



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2008—2010年中国煤化工行业 发展市场分析及发展趋势研究 报告

# 一、调研说明

《2008—2010年中国煤化工行业发展市场分析及发展趋势研究报告》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/35688.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](mailto: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

第一章 煤化工产业发展环境	8
第一节 煤化工行业定义与细分	8
第二节 煤化工主要产品与上下游产品	9
第三节 煤化工行业发展概述	10
第四节 煤化工行业发展的宏观经济环境	11
一、国际宏观经济环境	11
二、国内宏观经济环境	13
三、国内生产地区经济环境	15
第五节 煤化工产业发展政策	18
一、国际煤化工产业政策	18
二、相关的国际贸易政策	19
三、国内煤化工的产业政策	19
四、相关的行业产品标准	22
第二章 煤化工产业上下游产业分析	25
第一节 煤炭行业分析	25
一、煤炭生产总量与产能	25
二、煤炭消费需求分析	26
三、煤炭价格分析	28
四、煤炭行业经营状况与主要经济指标分析	29
第二节 相关下游产业分析	29
第三章 煤化工行业经营状况	31
第一节 世界煤化工行业产量与产能分析	31
第二节 世界煤化工行业的地区分布	31
一、南非煤化工发展情况	31
二、美国煤化工发展情况	32
三、日本煤化工发展情况	33
四、欧盟煤化工发展情况	34

### 第三节 世界煤化工消费与消费地区构成 34

一、甲醇 34

二、煤炭 35

三、聚乙烯 35

### 第四节 中国煤化工行业地区分布 36

一、山西 36

二、陕西 37

三、内蒙 38

四、河南 39

### 第五节 中国煤化工行业产量与产能分析 42

一、洗煤产量分布 42

二、精甲醇 42

三、聚乙烯树脂 43

### 第六节 中国煤化工行业地区构成 44

一、洗煤 44

二、甲醇 47

三、聚乙烯树脂 47

### 第七节 中国煤化工行业消费行业构成 48

一、洗煤 48

二、甲醇 49

三、聚乙烯树脂 49

### 第八节 中国煤化工行业主要经济指标分析 50

## 第四章 煤化工行业供求状况 51

### 第一节 世界煤化工行业供给状况分析 51

### 第二节 世界煤化工行业产品需求分析 51

一、PVA 51

二、PVC 52

三、甲醇 52

四、BDO 53

### 第三节 影响世界煤化工行业供求因素分析 53

第五章 中国煤化工行业主导企业分析	55
第一节 世界煤化工分布与企业简介	55
第二节 中国煤化工企业总体分析	55
第三节 天脊煤化工集团	57
一、企业简介	57
二、经营状况分析	57
三、企业发展前景	57
第四节 旭阳焦化集团	58
一、企业简介	58
二、经营状况分析	58
三、企业发展前景	58
第五节 明天科技	60
一、企业简介	60
二、经营状况分析	60
三、企业发展前景	61
第六节 安徽淮化集团	61
一、企业简介	61
二、经营状况分析	62
三、企业发展前景	62
第七节 中煤能源集团公司	63
一、企业简介	63
二、经营状况分析	63
三、企业发展前景	63
第八节 山西三维集团股份有限公司	65
一、企业简介	65
二、经营状况分析	65
三、企业发展前景	66
第九节 柳州化工股份有限公司	66
一、企业简介	66
二、经营状况分析	67
三、企业发展前景	67
第十节 山东华鲁恒升化工股份有限公司	69

一、企业简介	69
二、经营状况分析	69
三、企业发展前景	69
第六章 煤化工行业进出口分析	72
第一节 世界煤化工产品出口分析	72
第二节 世界煤化工产品进口分析	72
第三节 影响世界煤化工行业进出口因素分析	72
第四节 中国煤化工行业进出口统计分析	73
第五节 影响中国煤化工行业进出口因素分析	73
第七章 煤化工行业细分产业分析	74
第一节 洁净煤行业分析	74
一、洁净煤行业概况与产量产能	74
二、洁净煤行业需求给分析	76
三、洁净煤行业价格分析	77
四、洁净煤行业发展前景	77
第二节 煤制甲醇行业分析	78
一、甲醇产业概述	78
二、甲醇产业需求与供给分析	79
三、甲醇行业价格分析	81
四、甲醇行业发展前景	82
第三节 煤制油行业分析	83
一、煤制油产业简介	83
二、煤制油行业需求与供给分析	84
三、煤制油行业价格分析	86
四、煤制油行业发展前景	86
第四节 煤制烯烃行业分析	87
一、产业概述	87
二、煤制烯烃供给与需求分析	89
三、煤制烯烃价格分析	89
四、产业发展前景	90

第八章 煤化工行业生产技术分析	92
第一节 国际煤化工生产技术总分析	92
第二节 国际煤化工细分产品生产技术分析	92
一、洁净煤转化技术	92
二、甲醇生产工艺的发展	97
三、世界煤变油技术概述	97
第三节 国际煤化工生产技术发展趋势	100
第四节 中国煤化工生产技术总分析	100
第五节 中国煤化工细分产品生产技术分析	101
一、煤炭焦化	101
二、煤制油技术及工业发展	102
三、煤气化——甲醇及下游产品	103
四、煤气化——合成氨	104
第九章 煤化工行业产品价格	105
第一节 世界煤化工产品价格总分析	105
第二节 影响世界煤化工产品价格因素分析	105
第三节 中国煤化工产品价格总分析	107
第四节 影响中国煤化工产业价格因素分析	109
第十章 煤化工行业发展预测	111
第一节 煤化工行业需求预测	111
第二节 煤化工行业供给预测	111
第三节 煤化工行业进出口预测	112
第四节 煤化工行业价格趋势的预测	112
第五节 煤化工生产技术的变化趋势	112
一、煤炭液化将成为新型煤化工产业的重要方向	112
二、煤炭气化在煤化工产业中占有重要地位	113
三、煤炭焦化	113
四、有计划发展其他煤化工技术	113

第六节 煤化工产业发展的机遇与挑战分析	114
一、机遇	114
二、挑战	115
第七节 煤化工行业发展前景分析	117
第十一章 煤化工行业投资状况分析和投资建议	119
第一节 世界煤化工行业投资状况分析	119
第二节 世界煤化工行业投资热点与地区分析	120
第三节 中国煤化工行业投资状况分析	120
第四节 中国煤化工行业在建和拟建项目分析	121
一、煤制甲醇项目	121
二、煤制二甲醚项目	123
三、煤制合成氨项目	126
第五节 煤化工投资建议	129
一、细分产品投资分析	129
二、产品策略分析	132

## 图表目录

图表 1 煤化工产业链	9
图表 2 2006年以来秦皇岛煤炭价格走势	28
图表 3 2005年世界LLDPE消费结构	36
图表 4 煤制甲醇工艺过程图解	79
图表 5 2000-2010年我国甲醇产量现状及预测 单位：万吨	81
图表 6 2004—2008 年一季度国内甲醇，DMF 价格变化趋势	82
图表 7 煤直接液化工艺过程	83
图表 8 煤间接液化工艺过程	84
图表 9 2007年我国原油加工量分公司生产情况	85
图表 10 2020年我国成品油产量分公司生产情况预测	86

## 表格目录

表格 1 我国部分省区发展煤化工产业规划及目标	11
表格 2 《关于加强煤化工项目建设管理，促进产业健康发展的通知》主要内容	20



表格 3	近年来其它煤化工行业相关政策法规	22
表格 4	国家民用二甲醚气体检验标准	23
表格 5	2008年1-7月我国煤炭产量 单位：吨	25
表格 6	2005-2007年原煤生产前十省份 单位：万吨	25
表格 7	两种方法得出的我国未来能源需求量结果（亿吨）	27
表格 8	两种方法得出的我国未来煤炭需求结果 单位：亿吨	27
表格 9	南非萨索尔公司间接液化厂建厂情况	31
表格 10	日本主要煤化工科研机构	33
表格 11	2006年全球组要过么煤炭消费量 单位：百万吨石油消费当量	35
表格 12	2008年1-7月我国洗产量煤的区域分布	42
表格 13	2008年1-7月我国精甲醇产量的地区分布	43
表格 14	2008年1-7月我国聚乙烯树脂产量的地区分布	43
表格 15	1996-2005年环渤海地区煤炭消费情况 单位：万吨	44
表格 16	2004-2007年环渤海地区煤炭行业地位变化	45
表格 17	1996-2005年长三角地区煤炭消费情况 单位：万吨	45
表格 18	2004-2007年长三角地区煤炭行业地位变化	46
表格 19	1996-2005年珠三角地区煤炭消费情况 单位：万吨	46
表格 20	2004-2007年珠三角地区煤炭行业地位变化	47
表格 21	2008-2010年我国四大煤炭行业消费情况预测 单位：万吨	48
表格 22	2002 ~ 2007年我国LLDPE/LDPE消费结构表 单位：万吨	49
表格 23	2008年上半年主要煤化工行业上市公司盈利分析	50
表格 24	我国部分省区发展煤化工产业规划及目标	56
表格 25	2008年上半年天脊中化高平有限公司绩效分析	57
表格 26	2007年旭阳集团经营状况 单位：万元	58
表格 27	2007年明天科技经营状况 单位:元	60
表格 28	安徽淮化集团有限公司绩效分析	62
表格 29	柳州化工经营状况	67
表格 30	山东鲁恒升化工经营状况	69
表格 31	中国出口主要国家煤化工产品情况	72
表格 32	中国从主要发达国家进口煤化工产品情况	72
表格 33	2008年1-7月我国主要煤化工产品出口分析	73
表格 34	2008年1-7月我国组要煤化工产品进口分析	73

表格 35 2008年1-7月我国主要烯烃产品供求平衡状况	89
表格 36 东南亚聚乙烯(PE)、聚丙烯(PP)价格	90
表格 37 2008年8月国际甲醇价格	105
表格 38 2008年9月美国聚乙烯价格表	105
表格 39 2004-2008年1-5月国内甲醇价格一览表	单位：元/吨 107
表格 40 2004-2008年1-5月国内甲醇价格一览表	单位：元/吨 107
表格 41 2010-2020年我国主要煤化工产品产量预测	112
表格 42 目前主要在建和拟建的甲醇项目	121
表格 43 目前在建和拟建的二甲醚项目	123
表格 44 2008-2010年新增甲醇、二甲醚产能情况	单位：万吨 126
表格 45 2007年主要在建和拟建合成氨项目	126

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/35688.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](http://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。