



艾凯咨询
ICAN Consulting

2010-2015年山西煤化工行业运行 动态与投资战略咨询报告

一、调研说明

《2010-2015年山西煤化工行业运行动态与投资战略咨询报告》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/154015.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

摘要

煤化工开始于18世纪后半叶，19世纪形成了完整的煤化工体系。进入20世纪，许多以农林产品为原料的有机化学品多改为以煤为原料生产，煤化工成为化学工业的重要组成部分。第二次世界大战以后，石油化工发展迅速，很多化学品的生产又从以煤为原料转移到以石油、天然气为原料，从而削弱了煤化工在化学工业中的地位。煤中有机质的化学结构，是以芳香族为主的稠环为单元核心，由桥键互相连接，并带有各种官能团的大分子结构，通过热加工和催化加工，可以使煤转化为各种燃料和化工产品。焦化是应用最早且至今仍然是最重要的方法，其主要目的是制取冶金用焦炭，同时副产煤气和苯、甲苯、二甲苯、萘等芳烃。煤气化在煤化工中也占有重要的地位，用于生产城市煤气及各种燃料气，也用于生产合成气；煤低温干馏、煤直接液化及煤间接液化等过程主要生产液体燃料。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、国家经济信息中心、全国商业信息中心、国内外相关报刊杂志的基础信息，对我国煤化工行业的供给与需求状况、市场格局与分布、部分地区煤化工市场的发展状况、煤化工消费态势等进行了分析。报告重点分析了我国煤化工市场的竞争状况、行业发展形势与企业的发展对策，还对煤化工未来发展趋势进行了研判，是煤化工生产企业、经营企业、科研机构等单位准确了解目前煤化工行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的决策参考依据。

目录

第一章 煤化工的相关概述

1.1 煤化工的介绍

1.1.1 煤化工的定义

1.1.2 煤化工产业链

1.1.3 煤化工资源特点

1.1.4 煤化工资源环境承载力

1.2 煤化工的重要战略地位

1.2.1 发展煤化工是中国的必然选择

1.2.2 发展煤化能源的战略意义综述

1.2.3 煤化工在化学工业中占重要地位

1.2.4 发展煤化工减轻对石油的依赖

1.2.5 发展煤化工需具备的相关条件

1.3 煤化工产业的技术概况

1.3.1 煤化工技术发展综述

1.3.2 煤化工十大产业化体系技术

1.3.3 三种新型煤化工技术

1.3.4 新型煤化工核心技术

第二章 2009-2010年中国煤化工产业运行动态分析

2.1 2009-2010年中国煤化工产业发展概况

2.1.1 煤化工行业宏观环境分析

2.1.2 中国成为全球煤化工重要产地

2.1.3 中国煤化工产业发展回顾

2.1.4 2009年中国煤化工产业发展分析

2.1.5 煤化工产业政策形势解读

2.2 2009-2010年新型煤化工产业的发展

2.2.1 新型煤化工产业的主要特征

2.2.2 煤炭开发生产与发展新型煤化工的关系

2.2.3 发展新型煤化工应注重的关键问题

2.2.4 新型煤化工工业发展前景光明

2.2.5 中国新型煤化工发展有很大的空间

2.3 大型煤化工项目总图布置的综述

2.3.1 大型煤化工项目总图布置的主要建设条件

2.3.2 大型煤化工项目的总图布置

2.3.3 大型煤化工项目的总图布置需要注意的问题

2.3.4 大型煤化工项目的总图布置节约用地的措施

2.4 2009-2010年中国煤化工产业发展存在的问题

2.4.1 煤化工发展面临的三道门槛

2.4.2 传统煤化工产业受到三方面冲击

2.4.3 煤化工发展存在的主要问题

2.4.4 制约煤化工产业发展的主要因素

2.5 2009-2010年中国煤化工产业发展对策分析

2.5.1 现代煤化工发展指导方针

2.5.2 加快煤化工产业发展的措施

2.5.3 中国煤化工产业发展思路分析

- 2.5.4 中国煤化工产业要实现规范发展
- 2.5.5 树立科学发展观促进煤化工产业的健康发展

第三章 2009-2010年山西煤化工行业运行环境分析

- 3.1 2009-2010年中国宏观经济环境分析
 - 3.1.1 GDP历史变动轨迹分析
 - 3.1.2 固定资产投资历史变动轨迹分析
 - 3.1.3 2010年中国宏观经济发展预测分析
- 3.2 2009-2010年山西煤化工行业政策环境分析
 - 3.2.1 中国成为全球煤化工重要产地
 - 3.2.2 煤化工产业政策形势解读
 - 3.2.3 中华人民共和国煤炭法
- 3.3 2009-2010年山西煤化工行业社会环境分析
 - 3.3.1 人口环境分析
 - 3.3.2 教育环境分析
 - 3.3.3 文化环境分析
 - 3.3.4 生态环境分析
- 3.4 2009-2010年山西煤化工行业技术环境分析

第四章 2009-2010年山西煤炭资源及煤化工面临的挑战

- 4.1 山西煤炭资源状况
 - 4.1.1 总体概述
 - 4.1.2 山西煤炭种类
 - 4.1.3 山西煤种的分布
 - 4.1.4 山西的煤质分布
- 4.2 2009-2010年山西煤化工面临的挑战
 - 4.2.1 煤炭资源支撑力不足
 - 4.2.2 水资源严重缺乏
 - 4.2.3 环境容量十分有限
 - 4.2.4 政府为煤化工产业设门槛
 - 4.2.5 受累金融危机山西煤化工行业困难重重
- 4.3 2009-2010年山西煤化工产业发展对策
 - 4.3.1 山西煤化工应向精细化发展
 - 4.3.2 促进山西煤化工科学发展的对策

4.3.3 山西煤化工产业发展思路分析

第五章 2009-2010年山西煤化工行业运营走势分析

5.1 山西煤化工发展概况

5.1.1 山西煤化工产业发展综述

5.1.2 山西煤化工的发展优势分析

5.1.3 山西煤化工掀起新一轮投资热潮

5.1.4 山西煤化工技术研发基地步入规模化发展

5.1.5 山西以煤化工产业促进经济发展

5.1.6 山西确立重点发展煤化工目标

5.2 2009-2010年山西煤化工项目发展情况分析

5.2.1 中海化学煤化工项目

5.2.2 山西桀龙煤化工循环产业园

5.2.3 山西灵石煤化工项目

5.2.4 山西晋城煤基二甲醚项目

5.2.5 山西大同120万吨/年甲醇项目

第六章 2009-2010年山西煤化工细分产业格局分析

6.1 煤制油

6.1.1 中国煤制油产业发展概述

6.1.2 山西"煤制油"发展历史

6.1.3 山西煤制油被列为重点发展行业

6.1.4 山西煤制油示范项目正式出油

6.2 煤制甲醇

6.2.1 2009年中国甲醇产业发展概况

6.2.2 煤制甲醇产业化发展概况

6.2.3 山西推广煤制甲醇燃料试点城市

6.2.4 山西煤制甲醇应用开发状况良好

6.2.5 山西西山煤电拟开发煤制甲醇项目

6.3 煤焦油

6.3.1 中国煤焦油市场发展综述

6.3.2 山西煤焦油加工业情况

6.3.3 山西煤焦油市场行情分析

6.3.4 印度企业进入山西煤焦油市场

6.4 洁净煤

6.4.1 中国洁净煤技术主要领域发展状况

6.4.2 洁净煤技术在山西能源发展中地位重要

6.4.3 山西洁净煤技术具有巨大需求空间

6.4.4 山西省洁净煤市场发展预测

第七章 2009-2010年山西煤化工区域发展分析

7.1 太原市

7.1.1 太原煤炭工业发展概述

7.1.2 太原高新区打造一流煤化工技术研发基地

7.1.3 太原煤化工业发展思路分析

7.2 晋城市

7.2.1 山西晋城煤化工产业发展进程

7.2.2 煤化工成为晋城经济支柱产业

7.2.3 晋城煤化工产业化开发的路径选择

7.2.4 晋城煤化工发展与税收探讨

7.2.5 晋城煤化工发展对策分析

7.3 大同市

7.3.1 大同发展新型煤化工的机遇

7.3.2 制约大同新型煤化工发展的因素

7.3.3 大同发展新型煤化工的建议

7.4 吕梁市

7.4.1 发展煤化工产业对吕梁的重要性

7.4.2 吕梁煤化工产业发展的思路和目标

7.4.3 吕梁煤化工产业发展的优惠政策

7.4.4 吕梁煤化工发展的保障措施

7.5 临汾市

7.5.1 临汾着力推进煤炭体制改革

7.5.2 临汾煤化工产业发展状况

7.5.3 临汾煤化工产业发展建议

第八章 山西煤化工行业竞争对手分析

8.1 山西煤化工行业主要企业基本情况

8.1.1 山西兰花科技创业股份有限公司

- 8.1.2 山西潞安环保能源开发股份有限公司
- 8.1.3 山西焦化股份有限公司
- 8.1.4 山西三维集团股份有限公司

8.2 山西煤化工行业主要企业经济指标对比分析

- 8.2.1 销售收入对比
- 8.2.2 利润总额对比
- 8.2.3 总资产对比
- 8.2.4 工业总产值对比

8.3 山西煤化工行业主要企业盈利能力对比分析

- 8.3.1 销售利润率对比
- 8.3.2 销售毛利率对比
- 8.3.3 资产利润率对比
- 8.3.4 成本费用利润率对比

8.4 山西煤化工行业主要企业运营能力对比分析

- 8.4.1 总资产周转率对比
- 8.4.2 流动资产周转率对比
- 8.4.3 总资产产值率对比

8.5 山西煤化工行业主要企业偿债能力对比分析

- 8.5.1 资产负债率对比
- 8.5.2 流动比率对比
- 8.5.3 速动比率对比

第九章 2010-2015年山西煤化工业发展趋势分析

9.1 2010-2015年中国煤化工产业前景展望

- 9.1.1 发展煤化工产业的机遇及趋势
- 9.1.2 中国煤化工产业发展规划
- 9.1.3 2020年中国煤化工产量预测

9.2 2010-2015年山西煤化工发展趋势探讨

- 9.2.1 未来山西煤化工产业发展方向
- 9.2.2 未来山西煤化工产业发展重点
- 9.2.3 2009-2011年山西煤化工产业调整和振兴规划

图表目录：（部分）

图表：2005-2009年国内生产总值

图表：2005-2009年居民消费价格涨跌幅度

图表：2009年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2009年年末国家外汇储备

图表：2005-2009年财政收入

图表：2005-2009年全社会固定资产投资

图表：2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2009年固定资产投资新增主要生产能力

图表：煤化工主要工艺路线及产品

图表：2006年全球能源分布情况

图表：2006年中国资源储量在全球的比例

图表：2002-2010年国内原油生产和消费情况

图表：2002-2007年国内自产和进口原油对表观消费量的贡献

图表：1986-2006年中国石油进口量与消费量

图表：国内部分新型煤化工工程进展概况及发展规划

图表：煤制烯烃主要工艺流程

图表：煤炭输送方案优缺点对比

图表：山西省煤炭资源图

图表：太原组不同矿区原煤含硫比例

图表：山西组原煤不同矿区原煤灰分比例

图表：大区间甲醇货物流向

图表：2006-2007年晋城市化学原料及化学制品业收入、税金、利润统计

图表：2006-2007年晋城市化学原料及化学制品业地税收入分税种统计表

图表：山西兰花科技创业股份有限公司主要经济指标走势图

图表：山西兰花科技创业股份有限公司经营收入走势图

图表：山西兰花科技创业股份有限公司盈利指标走势图

图表：山西兰花科技创业股份有限公司负债情况图

图表：山西兰花科技创业股份有限公司负债指标走势图

图表：山西兰花科技创业股份有限公司运营能力指标走势图

图表：山西兰花科技创业股份有限公司成长能力指标走势图

图表：山西潞安环保能源开发股份有限公司主要经济指标走势图

图表：山西潞安环保能源开发股份有限公司经营收入走势图

图表：山西潞安环保能源开发股份有限公司盈利指标走势图

图表：山西潞安环保能源开发股份有限公司负债情况图

图表：山西潞安环保能源开发股份有限公司负债指标走势图

图表：山西潞安环保能源开发股份有限公司运营能力指标走势图

图表：山西潞安环保能源开发股份有限公司成长能力指标走势图

图表：山西焦化股份有限公司主要经济指标走势图

图表：山西焦化股份有限公司经营收入走势图

图表：山西焦化股份有限公司盈利指标走势图

图表：山西焦化股份有限公司负债情况图

图表：山西焦化股份有限公司负债指标走势图

图表：山西焦化股份有限公司运营能力指标走势图

图表：山西焦化股份有限公司成长能力指标走势图

图表：山西三维集团股份有限公司主要经济指标走势图

图表：山西三维集团股份有限公司经营收入走势图

图表：山西三维集团股份有限公司盈利指标走势图

图表：山西三维集团股份有限公司负债情况图

图表：山西三维集团股份有限公司负债指标走势图

图表：山西三维集团股份有限公司运营能力指标走势图

图表：山西三维集团股份有限公司成长能力指标走势图

图表：山西煤化工行业主要企业销售收入对比图

图表：山西煤化工行业主要企业利润总额对比图

图表：山西煤化工行业主要企业总资产对比图

图表：山西煤化工行业主要企业工业总产值对比图

图表：山西煤化工行业主要企业销售利润率对比图

图表：山西煤化工行业主要企业销售毛利率对比图

图表：山西煤化工行业主要企业资产利润率对比图

图表：山西煤化工行业主要企业成本费用利润率对比图

图表：山西煤化工行业主要企业总资产周转率对比图

图表：山西煤化工行业主要企业流动资产周转率对比图

图表：山西煤化工行业主要企业总资产产值率对比图

图表：山西煤化工行业主要企业资产负债率对比图

图表：山西煤化工行业主要企业流动比率对比图

图表：山西煤化工行业主要企业速动比率对比图

图表：2010-2020年煤化工产量预测

图表：略…………

更多图表见报告正文

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/154015.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。