# 2020-2026年中国煤制烯烃 市场竞争态势及投资发展趋势预测报告

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

《2020-2026年中国煤制烯烃市场竞争态势及投资发展趋势预测报告》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/201911/145046.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

#### 报告目录:

- 第.一章 世界煤制烯烃产业发展形势分析
- 第.一节 2015-2017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
- 三、全球首个煤制烯烃商业化工厂投资190亿明年达产
- 第二节 2015-2017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 2020-2026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、2017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 中国煤制烯烃产业发展动态分析
- 第.一节发展煤制烯烃产业的必要性
- 一、符合我国多煤少油的能源结构特点
- 二、能够替代进口满足国内市场需求
- 三、有利于调整煤炭企业产品结构
- 四、有利于治理污染改善环境状况
- 第二节 中国煤制烯烃行业发展概况
- 一、我国煤制烯烃发展时机成熟
- 二、中国煤制烯烃行业发展现状
- 三、国内最大煤制烯烃装置在宁夏吊装
- 四、我国煤制烯烃行业发展势头良好

#### 第三节 中国煤制烯烃行业存在的问题及发展对策

- 一、煤制烯烃产业发展面临的制约因素
- 二、促进煤制烯烃行业发展的对策措施
- 三、降低煤经甲醇制烯烃工业化风险的途径

#### 第四章 中国煤制烯烃产品市场运行态势分析

- 第.一节 2015-2017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、神华煤制稀烃项目
- 第二节 2015-2017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、煤化气技术
- 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 2015-2017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、神华集团启动包头煤制烯烃项目
- 二、神华煤制烯烃项目配套工厂开建
- 三、神华集团与陶氏化学合作研发煤制烯烃项目

#### 第二节 大唐集团

- 一、大唐集团投巨资发展陕西煤制烯烃项目
- 二、大唐国际多伦煤基烯烃项目进展顺利
- 三、大唐集团启动福建宁德煤制烯烃项目

#### 第三节 中煤能源

- 一、中煤能源暂缓投资黑龙江煤基烯烃项目
- 二、中煤能源参股陕西靖边煤制烯烃项目

#### 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 2015-2017年中国煤制品制造所属行业主要数据监测分析

- 第.一节 2015-2017年中国煤制烯烃所属行业总体数据分析
- 一、2015年中国煤制烯烃行业全部企业数据分析
- 二、2016年中国煤制烯烃行业全部企业数据分析
- 三、2017年中国煤制烯烃行业全部企业数据分析
- 第二节 2015-2017年中国煤制烯烃所属行业不同规模企业数据分析
- 一、2015年中国煤制烯烃行业不同规模企业数据分析
- 二、2016年中国煤制烯烃行业不同规模企业数据分析
- 三、2017年中国煤制烯烃行业不同规模企业数据分析

第三节 2015-2017年中国煤制烯烃所属行业不同所有制企业数据分析

- 一、2015年中国煤制烯烃行业不同所有制企业数据分析
- 二、2016年中国煤制烯烃行业不同所有制企业数据分析
- 三、2017年中国煤制烯烃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 2015-2017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 2015-2017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 2015-2017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
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 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
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 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
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第九章 中国煤化工产业发展状况分析

- 第.一节 2015-2017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 2015-2017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 2015-2017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 2015-2017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 2015-2017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 2015-2017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 2015-2017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 2015-2017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 2015-2017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 2015-2017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 2015-2017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 2020-2026年中国煤制烯烃产业发展趋势分析

- 第.一节 2020-2026年中国煤制烯烃行业发展趋势分析
- 一、中国煤制烯烃行业发展潜力巨大
- 二、2017年我国最大煤制聚丙烯装置有望投产
- 三、2017年我国煤制烯烃产能可达170万吨
- 第二节 2020-2026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 2020-2026年中国煤制烯烃行业投资机会与风险分析()

第.一节 2020-2026年中国煤制烯烃行业投资环境分析

第二节 2020-2026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 2020-2026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 2020-2026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:2005-2017年国内生产总值

图表:2005-2017年居民消费价格涨跌幅度

图表:2017年居民消费价格比上年涨跌幅度(%)

图表: 2005-2017年国家外汇储备

图表: 2005-2017年财政收入

图表:2005-2017年全社会固定资产投资

图表:2017年分行业城镇固定资产投资及其增长速度(亿元)

图表:2017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/201911/145046.html