

2023-2029年中国1，5- 戊二醇产业发展现状与市场供需预测报告

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1,5-戊二醇产业发展现状与市场供需预测报告》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.cction.com/report/202307/374637.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

德国巴斯夫为全球最大的1,5-戊二醇和1,6-己二醇的生产企业。共两套装置：位于美国德克萨斯州的装置产能2.7万t/a，位于德国路德维希港的装置产能2.5万t/a，公司总产能5.2万t/a。德国朗盛拥有2.1万t/a的1,6-己二醇装置。日本宇部兴产分别在日本、西班牙和泰国建有1,5-戊二醇和1,6-己二醇生产装置，总产能约1.8万t/a。其中，在日本的产能约0.9万t/a，西班牙产能为0.4万t/a，泰国产能为0.5万t/a。

1,5-戊二醇和1,6-己二醇作为对环境无污染的环保型化工原料，因其具有独特的性能，无腐蚀性，被誉为当今“有机合成的新基石”。

未来企业应从以下方面进一步提升竞争力。以产品质量、价格、供应速度、售后服务为核心，打破进口货源对部分企业的控制，寻求与中国长期使用进口1,5-戊二醇和1,6-己二醇的企业合作，逐渐使其摆脱对国外产品的依赖；建议中国生产企业应提高管理水平，在提高产品质量的同时保障产品的供给，这样才能与进口产品抗衡，增加市场占有率。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国1,5-戊二醇产业发展现状与市场供需预测报告》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。

报告目录：

第一章 中国1,5-戊二醇行业发展环境分析

第一节 1,5-戊二醇行业经济环境分析

第二节 1,5-戊二醇行业政策环境分析

一、1,5-戊二醇行业政策影响分析

二、相关行业标准分析

第三节 1,5-戊二醇特性分析

第二章 1,5-戊二醇产业发展现状分析

第一节 1,5-戊二醇产业链产品构成

第二节 1,5-戊二醇产业特点

第三节 1,5-戊二醇产业竞争分析

第四节 1,5-戊二醇产业技术水平

第三章 2018-2022年中国1,5-戊二醇行业需求与消费状况分析及预测

第一节 2018-2022年中国1,5-戊二醇产量统计分析

第二节 2018-2022年1,5-戊二醇出口规模

第三节 2018-2022年中国1,5-戊二醇消费量统计分析

第四节 2023-2029年中国1,5-戊二醇产量预测

第五节 2023-2029年中国1,5-戊二醇消费量预测

第四章 1,5-戊二醇下游产业发展

第一节 1,5-戊二醇下游产业构成

第二节 1,5-戊二醇下游细分市场

第三节 1,5-戊二醇下游产业竞争能力比较

第五章 2019-2022年中国1,5-戊二醇行业市场规模分析及预测

第一节 中国1,5-戊二醇市场结构分析

第二节 2019-2022年中国1,5-戊二醇行业市场规模分析

第三节 中国1,5-戊二醇行业区域市场规模分析

一、华北地区市场规模分析

二、东北地区市场规模分析

三、华东地区市场规模分析

四、中南地区市场规模分析

五、西部地区市场规模分析

第四节 2023-2029年中国1,5-戊二醇行业市场规模预测

第六章 2018-2022年中国1,5-戊二醇行业市场价格分析及预测

第一节 价格影响因素分析

第二节 2018-2022年中国1,5-戊二醇行业平均价格趋向分析

第三节 2023-2029年中国1,5-戊二醇行业价格趋向预测分析

第七章 2019-2022年1,5-戊二醇重点企业分析

第一节 浙江博聚新材料有限公司

一、企业概况

二、企业主营产品

三、企业经营状况

四、企业发展策略

第二节 山东元利科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主营产品

三、企业经营状况

四、企业发展策略

第三节 日本宇部兴产

一、企业概况

二、企业主营产品

三、企业经营状况

四、企业发展策略

第四节 德国朗盛

一、企业概况

二、企业主营产品

三、企业经营状况

四、企业发展策略

第五节 德国巴斯夫

一、企业概况

二、企业主营产品

三、企业经营状况

四、企业发展策略

第八章 中国1,5-戊二醇行业投资价值与投资策略咨询

第一节 1,5-戊二醇行业SWOT模型分析

一、1,5-戊二醇行业优势分析

二、1,5-戊二醇行业劣势分析

三、1,5-戊二醇行业机会分析

四、1,5-戊二醇行业风险分析

第二节 1,5-戊二醇行业投资价值分析

第三节 1,5-戊二醇行业投资策略分析

第九章 中国1,5-戊二醇产业市场竞争策略建议

第一节 中国1,5-戊二醇市场竞争策略建议

一、1,5-戊二醇市场定位策略建议

二、1,5-戊二醇渠道竞争策略建议

三、1,5-戊二醇品牌竞争策略建议

四、1,5-戊二醇价格竞争策略建议

五、1,5-戊二醇客户服务策略建议

第二节 中国1,5-戊二醇产业竞争战略建议

第十章 1,5-戊二醇行业总结及企业重点客户管理建议

第一节 1,5-戊二醇行业企业问题总结

第二节 1,5-戊二醇企业应对策略

一、把握国家投资的契机

二、竞争性战略联盟的实施

第三节 1,5-戊二醇市场的重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、对重点客户的营销策略

四、强化重点客户的管理

五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第十一章 2023-2029年中国1,5-戊二醇行业投资风险预警

第一节 政策和体制风险

第二节 技术发展风险

第三节 其他风险

第四节 观点

部分图表目录

图表：1,5-戊二醇产业链示意图

图表：1,5-戊二醇产业生命周期一览表

图表：1,5-戊二醇行业相关政策法规

图表：1,5-戊二醇下游领域中的应用占比

图表：2018-2022年我国1,5-戊二醇价格

图表：2018-2022年1,5-戊二醇市场规模

图表：2018-2022年中国1,5-戊二醇行业产能

图表：2018-2022年1,5-戊二醇产量

图表：2018-2022年1,5-戊二醇市场需求量

图表：2018-2022年我国1,5-戊二醇产销率

图表：2018-2022年我国1,5-戊二醇企业数量

图表：2018-2022年我国1,5-戊二醇企业毛利率

图表：2018-2022年我国1,5-戊二醇企业成长能力

图表：2018-2022年我国1,5-戊二醇企业偿债能力

图表：2019-2022年华北地区1,5-戊二醇行业市场规模分析

图表：2019-2022年东北地区1,5-戊二醇行业市场规模分析

图表：2019-2022年华东地区1,5-戊二醇行业市场规模分析

图表：2019-2022年中南地区1,5-戊二醇行业市场规模分析

图表：2019-2022年西部地区1,5-戊二醇行业市场规模分析

图表：2018-2022年我国1,5-戊二醇进口统计

图表：2018-2022年我国1,5-戊二醇出口统计

图表：2019-2022年1,5-戊二醇重点企业A产销统计

图表：2019-2022年1,5-戊二醇重点企业B产销统计

图表：2019-2022年1,5-戊二醇重点企业C产销统计

图表：2019-2022年1,5-戊二醇重点企业D产销统计

图表：2019-2022年1,5-戊二醇重点企业E产销统计

图表：2018-2022年我国1,5-戊二醇价格

图表：2023-2029年我国1,5-戊二醇市场价格预测

图表：2023-2029年我国1,5-戊二醇市场规模预测

图表：2023-2029年我国1,5-戊二醇市场毛利率预测

图表：2023-2029年我国1,5-戊二醇市场产量预测

图表：2023-2029年我国1,5-戊二醇市场销量预测

图表：2023-2029年我国1,5-戊二醇市场进出口预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/374637.html>