## 2017-2022年中国煤代油市 场研究与投资战略咨询报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制 www.abaogao.com

## 一、报告报价

《2017-2022年中国煤代油市场研究与投资战略咨询报告》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.abaogao.com/b/shiyou/Z22719IR92.html

报告价格:印刷版:RMB 9800 电子版:RMB 9800 印刷版+电子版:RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话: 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售:010-80993963

传真: 010-60343813

Email: sales@abaogao.com

联系人: 刘老师 谭老师 陈老师

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1章:煤代油项目总论

- 1.1研究步骤
- 1.2 煤代油项目可行性研究基本内容
- 1.2.1 项目名称
- 1.2.2 项目建设背景
- 1.2.3 项目承办单位
- 1.2.4 项目建设用地
- 1.2.5 项目建设期限
- 1.2.6 项目建设内容与规模
- 1.2.7 项目开发建设模式
- 1.2.8 可行性研究报告编制依据
- 1.3 煤代油项目主要技术经济指标表
- 1.4 煤代油项目可行性研究结论
- 1.4.1 项目市场前景
- 1.4.2 项目政策保障
- 1.4.3 项目资金保障
- 1.4.4 项目技术保障
- 1.4.5 项目人力保障
- 1.4.6 项目风险控制
- 1.4.7 项目经济效益
- 1.4.8 项目社会效益

第2章:煤代油项目投资环境分析

- 2.1 煤代油项目政策环境分析
- 2.1.1 项目相关政策分析
- 2.1.2 项目发展规划分析
- 2.1.3 项目政策发展趋势
- 2.2 煤代油项目经济环境分析
- 2.2.1 国内宏观经济现状分析

- 2.2.2 国内宏观经济趋势预测
- 2.2.3 宏观经济对行业的影响

第3章:煤代油项目背景和发展概况

- 3.1 煤代油项目提出的背景
- 3.1.1 国家及行业发展规划
- 3.1.2 项目发起人和发起缘由
- 3.2 煤代油项目发展概况
- 3.2.1 已进行的调查研究项目及其成果
- 3.2.2 试验试制工作情况
- 3.2.3 厂址初勘和初步测量工作情况
- 3.2.4 项目建议书的编制、提出及审批过程
- 3.3 煤代油项目建设的必要性
- 3.3.1 现状与差距
- 3.3.2 发展趋势
- 3.3.3 项目建设的必要性
- 3.3.4 项目建设的可行性
- 3.4 煤代油投资的必要性

第4章:煤代油中心市场需求分析

- 4.1 我国物流行业发展状况分析
- 4.1.1 物流行业在国民经济中的地位
- 4.1.2 全国物流行业规模变化
- 4.1.3 物流行业配套设施情况
- 4.1.4 物流行业运行指标分析
- 4.2 仓储业运营发展状况分析
- 4.2.1 仓储业增加值分析
- 4.2.2 仓储业保管费用分析
- 4.2.3 仓储业经营情况分析
- 4.2.4 仓储业投资建设情况
- 4.2.5 仓储业发展特点分析

- 4.2.6 仓储业竞争状况分析
- 4.3 保税仓储发展状况分析
- 4.3.1 保税仓储分类及特点
- 4.3.2 特殊监管区域的作用
- 4.3.3 特殊监管区域的瓶颈
- 4.3.4 保税仓储的前景展望
- 4.4 煤代油业前景预测

第5章:煤代油项目建设条件与选址方案

- 5.1 煤代油项目选址与用地
- 5.2 煤代油建设地区的选择
- 5.2.1 自然条件
- 5.2.2 基础设施
- 5.2.3 社会经济条件
- 5.2.4 其它应考虑的因素
- 5.3 煤代油项目厂址选择
- 5.3.1 厂址多方案比较
- 5.3.2厂址推荐方案

第6章:煤代油项目工程建设方案

- 6.1 煤代油项目工程概况
- 6.1.1 项目简介
- 6.1.2 项目工艺流程简述
- 6.1.3 项目工程建设内容
- 6.1.4 项目主要设备配置
- 6.2 煤代油工程总体设计
- 6.2.1 总平面布置原则
- 6.2.2 厂内外运输方案
- 6.2.3 仓储方案
- 6.2.4 占地面积及分析
- 6.3 煤代油项目土建工程
- 6.3.1 主要建、构筑物的建筑特征与结构设计

- 6.3.2 特殊基础工程的设计
- 6.3.3 建筑材料
- 6.3.4 土建工程造价估算
- 6.4 煤代油项目其他工程
- 6.4.1 给排水工程
- 6.4.2 动力及公用工程
- 6.4.3 地震设防
- 6.4.4 生活福利设施

第7章:企业组织和劳动定员

- 7.1 企业组织
- 7.1.1 企业组织形式
- 7.1.2企业工作制度
- 7.2 煤代油项目劳动定员和人员培训
- 7.2.1 劳动定员
- 7.2.2 年总工资和职工年平均工资估算
- 7.2.3 人员培训及费用估算

第8章:煤代油项目实施进度安排

- 8.1 煤代油项目实施的各阶段
- 8.1.1 建立项目实施管理机构
- 8.1.2 资金筹集安排
- 8.1.3 技术获得与转让
- 8.1.4 勘察设计和设备订货
- 8.1.5 施工准备
- 8.1.6 施工和生产准备
- 8.1.7 竣工验收
- 8.2 煤代油项目实施进度表
- 8.2.1 横道图
- 8.2.2 网络图
- 8.3 煤代油项目实施费用
- 8.3.1 建设单位管理费

- 8.3.2 生产筹备费
- 8.3.3 生产职工培训费
- 8.3.4 办公和生活家具购置费
- 8.3.5 勘察设计费
- 8.3.6 其它应支付的费用

第9章:煤代油项目投资预算与融资方案

- 9.1 煤代油项目投资预算
- 9.1.1 项目总投资
- 9.1.2 固定资产投资
- 9.1.3 流动资金
- 9.2 煤代油项目融 资方案
- 9.2.1 项目资本金筹措
- 9.2.2 项目债 务资金筹措
- 9.2.3 项目融 资方案分析

第10章:煤代油项目财务评价分析

- 10.1 煤代油项目财务评价数据及范围
- 10.1.1 财务评价依据
- 10.1.2 财务评价范围和方法
- 10.2 煤代油项目销售收入估算
- 10.3 煤代油项目成本费用估算
- 10.3.1 费用估算基础数据
- 10.3.2 年总成本费用估算
- 10.3.3 年经营成本估算
- 10.4 煤代油项目盈利能力分析
- 10.4.1 利润总额及分配
- 10.4.2 现金流量分析
- 10.4.3 投资效益分析
- 10.5 煤代油项目财务评价指标
- 10.5.1 项目盈利能力分析
- 10.5.2 项目偿债能力分析

- 10.5.3 项目运营能力分析
- 10.5.4 项目发展能力分析
- 10.6 煤代油项目敏感性分析
- 10.7 煤代油项目财务评价结论

第11章:煤代油项目社会效益与风险评价分析

- 11.1 煤代油项目社会效益分析
- 11.2 煤代油项目风险分析
- 11.2.1 建设开发风险
- 11.2.2 市场运营风险
- 11.2.3 政策法律风险
- 11.2.4 金融风险
- 11.2.5 技术风险
- 11.3 煤代油项目风险规避

第12章:煤代油项目可行性研究结论与建议(ZYLII)

- 12.1 煤代油项目结论与建议
- 12.1.1 对推荐的拟建方案的结论性意见
- 12.1.2 对主要的对比方案进行说明
- 12.1.3 对可行性研究中尚未解决的主要问题提出解决办法和建议
- 12.1.4 对应修改的主要问题进行说明,提出修改意见
- 12.1.5 对不可行的项目,提出不可行的主要问题及处理意见
- 12.1.6 可行性研究中主要争议问题的结论
- 12.2 煤代油行业未来发展及投资可行性结论及建议(ZY LII)

第13章:煤代油项目投资可行性报告附件(ZYLII)

详细请访问: http://www.abaogao.com/b/shiyou/Z22719IR92.html