

2024-2030年中国烧碱行业 研究与未来发展趋势报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2024-2030年中国烧碱行业研究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.chinairr.org/report/R12/R1201/202404/20-611479.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

中国烧碱下游消费主要集中在冶金行业的氧化铝生产、化工行业的无机盐、有机化工、农药、氯碱生产，纺织行业的印染、粘胶纤维生产，轻工行业的造纸等领域，其中氧化铝行业是烧碱下游最大的用户，而建筑业、交通业又是铝的两大消费领域。

2021年中国烧碱(折100%)产量达3891.0万吨，较2020年增加了247.8万吨，同比增长6.8%。2021年中国烧碱需求量达3754.5万吨，较2020年增加了211.2万吨，同比增长5.96%。2021年中国烧碱出口数量达130.5万吨。

截至2021年底，国内拥有在产产能的液碱企业共158家，企业数量较多。其中企业产能超100万吨/年的企业仅4家，即新疆中泰、聊城信源集团、新疆天业和昊邦化学，产能分别为135、113、110、105万吨/年，产能占比分别为2.96%、2.48%、2.41%、2.30%；年产能高于60万吨的企业共10家。行业以中小企业为主，属竞争型市场。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国烧碱行业研究与未来发展趋势报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

第一章 烧碱行业概述

第一节 烧碱行业定义

第二节 烧碱产品应用领域

第三节 烧碱行业标准

第二章 2022-2023年烧碱行业特性分析

第一节 烧碱行业市场集中度分析

第二节 烧碱行业波特五力模型分析

一、行业内竞争

二、买方侃价能力

三、卖方侃价能力

四、进入威胁

五、替代威胁

第三章 近几年烧碱行业全球市场分析

第一节 2018-2022年全球烧碱市场分析

第二节 全球烧碱主要生产企业及产销分析

第三节 2024-2030年全球烧碱市场预测

第四章 中国烧碱产业总体发展状况

第一节 2022-2023年中国烧碱产业规模情况分析

第二节 烧碱产量分析

一、2018-2022年产量分析

二、2024-2030年产量预测

第三节 烧碱市场消费量分析

一、2018-2022年消费量分析

二、2024-2030年消费量预测

第五章 2017-2022年中国烧碱进、出口分析

第一节 烧碱行业进口分析

第二节 烧碱行业出口分析

第六章 近年烧碱国内外生产工艺及技术进展

第一节 烧碱提取工艺现状

第二节 中外烧碱技术发展差距

第三节 我国烧碱技术发展对策及建议

第七章 2018-2022年烧碱各区域市场分析及营销策略调研

第一节 华北地区市场规模分析

第二节 东北地区市场规模分析

第三节 华东地区市场规模分析

第四节 中南地区市场规模分析

第五节 西部地区市场规模分析

第八章 中国烧碱行业市场价格走势分析

第一节 2022-2023年中国烧碱行业市场价格分析

第二节 影响烧碱产品市场价格因素分析

第三节 2024-2030年烧碱市场价格走势预测

第九章 烧碱产业链分析

第一节 烧碱产业链分析

一、产业链模型介绍

二、烧碱产业链模型分析

第二节 上游产业发展及其影响分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业发展趋势预测

第三节 下游产业发展及其影响分析

一、下游产业发展现状

二、下游产业发展趋势预测

第十章 2018-2022年烧碱行业优势生产企业竞争力及关键性数据分析

第一节 杭州电化集团有限公司

一、企业概况

二、企业烧碱产销情况

三、企业经济指标分析

第二节 新疆中泰(集团)有限责任公司

一、企业概况

二、企业烧碱产销情况

三、企业经济指标分析

第三节 新疆天业(集团)有限公司

一、企业概况

二、企业烧碱产销情况

三、企业经济指标分析

第四节 东营市赫邦化工有限公司

一、企业概况

二、企业烧碱产销情况

三、企业经济指标分析

第五节 青岛海湾化学有限公司

一、企业概况

二、企业烧碱产销情况

三、企业经济指标分析

第六节 滨化集团股份有限公司

一、企业概况

二、企业烧碱产销情况

三、企业经济指标分析

第十一章 中国烧碱投资风险及模式分析

第一节 中国烧碱投资风险分析

一、政策和体制风险

二、产品技术风险

三、行业竞争加剧的风险

第二节 可选择的投资模式及质控体系分析

第十二章 2024-2030年烧碱行业发展前景策略分析

第一节 烧碱行业发展前景预测

第二节 烧碱企业经营策略

第三节 中国烧碱市场竞争策略建议

第十三章 2024-2030年中国烧碱业投资机会分析

第一节 2024-2030年中国烧碱业投资环境分析

第二节 2024-2030年烧碱行业机会与挑战分析

一、影响烧碱行业发展的稳定因素

二、影响烧碱行业发展的有利因素

三、我国烧碱行业发展面临的机遇

四、我国烧碱行业发展面临的挑战

第三节 2024-2030年中国烧碱业投资建议

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R12/R1201/202404/20-611479.html>