# 2024-2030年中国氰化钠市 场深度研究与投资潜力分析报告

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年中国氰化钠市场深度研究与投资潜力分析报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/202405/13-614863.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

国外主要生产商有美国Dupont公司、Cyanco公司,德国Evonik公司,澳大利亚Gold Reagents (AGR)公司和Orica公司,韩国Taekwang Ind.公司和Tongshu Petro公司,产能约占全球总产能的50%,在国际贸易中占据主导地位,几乎垄断了全球氰化钠贸易市场,并在相当长的时间内将继续控制市场。

目前,中国生产氰化钠的方法有氨钠法、氰熔体法、天然气氨氧化法(安氏法)、甲醇氨氧化法、轻油裂解法和丙烯腈副产HCN法等,其中氨钠法、氰熔体法已被国家明令淘汰;甲醇氨氧化法工艺还不成熟,未进行大规模工业化生产。中国氰化物行业集中了全球所有氰化钠的生产工艺,国外的生产方法主要有安氏法和丙烯腈副产HCN法。

2013年我国氰化钠出口量为7.70万吨,2014年我国氰化钠出口量达到5.09万吨,2015年我国氰化钠出口量5.23万吨,2016年我国氰化钠出口量7.81万吨,2017年我国氰化钠出口量8.60万吨,2018年我国氰化钠出口量8.56万吨。

近年来,固体氰化钠市场容量增长较快。在日本和欧洲市场,氰化钠主要用于化学合成;而在南美、北美、澳大利亚和南非,氰化钠主要用于黄金提取。

近年来,我国对南美洲、非洲、澳洲和中亚、东南亚等地区的固体氰化钠的出口量在不断的增加,说明世界各国对我国固体氰化钠需求量在不断增长,因此,国外市场对固体氰化钠的需求是影响我国固体氰化钠市场容量/市场规模增长的主要因素之一。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国氰化钠市场深度研究与投资潜力分析报告》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 氰化钠行业概述

第一节 氰化钠相关概念

- 一、氰化钠简介
- 二、氰化钠的性质
- 三、氰化钠的质量指标

第二节 氰化钠产品相关特点简介

- 一、危险性概述
- 二、急救措施
- 三、贮存与运输

### 第三节 氰化钠的主要作用及用途简介

- 一、染料方面
- 二、医药方面
- 三、农药方面
- 四、电镀方面
- 五、采矿方面
- 六、其他方面
- 第二章 氰化钠产品主要生产技术分析
- 第一节 氰化钠生产技术发展现状
- 第二节 Castner法生产氰化钠
- 第三节 氰化氢液碱中和法生产氰化钠
- 一、安氏法生产氰化氢
- 二、轻油裂解生产氰化氢并制备氰化钠
- 三、丙烯腈副产氰化氢法制备氰化钠
- 第四节 提高氰化钠工艺的发展策略
- 第三章 2022-2023年中国氰化钠行业发展环境分析
- 第一节 国内宏观经济环境分析
- 第二节 2022-2023年中国氰化钠行业发展政策环境分析
- 一、行业政策分析
- 二、相关行业标准分析

第四章 2022-2023年氰化钠行业发展情况分析

- 第一节 国外氰化钠消费和生产状况
- 一、国外氰化钠产能情况
- 二、国外氰化钠主要企业
- 三、国外氰化钠发展情况
- 第二节 2019-2022年中国氰化钠生产情况分析
- 一、氰化钠总体产能规模
- 二、氰化钠生产分布
- 三、2019-2022年氰化钠产量

### 第三节 2019-2022年中国氰化钠需求分析

- 一、中国氰化钠消费结构
- 二、2019-2022年中国氰化钠消费量

第五章 2017-2022年中国氰化钠进、出口分析

第一节 2017-2022年中国氰化钠出口分析

第二节 2017-2022年中国氰化钠进口分析

第六章 中国氰化钠行业竞争格局分析

第一节 2022-2023年中国氰化钠行业集中度分析

第二节 近几年中国氰化钠企业项目动态

第七章 2018-2022年中国氰化钠行业数据监测分析

第一节 2018-2022年 氰化钠行业偿债能力分析

第二节 2018-2022年 氰化钠行业 盈利能力分析

第三节 2018-2022年氰化钠行业发展能力分析

第四节 2018-2022年氰化钠行业企业数量及变化趋势

第八章 中国氰化钠行业优势企业关键性数据分析

第一节 安徽曙光化工集团

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业发展规划

第二节 重庆紫光化工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业发展规划

第三节 河北诚信集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业发展规划

第四节 晋城市鸿生化工有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业发展规划

第九章 中国氰化钠行业相关产业运行分析

第一节 中国氰化钠上游产业发展情况分析

- 一、氢氰酸
- 二、烧碱

第二节 中国氰化钠下游产品分析

- 一、无机氰化物
- 二、有机氰化物
- 三、氰化钠下游产品及后续产品
- (一) 氯氰及三聚氯氰下游产品
- (二)氰化钠下游其他产品

第十章 2024-2030年中国氰化钠行业发展前景预测分析

第一节 2024-2030年中国氰化钠技术趋势预测分析

第二节 2024-2030年中国氰化钠行业市场发展前景预测分析

- 一、氰化钠供给预测分析
- 二、氰化钠需求预测分析
- 三、氰化钠出口形势预测分析

第三节 2024-2030年中国氰化钠行业市场盈利能力预测分析

第十一章 2024-2030年中国氰化钠行业投资机会与风险分析

第一节 2024-2030年中国氰化钠行业投资机会分析

- 一、黄金及有色金属冶炼行业用氰化钠
- 二、化工中间体用氰化钠
- 三、农药用氰化钠
- 四、电镀用氰化钠
- 五、医药用氰化钠

第二节 2024-2030年中国氰化钠行业投资风险分析

一、宏观调控风险

- 二、行业竞争风险
- 三、技术风险

第三节 2024-2030年中国氰化钠行业投资策略分析

详细请访问:http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202405/13-614863.html