

2023-2029年中国正丙醇市 场深度分析与投资可行性报告

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

《2023-2029年中国正丙醇市场深度分析与投资可行性报告》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/202307/378907.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

正丙醇是一种用途比较广泛的化工产品，国内正丙醇主要用于生产醋酸正丙酯，该领域需求占比在65%左右。醋酸正丙酯大量用于食品包装生产以及作为食品包装的印刷油墨溶剂，醋酸正丙酯还是新能源汽车锂电池电解液的重要组分。

正丙醇作为溶剂作用，目前国内还没有大规模发展起来，直接用作溶剂的占比仅15%左右，而在美国正丙醇直接用作溶剂的需求占比较高。近年来在下游涂料、喷漆、油墨、胶黏剂等行业发展的带动下，以及国家环保政策趋严的情况下，低毒的正丙醇消费量持续增长。

乙烯羰基合成法是目前世界上生产正丙醇最先进的生产技术，也是目前全球的主流生产技术，其余两种方法其实本质上都是从其他主产物中副产正丙醇，因此产能规模较小，不太适合大规模工业化推广。

截止2019年，国内正丙醇产能在14万吨左右，其中南京诺奥新材料和南京荣欣化工采用乙烯羰基合成法生产工艺，产能分别为10万吨和2万吨，这两家企业的正丙醇产品在国内处于垄断状态。

正丙醇的应用优势比较明显，未来随着涂料行业环保要求的不断提高，正丙醇有望替代正丁醇、异丙醇、醋酸酯成为涂料领域最为重要的一种溶剂，市场发展前景比较明朗。

目前，我国仅异丙醇的年产量就达到90多万吨，如果能有部分替代的话，正丙醇目前十几万吨产能显然还是不够的。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国正丙醇市场深度分析与投资可行性报告》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，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

第一章 正丙醇行业概述

第一节 正丙醇行业定义

第二节 正丙醇发展历程

第三节 正丙醇行业生命周期

第二章 国外正丙醇市场发展概况

第一节 国际正丙醇市场分析

第二节 亚洲地区主要国家市场概况

第三节 欧洲地区主要国家市场概况

第四节 美洲地区主要国家市场概况

第五节 全球正丙醇提供商运行状况

第三章 2022年中国正丙醇环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、标准

第四章 中国正丙醇技术发展分析

第一节 当前中国正丙醇技术发展现况分析

第二节 中国正丙醇技术成熟度分析

第三节 中外正丙醇技术差距及其主要因素分析

第四节 提高中国正丙醇技术的策略

第五章 正丙醇市场特性分析

第一节 集中度正丙醇及预测

第二节 SWOT正丙醇及预测

一、优势正丙醇

二、劣势正丙醇

三、机会正丙醇

四、风险正丙醇

第三节 正丙醇供应模式

第六章 中国正丙醇发展现状

第一节 中国正丙醇市场现状分析及预测

第二节 中国正丙醇产量分析及预测

一、正丙醇总体产能规模

二、正丙醇生产区域分布

三、2018-2022年产量

第三节 中国正丙醇市场需求分析及预测

一、中国正丙醇需求特点

二、主要地域分布

第四节 中国正丙醇价格趋势分析

- 一、中国正丙醇2018-2022年价格趋势
- 二、中国正丙醇当前市场价格及分析
- 三、影响正丙醇价格因素分析
- 四、2023-2029年中国正丙醇价格走势预测

第七章 2018-2022年中国正丙醇行业经济运行

- 第一节 2018-2022年正丙醇行业偿债能力分析
- 第二节 2018-2022年正丙醇行业盈利能力分析
- 第三节 2018-2022年正丙醇行业发展能力分析
- 第四节 2018-2022年正丙醇行业企业数量及变化趋势

第八章 2017-2022年中国正丙醇进出口分析

- 第一节 正丙醇进出口特点
- 第二节 正丙醇进口分析
- 第三节 正丙醇出口分析

第九章 2019-2022年正丙醇重点企业及竞争格局（企业可定制任选）

第一节 南京诺奥新材料有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

第二节 南京荣欣化工有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

第三节 大连化学工业江苏有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

第四节 淄博诺奥化工股份有限公司

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

第五节 淄博海正化工股份

- 一、企业介绍
- 二、企业经营业绩分析
- 三、企业市场份额
- 四、企业未来发展策略

第十章 正丙醇投资建议

第一节 正丙醇投资环境分析

第二节 正丙醇投资进入壁垒分析

- 一、经济规模、必要资本量
- 二、准入政策、法规
- 三、技术壁垒

第三节 正丙醇投资建议

第十一章 2023-2029年中国正丙醇未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来正丙醇行业发展趋势分析

- 一、未来正丙醇行业发展分析
- 二、未来正丙醇行业技术开发方向
- 三、总体行业“十四五”整体规划及预测

第二节 正丙醇行业相关趋势预测

- 一、政策变化趋势预测
- 二、供给趋势预测
- 三、需求趋势预测

第十二章 2023-2029年正丙醇技术开发、项目投资、生产及销售注意事项

第一节 产品技术开发注意事项

第二节 项目投资注意事项

第三节 产品生产注意事项

第四节 产品销售注意事项

部分图表目录：

图表：正丙醇产业链

图表：中国正丙醇供应模式

图表：2018-2022年中国正丙醇市场规模（亿元）

图表：2018-2022年中国正丙醇产能

图表：2018-2022年中国正丙醇产量变化

图表：2018-2022年中国正丙醇需求量

图表：2018-2022年中国正丙醇价格指数

图表：2023-2029年中国正丙醇价格走势预测

图表：2018-2022年正丙醇行业偿债能力

图表：2018-2022年正丙醇行业盈利能力

图表：2018-2022年正丙醇行业发展能力

图表：2018-2022年正丙醇行业企业数量及变化

图表：2017-2022年中国正丙醇进口数据

图表：2017-2022年中国正丙醇出口数据

图表：2019-2022年正丙醇重点企业A经营分析

图表：2019-2022年正丙醇重点企业B经营分析

图表：2019-2022年正丙醇重点企业C经营分析

图表：2019-2022年正丙醇重点企业D经营分析

图表：2019-2022年正丙醇重点企业E经营分析

图表：2023-2029年中国正丙醇产量预测

图表：2023-2029年中国正丙醇需求量预测

图表：2023-2029年中国正丙醇进口量预测

图表：2023-2029年中国正丙醇出口量预测

图表：正丙醇发展方向

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/378907.html>