



艾凯咨询
ICAN Consulting

2007年中国煤炭液化市场研究预测报告

一、调研说明

《2007年中国煤炭液化市场研究预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/35869.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

【 目录 】

第一章 煤炭液化相关概述

第一节 煤炭液化的概念

第二节 煤炭液化技术概述

一、煤炭液化技术的优点

二、煤炭液化技术的缺点

三、煤炭液化技术发展历史

四、液化技术的发展和实施前景

第二章 世界煤炭液化发展分析

第一节 世界煤炭液化技术现状

一、煤炭直接液化

二、煤炭间接液化

第二节 各国煤炭液化的现状

一、南非

二、澳大利亚

三、中国

四、印度

五、新西兰

六、菲律宾

七、卡塔尔

八、美国

第三节 世界煤液化发展回顾

第四节 全球煤炭液化正在重新开始

第五节 日本向中国提供煤炭液化技术

第三章 我国煤炭液化的必要性及煤炭液化在我国能源中的地位分析

第一节 中国发展煤炭液化的必要性分析

- 一、中国能源资源特点是煤炭资源丰富，而石油、天然气相对贫乏
- 二、石油进口迅速上升，已对我国的能源供应安全构成威胁
- 三、煤炭液化可增加液体燃料的供应能力

第二节 煤炭液化在我国能源战略中的地位和作用

- 一、煤炭在能源战略中的基础地位不可动摇
- 二、煤炭液化替代石油是解决中国石油短缺重要途径
- 三、煤制油前景看好
- 四、煤炭液化意义重大

第四章 我国煤炭行业发展分析

第一节 煤炭在世界能源消费结构中的地位

- 一、2005年煤炭成为需求增长最快的能源
- 二、到2030年中国的能源消费量将超过美国成为世界煤炭贸易净进口国
- 三、“十一五”期间中国煤炭产能扩张应适当控制

第二节 2006年煤炭市场分析与预测

- 一、2006年煤炭产需规模大于预期
- 二、2006年以来煤炭市场过剩原因分析
- 三、2006年以来煤炭市场平稳运行的重要原因分析
- 四、2007年可能会成为煤炭市场的“寒冷冬夜”

第三节 2006年前三季度煤炭市场运行分析

- 一、资源稳定增长
- 二、供需保持大体平衡
- 三、煤炭市场价格保持高位盘整
- 四、目前煤炭市场运行中存在的问题

第四节 2007年煤炭买方市场将重现

- 一、煤炭产能过剩之势成定局
- 二、煤炭进出口形势更加明朗
- 三、市场仍存在不确定因素

第五章 中国煤炭液化发展分析

第一节 中国煤液化发展回顾

第二节 中国煤炭液化现状

一、煤炭液化技术

二、正在进行的液化项目

三、中国煤炭液化产业化前景

第三节 我国煤炭液化技术及其产业化发展分析

一、煤炭液化技术研发与产业化

二、煤种、煤质与煤炭液化技术

三、煤炭液化是未来煤化工发展的重要方面

第四节 我国煤炭液化政策建设分析

一、增加投入，改进和开发新的煤炭液化新技术

二、制定优惠政策，鼓励发展煤炭直接液化技术

三、加强宣传，支持发展煤炭液化技术

四、资源综合利用优惠政策

五、将煤直接液化生产出的汽油、柴油作为国家石油战略储备的一部分

六、技术发展及引导政策

第五节 我国煤炭液化计划有利于刺激中西部经济

第六节 高油价推进煤炭液化业

第七节 中国投资257亿在煤炭液化项目

第八节 煤液化在中国具有广阔发展前景

第九节 我国煤液化产业发展规划

第六章 煤炭液化的技术和经济问题分析

第一节 煤直接液化的技术和经济分析

一、技术分析

二、经济分析

第二节 煤直接液化的主要风险及规避措施

第三节 煤间接液化的技术和经济分析

一、技术分析

二、经济分析

第四节 煤液化技术的工艺特征对比分析

一、煤液化工艺原理对比分析

二、液化工艺对煤种的选择性对比分析

三、液化产品的市场适应性对比分析

四、液化工艺对集成多联产系统的影响对比分析

第五节 液化技术的经济性对比分析

第七章 我国重点企业煤液化发展分析

第一节 神华集团

一、直接液化项目

二、间接液化项目

三、煤制烯烃化工项目

四、IGCC 联产化学品项目

第二节 兖矿集团

一、煤变油项目

二、煤气化化工产品项目

三、煤气化多联产是兖矿未来煤转化发展方向

部分图表目录

图表1 煤的直接液化工艺流程简图

图表2 煤间接液化工艺流程简图

图表3 煤炭直接液化和间接液化工艺特性比较

图表4 计划进行煤炭液化的国家分析

图表5 世界四大煤直接液化工艺主要技术特点

图表6 2010-2020年煤炭液化产量预测表

图表7 世界煤炭探明储量

图表8 1980-2030年世界各地煤炭消费量

图表9 1985-2030年世界煤炭贸易

图表10 1995-2030年主要煤炭进口地区的进口量

图表11 2006年下半年月度国内煤炭需求

图表12 2001-2006年规模煤炭企业产量及比重变化

图表13 2005-2006年各区域煤炭产量比重变化

图表14 2005-2006年按区域分煤炭需求比重变化

图表15 2003-2006年社会煤炭库存量走势分析

图表16 目前国内在建和拟建的大型煤液化项目及其进展情况

图表17 2010-2020年煤液化产品产量发展前景

图表18 神华煤直接液化第一条生产线产品方案

图表19 煤制烯烃工艺流程图 图表20 兖矿未来煤炭气化多联产系统

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/35869.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。