



艾凯咨询
ICAN Consulting

2008-2009年中国煤化工行业市场分析及发展趋势研究报告

一、调研说明

《2008-2009年中国煤化工行业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/35623.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

“缺油、少气、富煤”是我国化石能源结构的特点，充分发挥煤炭资源优势是实现能源多元化的首选。国家《十一五规划纲要》要求相关各省把煤化工作为重点发展方向，这将促使煤化工产业进入规范发展的新阶段。但是煤化工要实现规范发展并非一帆风顺。几种主要的煤化工产业都需要找准主攻方向。2008年上半年，随着国际原油飙升受惠最多的当属煤化工行业，短短6个月时间，国内新增上百家煤焦化深加工、煤制甲醇、粗苯精制企业，不少业界巨头也纷纷扩充产能，希望在高油价时代攫取最大的一桶金，大部分煤化产品如煤焦油、粗苯、焦化苯等也确实度过了史上最辉煌的时期。煤焦油从年初的2500元/吨一直疯涨到6月份的3600元/吨，粗苯从年初的5300元/吨，到6月份冲刺到7200元/吨的历史高位，焦化苯从年初的7000元/吨，飙涨至6月份的8600元/吨。

然而下半年伊始，国际原油一路暴跌，国内由于奥运召开，为确保主办城市附近的环保及安全问题，煤化工行业主要集中地山西、河北、山东三省的焦化企业被全行业停产、限产、限运，直接造成了接近两个月的华北地区煤化工行业市场交易真空期，9月底，正当焦化企业摩拳擦掌，跃跃欲试的时候，全球金融风暴袭来，煤化工行业一蹶不振，各个产品的行情均倒退回5年之前的水平，悲观的情绪笼罩在市场上空，下游需求迟迟不见打开，厂家纷纷采取限产保价的措施，收效甚微。进入12月，山东、河北、山西三省完全停车的焦化苯厂家达到85%以上，剩下的15%厂家也仅仅处于间歇性低负荷开工状态；经历了10、11两个月大幅度限产的焦化厂家，终于在国家对钢铁行业的调控措施中受惠，开工率大幅上升，但是煤焦油、粗苯等煤化产品行情却陷入新一轮的下跌狂潮之中。纵观全年，粗苯、焦化苯产品的跌幅都超过50%，煤焦油也已进入低迷期。

新型煤化工是我国能源和化工产业的重要发展方向，有着巨大的发展空间和良好的发展前景。当前国际金融形势动荡，已对我国实体经济产生冲击，以生产石油替代品为主的新型煤化工也受到很大影响，那么，在2009年我国煤化工行业有哪些发展趋势，其走向将受到哪些因素的影响？煤化工产品能否得到市场的认可？我国煤化工企业又该如何挖掘潜在的市场需求，认清形势、调整思路、准确把握产业发展方向呢？

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、国家发改委、国务院发展研究中心、国家安全生产监督管理总局、中国煤炭工业协会、中国炼焦行业协会

、中国煤炭信息研究院、中国石油和化学工业协会、中国行业研究网、国内外多种相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布、提供的大量的内容翔实、统计精确的资料和数据。报告立足于我国煤化工行业发展现状，解读了当前国家对煤化工产业发展的政策态度，从各地煤化工的发展投资情况、主要几大细分市场的现状与发展趋势、行业主要企业以及煤化工未来发展趋势等多方面深度剖析，全面展示煤化工行业现状。报告揭示煤化工的市场潜在需求与潜在机会，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

【 目 录 】

第一部分 行业发展概述

第一章 煤化工行业发展概述 1

第一节 煤化工相关概述 1

一、煤化工定义 1

二、煤化工分类 2

三、产品链概述 2

第二节 煤化工分类概述 4

一、煤焦化概述 4

二、煤液化概述 5

三、煤气化概述 6

第二章 煤化工行业发展环境分析 11

第一节 资源环境 11

一、我国煤炭资源储量 11

二、我国石油资源储量 12

三、我国天然气资源储量 12

四、我国煤层气资源储量 13

第二节 经济环境 13

一、2008年我国宏观经济数据分析 13

二、2009年国内国际宏观经济分析 17

三、2009年我国宏观经济走势分析 18

四、2009年宏观经济政策取向分析	19
第三节 政策环境	21
一、国家鼓励发展煤化工政策不变	21
二、必须兼顾发展速度与产业结构	22
三、煤化工支持政策各子行业际遇	23
四、煤化工电石行业清洁生产标准	24
第四节 技术环境	25
一、煤制油已有成熟技术	25
二、2008年我国新型煤化工技术	25
三、2008年中石化积极开发煤化工技术	26
四、2008年山西煤化工技术国际研发中心建立	26

第二部分 行业发展现状

第三章 煤化工行业发展现状分析	29
第一节 2008年煤化工行业的发展现状	29
一、煤化工的发展现状和动因	29
二、2008年国内煤化工行业发展分析	30
三、2008年煤化工工业三巨头详细解析	31
四、2008年三十四上市公司投资分析	33
五、2008年中国煤化工行业困局分析	36
第二节 2009年煤化工行业的发展形势	37
一、煤化工面临环境容量等诸多考验	37
二、2008年国内煤化工行业扩张情况	38
三、2008年国内煤化工行业投资情况	38
四、2009年我国煤化工行业价值重估	43
第三节 2008年新型煤化工工业发展分析	44
一、集中力量发展新型煤化工产业	44
二、2008年三峡总公司介入新型煤化工领域	44
三、2008年新型煤化工协调工作委员会成立	45
四、2008年新型煤化工协调委明确工作思路	46

第四章 煤化工细分产业发展分析 48

第一节 煤焦化产业发展分析	48
一、2008年金融海啸下的煤焦化产业	48
二、2008年我国煤焦化产品产量分析	51
三、2008年上下游对焦化行业的影响	78
四、2009年焦煤市场的价格走势预测	80
五、2009年焦化行业调整分析及预测	81
六、2009年我国焦化业发展趋势分析	84
第二节 煤液化产业发展分析	86
一、煤液化技术分析	86
二、2008年晋煤集团液化项目投产	89
三、2008年神华煤液化项目的发展	90
四、2008年国内首条煤间接液化项目投产	90
五、2008年煤液化及煤化工国家重点实验室挂牌	91
六、2008-2009年煤液化重点公司发展分析	92
第三节 煤气化产业发展分析	94
一、煤气化技术需闯节能减排关	94
二、2008年我国煤气化技术发展分析	96
三、2008年我国煤气的产量情况分析	97
四、2009年煤气化行业发展前景分析	106
五、2009年煤气化项目产业风险分析	108
六、“十一五”煤气化产业发展规划	109

第五章 煤化工产业链的发展分析 111

第一节 煤制油产业链发展分析 111

一、煤制油历史与现状分析	111
二、2008年中国煤制油投资开发情况	112
三、2008年我国煤制油产业化新突破	115
四、2008年发改委叫停煤制油新项目	116
五、2008-2010年煤制油产业面临的挑战	117
六、2008-2010年煤制油产业的发展方向	119

第二节 煤制醇醚产业链发展分析 122

一、醇醚行业价值及发展现状	122
---------------	-----

二、2008年我国煤制醇醚产能分析	123
三、2008年二甲醚市场的发展分析	124
四、2008年二甲醚市场的走势预测	128
五、2008年甲醇市场发展情况分析	128
六、2008年我国精甲醇的产量分析	130
第三节 煤制烯烃产业链发展分析	135
一、煤制烯烃技术及经济效益分析	135
二、煤制烯烃产业发展的制约因素	141
三、2008年十一月丙烯市场价格走势	142
四、2008年聚丙烯、聚乙烯进口关税	143
五、2009-2010年乙烯行业发展趋势分析	143
六、2008-2010年聚丙烯的发展趋势分析	146
第四节 合成氨产业链发展分析	150
一、2008年我国合成氨工业发展分析	150
二、2008年我国合成氨产量情况分析	151
三、2008年十二月国际合成氨的需求	156
四、2008年十二月上旬合成氨的价格	156
五、2008年十二月中旬合成氨的价格	157
六、2008年我国合成氨特别出口关税	157
第五节 电石乙炔化工发展分析	158
一、2008年我国电石行业发展现状分析	158
二、2008年油电价格对电石行业的影响	159
三、2009年电石行业应对金融危机策略	161
四、2008年醋酸乙烯和聚乙烯醇的供求	162
五、2008-2010年中国聚氯乙烯工业简析	165
六、2008年中国的丁二醇行业发展分析	166
七、2008年聚乙烯醇市场发展情况分析	168

第六章 煤化工区域产业发展分析 170

第一节 山西省煤化工产业发展分析 170

一、2008年山西煤化工政策环境分析	170
二、2008年山西煤化工企业发展分析	171

三、2008年山西煤化工发展策略分析	172
第二节 内蒙古煤化工产业发展分析	172
一、2008年跨国巨头扎堆内蒙煤化工	172
二、2008年全球最大私营煤企投资内蒙煤化工	174
三、2008年内蒙古煤炭产业加速整合	174
第三节 新疆区煤化工产业发展分析	177
一、2008年新疆煤化工产业发展分析	177
二、2008年新疆煤炭业投资开发分析	179
三、2008年新疆规划煤化工发展战略	182
第四节 宁夏区煤化工产业发展分析	183
一、2008年宁夏煤化工因子情况分析	183
二、2008年国内最大煤化工装置吊装	184
三、2008-2018年宁夏煤化工投资规划	184
第五节 其他省市煤化工产业发展分析	185
一、2008年河南煤化工产业发展分析	185
二、2008年阜阳煤化工产业发展分析	186
三、2008年贵州煤化工产业发展分析	187

第三部分 关联产业发展分析

第七章 煤化工相关行业发展分析 189

第一节 上游煤炭行业分析 189

一、2008年中国煤炭业发展现状分析	189
二、2008年前三季度煤炭业运行情况	190
三、2008年第四季度煤炭业运行分析	191
四、2008年我国煤炭产品的产量情况	191
五、2009年我国煤炭业业绩增长预测	211
六、2009年金融危机对煤炭行业影响	212
七、2008-2009年煤炭市场价格走势分析	213
八、2009-2010年煤炭市场价格走势分析	214

第二节 石油化工行业分析 216

一、改革开放30年中国石油工业发展	216
二、2008年石油化工行业发展情况分析	222

三、2008年我国石油化工行业亏损情况	226
四、2008年四季度石油化工业发展分析	228
五、2008年前三季度炼油工业发展分析	229
六、2008年我国石油化工行业产量分析	230
七、2008-2010年石油化工行业周期分析	246
八、2008-2009年原油价格对煤化工行业的影响	247
第三节 天然气化工业分析	248
一、天然气化工行业发展现状分析	248
二、2008年我国天然气产量情况分析	253
三、2008年我国天然气的进出口分析	261
四、2008年天然气价格对下游的影响	267
五、2008年后我国天然气化工的机遇	268
六、2009年我国天然气化工发展预测	269
七、“十一五”天然气化工项目的发展	270
八、天然气价格上涨背景下的煤化工投资机会	273
第四节 煤化工装备业分析	274
一、中国煤化工设备行业现状分析	274
二、中国煤化工设备行业市场价值	275
三、中国煤化工设备业与国外差距	276
四、中国煤化工设备行业技术路径	278
五、中国煤化工设备行业优势企业	279
六、2008年煤化工装备国产化情况	281
七、2008年煤化工设备进口税调整	283
八、煤化工设备“十一五”发展规划	285

第四部分 主要企业发展分析

第八章 主要煤化工企业发展分析 287

第一节 山西三维集团股份有限公司 287

- 一、企业概况 287
- 二、2007-2008年财务分析 288
- 三、2008年经营状况 292

第二节 中国中煤能源股份有限公司 294

一、企业概况	294
二、2007-2008年财务分析	295
三、2008年经营状况	299
第三节 云南云维股份有限公司	301
一、企业概况	301
二、2007-2008年财务分析	303
三、2008年经营状况	307
第四节 内蒙古远兴能源股份有限公司	309
一、企业概况	309
二、2007-2008年财务分析	310
三、2008年经营状况	314
第五节 柳州化工股份有限公司	319
一、企业概况	319
二、2007-2008年财务分析	321
三、2008年经营状况	325
第六节 开滦精煤股份有限公司	326
一、企业概况	326
二、2007-2008年财务分析	326
三、2008年经营状况	330
第七节 云南云天化股份有限公司	331
一、企业概况	331
二、2007-2008年财务分析	333
三、2008年经营状况	337
第八节 山西焦化股份有限公司	340
一、企业概况	340
二、2007-2008年财务分析	340
三、2008年经营状况	344
第九节 太原煤气化股份有限公司	350
一、企业概况	350
二、2007-2008年财务分析	351
三、2008年经营状况	355
第十节 山西安泰集团股份有限公司	358

一、企业概况	358
二、2007-2008年财务分析	359
三、2008年经营状况	363

第五部分 行业发展趋势及对策

第九章 煤化工的发展趋势及对策	365
第一节 煤化工行业发展前景分析	365
一、2008-2010年煤化工行业的发展前景	365
二、2008-2010年煤化工前景的不同看法	365
第二节 煤化工行业的风险与机遇	368
一、2008-2010年煤化工发展机遇和风险	368
二、2008-2010年煤化工业伴生风险分析	369
第三节 煤化工行业发展趋势分析	370
一、能源价格博弈决定煤化工方向	370
二、新型煤化工将成未来新增长点	371
三、国内外煤化工行业的发展趋势	373
第四节 煤化工行业发展策略分析	379
一、发展现代煤化工	379
二、煤化工产业发展的主攻方向	391
三、煤化工行业探索节能减排新模式	393

图表目录

图表：煤化工产业链示意图	3
图表：煤化工产品链示意图	3
图表：煤气化反应示意图	7
图表：煤气化基本反应方程式	10
图表：2008年1-10月焦炭产量全国合计	51
图表：2008年1-10月焦炭产量北京市合计	51
图表：2008年1-10月焦炭产量天津市合计	51
图表：2008年1-10月焦炭产量河北省合计	52
图表：2008年1-10月焦炭产量山西省合计	52
图表：2008年1-10月焦炭产量辽宁省合计	53

图表：2008年1-10月焦炭产量吉林省合计	53
图表：2008年1-10月焦炭产量黑龙江合计	53
图表：2008年1-10月焦炭产量上海市合计	54
图表：2008年1-10月焦炭产量江苏省合计	54
图表：2008年1-10月焦炭产量浙江省合计	54
图表：2008年1-10月焦炭产量安徽省合计	55
图表：2008年1-10月焦炭产量福建省合计	55
图表：2008年1-10月焦炭产量江西省合计	56
图表：2008年1-10月焦炭产量山东省合计	56
图表：2008年1-10月焦炭产量河南省合计	56
图表：2008年1-10月焦炭产量湖北省合计	57
图表：2008年1-10月焦炭产量湖南省合计	57
图表：2008年1-10月焦炭产量广东省合计	58
图表：2008年1-10月焦炭产量广西区合计	58
图表：2008年1-10月焦炭产量重庆市合计	58
图表：2008年1-10月焦炭产量四川省合计	59
图表：2008年1-10月焦炭产量贵州省合计	59
图表：2008年1-10月焦炭产量云南省合计	59
图表：2008年1-10月焦炭产量陕西省合计	60
图表：2008年1-10月焦炭产量甘肃省合计	60
图表：2008年1-10月焦炭产量新疆区合计	61
图表：2008年1-10月焦炭产量宁夏区合计	61
图表：2008年1-10月焦炭产量内蒙古合计	61
图表：2008年1-10月焦炭产量青海省合计	62
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量全国合计	62
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量北京市合计	63
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量天津市合计	63
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量河北省合计	63
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量山西省合计	64
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量辽宁省合计	64
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量吉林省合计	64
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量黑龙江合计	65

图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量上海市合计	65
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量江苏省合计	66
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量浙江省合计	66
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量安徽省合计	66
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量福建省合计	67
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量江西省合计	67
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量山东省合计	68
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量河南省合计	68
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量湖北省合计	68
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量湖南省合计	69
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量广东省合计	69
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量广西区合计	69
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量重庆市合计	70
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量四川省合计	70
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量贵州省合计	71
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量云南省合计	71
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量陕西省合计	71
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量甘肃省合计	72
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量新疆区合计	72
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量宁夏区合计	73
图表：2008年1-10月机械化焦炉生产的焦炭产量内蒙古合计	73
图表：2008年1-10月纯苯产量全国合计	73
图表：2008年1-10月纯苯产量北京市合计	74
图表：2008年1-10月纯苯产量天津市合计	74
图表：2008年1-10月纯苯产量河北省合计	74
图表：2008年1-10月纯苯产量山西省合计	74
图表：2008年1-10月纯苯产量内蒙古合计	74
图表：2008年1-10月纯苯产量辽宁省合计	74
图表：2008年1-10月纯苯产量吉林省合计	75
图表：2008年1-10月纯苯产量黑龙江合计	75
图表：2008年1-10月纯苯产量上海市合计	75
图表：2008年1-10月纯苯产量江苏省合计	75

图表：2008年1-10月纯苯产量浙江省合计	75
图表：2008年1-10月纯苯产量安徽省合计	75
图表：2008年1-10月纯苯产量福建省合计	76
图表：2008年1-10月纯苯产量江西省合计	76
图表：2008年1-10月纯苯产量山东省合计	76
图表：2008年1-10月纯苯产量河南省合计	76
图表：2008年1-10月纯苯产量湖北省合计	76
图表：2008年1-10月纯苯产量湖南省合计	76
图表：2008年1-10月纯苯产量广东省合计	77
图表：2008年1-10月纯苯产量海南省合计	77
图表：2008年1-10月纯苯产量重庆市合计	77
图表：2008年1-10月纯苯产量四川省合计	77
图表：2008年1-10月纯苯产量贵州省合计	77
图表：2008年1-10月纯苯产量云南省合计	77
图表：2008年1-10月纯苯产量甘肃省合计	78
图表：2008年1-10月纯苯产量宁夏区合计	78
图表：2008年1-10月纯苯产量新疆区合计	78
图表：2008年1-10月煤气产量全国合计	97
图表：2008年1-10月煤气产量北京市合计	98
图表：2008年1-10月煤气产量河北省合计	98
图表：2008年1-10月煤气产量山西省合计	98
图表：2008年1-10月煤气产量内蒙古合计	99
图表：2008年1-10月煤气产量辽宁省合计	99
图表：2008年1-10月煤气产量吉林省合计	99
图表：2008年1-10月煤气产量黑龙江合计	100
图表：2008年1-10月煤气产量上海市合计	100
图表：2008年1-10月煤气产量江苏省合计	100
图表：2008年1-10月煤气产量浙江省合计	101
图表：2008年1-10月煤气产量安徽省合计	101
图表：2008年1-10月煤气产量福建省合计	101
图表：2008年1-10月煤气产量江西省合计	102
图表：2008年1-10月煤气产量山东省合计	102

图表：2008年1-10月煤气产量河南省合计	102
图表：2008年1-10月煤气产量湖北省合计	103
图表：2008年1-10月煤气产量湖南省合计	103
图表：2008年1-10月煤气产量广东省合计	103
图表：2008年1-10月煤气产量广西区合计	104
图表：2008年1-10月煤气产量重庆市合计	104
图表：2008年1-10月煤气产量四川省合计	104
图表：2008年1-10月煤气产量贵州省合计	105
图表：2008年1-10月煤气产量云南省合计	105
图表：2008年1-10月煤气产量甘肃省合计	105
图表：2008年1-10月煤气产量宁夏区合计	106
图表：2008年1-10月煤气产量新疆区合计	106
图表：2008年1-10月精甲醇产量全国合计	130
图表：2008年1-10月精甲醇产量天津市合计	130
图表：2008年1-10月精甲醇产量河北省合计	130
图表：2008年1-10月精甲醇产量山西省合计	130
图表：2008年1-10月精甲醇产量内蒙古合计	131
图表：2008年1-10月精甲醇产量辽宁省合计	131
图表：2008年1-10月精甲醇产量吉林省合计	131
图表：2008年1-10月精甲醇产量黑龙江合计	131
图表：2008年1-10月精甲醇产量上海市合计	131
图表：2008年1-10月精甲醇产量江苏省合计	131
图表：2008年1-10月精甲醇产量浙江省合计	132
图表：2008年1-10月精甲醇产量安徽省合计	132
图表：2008年1-10月精甲醇产量福建省合计	132
图表：2008年1-10月精甲醇产量山东省合计	132
图表：2008年1-10月精甲醇产量河南省合计	132
图表：2008年1-10月精甲醇产量湖北省合计	132
图表：2008年1-10月精甲醇产量湖南省合计	133
图表：2008年1-10月精甲醇产量广西区合计	133
图表：2008年1-10月精甲醇产量海南省合计	133
图表：2008年1-10月精甲醇产量重庆市合计	133

图表：2008年1-10月精甲醇产量四川省合计	133
图表：2008年1-10月精甲醇产量贵州省合计	133
图表：2008年1-10月精甲醇产量云南省合计	134
图表：2008年1-10月精甲醇产量陕西省合计	134
图表：2008年1-10月精甲醇产量甘肃省合计	134
图表：2008年1-10月精甲醇产量青海省合计	134
图表：2008年1-10月精甲醇产量宁夏区合计	134
图表：2008年1-10月精甲醇产量新疆区合计	134
图表：Davy法、Lurgi法和Tops e法甲醇生产技术比较	136
图表：2008年1-10月合成氨产量全国合计	151
图表：2008年1-10月合成氨产量天津市合计	151
图表：2008年1-10月合成氨产量河北省合计	152
图表：2008年1-10月合成氨产量山西省合计	152
图表：2008年1-10月合成氨产量内蒙古合计	152
图表：2008年1-10月合成氨产量辽宁省合计	152
图表：2008年1-10月合成氨产量吉林省合计	152
图表：2008年1-10月合成氨产量黑龙江合计	152
图表：2008年1-10月合成氨产量江苏省合计	153
图表：2008年1-10月合成氨产量浙江省合计	153
图表：2008年1-10月合成氨产量安徽省合计	153
图表：2008年1-10月合成氨产量福建省合计	153
图表：2008年1-10月合成氨产量江西省合计	153
图表：2008年1-10月合成氨产量山东省合计	153
图表：2008年1-10月合成氨产量河南省合计	154
图表：2008年1-10月合成氨产量湖北省合计	154
图表：2008年1-10月合成氨产量湖南省合计	154
图表：2008年1-10月合成氨产量广东省合计	154
图表：2008年1-10月合成氨产量广西区合计	154
图表：2008年1-10月合成氨产量海南省合计	154
图表：2008年1-10月合成氨产量重庆市合计	155
图表：2008年1-10月合成氨产量四川省合计	155
图表：2008年1-10月合成氨产量贵州省合计	155

图表：2008年1-10月合成氨产量云南省合计	155
图表：2008年1-10月合成氨产量陕西省合计	155
图表：2008年1-10月合成氨产量甘肃省合计	155
图表：2008年1-10月合成氨产量宁夏区合计	156
图表：2008年1-10月合成氨产量新疆区合计	156
图表：2008年1-10月原煤产量全国合计	191
图表：2008年1-10月原煤产量北京市合计	192
图表：2008年1-10月原煤产量河北省合计	192
图表：2008年1-10月原煤产量山西省合计	192
图表：2008年1-10月原煤产量辽宁省合计	193
图表：2008年1-10月原煤产量吉林省合计	193
图表：2008年1-10月原煤产量黑龙江合计	193
图表：2008年1-10月原煤产量江苏省合计	194
图表：2008年1-10月原煤产量浙江省合计	194
图表：2008年1-10月原煤产量安徽省合计	195
图表：2008年1-10月原煤产量福建省合计	195
图表：2008年1-10月原煤产量江西省合计	195
图表：2008年1-10月原煤产量山东省合计	196
图表：2008年1-10月原煤产量河南省合计	196
图表：2008年1-10月原煤产量湖北省合计	197
图表：2008年1-10月原煤产量湖南省合计	197
图表：2008年1-10月原煤产量广西区合计	197
图表：2008年1-10月原煤产量重庆市合计	198
图表：2008年1-10月原煤产量四川省合计	198
图表：2008年1-10月原煤产量贵州省合计	198
图表：2008年1-10月原煤产量云南省合计	199
图表：2008年1-10月原煤产量陕西省合计	199
图表：2008年1-10月原煤产量甘肃省合计	200
图表：2008年1-10月原煤产量新疆区合计	200
图表：2008年1-10月原煤产量宁夏区合计	200
图表：2008年1-10月原煤产量内蒙古合计	201
图表：2008年1-10月原煤产量青海省合计	201

图表：2008年1-10月洗煤产量全国合计	202
图表：2008年1-10月洗煤产量河北省合计	202
图表：2008年1-10月洗煤产量山西省合计	202
图表：2008年1-10月洗煤产量辽宁省合计	203
图表：2008年1-10月洗煤产量吉林省合计	203
图表：2008年1-10月洗煤产量黑龙江合计	204
图表：2008年1-10月洗煤产量江苏省合计	204
图表：2008年1-10月洗煤产量安徽省合计	204
图表：2008年1-10月洗煤产量福建省合计	205
图表：2008年1-10月洗煤产量江西省合计	205
图表：2008年1-10月洗煤产量山东省合计	205
图表：2008年1-10月洗煤产量河南省合计	206
图表：2008年1-10月洗煤产量湖北省合计	206
图表：2008年1-10月洗煤产量湖南省合计	207
图表：2008年1-10月洗煤产量广西区合计	207
图表：2008年1-10月洗煤产量重庆市合计	207
图表：2008年1-10月洗煤产量四川省合计	208
图表：2008年1-10月洗煤产量贵州省合计	208
图表：2008年1-10月洗煤产量云南省合计	209
图表：2008年1-10月洗煤产量陕西省合计	209
图表：2008年1-10月洗煤产量甘肃省合计	209
图表：2008年1-10月洗煤产量新疆区合计	210
图表：2008年1-10月洗煤产量宁夏区合计	210
图表：2008年1-10月洗煤产量内蒙古合计	210
图表：2008年1-10月洗煤产量青海省合计	211
图表：2008年1-10月天然原油产量全国合计	230
图表：2008年1-10月天然原油产量天津市合计	230
图表：2008年1-10月天然原油产量河北省合计	231
图表：2008年1-10月天然原油产量辽宁省合计	231
图表：2008年1-10月天然原油产量吉林省合计	231
图表：2008年1-10月天然原油产量黑龙江合计	232
图表：2008年1-10月天然原油产量上海市合计	232

图表：2008年1-10月天然原油产量江苏省合计	232
图表：2008年1-10月天然原油产量山东省合计	233
图表：2008年1-10月天然原油产量河南省合计	233
图表：2008年1-10月天然原油产量湖北省合计	234
图表：2008年1-10月天然原油产量广东省合计	234
图表：2008年1-10月天然原油产量广西区合计	234
图表：2008年1-10月天然原油产量海南省合计	235
图表：2008年1-10月天然原油产量四川省合计	235
图表：2008年1-10月天然原油产量陕西省合计	236
图表：2008年1-10月天然原油产量甘肃省合计	236
图表：2008年1-10月天然原油产量新疆区合计	236
图表：2008年1-10月天然原油产量青海省合计	237
图表：2008年1-10月液化石油气产量全国合计	237
图表：2008年1-10月液化石油气产量北京市合计	238
图表：2008年1-10月液化石油气产量天津市合计	238
图表：2008年1-10月液化石油气产量河北省合计	238
图表：2008年1-10月液化石油气产量内蒙古合计	239
图表：2008年1-10月液化石油气产量辽宁省合计	239
图表：2008年1-10月液化石油气产量吉林省合计	239
图表：2008年1-10月液化石油气产量黑龙江合计	240
图表：2008年1-10月液化石油气产量上海市合计	240
图表：2008年1-10月液化石油气产量江苏省合计	240
图表：2008年1-10月液化石油气产量浙江省合计	241
图表：2008年1-10月液化石油气产量安徽省合计	241
图表：2008年1-10月液化石油气产量福建省合计	241
图表：2008年1-10月液化石油气产量江西省合计	242
图表：2008年1-10月液化石油气产量山东省合计	242
图表：2008年1-10月液化石油气产量河南省合计	242
图表：2008年1-10月液化石油气产量湖北省合计	243
图表：2008年1-10月液化石油气产量湖南省合计	243
图表：2008年1-10月液化石油气产量广东省合计	243
图表：2008年1-10月液化石油气产量广西区合计	244

图表：2008年1-10月液化石油气产量海南省合计	244
图表：2008年1-10月液化石油气产量四川省合计	244
图表：2008年1-10月液化石油气产量陕西省合计	245
图表：2008年1-10月液化石油气产量甘肃省合计	245
图表：2008年1-10月液化石油气产量青海省合计	245
图表：2008年1-10月液化石油气产量宁夏区合计	246
图表：2008年1-10月液化石油气产量新疆区合计	246
图表：合成氨产品链	248
图表：氢氰酸产品链	249
图表：乙炔化工产品链	249
图表：以大型甲醇为龙头的产品链	250
图表：美国和西欧地区天然气化工利用的消费结构	250
图表：不同国家天然气占合成氨和甲醇原料的比较	251
图表：2008年1-10月天然气产量全国合计	253
图表：2008年1-10月天然气产量天津市合计	253
图表：2008年1-10月天然气产量河北省合计	253
图表：2008年1-10月天然气产量山西省合计	254
图表：2008年1-10月天然气产量辽宁省合计	254
图表：2008年1-10月天然气产量吉林省合计	254
图表：2008年1-10月天然气产量黑龙江合计	255
图表：2008年1-10月天然气产量上海市合计	255
图表：2008年1-10月天然气产量江苏省合计	255
图表：2008年1-10月天然气产量浙江省合计	256
图表：2008年1-10月天然气产量江西省合计	256
图表：2008年1-10月天然气产量山东省合计	256
图表：2008年1-10月天然气产量河南省合计	257
图表：2008年1-10月天然气产量湖北省合计	257
图表：2008年1-10月天然气产量湖南省合计	257
图表：2008年1-10月天然气产量广东省合计	258
图表：2008年1-10月天然气产量广西区合计	258
图表：2008年1-10月天然气产量海南省合计	258
图表：2008年1-10月天然气产量重庆市合计	259

图表：2008年1-10月天然气产量四川省合计	259
图表：2008年1-10月天然气产量云南省合计	259
图表：2008年1-10月天然气产量陕西省合计	260
图表：2008年1-10月天然气产量甘肃省合计	260
图表：2008年1-10月天然气产量青海省合计	260
图表：2008年1-10月天然气产量宁夏区合计	261
图表：2008年1-10月天然气产量新疆区合计	261
图表：2008年1-9月石油气及其他烃类气进口数据	261
图表：2008年1季度石油气及其他烃类气进口数据	262
图表：2008年1月石油气及其他烃类气进口数据	262
图表：2008年2月石油气及其他烃类气进口数据	262
图表：2008年3月石油气及其他烃类气进口数据	262
图表：2008年2季度石油气及其他烃类气进口数据	262
图表：2008年4月石油气及其他烃类气进口数据	263
图表：2008年5月石油气及其他烃类气进口数据	263
图表：2008年6月石油气及其他烃类气进口数据	263
图表：2008年3季度石油气及其他烃类气进口数据	263
图表：2008年7月石油气及其他烃类气进口数据	263
图表：2008年8月石油气及其他烃类气进口数据	264
图表：2008年9月石油气及其他烃类气进口数据	264
图表：2008年1-9月石油气及其他烃类气出口数据	264
图表：2008年1季度石油气及其他烃类气出口数据	264
图表：2008年1月石油气及其他烃类气出口数据	264
图表：2008年2月石油气及其他烃类气出口数据	265
图表：2008年3月石油气及其他烃类气出口数据	265
图表：2008年2季度石油气及其他烃类气出口数据	265
图表：2008年4月石油气及其他烃类气出口数据	265
图表：2008年5月石油气及其他烃类气出口数据	265
图表：2008年6月石油气及其他烃类气出口数据	266
图表：2008年3季度石油气及其他烃类气出口数据	266
图表：2008年7月石油气及其他烃类气出口数据	266
图表：2008年8月石油气及其他烃类气出口数据	266

图表：2008年9月石油气及其他烃类气出口数据	266
图表：2008年上半年山西三维集团股份有限公司主营构成	288
图表：2007-2008年山西三维集团股份有限公司每股指标	289
图表：2007-2008年山西三维集团股份有限公司获利能力	289
图表：2007-2008年山西三维集团股份有限公司经营能力	289
图表：2007-2008年山西三维集团股份有限公司偿债能力	290
图表：2007-2008年山西三维集团股份有限公司资本结构	290
图表：2007-2008年山西三维集团股份有限公司发展能力	290
图表：2007-2008年山西三维集团股份有限公司现金流量	290
图表：2007-2008年山西三维集团股份有限公司主营业务收入	291
图表：2007-2008年山西三维集团股份有限公司主营业务利润	291
图表：2007-2008年山西三维集团股份有限公司营业利润	291
图表：2007-2008年山西三维集团股份有限公司利润总额	292
图表：2007-2008年山西三维集团股份有限公司净利润	292
图表：2008年上半年中国中煤能源股份有限公司主营构成	295
图表：2007-2008年中国中煤能源股份有限公司每股指标	296
图表：2007-2008年中国中煤能源股份有限公司获利能力	296
图表：2007-2008年中国中煤能源股份有限公司经营能力	297
图表：2007-2008年中国中煤能源股份有限公司偿债能力	297
图表：2007-2008年中国中煤能源股份有限公司资本结构	297
图表：2007-2008年中国中煤能源股份有限公司发展能力	297
图表：2007-2008年中国中煤能源股份有限公司现金流量	297
图表：2007-2008年中国中煤能源股份有限公司主营业务收入	298
图表：2007-2008年中国中煤能源股份有限公司主营业务利润	298
图表：2007-2008年中国中煤能源股份有限公司营业利润	298
图表：2007-2008年中国中煤能源股份有限公司利润总额	299
图表：2007-2008年中国中煤能源股份有限公司净利润	299
图表：2008年上半年云南云维股份有限公司主营构成	303
图表：2007-2008年云南云维股份有限公司每股指标	304
图表：2007-2008年云南云维股份有限公司获利能力	304
图表：2007-2008年云南云维股份有限公司经营能力	304
图表：2007-2008年云南云维股份有限公司偿债能力	305

图表：2007-2008年云南云维股份有限公司资本结构	305
图表：2007-2008年云南云维股份有限公司发展能力	305
图表：2007-2008年云南云维股份有限公司现金流量	305
图表：2007-2008年云南云维股份有限公司主营业务收入	306
图表：2007-2008年云南云维股份有限公司主营业务利润	306
图表：2007-2008年云南云维股份有限公司营业利润	306
图表：2007-2008年云南云维股份有限公司利润总额	307
图表：2007-2008年云南云维股份有限公司净利润	307
图表：2008年上半年内蒙古远兴能源股份有限公司主营构成	310
图表：2007-2008年内蒙古远兴能源股份有限公司每股指标	310
图表：2007-2008年内蒙古远兴能源股份有限公司获利能力	311
图表：2007-2008年内蒙古远兴能源股份有限公司经营能力	311
图表：2007-2008年内蒙古远兴能源股份有限公司偿债能力	311
图表：2007-2008年内蒙古远兴能源股份有限公司资本结构	311
图表：2007-2008年内蒙古远兴能源股份有限公司发展能力	312
图表：2007-2008年内蒙古远兴能源股份有限公司现金流量	312
图表：2007-2008年内蒙古远兴能源股份有限公司主营业务收入	312
图表：2007-2008年内蒙古远兴能源股份有限公司主营业务利润	313
图表：2007-2008年内蒙古远兴能源股份有限公司营业利润	313
图表：2007-2008年内蒙古远兴能源股份有限公司利润总额	313
图表：2007-2008年内蒙古远兴能源股份有限公司净利润	314
图表：2008年上半年柳州化工股份有限公司主营构成	321
图表：2007-2008年柳州化工股份有限公司每股指标	321
图表：2007-2008年柳州化工股份有限公司获利能力	322
图表：2007-2008年柳州化工股份有限公司经营能力	322
图表：2007-2008年柳州化工股份有限公司偿债能力	322
图表：2007-2008年柳州化工股份有限公司资本结构	322
图表：2007-2008年柳州化工股份有限公司发展能力	323
图表：2007-2008年柳州化工股份有限公司现金流量	323
图表：2007-2008年柳州化工股份有限公司主营业务收入	323
图表：2007-2008年柳州化工股份有限公司主营业务利润	323
图表：2007-2008年柳州化工股份有限公司营业利润	324

图表：2007-2008年柳州化工股份有限公司利润总额	324
图表：2007-2008年柳州化工股份有限公司净利润	324
图表：2008年上半年开滦精煤股份有限公司主营构成	326
图表：2007-2008年开滦精煤股份有限公司每股指标	327
图表：2007-2008年开滦精煤股份有限公司获利能力	327
图表：2007-2008年开滦精煤股份有限公司经营能力	327
图表：2007-2008年开滦精煤股份有限公司偿债能力	328
图表：2007-2008年开滦精煤股份有限公司资本结构	328
图表：2007-2008年开滦精煤股份有限公司发展能力	328
图表：2007-2008年开滦精煤股份有限公司现金流量	328
图表：2007-2008年开滦精煤股份有限公司主营业务收入	329
图表：2007-2008年开滦精煤股份有限公司主营业务利润	329
图表：2007-2008年开滦精煤股份有限公司营业利润	329
图表：2007-2008年开滦精煤股份有限公司利润总额	330
图表：2007-2008年开滦精煤股份有限公司净利润	330
图表：2008年上半年云南云天化股份有限公司主营构成	333
图表：2007-2008年云南云天化股份有限公司每股指标	333
图表：2007-2008年云南云天化股份有限公司获利能力	334
图表：2007-2008年云南云天化股份有限公司经营能力	334
图表：2007-2008年云南云天化股份有限公司偿债能力	334
图表：2007-2008年云南云天化股份有限公司资本结构	334
图表：2007-2008年云南云天化股份有限公司发展能力	335
图表：2007-2008年云南云天化股份有限公司现金流量	335
图表：2007-2008年云南云天化股份有限公司主营业务收入	335
图表：2007-2008年云南云天化股份有限公司主营业务利润	335
图表：2007-2008年云南云天化股份有限公司营业利润	336
图表：2007-2008年云南云天化股份有限公司利润总额	336
图表：2007-2008年云南云天化股份有限公司净利润	337
图表：2008年上半年山西焦化股份有限公司主营构成	340
图表：2007-2008年山西焦化股份有限公司每股指标	341
图表：2007-2008年山西焦化股份有限公司获利能力	341
图表：2007-2008年山西焦化股份有限公司经营能力	341

图表：2007-2008年山西焦化股份有限公司偿债能力	342
图表：2007-2008年山西焦化股份有限公司资本结构	342
图表：2007-2008年山西焦化股份有限公司发展能力	342
图表：2007-2008年山西焦化股份有限公司现金流量	342
图表：2007-2008年山西焦化股份有限公司主营业务收入	343
图表：2007-2008年山西焦化股份有限公司主营业务利润	343
图表：2007-2008年山西焦化股份有限公司营业利润	343
图表：2007-2008年山西焦化股份有限公司利润总额	344
图表：2007-2008年山西焦化股份有限公司净利润	344
图表：2008年上半年太原煤气化股份有限公司主营构成	351
图表：2007-2008年太原煤气化股份有限公司每股指标	351
图表：2007-2008年太原煤气化股份有限公司获利能力	352
图表：2007-2008年太原煤气化股份有限公司经营能力	352
图表：2007-2008年太原煤气化股份有限公司偿债能力	352
图表：2007-2008年太原煤气化股份有限公司资本结构	352
图表：2007-2008年太原煤气化股份有限公司发展能力	353
图表：2007-2008年太原煤气化股份有限公司现金流量	353
图表：2007-2008年太原煤气化股份有限公司主营业务收入	353
图表：2007-2008年太原煤气化股份有限公司主营业务利润	353
图表：2007-2008年太原煤气化股份有限公司营业利润	354
图表：2007-2008年太原煤气化股份有限公司利润总额	354
图表：2007-2008年太原煤气化股份有限公司净利润	354
图表：2008年上半年山西安泰集团股份有限公司主营构成	359
图表：2007-2008年山西安泰集团股份有限公司每股指标	359
图表：2007-2008年山西安泰集团股份有限公司获利能力	359
图表：2007-2008年山西安泰集团股份有限公司经营能力	360
图表：2007-2008年山西安泰集团股份有限公司偿债能力	360
图表：2007-2008年山西安泰集团股份有限公司资本结构	360
图表：2007-2008年山西安泰集团股份有限公司发展能力	360
图表：2007-2008年山西安泰集团股份有限公司现金流量	361
图表：2007-2008年山西安泰集团股份有限公司主营业务收入	361
图表：2007-2008年山西安泰集团股份有限公司主营业务利润	361

图表：2007-2008年山西安泰集团股份有限公司营业利润 361

图表：2007-2008年山西安泰集团股份有限公司利润总额 362

图表：2007-2008年山西安泰集团股份有限公司净利润 362

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/35623.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。