

2023-2029年中国丙炔醇行业 发展趋势与投资分析报告

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年中国丙炔醇行业发展趋势与投资分析报告》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.cction.com/report/202307/378926.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

丙炔醇是一种重要的化工原料，在医药、化工、电镀、农药、钢铁石油开采等领域有着广泛的应用，其附加值高，其一般由甲醛和乙炔反应制得。

国外生产丙炔醇的厂家主要是巴斯夫，国内主要生产企业包括东北制药集团、德州天宇化学、山东东阿丰乐化学、河南海源精细化工、河南能源化工集团鹤壁煤化工等。目前大型1,4-丁二醇生产企业如采用低压炔醛副产回收法生产丙炔醇，具有一定成本优势。

在我国，丙炔醇主要用于合成医药原料药磷霉素钠、磷霉素钙、磺胺吡啶和农药克螨特，约占总量的60%；电镀快速镍整平剂和光亮剂约占17%(长效整平剂及光亮剂为1,4-丁炔二醇，但光亮较弱)；石油开采约占10%；冶金行业约占8%；其他行业约占5%。

2017年中国丙炔醇需求量4453.2吨，同比增长6.3%；2018年中国丙炔醇需求量4742.7吨，同比增长6.5%；2019年中国丙炔醇需求量5088.9吨，同比增长7.3%；2020年中国丙炔醇需求量5353.5吨，同比增长5.2%；2021年中国丙炔醇需求量2858.8吨，同比增长6.8%。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国丙炔醇行业发展趋势与投资分析报告》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，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

第一章 丙炔醇产业概述

第一节 丙炔醇定义

第二节 丙炔醇性能

一、优良的表面活性和分散性

二、优异的金属缓蚀性

第三节 丙炔醇用途

第二章 2022-2023年丙炔醇市场环境分析

第一节 国内宏观经济及前景预测

第二节 丙炔醇行业政策环境

第三章 丙炔醇技术工艺及创新分析

第一节 丙炔醇高压炔醛法工艺分析

第二节 丙炔醇低压炔醛副产回收法分析

第四章 全球丙炔醇行业发展状况及趋势分析

第一节 全球丙炔醇行业发展概况

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

第五章 2018-2022年丙炔醇市场供需分析

第一节 2018-2022年丙炔醇产量统计

第二节 2018-2022年丙炔醇需求情况分析

第三节 近年丙炔醇需求领域占比

第四节 丙炔醇平均价格分析

第五节 丙炔醇所属行业进出口情况分析

一、丙炔醇所属行业进口情况分析

二、丙炔醇所属行业出口情况分析

第六章 2018-2022年中国丙炔醇行业经济运行

第一节 2018-2022年丙炔醇行业偿债能力

第二节 2018-2022年丙炔醇行业盈利能力

第三节 2018-2022年丙炔醇行业发展能力

第四节 2018-2022年丙炔醇行业企业数量及变化

第七章 2023-2029年丙炔醇市场供需前景预测

第一节 2023-2029年丙炔醇产量预测

第二节 2023-2029年丙炔醇需求预测

第三节 2023-2029年丙炔醇价格预测

第八章 丙炔醇市场波特五力竞争分析

第一节 现有企业间的竞争格局

第二节 行业新进入者威胁分析

第三节 替代产品或服务的威胁

第四节 供应商讨价还价的能力

第五节 下游用户讨价还价能力

第九章 丙炔醇标杆企业研究分析

第一节 东北制药集团股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、2019-2022年企业丙炔醇销量状况
- 四、企业竞争优势分析

第二节 德州天宇化学工业有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、2019-2022年企业丙炔醇销量状况
- 四、企业竞争优势分析

第三节 山东东阿丰乐化学制品有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、2019-2022年企业丙炔醇销量状况
- 四、企业竞争优势分析

第四节 河南海源精细化工有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、2019-2022年企业丙炔醇销量状况
- 四、企业竞争优势分析

第五节 河南能源化工集团鹤壁煤化工有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、2019-2022年企业丙炔醇销量状况
- 四、企业竞争优势分析

第十章 丙炔醇行业企业经营策略研究分析

第一节 2023-2029年中国丙炔醇行业企业投资策略

- 一、技术开发战略

二、产业战略规划

三、业务组合战略

四、营销战略规划

第二节 提高丙炔醇企业竞争力的策略

一、提高我国丙炔醇企业核心竞争力的对策

二、影响丙炔醇企业核心竞争力的因素

三、提高丙炔醇企业竞争力的策略

第十一章 丙炔醇行业投资策略及建议

第一节 丙炔醇行业投资环境

第二节 丙炔醇行业投资壁垒

一、产品壁垒

二、市场壁垒

三、资金壁垒

四、环保壁垒

五、技术壁垒

第三节 丙炔醇行业投资风险

一、政策风险

二、市场竞争风险

第四节 丙炔醇行业投资策略

部分图表目录：

图表：1、丙炔醇的产品质量 7

图表：2、高压炔醛法工艺流程 18

图表：3、低压炔醛副产回收法工艺流程简图 19

图表：4、2018-2022年全球丙炔醇需求量统计 20

图表：5、2018-2022年亚洲地区丙炔醇需求量 21

图表：6、2018-2022年欧洲地区丙炔醇市场需求量 22

图表：7、2018-2022年美洲地区丙炔醇市场需求量 23

图表：8、2018-2022年中国丙炔醇产量统计 24

图表：9、2018-2022年中国丙炔醇需求量统计 25

图表：10、近年丙炔醇需求领域占比 26

- 图表：11、2018-2022年中国丙炔醇平均价格指数 27
- 图表：12、2018-2022年中国丙炔醇进口量统计 28
- 图表：13、2018-2022年中国丙炔醇出口量统计 29
- 图表：14、2018-2022年中国丙炔醇偿债能力统计 30
- 图表：15、2018-2022年中国丙炔醇行业盈利能力 31
- 图表：16、2018-2022年中国丙炔醇发展能力统计 32
- 图表：17、2018-2022年中国丙炔醇规模企业数量 33
- 图表：18、2023-2029年中国丙炔醇市场产量预测 34
- 图表：19、2023-2029年中国丙炔醇市场需求量预测 35
- 图表：20、2023-2029年中国丙炔醇价格指数预测 36
- 图表：21、中国丙炔醇主要生产厂家产能表 37
- 图表：22、2019-2022年东北制药集团股份丙炔醇销量 42
- 图表：23、2019-2022年德州天宇化学工业丙炔醇销量 45
- 图表：24、2019-2022年山东东阿丰乐化学制品丙炔醇销量 46
- 图表：25、2019-2022年河南海源精细化工丙炔醇销量 48
- 图表：26、2019-2022年河南能源化工集团鹤壁煤化工丙炔醇销量 49

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/378926.html>