2013-2017年中国煤制油产 业竞争态势及市场前景研究报告

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

《2013-2017年中国煤制油产业竞争态势及市场前景研究报告》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/201306/94946.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

我国煤化工行业可分为传统煤化工和新型煤化工,传统煤化工主要包括合成氨、甲醇、焦化、电石等子行业;新型煤化工则是以生产石油替代产品为主的产业,主要包括二甲醚、煤制油、煤制烯烃、煤制天然气、煤制乙二醇等产品,煤制油是新型煤化工的重要组成部分。

发展煤制油产业是我国解决能源安全问题的重要手段,据统计2011年我国原油对外依赖度达到56.5%,对我国能源安全构成很大威胁。汽车产业的旺盛需求是推动我国原油需求的主要动力,随着我国成为全球第二大的汽车保有国和最大的销售国,未来需求仍将稳步增长,原油的对外依存度也将居高不下。在此情况下,煤制油作为原油供给的有效补充,对保障我国能源安全具有很强的战略意义。

中企顾问网发布的《2013-2017年中国煤制油产业竞争态势及市场前景研究报告》共十一章。首先介绍了中国煤制油行业发展背景以及南非煤制油行业发展现状,接着分析了中国煤制油行业发展环境,然后对中国煤制油行业市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国煤制油行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国煤制油行业有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将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。

- 第一章 煤制油行业背景分析
- 第一节 煤制油的简介
- 一、煤制油的定义
- 二、煤制油的原理
- 第二节 煤制油行业的政策背景
- 一、政策导向
- 二、影响国家调控政策的因素
- 三、"十二五"规划
- 四、2012年煤制油项目政策环境分析
- 五、国家后续调控政策走向预测
- 第三节 发展煤制油的战略意义
- 第二章 南非煤制油行业发展经验分析

第一节 煤制油的发展历史

- 一、国内发展历程
- 二、国外发展历程

第二节 南非煤制油发展背景

- 一、南非煤炭资源储量分析
- 二、南非石油资源储量分析
- 三、南非发展煤制油的政策支持
- 第三节 南非煤制油发展及经验
- 一、南非煤制油技术
- 二、2012年南非煤制油发展规模
- 三、南非煤制油发展经验

第三章 2012年中国能源行业发展形势分析

- 第一节 2012年中国能源分析
- 一、中国能源战略应以煤炭利用为主
- 二、中国能源供应情况
- 三、中国能源消费分析
- 第二节 能源工业发展分析
- 一、中国能源的现状
- 二、中国能源进口依存度分析
- 三、欧债危机对可再生能源的影响
- 四、能源行业投资热点分析
- 五、2013-2017年中国能源的供需形势展望

第四章 煤制油的相关行业影响分析

第一节 煤炭行业发展及影响分析

- 一、2012年煤炭行业发展分析
- 二、煤炭行业经济运行数据分析
- 三、2011-2012年煤炭行业景气状况分析
- 四、2013-2017年煤炭行业发展预测
- 第二节 石油行业发展及影响分析
- 一、石油储量分析

- 二、2011-2012年石油产量分析
- 三、石油进口依存度
- 四、石油价格走势及影响分析

第五章 2012年中国煤制油行业技术分析

第一节 2012年国外煤制油工艺简介

- 一、国外煤制油工艺简介
- 二、四种煤制油工艺的比较

第二节 2012年煤制油技术开发现状分析

- 一、直接液化技术
- 二、间接液化技术

第三节 2012年两种煤制油技术的比较分析

- 一、煤制油技术对煤质的要求
- 二、中国煤制油技术的选择

第四节 二氧化碳捕集与封存技术

- 一、二氧化碳捕集技术
- 二、二氧化碳封存技术
- 三、二氧化碳利用技术
- 四、CCS项目进展与规划

第六章 2012年煤制油产品市场分析

第一节 柴油市场分析

- 一、柴油市场分析
- 二、煤制柴油市场分析

第二节 液化石油气市场分析

- 一、LPG市场分析
- 二、煤制LPG市场分析

第三节 石脑油市场分析

- 一、石脑油市场分析
- 二、煤制石脑油市场分析

第七章 2011-2012年中国煤制油行业市场竞争格局分析

第一节 2012年中国煤制油竞争力分析

- 一、投资成本分析
- 二、原煤价格影响
- 三、原油价格影响

第二节 2012年煤制油行业竞争分析

- 一、兖矿集团重启煤制油
- 二、神华百万吨煤制油项目获批
- 三、伊泰煤制油业务

第八章 中国主要煤制油企业竞争指标分析

第一节 中国神华能源股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2013-2017年公司发展战略分析

第二节 山西潞安环保能源开发股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2013-2017年公司发展战略分析

第三节 内蒙古伊泰煤炭股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2013-2017年公司发展战略分析

第四节 中国石油化工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2013-2017年公司发展战略分析

第五节 山西晋城无烟煤矿业集团有限公司(母公司)

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析

- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2013-2017年公司发展战略分析

第六节 兖矿集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2011-2012年经营状况分析
- 四、2013-2017年公司发展战略分析

第九章 2013-2017年中国煤制油行业发展预测分析

- 第一节 煤制油行业发展现状分析
- 一、区域分布集中
- 二、行业受煤炭和石油工业的制约
- 三、煤炭间接液化技术占主导地位
- 第二节 2013-2017年中国煤制油产业发展前景
- 一、中国的能源结构和能源战略
- 二、2020年以前新能源的替代性有限
- 三、中国煤制油行业产能规模预测

第十章 2013-2017年煤制油行业投资环境分析

- 第一节 国际宏观经济环境分析
- 一、国际宏观经济运行情况分析
- 二、国际宏观经济未来发展预测
- 三、欧债危机对煤制油行业影响分析
- 第二节 2011-2012年中国经济发展环境分析
- 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、2013年中国宏观经济发展预测分析
- 第三节 2011-2012年中国煤制油行业社会环境分析
- 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

第十一章 2013-2017年中国煤制油行业投资机会与风险分析

第一节 煤制油行业进入壁垒

- 一、形成壁垒的原因
- 二、进入壁垒的类型
- 三、常见的进入阻挠策略

第二节 2013-2017年煤化工投资机会分析

- 一、煤化工行业投资机会分析
- 二、未来国际油价的走势分析
- 三、煤化工产业景气

第三节 2013-2017年中国煤制油产业投资风险分析

- 一、竞争风险
- 二、政策风险
- 三、技术风险
- 四、资源风险
- 五、金融风险
- 六、其它风险分析

第四节 2013-2017年煤制油行业投资分析

- 一、煤制油投资潜力分析
- 二、煤制油投资建议
- 三、项目投资建议

图表目录:

图表:国内生产总值同比增长速度

图表:全国粮食产量及其增速

图表:规模以上工业增加值增速(月度同比)(%)

图表:社会消费品零售总额增速(月度同比)(%)

图表:进出口总额(亿美元)

图表:广义货币(M2)增长速度(%)

图表:居民消费价格同比上涨情况

图表:工业生产者出厂价格同比上涨情况(%)

图表:城镇居民人均可支配收入实际增长速度(%)

图表:农村居民人均收入实际增长速度

图表:人口及其自然增长率变化情况

图表:2012年固定资产投资(不含农户)同比增速(%)

图表:2012年房地产开发投资同比增速(%)

图表:2013年中国GDP增长预测

图表:国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问:http://www.cction.com/report/201306/94946.html