

2021-2027年中国纯碱市场 深度分析与未来发展趋势报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2021-2027年中国纯碱市场深度分析与未来发展趋势报告》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/202108/232588.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] (Na_2CO_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。

玻璃是纯碱的主要应用领域，我国56%的纯碱需求来源于玻璃生产，纯碱是玻璃生产的重要原材料，玻璃原材料中有25%是来自纯碱制备的氧化钠和氧化钙；其次无机盐的需求占比达到了18%，主要应用于造纸以及印染行业；洗涤剂 and 氧化铝的分别占纯碱下游需求的6%和3%。纯碱下游的需求结构数据来源：公开资料整理

中企顾问网发布的《2021-2027年中国纯碱市场深度分析与未来发展趋势报告》共十三章。首先介绍了纯碱行业市场发展环境、纯碱整体运行态势等，接着分析了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：

第一章纯碱相关概述

第一节纯碱基础阐述

一、纯碱的性能指标

二、纯碱的用途

第二节纯碱主要生产工艺

一、路布兰法制纯碱

二、氨碱法制纯碱的工艺流程

三、联合制碱法生产纯碱的流程

第三节纯碱各工序中设备应用及技术进展

一、碳化工序

二、滤过工序

三、煅烧工序

四、重质纯碱生产技术

第二章2019年世界纯碱市场运行状况分析

第一节2019年国际纯碱工业运行概况

一、全球纯碱业步入复苏通道

二、全球纯碱工节及生产装置分析

第二节2019年国际纯碱市场透析

一、世界纯碱产能及分布分析

二、世界纯碱需求供需形势

三、世界纯碱需求及增长情况分析

四、世界纯碱贸易分析

五、市场纯碱价格分析

第三节2019年国际纯碱重点区域市场探析

一、全球性经济低迷难挡美国纯碱工业增势

二、日本纯碱市场供不应求

三、印度纯碱企业在全世界纯碱市场收购频繁

第四节2021-2027年世界纯碱产需预测分析

第三章2019年中国纯碱工业整体运行态势分析

第一节2019年中国纯碱行业运行综述

一、纯碱工业力擎六个“世界第一”

二、中国正从纯碱大国驶入纯碱强国

三、中国纯碱生产消费布局与结构分析

四、国内主要省市纯碱业产量及增长情况

第二节2019年中国主要纯碱企业环保动态分析

一、青岛碱业重视清洁循环生产

二、山东海化纯碱氯碱联合解决废渣难题

三、焦作络德化工利用纯碱废水生产氯化钙

四、丰喜纯碱公司节能减排举措获利

第三节2019年中国纯碱工业发展的问题及策略分析

一、纯碱生产与节能问题

二、纯碱技术问题

三、中国纯碱工业可持续发展策略

第四章2015-2019年中国无机碱制造行业规模以上企业经济运行数据监测

第一节2015-2019年（按季度更新）中国无机碱制造行业数据监测回顾

一、竞争企业数量

二、亏损面情况

三、市场销售额增长

四、利润总额增长

五、投资资产增长性

六、行业从业人数调查分析

第二节2015-2019年（按季度更新）中国无机碱制造行业投资价值测算

一、销售利润率

二、销售毛利率

三、资产利润率

四、未来5年无机碱制造盈利能力预测

第三节2015-2019年（按季度更新）中国无机碱制造所属行业产销率调查

一、工业总产值

二、工业销售产值

三、产销率调查

四、未来5年无机碱制造产品产销预测

第四节2015-2019年（按季度更新）无机碱制造出口交货值数据

一、出口交货值增长

二、出口交货值占工业产值的比重

第五章2015-2019年中国纯碱（碳酸钠）产量数据统计分析

第一节2015-2019年全国纯碱（碳酸钠）产量数据分析

一、2015-2019年全国纯碱（碳酸钠）产量数据

二、2015-2019年重点省市纯碱（碳酸钠）产量数据2019年1-5月中国纯碱（碳酸钠）分省市产

量统计数据来源：公开资料整理

第二节2019年全国纯碱（碳酸钠）产量数据分析（数据均可更新至最新月份）

一、2019年全国纯碱（碳酸钠）产量数据

二、2019年重点省市纯碱（碳酸钠）产量数据

第三节全国纯碱（碳酸钠）产量增长性分析

第六章2019年中国纯碱市场深度剖析

第一节2019年中国纯碱市场现状综述

一、中国纯碱生产消费布局与结构分析

二、国内纯碱业生产规模增长情况

三、纯碱项目建设情况

四、中国纯碱重点区域市场需求消费分析

第二节2015-2019年中国纯碱市场价格分析

一、中国重点区域市场纯碱价格走势分析

二、影响纯碱价格因素分析

第七章2015-2019年中国碳酸钠(纯碱)市场进出口数据分析

第一节2015-2019年中国碳酸钠(纯碱)出口统计

第二节2015-2019年中国碳酸钠(纯碱)进口统计

第三节2015-2019年中国碳酸钠(纯碱)进出口价格对比

第四节中国碳酸钠(纯碱)进出口主要来源地及出口目的地

第八章2019年中国纯碱主要应用领域分析

第一节玻璃行业

一、中国玻璃工业总体发展状况

二、中国的玻璃工业生产技术与发达国家的差距

三、中国玻璃出口产品附加值不断提高

四、纯碱等原料涨价影响玻璃产品价格

五、促进中国玻璃产业发展的举措

六、中国玻璃工业发展前景广阔

第二节氧化铝行业

一、纯碱在氧化铝工业中的应用

二、中国氧化铝行业发展简况

三、中国氧化铝供给状况分析

四、氧化铝企业发展问题及对策研究

五、中国氧化铝行业国际贸易发展预测

第三节肥皂、香皂及合成洗涤剂行业

一、合成洗涤剂分类简介

二、纯碱在合成洗涤剂中的作用

三、中国合成洗涤工业发展回顾

四、肥（香）皂行业发展趋势分析

第九章2019年中国纯碱产业竞争态势分析

第一节2019年中国纯碱市场竞争总况

一、纯碱市场竞争程度

二、纯碱国际市场竞争力研究

三、纯碱工艺竞争力体现

四、纯碱价格、成本竞争分析

第二节2019年中国纯碱产业集中度分析

一、纯碱市场集中度分析

二、纯碱生产企业集中度分析

第三节2021-2027年中国纯碱竞争趋势分析

第十章中国纯碱行业重点企业关键性数据分析

第一节唐山三友化工股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、公司成长性分析

三、公司财务能力分析

四、公司偿债能力分析

五、公司现金流量分析表

六、公司经营能力分析

第二节山东海化股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、公司成长性分析

三、公司财务能力分析

四、公司偿债能力分析

五、公司现金流量分析表

六、公司经营能力分析

第三节青岛碱业股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、公司成长性分析

三、公司财务能力分析

四、公司偿债能力分析

五、公司现金流量分析表

六、公司经营能力分析

第四节湖北双环科技股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、公司成长性分析

三、公司财务能力分析

四、公司偿债能力分析

五、公司现金流量分析表

六、公司经营能力分析

第五节内蒙古远兴能源股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、公司成长性分析

三、公司财务能力分析

四、公司偿债能力分析

五、公司现金流量分析表

六、公司经营能力分析

第六节焦作鑫安科技股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、公司成长性分析

三、公司财务能力分析

四、公司偿债能力分析

五、公司现金流量分析表

六、公司经营能力分析

第七节昊华西南化工有限责任公司

一、公司基本情况概述

二、公司成长性分析

三、公司财务能力分析

四、公司偿债能力分析

五、公司现金流量分析表

六、公司经营能力分析

第八节天津渤海化工有限公司天津碱厂

一、公司基本情况概述

二、公司成长性分析

三、公司财务能力分析

四、公司偿债能力分析

五、公司现金流量分析表

六、公司经营能力分析

第九节中国石化集团南京化学工业有限公司连云港碱厂

一、公司基本情况概述

二、公司成长性分析

三、公司财务能力分析

四、公司偿债能力分析

五、公司现金流量分析表

六、公司经营能力分析

第十节昆山锦港实业集团公司

一、公司基本情况概述

二、公司成长性分析

三、公司财务能力分析

四、公司偿债能力分析

五、公司现金流量分析表

六、公司经营能力分析

第十一章2019年中国纯碱原料市场透析

第一节原盐工业

一、原盐相关知识介绍

二、全球原盐工业生产及消费状况

三、中国原盐生产状况

四、原盐企业面临兼并重组的危机

五、未来中国原盐面临发展速度过快价格下降的问题

六、国内原盐行业发展建议

第二节合成氨工业

一、合成氨的用途及制造

二、合成氨工业的发展特点及变化情况

三、世界合成氨生产状况及预测

四、中国合成氨产量情况分析

五、“十三五”中国合成氨装置节能改造目标

第三节石灰石资源

一、石灰石用途

二、中国石灰岩矿的地理分布

三、中国石灰石矿山设计及开采进展较快

四、中国石灰石工业发展空间广阔

第十二章2021-2027年中国纯碱行业投资潜力与风险预警分析

第一节2021-2027年中国纯碱行业投资环境分析

一、出口退税政策调整对纯碱的影响

二、纯碱行业清洁生产标准

三、政策调控下的纯碱行业

第二节2021-2027年中国纯碱行业投资潜力分析

一、纯碱下游行业增长迅速

二、纯碱价格上涨

三、国际产业转移带来纯碱出口的增长

第三节2021-2027年中国纯碱行业投资风险分析

一、原材料风险分析

二、市场竞争风险分析

三、外资金融风险分析

四、企业进入退出分析

五、金融风险分析

第四节投资建议

第十三章2021-2027年中国纯碱行业发展前景展望分析

第一节2021-2027年中国纯碱行业发展趋势前瞻分析

一、影响中国纯碱市场价格的关键因素

二、中国纯碱行业走向分析

三、纯碱技术开发研究方向预测

第二节2021-2027年中国纯碱行业市场走势预测分析

一、纯碱产量预测分析

二、纯碱市场需求预测

三、纯碱进出口形势预测

第三节2021-2027年中国纯碱行业市场盈利预测分析

部分图表目录：

图表碳酸钠的技术指标

图表氨碱法制纯碱的生产工艺流程

图表美洲主要纯碱生产商和产能分布

图表欧洲主要纯碱生产商和产能分布

图表亚太地区主要纯碱生产商和产能分布

图表非洲/中东地区主要纯碱产能分布

图表美国纯碱市场消费比例

图表中国纯碱企业结构情况

图表世界各地区合成氨价格情况

图表石灰石资源地理分布情况

图表碳酸钠在合成洗涤剂中的沉积作用

图表碳酸钠等助剂在合成洗涤剂中的去污作用

图表2015-2019年中国无机碱制造行业企业数量增长趋势图

图表2015-2019年中国无机碱制造行业亏损企业数量及亏损面积

图表2015-2019年中国无机碱制造行业总体销售额增长趋势图

图表2015-2019年中国无机碱制造行业总体利润总额增长

图表2015-2019年中国无机碱制造行业总体从业人数分析

图表2015-2019年中国无机碱制造行业投资资产增长性分析

图表2019年中国各省市无机碱制造行业企业数量统计表

图表2019年中国各省市无机碱制造行业企业数量分布图

图表2019年中国各省市无机碱制造行业销售收入统计表

图表2019年中国各省市无机碱制造行业销售收入分布图
图表2019年中国各省市无机碱制造行业利润总额统计表
图表2019年中国各省市无机碱制造行业利润总额分布图
图表2019年中国各省市无机碱制造行业利润总额增长最快的省市对比图
图表2019年中国各省市无机碱制造行业资产统计表
图表2019年中国各省市无机碱制造行业资产分布图
图表2019年中国各省市无机碱制造行业资产增长速度对比图
图表2019年中国各省市无机碱制造行业工业总产值
图表2019年中国各省市无机碱制造行业工业销售产值
图表2019年无机碱制造所属行业产销率（数据均可更新至最新月份）
图表2015-2019年全国纯碱（碳酸钠）产量数据
图表2015-2019年重点省市纯碱（碳酸钠）产量数据
图表2019年全国纯碱（碳酸钠）产量数据
图表2019年重点省市纯碱（碳酸钠）产量数据
图表全国纯碱（碳酸钠）产量增长性分析
图表2015-2019年中国碳酸钠(纯碱)出口统计
图表2015-2019年中国碳酸钠(纯碱)进口统计
图表2015-2019年中国碳酸钠(纯碱)进出口价格对比
图表中国碳酸钠(纯碱)进出口主要来源地及出口目的地
图表2015-2019年唐山三友化工股份有限公司成长性分析
更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202108/232588.html>