

# 2021-2027年中国氯化锌市 场评估与市场前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国氯化锌市场评估与市场前景预测报告》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.cction.com/report/202011/191698.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

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℃,432g/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。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国氯化锌市场评估与市场前景预测报告》共十二章。首先介绍了氯化锌相关概念及发展环境，接着分析了中国氯化锌规模及消费需求，然后对中国氯化锌市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国氯化锌面临的机遇及发展前景。您若想对中国氯化锌有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您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。

报告目录：

第一章氯化锌概述21

第一节氯化锌基本情况分析21

一、氯化锌基本概况21

二、氯化锌物理化学性质21

三、氯化锌主要用途22

四、氯化锌的毒性23

五、氯化锌的安全防护23

六、氯化锌贮存及运输24

第二节氯化锌的生产方法24

一、氯化锌主要生产方法24

二、氯化锌的生产技术进展25

三、国外氯化锌的生产技术进展26

四、国内氯化锌的生产技术进展26

## 第二章2019年中国氯化锌行业发展环境分析27

### 第一节2019年中国经济环境分析27

- 一、国民经济运行情况gdp(季度更新)27
- 二、消费价格指数cpi、ppi（按月度更新）30
- 三、全国居民收入情况（季度更新）37
- 四、恩格尔系数（年度更新）39
- 五、工业发展形势（季度更新）42
- 六、固定资产投资情况（季度更新）49
- 七、中国汇率调整（人民币升值）61
- 八、对外贸易&进出口63

### 第二节2019年中国氯化锌行业发展政策环境分析66

- 一、氯化锌质量标准政策分析66
- 二、进出口政策分析70
- 三、相关行业标准分析75

### 第三节2019年中国氯化锌行业发展社会环境分析75

- 一、人口环境分析75
- 二、教育环境分析77
- 三、文化环境分析80
- 四、生态环境分析81
- 五、中国城镇化率83
- 六、居民的各种消费观念和习惯84

## 第三章2019年中国氯化锌市场供需情况分析86

### 第一节2019年中国氯化锌行业生产情况分析86

- 一、国内氯化锌生产现状分析86
- 二、中国氯化锌生产装置情况分析86
- 三、国内氯化锌生产影响因素分析86

### 第二节2016-2019年中国氯化锌需求情况分析87

- 一、国内氯化锌市场需求情况分析87
- 二、国内氯化锌需求结构分析87
- 三、中国氯化锌营销模式分析87

### 第三节2019年中国氯化锌产品进出口形势分析88

#### 一、中国氯化锌行业进出口现状分析88

#### 二、氯化锌进出口价格走势分析89

#### 三、中国氯化锌进出口影响因素分析90

### 第四章2019年中国氯化锌行业运行态势分析91

#### 第一节2019年中国氯化锌行业发展概述91

##### 一、中国氯化锌行业发展特征分析91

##### 二、中国氯化锌行业与国外的差距分析91

##### 三、氯化锌行业竞争格局分析91

#### 第二节2019年中国氯化锌应用情况分析92

##### 一、电池92

##### 二、热镀锌材93

##### 三、催化剂100

#### 第三节2019年中国氯化锌行业发展对策分析101

### 第五章2016-2019年中国无机盐制造所属行业数据监测分析104

#### 第一节 2016-2019年中国无机盐制造所属行业规模分析104

##### 一、企业数量增长分析104

##### 二、从业人数增长分析104

##### 三、资产规模增长分析105

#### 第二节 2019年中国无机盐制造所属行业结构分析105

##### 一、企业数量结构分析106

###### 1、不同类型分析106

###### 2、不同所有制分析106

##### 二、销售收入结构分析107

###### 1、不同类型分析107

###### 2、不同所有制分析107

#### 第三节 2016-2019年中国无机盐制造所属行业产值分析107

##### 一、产成品增长分析108

##### 二、工业销售产值分析108

##### 三、出口交货值分析109

#### 第四节 2016-2019年中国无机盐制造所属行业成本费用分析109

##### 一、销售成本统计109

##### 二、费用统计110

#### 第五节 2016-2019年中国无机盐制造所属行业盈利能力分析110

##### 一、主要盈利指标分析111

##### 二、主要盈利能力指标分析111

### 第六章2016-2019年中国氯化锌进出口数据监测分析112

#### 第一节2016-2019年中国氯化锌进口数据分析112

##### 一、进口数量分析112

##### 二、进口金额分析112

#### 第二节2016-2019年中国氯化锌出口数据分析113

##### 一、出口数量分析113

##### 二、出口金额分析113

#### 第三节2016-2019年中国氯化锌进出口平均单价分析114

#### 第四节2016-2019年中国氯化锌进出口国家及地区分析114

##### 一、进口国家及地区分析115

##### 二、出口国家及地区分析115

### 第七章中国氯化锌行业内优势企业关键性数据分析116

#### 第一节江西星蓝化工有限公司116

##### 一、企业概况116

##### 二、企业主要经济指标分析117

##### 三、企业盈利能力分析119

##### 四、企业偿债能力分析120

#### 第二节扬州柳锌锌品有限公司123

##### 一、企业概况123

##### 二、企业主要经济指标分析124

##### 三、企业盈利能力分析125

##### 四、企业偿债能力分析126

#### 第三节东台市方正锌业有限公司129

##### 一、企业概况129

- 二、企业主要经济指标分析130
- 三、企业盈利能力分析131
- 四、企业偿债能力分析132

#### 第四节东台市华坤化工有限公司135

- 一、企业概况135
- 二、企业主要经济指标分析136
- 三、企业盈利能力分析137
- 四、企业偿债能力分析138

#### 第五节东台俊杰化工有限公司141

- 一、企业概况141
- 二、企业主要经济指标分析142
- 三、企业盈利能力分析144
- 四、企业偿债能力分析145

#### 第六节东台市乾坤化工有限公司147

- 一、企业概况148
- 二、企业主要经济指标分析148
- 三、企业盈利能力分析150
- 四、企业偿债能力分析151

### 第八章2019年中国行业运行形势分析173

#### 第一节2019年中国行业发展综述173

- 一、产业的国际地位分析173
- 二、中国技术研究现状173
- 三、在建拟建项目分析174

#### 第二节2019年中国产业区域格局分析175

- 一、东北地区产业动态175
- 二、江西工业行情175
- 三、陕西地区销售情况分析175

#### 第三节2019年中国市场走势分析175

- 一、市场特征分析分析176
- 二、影响市场的因素分析176
- 三、市场主要地区行情分析176

#### 第四节2019年中国市场运行格局分析177

- 一、市场价格走势探讨177
- 二、进出口形势分析179
- 三、中国市场与国外的差距分析179

#### 第九章2019年中国锌行业运行形势分析181

##### 第一节中国锌行业技术发展综述181

- 一、智能集成优化控制技术成功应用于锌冶炼行业181
- 二、锌电解酸雾治理技术实现创新182
- 三、高铁锌精矿湿法冶炼技术取得突破性进展183
- 四、国内自主的锌高效提取技术升级183

##### 第二节2019年中国锌产业发展情况分析187

- 一、中国锌行业发展现状分析187
- 二、对我国锌工业发展的思考189
- 三、国内锌产业存在的问题分析190

##### 第三节2019年中国再生锌产业运行形势分析191

- 一、中国再生锌产业综述191
- 二、再生锌行业发展环境分析199
- 三、再生锌产业发展制约因素202
- 四、我国再生锌产业预测203

#### 第十章中国铅锌矿资源及开发分析205

##### 第一节中国铅锌矿资源储量及特征205

- 一、中国铅锌矿资源储量增长迅速205
- 二、中国铅锌矿资源的特点205
- 三、中国铅锌资源与世界的对比分析207
- 四、中国铅锌资源潜力巨大207

##### 第二节中国铅锌资源开发状况207

- 一、我国铅锌矿生产能力与冶炼能力对比207
- 二、中国铅锌矿资源开采与回收效率分析208
- 三、铅锌矿选采与利用工作存在不足之处209
- 四、铅锌矿开发利用对策209



五、国内铅锌资源开发建议212

六、我国铅锌资源开发前景值得期待215

第三节铅锌贫矿资源开发研究215

一、铅锌贫矿资源划分依据215

二、中国铅锌贫矿资源特点217

三、我国铅锌贫矿资源开发利用成果与问题217

四、国外贫矿资源开发经验借鉴227

五、国内铅锌贫矿资源开发策略229

第四节中国典型铅锌矿床231

一、湖南水口山铅锌矿231

二、江西冷水坑铅锌银矿236

三、广东凡口铅锌矿238

四、河北蔡家营铅锌银矿243

五、青海锡铁山铅锌矿245

六、新疆可可塔勒铅锌矿248

七、甘肃西成铅锌矿252

八、云南金顶铅锌矿257

第十一章2021-2027年中国氯化锌行业发展趋势预测分析262

第一节2021-2027年中国氯化锌行业发展趋势分析262

一、中国氯化锌技术研发方向分析262

二、氯化锌行业盈利能力预测262

第二节2021-2027年中国氯化锌行业供需情况预测分析263

一、中国氯化锌产能预测分析263

二、中国氯化锌需求预测分析263

三、中国氯化锌进出口形势预测分析264

第三节2021-2027年中国氯化锌市场价格走势预测分析264

第十二章2021-2027年中国氯化锌行业投资风险与建议分析266 ( )

第一节2021-2027年中国氯化锌行业投资环境分析266

第二节2016-2019年中国氯化锌行业投资机会分析271

一、区域投资潜力分析271

## 二、行业吸引力分析272

### 第三节2021-2027年中国氯化锌行业投资风险预警272

#### 一、政策风险272

#### 二、技术风险273

#### 三、市场风险273

#### 四、环保风险274

### 第四节建议274

#### 图表目录：

图表1水中溶解度表：21

图表2氯化锌的生产工艺流程25

图表32019年国内生产总值初步核算数据27

图表4gdp环比增长速度28

图表52016-2019年我国国内生产总值及其增长速度28

图表62016-2019年我国社会消费品零售总额及其增长速度31

图表72019年我国社会消费品零售总额分月同比增长速度31

图表82019年社会消费品零售总额主要数据32

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202011/191698.html>