

## 2024-2029年无机防腐蚀化工新材料行业发展前景与投资战略分析报告

### 报告简介

防腐材料是抑制被防腐对象发生化学腐蚀和电化学腐蚀的一种材料。在安装工程中常用的防腐材料主要有各种有机和无机涂料、玻璃钢、橡胶制品、无机板材等。

中国防腐材料行业在国内的发展已日趋成熟，随着行业及国家标准的日趋完善，阴极保护专业技术与实际性能也越来越被长输管线及储油罐大型项目的投资者所青睐，过去投资过的项目通过几年的检测与评估确实达到了良好的效果。怎样做到投资与效果统一，必须做到设计现场实际测量考察且选择知名度较高、技术过硬的防腐材料厂家。

国内做防腐材料设计过硬的设计院：中国石油西南设计院、胜利油田设计院、华北设计院等。

国内知名度较高的防腐材料的厂家包括有：焦作市成邦防腐材料等。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志的基础信息等公布和提供的大量资料，对国际、国内无机防腐蚀化工新材料行业市场发展状况、关联行业发展状况、行业竞争状况、优势企业发展状况、消费现状以及行业营销进行了深入的分析，在总结中国无机防腐蚀化工新材料行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国无机防腐蚀化工新材料行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。本报告是无机防腐蚀化工新材料行业经营、管理及相关研究单位极具参考价值的专业报告。

### 报告目录

#### 第一章 行业定义概述

##### 第一节 化工新材料概述

###### 一、化工新材料行业定义

###### 二、化工新材料产品分类

###### 三、化工新材料产业链分析

##### 第二节 防腐蚀材料概述

###### 一、行业定义

###### 二、行业分类

###### 三、行业结构

#### 第二章 行业发展环境分析

## 第一节 行业经济环境

- 一、宏观经济现状
- 二、宏观经济对行业的影响

## 第二节 行业政策环境

- 一、国家高科技研究发展计划
- 二、《当前优先发展的高技术产业化重点领域指南》
- 三、《关于加快培育和发展战略性新兴产业的决定》
- 四、《石油和化学工业“十四五”科技发展指南》
- 五、《石化和化学工业发展规划(2024-2029年)》
- 六、《新材料产业“十四五”发展规划》
- 七、《新材料产业发展指南》

## 第三章 中国无机化工原料市场供求及价格走势

### 第一节 硫酸市场供求及价格走势

- 一、硫酸市场供给分析
- 二、硫酸市场需求分析
- 三、硫酸市场价格行情

### 第二节 硝酸市场供求及价格走势

- 一、硝酸市场供给分析
- 二、硝酸市场需求分析
- 三、硝酸市场价格行情

### 第三节 盐酸市场供求及价格走势

- 一、盐酸市场供给分析
- 二、盐酸市场需求分析
- 三、盐酸市场价格行情

#### 第四节 烧碱市场供求及价格走势

##### 一、烧碱市场供给分析

##### 二、烧碱市场需求分析

##### 三、烧碱市场价格行情

#### 第五节 碳酸钠市场供求及价格走势

##### 一、纯碱市场供给分析

##### 二、纯碱市场需求分析

##### 三、纯碱市场价格行情

#### 第六节 电石市场供求及价格走势

##### 一、电石市场供给分析

##### 二、电石市场需求分析

##### 三、电石市场价格行情

### 第四章 中国化工新材料行业运营分析

#### 第一节 化工新材料行业发展概况

##### 一、化工新材料行业发展规模分析

##### 一、化工新材料行业发展概况

##### 二、化工新材料行业发展特征

##### 三、化工新材料行业存在问题

##### 四、化工新材料行业发展建议

#### 第二节 无机防腐蚀化工新材料行业发展分析

##### 一、无机防腐蚀化工新材料行业市场规模

##### 二、无机防腐蚀化工新材料行业市场供给

##### 三、无机防腐蚀化工新材料行业供需平衡

#### 第三节 无机防腐蚀化工新材料行业运行效益

- 一、无机防腐蚀化工新材料行业盈利能力分析
- 二、无机防腐蚀化工新材料行业运营能力分析
- 三、无机防腐蚀化工新材料行业偿债能力分析
- 四、无机防腐蚀化工新材料行业发展能力分析
- 第五章 无机防腐蚀化工新材料行业竞争格局分析
- 第一节 无机防腐蚀化工新材料行业集中度分析
- 一、企业集中度
- 二、市场集中度
- 三、区域集中度
- 第二节 无机防腐蚀化工新材料行业五力模型分析
- 一、上游议价能力
- 二、下游议价能力
- 三、新进入者威胁
- 四、替代产品威胁
- 五、行业内部竞争
- 第六章 无机防腐蚀化工新材料行业重点企业分析
- 第一节 上海新阳
- 一、企业概述
- 二、企业优势
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展战略
- 第二节 大连科盾防腐新材料有限公司
- 一、企业概述
- 二、企业优势

### 三、企业经营情况

### 四、企业发展战略

## 第三节 巨化股份

### 一、企业概述

### 二、企业优势

### 三、企业经营情况

### 四、企业发展战略

## 第四节 中国昊华长源防腐(集团)有限公司

### 一、企业概述

### 二、企业优势

### 三、企业经营情况

### 四、企业发展战略

## 第七章 无机防腐蚀化工新材料行业投资前景

### 第一节 无机防腐蚀化工新材料行业投资前景分析

#### 一、无机防腐蚀化工新材料行业政策变动风险

#### 二、无机防腐蚀化工新材料行业技术研发风险

#### 三、无机防腐蚀化工新材料行业宏观经济风险

#### 四、无机防腐蚀化工新材料行业关联产业风险

#### 五、无机防腐蚀化工新材料行业产品结构风险

#### 六、无机防腐蚀化工新材料行业其他风险

### 第二节 无机防腐蚀化工新材料行业投资特性分析

#### 一、无机防腐蚀化工新材料行业进入壁垒分析

##### 1、品牌壁垒

##### 2、技术壁垒

### 3、市场准入壁垒

#### 二、无机防腐蚀化工新材料行业营销模式分析

#### 三、无机防腐蚀化工新材料行业有利因素分析

### 第三节 无机防腐蚀化工新材料行业市场发展趋势

#### 一、中国无机防腐蚀化工新材料市场发展趋势分析

#### 二、中国无机防腐蚀化工新材料行业未来发展方向

#### 图表目录

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：规模以上工业增加值增速(月度同比)(%)

图表：社会消费品零售总额增速(月度同比)(%)

图表：进出口总额(亿美元)

图表：广义货币(M2)增长速度(%)

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况(%)

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度(%)

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2019-2023年固定资产投资(不含农户)同比增速(%)

图表：2019-2023年中国GDP增长率分析(%)

图表：国内外知名机构对2019-2023年中国GDP增速预测

图表：无机防腐蚀化工新材料产业链结构示意图

图表：无机防腐蚀化工新材料产业成长周期示意图

图表：2019-2023年中国无机防腐蚀化工新材料产量及其增速走势图

图表：2019-2023年中国无机防腐蚀化工新材料消费量及其增速走势图

图表：2019-2023年中国无机防腐蚀化工新材料市场规模及其增速走势图

图表：2019-2023年中国无机防腐蚀化工新材料市场价格走势图

图表：2024-2029年中国无机防腐蚀化工新材料产量及消费量预测

图表：2024-2029年中国无机防腐蚀化工新材料市场价格走势预测

图表：2019-2023年我国无机防腐蚀化工新材料市场规模分区域统计表

图表：2019-2023年中国无机防腐蚀化工新材料行业利润增长趋势图

图表：2019-2023年中国无机防腐蚀化工新材料行业亏损面统计

图表：2019-2023年中国无机防腐蚀化工新材料行业亏损总额统计

图表：2019-2023年中国无机防腐蚀化工新材料行业产量统计

图表：2019-2023年中国无机防腐蚀化工新材料行业市场规模情况

图表：2019-2023年中国无机防腐蚀化工新材料行业资产负债率情况

图表：2019-2023年中国无机防腐蚀化工新材料行业成本费用利润率情况

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20170506/75139.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)