

2024-2030年中国环氧丙烷 行业深度研究与未来前景预测报告

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年中国环氧丙烷行业深度研究与未来前景预测报告》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/R0206/202402/28-600194.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

环氧丙烷，又名氧化丙烯、甲基环氧乙烷，是非常重要的有机化合物原料，是仅次于聚丙烯和丙烯腈的第三大丙烯类衍生物。环氧丙烷为无色醚味液体，低沸点、易燃。有手性，工业品一般为两种对映体的外消旋混合物。与水部分混溶，与乙醇、乙醚混溶。与戊烷、戊烯、环戊烷、环戊烯、二氯甲烷形成二元共沸混合物。有毒，对粘膜和皮肤有刺激性，可损伤眼角膜和结膜，引起呼吸系统疼痛，皮肤灼伤和肿胀，甚至组织坏死。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国环氧丙烷行业深度研究与未来前景预测报告》共十二章。首先介绍了环氧丙烷行业市场发展环境、环氧丙烷整体运行态势等，接着分析了环氧丙烷行业市场运行的现状，然后介绍了环氧丙烷市场竞争格局。随后，报告对环氧丙烷做了重点企业经营状况分析，最后分析了环氧丙烷行业发展趋势与投资预测。您若想对环氧丙烷产业有个系统的了解或者想投资环氧丙烷行业，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 环氧丙烷产业相关概述

第一节 环氧丙烷概述

一、定义

二、环氧丙烷理化性质

第二节 环氧丙烷的包装、运输及贮存

第三节 环氧丙烷安全与毒性

第四节 环氧丙烷主要用途

一、聚醚多元醇

二、丙二醇

三、其它行业

第二章 环氧丙烷合成技术现状和进展

第一节 环氧丙烷合成技术现状

一、氯醇法

二、共氧化法

第二节 环氧丙烷合成技术研究进展

- 一、钛硅沸石为催化剂的合成技术
- 二、钨系催化剂体系
- 三、钒基催化剂体系
- 四、电化学法
- 五、胶束催化反应工艺
- 六、生物合成技术

第三章 2017-2022年环氧丙烷产业运行状况分析

第一节 2017-2022年环氧丙烷产业发展概述

- 一、环氧丙烷装置将相继投运
- 二、陶氏投资泰国环氧丙烷项目引业内关注
- 三、欧美环氧丙烷市场回顾

第二节 2017-2022年环氧丙烷市场行动态运行分析

- 一、环氧丙烷需求年平均增速分析
- 二、环氧丙烷供应仍将短缺
- 三、环氧丙烷生产企业的生产能力

第三节 2024-2030年环氧丙烷产业发展趋势预测分析

第四章 2017-2022年环氧丙烷产业主要国家运行分析

第一节 美国

- 一、美国环氧丙烷市场近况
- 二、陶氏化学对美国环氧丙烷装置例行检修

第二节 日本

- 一、2022年日本环氧丙烷出口流向统计
- 二、日本大曹环氧氯丙烷装置动态
- 三、日本Nihon Oxirane公司动态
- 四、日本旭硝子公司分析

第三节 德国赢创与俄罗斯斯布将共建环氧丙烷装置

第五章 2017-2022年中国环氧丙烷产业运行环境分析

第一节 2017-2022年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、城乡居民家庭人均可支配收入

三、工业发展形势分析

第二节2017-2022年中国环氧丙烷产业政策环境分析

一、《工业用环氧丙烷》

二、美国对环氧丙烷残留限量分析

三、进出口政策分析

第三节2017-2022年中国环氧丙烷产业社会环境分析

第六章2017-2022年中国环氧丙烷产业运行动态分析

第一节2017-2022年中国环氧丙烷产业发展综述

一、环氧丙烷涨幅较大

二、环氧丙烷市场将继续保持平稳整理之势

三、环氧丙烷价格分析

第二节2017-2022年中国环氧丙烷产业重点地区动态分析

一、江浙地区环氧丙烷市场动态

二、华东地区环氧丙烷市场行情动态

三、华北地区环氧丙烷市场行情动态

第三节2017-2022年中国环氧丙烷产业发展存在的问题分析

第七章2017-2022年中国环氧丙烷产业市场运行态势分析

第一节2017-2022年中国环氧丙烷产业市场总体概述

一、环氧丙烷产量分析

二、部分环氧丙烷企业削减产量

三、环氧丙烷需求情况分析

第二节2017-2022年中国1-氯-2,3-环氧丙烷所属行业进出口总体数据

第三节 2017-2022年中国影响环氧丙烷产业供需的因素分析

第八章2017-2022年中国环氧丙烷产业市场竞争格局分析

第一节2017-2022年中国环氧丙烷产业竞争现状分析

一、环氧丙烷市场竞争加剧、暴利时代结束

二、我国环氧丙烷生产企业需积极面对未来市场竞争

三、环氧丙烷产能增加,销售市场竞争加剧

第二节2017-2022年中国环氧丙烷产业项目分析

一、利安德镇海环氧丙烷项目09年投产

二、江苏拟建年产6万吨环氧丙烷项目

三、年产2万吨环氧丙烷项目

四、德纳(南京)化工拟建6万吨/年环氧丙烷项目

五、江苏金浦集团环氧丙烷一体化二期工程

第三节2017-2022年中国环氧丙烷产业提升竞争力分析

第九章 中国环氧丙烷产业优势企业竞争力分析

第一节 山东滨化集团有限责任公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第二节 天津大沽化工股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第三节 锦化化工集团有限责任公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第四节 山东东大化学工业有限公司

一、企业基本概况

二、企业销售收入及盈利水平分析

三、企业资产及负债情况分析

四、企业成本费用情况

第五节 山东石大胜华化工股份有限公司垦利分公司

一、企业基本概况

- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第十章 2017-2022年中国丙烯产业市场运行走势分析

第一节 2017-2022年丙烯产业发展状况分析

- 一、丙烯生产装置分析
- 二、丙烯供需分析
- 三、丙烯价格走势分析

第二节 2017-2022年中国丙烯市场供需分析

- 一、我国丙烯市场供给分析
- 二、我国丙烯消费状况分析
- 三、丙烯市场价格分析

第三节 2017-2022年中国丙烯行业进出口数据分析

- 一、进口数据
- 二、出口数据
- 三、进出口单价分析

第十一章 2024-2030年中国环氧丙烷产业发展趋势预测分析

第一节 2024-2030年中国环氧丙烷产业发展趋势分析

- 一、环氧丙烷价格趋势
- 二、上下游市场前景左右环氧丙烷产业发展
- 三、华东环氧氯丙烷市场趋势

第二节 2024-2030年中国环氧丙烷产业市场预测分析

- 一、环氧丙烷市场供给预测分析
- 二、环氧丙烷需求预测分析
- 三、环氧丙烷进出口预测分析

第三节 2024-2030年中国环氧丙烷产业市场盈利预测分析

第十二章 2024-2030年中国环氧丙烷产业投资机会与风险分析

第一节 2024-2030年中国环氧丙烷产业投资环境预测分析

第二节 2024-2030年中国环氧丙烷产业投资机会分析

- 一、环氧丙烷投资吸引力分析
- 二、环氧丙烷主要应用领域投资热点分析
- 第三节2024-2030年中国环氧丙烷产业投资风险分析
 - 一、市场竞争风险分析
 - 二、原材料风险分析
 - 三、安全风险分析

图表目录：

图表：2022年日本环氧丙烷出口流向统计

图表：中国GDP分析

图表：城乡居民家庭人均可支配收入

图表：恩格尔系数

图表：工业发展形势分析

图表：2017-2022年中国丙烯进口数据

图表：2017-2022年中国丙烯出口数据

图表：2017-2022年中国丙烯进出口单价分析

图表：2017-2022年华东环氧氯丙烷市场趋势图

图表：2024-2030年中国环氧丙烷产业市场预测分析

图表：2024-2030年中国环氧丙烷进出口预测分析

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202402/28-600194.html>