

2024-2030年中国硝酸产业竞争现状及投资前景分析 报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国硝酸产业竞争现状及投资前景分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202102/929378.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

为方便行业人士或投资者更进一步了解硝酸行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国硝酸产业竞争现状及投资前景分析报告》（以下简称《报告》）。报告对中国硝酸市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保硝酸行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2023年硝酸行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能硝酸从业者抢跑转型赛道。

硝酸，化学式为 HNO_3 ，是一种具有强氧化性、腐蚀性的一元无机强酸，是六大无机强酸之一，其水溶液俗称硝镪水或氨氮水。硝酸也是一种重要的化工原料，在工业上可用于制化肥、农药、炸药、染料等。目前，硝酸的制备工艺主要包括硝化法和湿法氧化法。两种生产工艺各有优缺点，其中，硝化法生产工艺简单，成本低，但对环境污染较大，操作危险性也较高。而湿法氧化法生产工艺则能够减少环境污染，但成本较高，操作难度也较大。

我国硝酸行业经过多年的发展，行业先后经历了产能迅速扩大后竞争加剧的不同阶段，现如今行业整体发展趋于成熟稳定，工艺落后和产能较小的生产装置逐步出清，行业产能整体呈下降趋势，同时，受到供给侧结构性改革的影响，下游苯胺、TDI等行业产能持续淘汰，新增产能多配套硝酸装置，对商品酸需求缩减，加之农药、染料、中间体、酸洗等为代表的其他行业规模亦在逐年萎缩，行业需求持续缩减。据资料显示，2022年我国硝酸行业产能规模为314万吨，同比下降7.2%；产量为155.7万吨，同比下降14.5%；需求量为160.8万吨，同比下降15.9%。

目前，我国硝酸行业市场较为分散，行业内并无较为明显优势的龙头企业。但随着行业结构的不断调整，行业内工艺落后和产能较小的生产装置逐步出清，行业集中度有望进一步提升。具体来看，2022年我国硝酸行业中，排名前五的企业产能合计占总产能的36%左右，其中排名前三的企业分别为临沂鲁光、戴梦特和华尔泰，三者产能合计占比为24%。

行业发展趋势。“十三五”到“十四五”期间，化工行业的规划总体目标由“解决产能全面过剩问题”转变为“解决产能结构性过剩问题”，供给侧改革的持续深入令闲置产能、不合规产能持续淘汰，产业集中度不断提升，行业整体走向依靠创新开拓新产品、提高产品质量、发展高端产品和服务的高质量发展道路。硝酸行业在过去的五年间持续推进去产能化进程，先后淘汰了落后的常压法、高压法工艺装置，停工整改存在安全隐患、硝化废弃物环保处理不达标的装置。相关部门针对硝酸、硝酸盐生产经营实施严格管控，市场份额进一步向具备先进工艺

及较大生产规模的生产企业集中，促进行业整体产能利用率及盈利能力提升。

技术发展趋势。我国硝酸工业自2000年进入快速发展期后，工艺技术逐步成熟，目前已经处于国际领先水平。双加压法硝酸生产工艺技术经历几十年的探索，其核心技术铂催化剂、氧化炉设备、四合一机组不断进步，工艺设计和仪表控制系统智能化促使装置的运行效率不断提升，工艺路线环保、经济效益不断优化。整体而言，硝酸生产技术水平已较为成熟，生产厂商竞争已从工艺技术的竞争逐步转向节能降耗的成本竞争。

《2024-2030年中国硝酸产业竞争现状及投资前景分析报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是硝酸领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一章 硝酸行业相关概述

第一节 中国硝酸行业政策环境分析

- 一、行业监管管理体制
- 二、行业相关政策分析
- 三、上下游产业政策影响
- 四、进出口政策影响分析

第二节 硝酸生产工艺分析

第二章 2019-2023年中国硝酸市场所属行业产销分析

第一节 2019-2023年中国硝酸生产状况分析

- 一、2019-2023年中国硝酸产能状况分析
- 二、2019-2023年中国硝酸产量状况分析
- 三、2023年中国硝酸产量区域分布
- 四、2024-2030年中国硝酸产量预测分析

第二节 2019-2023年中国硝酸消费状况分析

- 一、2019-2023年中国硝酸消费量状况分析
- 二、2024-2030年中国硝酸消费量预测分析

第三节 2019-2023年中国硝酸市场价格走势

第三章 2019-2023年硝酸所属行业进出口数据分析

第一节 2019-2023年硝酸所属行业进口情况分析

- 一、进口数量情况分析
- 二、进口金额变化分析
- 三、进口来源地区分析
- 四、进口价格变动分析

第二节 2019-2023年硝酸所属行业出口情况分析

一、出口数量情况状况分析

二、出口金额变化分析

三、出口国家流向分析

四、出口价格变动分析

第四章 中国硝酸主要生产企业产能及占比

第一节 安徽华尔泰化工股份有限公司

第二节 河南晋开化工投资控股集团有限责任公司

第三节 临沂鲁光化工集团有限公司

第四节 江苏戴梦特化工科技股份有限公司

第五章 2019-2023年中国硝酸主要领域消费情况分析

第一节 化学工业

一、化学工业应用领域

二、化学工业发展规模

三、化学工业硝酸消费规模

四、化学工业应用前景

第二节 冶金工业

一、冶金工业应用领域

二、冶金工业发展规模

三、冶金工业硝酸消费规模

四、冶金工业应用前景

第三节 医药工业

一、医药工业应用领域

二、医药工业发展规模

三、医药工业硝酸消费规模

四、医药工业应用前景

第四节 其他

一、硝酸其他应用领域

二、硝酸其他领域消费规模

第六章 中国硝酸行业发展趋势与前景预测

第一节 中国硝酸行业投资前景预测

一、硝酸发展趋势预测

二、硝酸市场前景预测

第二节 中国硝酸行业投资策略及建议

图表目录：部分

图表1：浓硝酸及稀硝酸生产工艺流程

图表2：2019-2023年中国硝酸行业产能情况

图表3：2019-2023年中国硝酸行业产量情况

图表4：2023年重点企业产能情况

图表5：我国硝酸市场主要企业竞争优势情况

图表6：2023年中国硝酸产量区域分布

图表7：2024-2030年中国硝酸产量预测

图表8：2019-2023年我国硝酸供需平衡统计图

图表9：2019-2023年我国硝酸行业销售收入及市场规模走势图

图表10：2019-2023年我国硝酸消费领域分布格局

图表11：2024-2030年我国硝酸供需平衡预测图

图表12：2019-2023年国内硝酸价格走势图

图表13：2019-2023年我国浓硝酸年度均价走势图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202102/929378.html>