

2017-2022年中国氯化锌市场需求调研及十三五投资规划研究报告

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年中国氯化锌市场需求调研及十三五投资规划研究报告》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/wujihuagong/270258270258.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

氯化锌是无机盐工业的重要产品之一，它应用范围极广。氯化锌易溶于水，是固体盐中溶解度最大的(25°C,333g/100g)，其原因是溶于水形成配酸 $H[ZnCl_2(OH)]$ 。溶于甲醇、乙醇、甘油、丙酮、乙醚，不溶于液氨。潮解性强，能自空气中吸收水分而潮解。具有溶解金属氧化物和纤维素的特性。熔融氯化锌有很好的导电性能。灼热时有浓厚的白烟生成。氯化锌有腐蚀性，有毒。

虽然目前国内氯化锌的工业生产中还普遍存在一些问题，随着工业生产的不断发展和研究、探索的不断深入，氯化锌工业生产将会有着更为广阔的前景。

中国报告网发布的《2017-2022年中国氯化锌市场需求调研及十三五投资规划研究报告》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局数据，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。

第一节 氯化锌基本情况分析

- 一、氯化锌基本概况
- 二、氯化锌物理化学性质
- 三、氯化锌主要用途
- 四、氯化锌的毒性
- 五、氯化锌的安全防护
- 六、氯化锌贮存及运输

第二节 氯化锌的生产方法

- 一、氯化锌主要生产方法
- 二、氯化锌的生产技术进展
- 三、国外氯化锌的生产技术进展
- 四、国内氯化锌的生产技术进展

第二章 2016年中国氯化锌行业发展环境分析

第一节 2016年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况gdp(季度更新)
- 二、消费价格指数cpi、ppi (按月度更新)
- 三、全国居民收入情况 (季度更新)
- 四、恩格尔系数 (年度更新)
- 五、工业发展形势 (季度更新)
- 六、固定资产投资情况 (季度更新)
- 七、中国汇率调整 (人民币升值)
- 八、对外贸易&进出口

第二节2016年中国氯化锌行业发展政策环境分析

- 一、氯化锌质量标准政策分析
- 二、进出口政策分析
- 三、相关行业标准分析

第三节2016年中国氯化锌行业发展社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

第三章 2016年中国氯化锌市场供需情况分析

第一节 2016年中国氯化锌行业生产情况分析

- 一、国内氯化锌生产现状分析
- 二、中国氯化锌生产装置情况分析
- 三、国内氯化锌生产影响因素分析

第二节 2005 - 2016年中国氯化锌需求情况分析

- 一、国内氯化锌市场需求情况分析
- 二、国内氯化锌需求结构分析
- 三、中国氯化锌营销模式分析

第三节2016年中国氯化锌产品进出口形势分析

- 一、中国氯化锌行业进出口现状分析
- 二、氯化锌进出口价格走势分析
- 三、中国氯化锌进出口影响因素分析

第四章 2016年中国氯化锌行业运行态势分析

第一节 2016年中国氯化锌行业发展概述

- 一、中国氯化锌行业发展特征分析

二、中国氯化锌行业与国外的差距分析

三、氯化锌行业竞争格局分析

第二节 2016年中国氯化锌应用情况分析

一、电池

二、热镀锌材

三、催化剂

第三节 2016年中国氯化锌行业发展对策分析

第五章 2014-2016年中国无机盐制造行业分析

第一节 中国无机盐制造所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 2014-2016年中国无机盐制造所属行业产销与费用分析

一、产成品分析

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

六、销售成本分析

七、销售费用分析

八、管理费用分析

九、财务费用分析

十、其他运营数据分析

第三节 2014-2016年中国无机盐制造所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第六章 2014-2016年中国氯化锌进出口数据监测分析

第一节 2014-2016年中国氯化锌进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2014-2016年中国氯化锌出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2014-2016年中国氯化锌进出口平均单价分析

第四节 2014-2016年中国氯化锌进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 2016年中国氯化锌行业内优势企业关键性数据分析

第一节 江西星蓝化工有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第二节 扬州柳锌锌品有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第三节 东台市方正锌业有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第四节 东台市华坤化工有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第五节 东台俊杰化工有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第六节 东台市乾坤化工有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第七节 东台市新兴化工有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第八节 东台市鸿源化工有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第九节 江西洪涛化工有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第八章 2016年中国行业运行形势分析

第一节 2016年中国行业发展综述

一、产业的国际地位分析

二、中国技术研究现状

三、在建拟建项目分析

第二节 2016年中国产业区域格局分析

一、东北地区产业动态

二、江西工业行情

三、陕西地区销售情况分析

第三节 2016年中国市场走势分析

一、市场特征分析分析

二、影响市场的因素分析

三、市场主要地区行情分析

第四节 2016年中国市场运行格局分析

一、市场价格走势探讨

二、进出口形势分析

三、中国市场与国外的差距分析

第九章 2016年中国锌行业运行形势分析

第一节 2016年中国锌行业技术发展综述

一、智能集成优化控制技术成功应用于锌冶炼行业

二、锌电解酸雾治理技术实现创新

三、高铁锌精矿湿法冶炼技术取得突破性进展

四、国内自主的锌高效提取技术升级

第二节 2016年中国锌产业发展情况分析

一、中国锌行业发展现状分析

三、对我国锌工业发展的思考

三、国内锌产业存在的问题分析

第三节 2016年中国再生锌产业运行形势分析

一、中国再生锌产业综述

二、再生锌行业发展环境分析

三、再生锌产业发展制约因素

四、我国再生锌产业预测

第十章 中国铅锌矿资源及开发分析

第一节 中国铅锌矿资源储量及特征

一、中国铅锌矿资源储量增长迅速

二、中国铅锌矿资源的特点

三、中国铅锌资源与世界的对比分析

四、中国铅锌资源潜力巨大

第二节 中国铅锌资源开发状况

一、我国铅锌矿生产能力与冶炼能力对比

二、中国铅锌矿资源开采与回收效率分析

三、铅锌矿选采与利用工作存在不足之处

四、铅锌矿开发利用对策

五、国内铅锌资源开发建议

六、我国铅锌资源开发前景值得期待

第三节 铅锌贫矿资源开发研究

一、铅锌贫矿资源划分依据

二、中国铅锌贫矿资源特点

三、我国铅锌贫矿资源开发利用成果与问题

四、国外贫矿资源开发经验借鉴

五、国内铅锌贫矿资源开发策略

第四节 中国典型铅锌矿床

一、湖南水口山铅锌矿

二、江西冷水坑铅锌银矿

三、广东凡口铅锌矿

四、河北蔡家营铅锌银矿

五、青海锡铁山铅锌矿

六、新疆可可塔勒铅锌矿

七、甘肃西成铅锌矿

八、云南金顶铅锌矿

第十一章 2017-2022年中国氯化锌行业发展趋势预测分析

第一节 2017-2022年中国氯化锌行业发展趋势分析

一、中国氯化锌技术研发方向分析

二、氯化锌行业盈利能力预测

第二节 2017-2022年中国氯化锌行业供需情况预测分析

一、中国氯化锌产能预测分析

二、中国氯化锌需求预测分析

三、中国氯化锌进出口形势预测分析

第三节 2017-2022年中国氯化锌市场价格走势预测分析

第十二章 2017-2022年中国氯化锌行业投资风险与建议分析

第一节 2017-2022年中国氯化锌行业投资环境分析

第二节 2014-2016年中国氯化锌行业投资机会分析

一、区域投资潜力分析

二、行业吸引力分析

第三节 2017-2022年中国氯化锌行业投资风险预警

一、政策风险

二、技术风险

三、市场风险

四、环保风险

第四节 专家建议

部分图表目录：

图表1 水中溶解度表：

图表2 氯化锌的生产工艺流程

图表3 2015年国内生产总值初步核算数据

图表4 gdp环比增长速度

图表5 2014-2016年我国国内生产总值及其增长速度

图表6 2014-2016年我国社会消费品零售总额及其增长速度

图表7 2016年1-6月我国社会消费品零售总额分月同比增长速度

图表8 2016年6月份社会消费品零售总额主要数据

图表9 2014年12月-2016年6月份社会消费品零售总额分月同比增长速度

图表10 2016年1-6月份社会消费品零售总额主要数据

图表11 2014-2016年我国农村居民人均纯收入及其增长速度

图表12 2014-2016年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度

图表13 1978-2015中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表14 2016年1-6月规模以上工业增加值同比增长速度

图表15 2016年6月份规模以上工业生产主要数据

图表16 2016年1-6月发电量日均产量及同比增速

图表17 2016年1-6月钢材日均产量及同比增速

图表18 2016年1-6月水泥日均产量及同比增速

图表19 2016年1-6月原油加工量日均产量及同比增速

图表20 2016年1-6月十种有色金属日均产量及同比增速

图表21 2016年1-6月乙烯日均产量及同比增速

图表22 2016年1-6月汽车日均产量及同比增速

图表23 2016年1-6月轿车日均产量及同比增速

图表24 2016年1-6月固定资产投资（不含农户）同比增速

图表25 2016年1-6月分地区投资相邻两月累计同比增速

图表26 2016年1-6月固定资产投资到位资金同比增速

图表27 2016年1-6月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表28 2014年12月-2016年6月我国固定资产同比增速

图表29 2016年1-6月我国分地区投资相邻两月累计同比增速

图表30 2014年12月-2016年6月我国固定资产投资到位资金同比增速
(GYZX)

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/wujihuagong/270258270258.html>