

2022-2028年中国精甲醇市 场深度分析与市场调查预测报告

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

《2022-2028年中国精甲醇市场深度分析与市场调查预测报告》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/202202/270221.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

精甲醇，分子量32.04，有类似乙醇气味的无色透明，易挥发性液体。精甲醇是最常用的有机溶剂之一。与水互溶且体积缩小，能与乙醇、乙酸等多种有机溶剂互溶。精甲醇为有毒化工产品。有显著的麻醉作用，对视神经危害最为严重。精甲醇在工业上的用途十分广泛，除可作许多有机物的良好溶剂外，主要用于合成纤维、甲醛、塑料、医药、农药、染料、合成蛋白质等工业生产，是一种基本的有机化工原料。精甲醇和汽油（柴油）或其它物质可混合成各种不同用途的工业用或民用的新型燃料，精甲醇和汽油混合可作为燃料用于运输业。

2017-2019年8月精甲醇进口量(单位：万吨)2017-2019年8月精甲醇出口量(单位：万吨) 中企顾问网发布的《2022-2028年中国精甲醇市场深度分析与市场调查预测报告》共十二章。首先介绍了中国精甲醇行业市场发展环境、精甲醇整体运行态势等，接着分析了中国精甲醇行业市场运行的现状，然后介绍了精甲醇市场竞争格局。随后，报告对精甲醇做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国精甲醇行业发展趋势与投资预测。您若想对精甲醇产业有个系统的了解或者想投资中国精甲醇行业，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 2019年中国甲醇所属行业发展概况第一节 2019年国内甲醇项目原料路线分析一、天然气制甲醇项目建设情况分析二、煤炭制甲醇项目建设情况分析三、焦炉气制甲醇项目建设情况分析第二节 2019年中国甲醇所属行业市场运行动态分析一、我国甲醇市场行情走势二、我国甲醇市场供需分析三、中国甲醇进出口形势简析第三节 2019年国内甲醇业与世界水平的差距浅析一、规模、工艺及市场容量对比二、区位、物流与储运设施三、销售区域与渠道四、产品质量与能耗五、资源供应与价格竞争力六、生产环境影响第四节 2019年中国甲醇业发展面临机遇和挑战一、甲醇发展面临多方面挑战二、中国甲醇产业的发展机遇与风险并存三、甲醇产业面临良性发展的不利因素第五节 2019年中国甲醇行业发展对策分析一、甲醇行业发展应注意几大因素二、中国甲醇行业要建立损害预警机制三、国内甲醇产业提高产业竞争力的对策 第二章 2019年中国精甲醇行业市场发展环境解析第一节 2019年中国宏观经济环境分析一、国民经济运行情况GDP(季度更新)二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）三、全国居民收入情况（季度更新）四、恩格尔系数（年度更新）五、工业发展形势（季度更新）六、固定资产投资情况（季度更新）七、中国汇率调整（人民币升值）八、对外贸易&进出口第二节 2019年中国精甲醇市场政策环境分析一、精甲醇国家标准分析二、相关行业政策三、甲醇汽油呼唤产业政策东风第三节 2019年中国精甲醇市场技术环境分析一、人口环境分析二、教育环境分析三、文化环境分析四、生态环境分

析五、中国城镇化率六、居民的各种消费观念和习惯 第三章 2019年中国精甲醇所属行业市场运行态势剖析第一节 2019年中国精甲醇所属行业发展形势分析一、国内精甲醇生产情况分析二、中国精甲醇产业规模分析三、精甲醇行业发展制约因素分析第二节 2019年中国精甲醇所属行业市场运营格局分析一、影响精甲醇产品质量的因素及措施二、精甲醇市场需求情况分析三、精甲醇市场营销分析第三节 2019年中国精甲醇所属行业进出口形势分析 第四章 2015-2019年中国精甲醇所属行业产量统计分析第一节 2015-2019年全国精甲醇所属行业产量分析第二节 2019年全国及主要省份精甲醇产量分析第三节 2019年精甲醇产量集中度分析 第五章 2015-2019年中国甲醇所属行业进出口数据监测分析第一节 2015-2019年中国甲醇所属行业进口数据分析一、进口数量分析二、进口金额分析第二节 2015-2019年中国甲醇所属行业出口数据分析一、出口数量分析二、出口金额分析第三节 2015-2019年中国甲醇所属行业进出口平均单价分析第四节 2015-2019年中国甲醇所属行业进出口国家及地区分析一、进口国家及地区分析二、出口国家及地区分析 第六章 2015-2019年中国有机化学原料制造所属行业数据监测分析第一节 2015-2019年中国有机化学原料制造所属行业规模分析一、企业数量增长分析二、从业人数增长分析三、资产规模增长分析第二节 2019年中国有机化学原料制造所属行业结构分析一、企业数量结构分析1、不同类型分析2、不同所有制分析二、销售收入结构分析1、不同类型分析2、不同所有制分析第三节 2015-2019年中国有机化学原料制造所属行业产值分析一、产成品增长分析二、工业销售产值分析三、出口交货值分析第四节 2015-2019年中国有机化学原料制造所属行业成本费用分析一、销售成本统计二、费用统计第五节 2015-2019年中国有机化学原料制造所属行业盈利能力分析一、主要盈利指标分析二、主要盈利能力指标分析 第七章 2019年中国精甲醇所属行业市场竞争格局透析第一节 2019年中国精甲醇所属行业市场竞争格局一、三大利空导演甲醇高台跳水二、甲醇企业难敌低价进口冲击三、甲醇产业竞争力分析第二节 2019年中国精甲醇行业集中度分析一、市场集中度分析二、区域集中度分析第三节 2015-2019年中国精甲醇行业竞争趋势分析 第八章 中国精甲醇优势生产企业竞争力及关键性数据分析第一节 河南心连心化工有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析第二节 安徽昊源化工集团有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析第三节 湖北三宁化工股份有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析第四节 山西天泽煤化工集团股份公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析第五节 福建三钢（集团）三明化工有限责任公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析第六节 建滔河北化工有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析 第九章 2019年中国甲醇汽油行业运行新形势透析第一节 2019年中国甲醇汽油业运

行总况一、国内甲醇汽油工业生产分布二、中国甲醇汽油工业发展潜能分析第二节 2019年中国甲醇汽油业运行综述一、甲醇汽油时代来临二、新型甲醇汽油:用科技力量推动中国新能源产业增长三、甲醇汽油国标出台对产业的影响第三节 2019年中国甲醇汽油发展应用情况分析一、甲醇汽油在国内外的成功实践二、我国甲醇汽油技术取得突破性进展三、甲醇汽油大力推广仍需时日 第十章 2019年中国精甲醇行业相关行业运行态势分析第一节 2019年中国天然气行业发展情况分析一、中国的天然气资源及分布二、天然气产量分析三、天然气大涨甲醇行业受益四、天然气制甲醇发展前景浅析第二节 2019年中国塑料行业运营态势分析一、中国塑料工业发展现状二、中国塑料产销分析三、影响橡胶行业发展的主要因素四、中国塑料工业发展前景展望+第三节 2019年中国橡胶行业营运局势分析一、中国橡胶工业发展状况二、浅析汽车工业拉动橡胶消费快速增长三、影响橡胶行业发展的主要因素四、中国橡胶工业发展前景分析第四节 2019年中国染料行业运行时势分析一、中国印染业加工能力位居世界首位二、印染业在节能环保领域取得突破三、市场疲软进出口增速趋缓四、影响橡胶行业发展的主要因素五、染料工业未来发展前景分析 第十一章 2022-2028年中国精甲醇产业运行走势预测第一节 2022-2028年中国甲醇行业发展前景分析一、甲醇工业发展前景展望二、甲醇燃料市场前景分析三、精甲醇应用前景广阔四、甲醇需求前景依然看好第二节 2022-2028年中国精甲醇行业发展趋势分析一、未来甲醇市场趋势预测分析二、中国甲醇行业技术发展趋势分析三、国内精甲醇产能布局发展趋势第三节 2022-2028年中国精甲醇行业市场预测分析一、精甲醇产量预测分析二、精甲醇需求情况预测分析2019-2024年精甲醇市场需求预测(单位：万吨)三、甲醇进出口形势预测第四节 2022-2028年中国精甲醇市场盈利预测分析 第十二章 2022-2028年中国精甲醇行业投资风险规避指引()第一节 2022-2028年中国精甲醇行业投资环境分析第二节 2022-2028年中国精甲醇行业投资机会分析一、甲醇大幅涨价带来的投资机会二、增塑剂蕴含理性投资机会第三节 2022-2028年中国精甲醇行业投资风险预警一、宏观调控政策风险二、市场竞争风险三、原料供给风险四、市场运营机制风险第四节 2022-2028年中国精甲醇行业投资规划指引

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202202/270221.html>