

# 2021-2027年中国纯碱产业 发展现状与行业竞争对手分析报告

## 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年中国纯碱产业发展现状与行业竞争对手分析报告》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/202109/238862.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

碳酸钠[497-19-8] ( $\text{Na}_2\text{CO}_3$ )，分子量105.99。化学品的纯度多在99.5%以上（质量分数），又叫纯碱，但分类属于盐，不属于碱。国际贸易中又名苏打或碱灰。它是一种重要的有机化工原料，主要用于平板玻璃、玻璃制品和陶瓷釉的生产。还广泛用于生活洗涤、酸类中和以及食品加工等。2018Q1-2019Q1中国纯碱（重质，华东低端）价格情况 中企顾问网发布的《2021-2027年中国纯碱产业发展现状与行业竞争对手分析报告》共十三章。首先介绍了中国纯碱行业市场发展环境、纯碱整体运行态势等，接着分析了中国纯碱行业市场运行的现状，然后介绍了纯碱市场竞争格局。随后，报告对纯碱做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国纯碱行业发展趋势与投资预测。您若想对纯碱产业有个系统的了解或者想投资中国纯碱行业，本报告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：

第一章相关概念与分类

第一节无机碱产业链介绍

一、无机碱产业链

二、无机碱下游产业分析

1、纯碱产业分析

2、烧碱产业分析

第二节纯碱的产业特性

一、产品分类及质量分析

二、我国纯碱技术指标完成状况

三、技术状况

第三节无机碱行业在国民经济中的重要性

第四节2019年中国宏观经济发展情况分析

第五节产业的生命周期分析

第六节我国纯碱行业成长性分析

第二章2019年国际纯碱所属行业发展概况

## 第一节2019年全球纯碱行业发展状况

### 第二节2019年世界纯碱需求情况

### 第三节2019年世界纯碱产能情况及地区分布

### 第四节2021-2027年世界纯碱需求及产能预测

## 第三章2019年我国纯碱行业发展的政策环境分析

### 第一节我国无机碱行业的管理体系

### 第二节我国纯碱行业的政策体系及其影响

### 第三节纯碱的环境污染特性及其影响

#### 一、废液治理与排放达标情况

#### 二、废气治理与达标情况

#### 三、固体废弃物的污染防治情况

#### 四、“十二五”期间我国纯碱行业应采取的环保技术与措施

## 第四章2013-2019年纯碱所属行业市场上（下）游产业发展状况分析

### 第一节纯碱市场上游产业分析

#### 一、上游产业发展现状分析

#### 二、2013-2019年主要上游产业主要经济指标发展分析

##### 1、2013-2019年固定资产投资变化状况分析

##### 2、2013-2019年工业总产值变化状况分析

##### 3、2013-2019年产品销售收入变化状况分析

##### 4、2013-2019年企业数量变化状况分析

##### 5、2013-2019年赢利亏损企业数量变化状况分析

##### 6、2013-2019年从业人员变化状况分析

### 第二节纯碱市场下游产业分析

#### 一、下游产业发展现状分析

#### 二、2013-2019年主要下游产业主要经济指标发展分析

##### 1、2013-2019年固定资产投资变化状况分析

##### 2、2013-2019年工业总产值变化状况分析

##### 3、2013-2019年产品销售收入变化状况分析

##### 4、2013-2019年企业数量变化状况分析

##### 5、2013-2019年赢利亏损企业数量变化状况分析

## 6、2013-2019年从业人员变化状况分析

### 第五章2021-2027年我国纯碱所属行业供需状况预测

#### 第一节无机碱行业市场需求分析

##### 一、纯碱的市场需求分析与预测

##### 二、烧碱的市场需求分析与预测

#### 第二节无机碱行业供给分析

#### 第三节纯碱市场发展趋势

#### 第四节纯碱行业产销形势预计

##### 一、2021-2027年国际纯碱市场预测

##### 二、2019年纯碱行业面临的主要困难

###### 1、规模发展不平衡

###### 2、重质纯碱特别是低盐重质纯碱的产能有限

###### 3、联碱企业的经济效益受氯化铵市场影响较大

###### 4、把握市场信息的能力有限

###### 5、“三废”治理将成为制约发展的瓶颈

### 第六章国内纯碱产业下游消费分析

#### 第一节纯碱市场需求规模

##### 一、国外纯碱市场消费规模

##### 二、国内纯碱市场消费规模

#### 第二节纯碱下游消费领域

##### 一、玻璃行业

###### （一）行业发展现状

###### （二）行业消费现状

##### 二、氧化铝行业

###### （一）行业发展现状

###### （二）行业消费现状

##### 三、洗涤剂行业

###### （一）行业发展现状

###### （二）行业消费现状

##### 四、化工行业

(一) 行业发展现状

(二) 行业消费现状

## 第七章中国纯碱产业地区比较发展分析

### 第一节中国纯碱行业地区布局概况

一、纯碱行业地区结构现状

二、纯碱企业区位选择分析

三、纯碱行业产业转移前景分析

### 第二节山东省纯碱工业发展现状

一、发展现状

二、竞争优势

三、前景展望

### 第三节江苏省纯碱工业发展现状

一、发展现状

二、竞争优势

三、前景展望

### 第四节河北省纯碱工业发展现状

一、发展现状

二、竞争优势

三、前景展望

### 第五节河南省纯碱工业发展现状

一、发展现状

二、竞争优势

三、前景展望

### 第六节四川省纯碱工业发展现状

一、发展现状

二、竞争优势

三、前景展望

## 第八章纯碱市场综合竞争格局分析

### 第一节国际纯碱市场发展现状分析

一、国际市场发展现状

## 二、主要国家发展情况

## 三、国际市场变化对国内市场影响分析

### 第二节国内纯碱市场区域市场需求集中度比较

#### 一、市场需求区域集中度比较

#### 二、市场需求主要省份集中度比较

### 第三节纯碱市场价格变化走势2018Q1-2018Q4中国纯碱（重质，华东低端）价格增长情况

### 第四节国内纯碱市场生产技术发展趋势

### 第五节国际纯碱市场生产技术发展趋势

## 第九章我国纯碱行业重点企业分析

### 第一节氯碱行业上市公司分析

#### 一、行业发展有利因素

#### 二、行业发展不利因素

### 第二节海化股份（000822）

#### 一、经营状况

#### 二、竞争分析

#### 三、前景展望

### 第三节唐山三友（600409）

#### 一、经营状况

#### 二、竞争分析

#### 三、前景展望

### 第四节青岛碱业（600229）

#### 一、经营状况

#### 二、竞争分析

#### 三、前景展望

### 第五节湖北双环（000707）

#### 一、经营状况二、竞争分析

#### 三、前景展望

## 第十章纯碱行业进出口概况

### 第一节纯碱进口统计

#### 一进口数量统计

- 二进口金额统计
- 三进口平均价格统计
- 第二节纯碱出口统计
- 一出口数量统计
- 二出口金额统计
- 三出口平均价格统计

## 第十一章2019年氯碱工业经济运行状况分析

### 第一节氯碱工业经济运行指标分析

- 一、主要产品继续保持较高增长速度
- 二、规模不断扩大

### 第二节我国氯碱行业特征分析

- 一、主要产品工艺构成不断调整
- 二、2019年氯碱行业经济效益情况较好
- 三、2019年主要氯碱产品价格保持一定幅度增长
- 四、2019年主要氯碱产品原料价格大幅度提高
- 五、主要下游行业继续保持一定增长幅度
- 六、氯碱行业主要产品进出口情况

### 第三节我国耗氯化工产品的开发应用现状

- 一、高分子化合物及氯化聚合物
- 二、环氧化合物
- 三、光气系列产品
- 四、甲烷氯化物
- 五、含氯中间体

### 第四节我国发展耗氯精细化工产品的建议

- 一、原料基础和技术条件
- 二、加大资金投入，搞好技术开发
- 三、应用开发和市场开发

## 第十二章2021-2027年我国纯碱主要原料市场分析

### 第一节国内原盐市场回顾与预测

- 一、原盐生产总体呈增长状况



二、影响原盐价格的主要因素

三、2021-2027年原盐价格走势预测

第二节2021-2027年我国煤、电、油供需情况分析

第三节2021-2027年中国石灰石产品供需情况分析

第四节2021-2027年中国焦炭产品供需情况分析

第十三章2021-2027年纯碱行业的投资价值分析()

第一节纯碱行业竞争格局

第二节纯碱行业投资风险

一、市场风险

二、政策风险

三、经营风险

四、技术风险

第二节产业投资价值分析

一、进入退出壁垒

二、产业投资机会

第三节纯碱产业投资机会分析

一、行业拥有的资源与能力

二、行业面临的投资机遇

第四节行业投资策略()

一、行业总体投资策略需要转变

二、应谨慎选择投资方向与投资规模

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202109/238862.html>