镀锌业务分析
- (3)企业销售渠道与网络
- (4)企业经营状况分析
- 1)企业主要经济指标
- 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

- 5.2.3 河钢股份有限公司(1)企业发展简况分析(2)企业热镀锌业务分析(3)企业销售渠道与网络

 - (4)企业经营状况分析
 - 1)企业主要经济指标
 - 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
 - 5.2.4 天津友发钢管集团股份有限公司
 - (1)企业发展简况分析
 - (2)企业热镀锌业务分析
 - (3)企业销售渠道与网络
 - (4)企业经营优劣势分析
 - 5.2.5 上海永丰热镀锌有限公司
 - (1)企业发展简况分析

(2)企业热镀锌业务分析

(3)企业销售渠道与网络 (4)企业经营优劣势分析 5.2.6 宁波永丰热镀锌有限公司 (1)企业发展简况分析 (2)企业热镀锌业务分析 (3)企业销售渠道与网络 (4)企业经营优劣势分析 5.2.7 镇江市鑫源热镀锌有限公司 (1)企业发展简况分析 (2)企业热镀锌业务分析 (3)企业销售渠道与网络 (4)企业经营优劣势分析 5.2.8 锌辉扬热浸锌(东莞)有限公司 (1)企业发展简况分析 (2)企业热镀锌业务分析

(3)企业销售渠道与网络

(4)企业经营优劣势分析 5.2.9 山东省博兴县锦隆钢板有限公司 (1)企业发展简况分析 (2)企业热镀锌业务分析 (3)企业销售渠道与网络 (4)企业经营优劣势分析 5.2.10 张家港市荣昌热镀锌材料有限公司 (1)企业发展简况分析 (2)企业热镀锌业务分析 (3)企业销售渠道与网络 (4)企业经营优劣势分析 5.2.11 上海青浦华昌热镀锌厂有限公司 (1)企业发展简况分析 (2)企业热镀锌业务分析 (3)企业销售渠道与网络 (4)企业经营优劣势分析 5.2.12 郑州尧舜热镀锌钢管有限公司

(1)企业发展简况分析

- (2)企业热镀锌业务分析
- (3)企业销售渠道与网络
- (4)企业经营优劣势分析
- 5.2.13 浙江永丰钢业有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业热镀锌业务分析
- (3)企业销售渠道与网络
- (4)企业经营优劣势分析
- 5.2.14 江苏澳洋顺昌股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业热镀锌业务分析
- (3)企业销售渠道与网络
- (4)企业经营状况分析
- 1)企业主要经济指标
- 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
- 5.2.15 无锡中彩新材料股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业热镀锌业务分析
- (3)企业经营状况分析
- (4)企业经营优劣势分析

第6章:中国热镀锌行业投资风险与投资建议

- 6.1 热镀锌行业投资环境分析
- 6.2 热镀锌行业投资风险分析
- 6.2.1 市场竞争风险
- 6.2.2 原材料价格变动风险分析
- (1) 供求关系
- (2)国际国内经济形势
- (3)进出口关税
- (4) 锌应用趋势变化
- (5) 锌的冶炼成本
- (6)基金的交易方向

6.2.3 政策和体制风险 6.2.4 其他风险 6.3 热镀锌行业投资效益分析 6.3.1 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 6.3.2 热镀锌行业投资效益分析 6.4 热镀锌行业投资策略与建议 6.4.1 行业投资机会分析 6.4.2 行业投资策略与建议 (1) 实施热镀锌的清洁生产 (2)节能与节锌 图表目录

图表1:热镀锌工艺流程图

图表2:2005-2016年中国GDP年增长率走势图(单位:%)

图表详见正文

特别说明:中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新,报告发行年份对报告质量不会有任何影响,请放心查阅。

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/jinshuzhipin/293090293090.html