

2022-2028年中国煤制烯烃 行业发展态势与投资可行性报告

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

《2022-2028年中国煤制烯烃行业发展态势与投资可行性报告》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/202209/321514.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

煤制烯烃即煤基甲醇制烯烃，是指以煤为原料合成甲醇后再通过甲醇制取乙烯、丙烯等烯烃的技术。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国煤制烯烃行业发展态势与投资可行性报告》共十四章。首先介绍了煤制烯烃行业市场发展环境、煤制烯烃整体运行态势等，接着分析了煤制烯烃行业市场运行的现状，然后介绍了煤制烯烃市场竞争格局。随后，报告对煤制烯烃做了重点企业经营状况分析，最后分析了煤制烯烃行业发展趋势与投资预测。您若想对煤制烯烃产业有个系统的了解或者想投资煤制烯烃行业，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 世界煤制烯烃产业发展形势分析

第一节 2016-2020年世界煤制烯烃产业发展概述

一、煤制烯烃国外进展

二、道达尔将在华建设煤制烯烃项目

第二节 2016-2020年世界各国煤制烯烃产业发展动态分析

一、美国

二、日本

三、俄罗斯

第三节 2022-2028年世界煤制烯烃产业发展趋势分析

第二章 煤制烯烃产业发展环境分析

第一节 国内煤制烯烃经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2020年中国煤制烯烃经济发展预测分析

第二节 中国煤制烯烃行业政策环境分析

第三章 2016-2020年中国煤制烯烃所属行业市场运行现状分析

第一节 2016-2020年中国煤制烯烃所属行业市场规模

一、2016-2020年中国煤制烯烃所属行业市场规模情况

二、中国煤制烯烃行业市场细分规模情况

第二节 2016-2020年中国煤制烯烃所属行业生产情况分析

一、中国煤制烯烃所属行业生产企业分析

二、2016-2020年中国煤制烯烃所属行业产量情况

第三节 2016-2020年中国煤制烯烃所属行业消费情况分析

一、2016-2020年中国煤制烯烃所属行业消费量统计

二、中国煤制烯烃所属行业消费结构

第四节 2016-2020年中国煤制烯烃所属行业价格情况分析

一、中国煤制烯烃所属行业平均价格走势

二、中国煤制烯烃所属行业影响价格因素分析

三、2022-2028年中国煤制烯烃所属行业平均价格走势预测

第四章 中国煤制烯烃产品市场运行态势分析

第一节 2016-2020年中国煤制烯烃在建项目发展分析

一、大唐国际启动煤基烯烃项目

二、陶氏化学参与国内煤制烯烃项目

三、神华煤制烯烃项目

第二节 2016-2020年中国煤制烯烃工艺路线和技术可行性分析

一、煤制烯烃的工艺路线

二、煤气化技术

三、合成气净化技术

四、甲醇合成技术

五、甲醇制烯烃技术

六、煤制烯烃技术路线的经济竞争力

第三节 2016-2020年影响中国煤制烯烃市场发展因素分析

第五章 中国煤制烯烃行业重点企业运行动态分析

第一节 神华集团

一、企业经营情况分析

二、企业产品及竞争优势分析

三、市场营销网络分析

四、公司战略规划分析

第二节 大唐集团

一、企业经营情况分析

二、企业产品及竞争优势分析

三、市场营销网络分析

四、公司战略规划分析

第三节 中煤能源

一、企业经营情况分析

二、企业产品及竞争优势分析

三、市场营销网络分析

四、公司战略规划分析

第四节 其他

一、广汇股份在新疆建设年产60万吨煤制烯烃项目

二、安徽淮化集团煤制烯烃项目顺利通过环评

三、中石化在河南发展煤制烯烃项目

四、华能满洲里煤制烯烃项目可行性论证通过

第六章 2016-2020年中国煤制品制造所属行业主要数据监测分析

第一节 2016-2020年中国煤制烯烃所属行业总体数据分析

一、2018年中国煤制烯烃所属行业全部企业数据分析

二、2019年中国煤制烯烃所属行业全部企业数据分析

三、2020年中国煤制烯烃所属行业全部企业数据分析

第二节 2016-2020年中国煤制烯烃所属行业不同规模企业数据分析

一、2018年中国煤制烯烃所属行业不同规模企业数据分析

二、2019年中国煤制烯烃所属行业不同规模企业数据分析

三、2020年中国煤制烯烃所属行业不同规模企业数据分析

第三节 2016-2020年中国煤制烯烃所属行业不同所有制企业数据分析

一、2018年中国煤制烯烃所属行业不同所有制企业数据分析

二、2019年中国煤制烯烃所属行业不同所有制企业数据分析

三、2020年中国煤制烯烃所属行业不同所有制企业数据分析

第七章 中国煤制烯烃产业市场竞争格局分析

第一节 2016-2020年中国煤制烯烃产业竞争现状分析

- 一、煤制烯烃技术竞争分析
- 二、煤制烯烃成本竞争分析
- 三、煤制烯烃行业竞争力分析

第二节 2016-2020年中国煤制烯烃产业集中度分析

- 一、煤制烯烃市场集中度分析
- 二、煤制烯烃区域集中度分析

第三节 2016-2020年中国煤制烯烃产业提升竞争力策略分析

第八章 中国煤制烯烃行业上市企业财务数据分析

第一节 中国神华能源股份有限公司

- 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

第二节 大唐国际发电股份有限公司

- 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

第三节 中国中煤能源股份有限公司

- 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 中天合创

- 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 中煤榆林

- 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 中国煤化工产业发展状况分析

第一节 2016-2020年中国煤化工产业发展概况

- 一、我国煤化工产业发展概况及特点
- 二、中国成为全球煤化工产业发展重点地区
- 三、我国煤化工的主要子产业链

第二节 2016-2020年新型煤化工产业的发展分析

- 一、新型煤化工产业主要特征
- 二、新型煤化工的核心技术
- 三、煤炭开发生产与发展新型煤化工的关系
- 四、中国新型煤化工发展有很大的空间

第三节 2016-2020年中国煤化工与石油化工间的竞争

- 一、煤化工与石油化工在燃料领域的竞争
- 二、煤化工与石油化工在化工原料领域的竞争
- 三、新型煤化工产业向石油化工挑战

第四节 2016-2020年中国煤化工产业存在的问题及发展对策

- 一、煤化工产业发展受环境资源约束
- 二、企业发展煤化工存在的误区
- 三、促进煤化工产业健康发展的基本对策
- 四、推动现代煤化工发展的措施
- 五、我国煤化工产业发展须谨慎

第十章 中国甲醇产业发展规模分析

第一节 2016-2020年中国甲醇产业发展状况分析

- 一、中国甲醇产量统计分析
- 二、甲醇产业发展特点分析
- 三、中国甲醇集中度分析

第二节 2016-2020年中国甲醇应用技术取得的进展分析

- 一、煤经甲醇制烯烃技术概况
- 二、天然气经甲醇制烯烃技术分析
- 三、甲醇制氢技术成熟惠及中小企业
- 四、中国甲醇蛋白技术取得进展

第三节 2016-2020年中国甲醇产业发展存在的问题分析

第十一章 中国煤炭行业发展格局分析

第一节 2016-2020年中国煤炭行业发展现状分析

- 一、太原煤炭交易中心升为“国家级”
- 二、中国煤炭产业步入加速期
- 三、煤炭进口增加将改写“北煤南运”格局
- 四、中国煤炭工业面临根本性的变革
- 五、煤炭开采浪费惊人

第二节 2016-2020年中国煤炭行业的生产分布与特点分析

- 一、分布广泛
- 二、西多东少，北多南少
- 三、相对集中
- 四、煤炭资源丰富地区的经济发达程度呈逆向分布
- 五、煤炭资源与水资源呈逆向分布
- 六、煤种分布的不均衡
- 七、开采条件差异大
- 八、共伴矿产种类多，资源丰富

第三节 2016-2020年中国煤炭行业发展问题与对策分析

- 一、煤矿资源整合成本加大
- 二、当前煤矿安全生产形势依然严峻
- 三、铁路运力瓶颈影响煤炭行业发展
- 四、当前煤炭行业融资中存在的问题分析及相关建议

第四节 2016-2020年中国煤炭行业科技发展分析

- 一、煤炭产业特点与科学发展
- 二、煤炭业科技投入待提高
- 三、煤炭产业技术进步发展现状与未来展望

四、“山焦模式”破解煤炭业节 能减排难题

第十二章 中国煤制烯烃产业下游发展格局分析

第一节 乙烯

- 一、依靠技术创新实现中国乙烯工业有效发展
- 二、中国乙烯工业进入快速成长期
- 三、中国乙烯的地位分析

第二节 丙烯

- 一、中国丙烯行业发展现状及特点分析
- 二、丙烯的消费及其主要衍生物应用现状分析
- 三、聚丙烯装置的高速度建设对丙烯市场的压力分析

第十三章 2022-2028年中国煤制烯烃产业发展趋势分析

第一节 2022-2028年中国煤制烯烃行业发展趋势分析

第二节 2022-2028年中国煤制烯烃市场发展前景分析

- 一、下游需求旺盛分析
- 二、带动中国煤制烯烃发展因素分析

第十四章 2022-2028年中国煤制烯烃行业投资机会与风险分析（ ）

第一节 2022-2028年中国煤制烯烃行业投资环境分析

第二节 2022-2028年中国煤制烯烃行业投资机会分析

- 一、国家政策仍将总体支持煤化工发展
- 二、煤化工产业短期受困远景看好
- 三、投资煤制烯烃项目的经济性分析
- 四、煤制烯烃行业迎来发展机遇

第三节 2022-2028年中国煤制烯烃行业投资风险

- 一、面临发展过热
- 二、催化剂尚不成熟
- 三、环境风险

第四节 2022-2028年中国煤制烯烃行业投资风险预警分析（ ）

部分图表目录：

图表：2016-2020年国内生产总值

图表：2016-2020年居民消费价格涨跌幅度

图表：2020年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2016-2020年国家外汇储备

图表：2016-2020年财政收入

图表：2016-2020年全社会固定资产投资

图表：2020年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2020年固定资产投资新增主要生产能力

图表：中国神华能源股份有限公司主要经济指标走势图

图表：中国神华能源股份有限公司经营收入走势图

图表：中国神华能源股份有限公司盈利指标走势图

图表：中国神华能源股份有限公司负债情况图

图表：中国神华能源股份有限公司负债指标走势图

图表：中国神华能源股份有限公司运营能力指标走势图

图表：中国神华能源股份有限公司成长能力指标走势图

图表：大唐国际发电股份有限公司主要经济指标走势图

图表：大唐国际发电股份有限公司经营收入走势图

图表：大唐国际发电股份有限公司盈利指标走势图

图表：大唐国际发电股份有限公司负债情况图

图表：大唐国际发电股份有限公司负债指标走势图

图表：大唐国际发电股份有限公司运营能力指标走势图

图表：大唐国际发电股份有限公司成长能力指标走势图

图表：中国中煤能源股份有限公司主要经济指标走势图

图表：中国中煤能源股份有限公司经营收入走势图

图表：中国中煤能源股份有限公司盈利指标走势图

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202209/321514.html>