



艾凯咨询
ICAN Consulting

2008年中国煤炭物流市场分析及 发展趋势研究报告(6月版)

一、调研说明

《2008年中国煤炭物流市场分析及发展趋势研究报告(6月版)》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/35717.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

第一篇 煤炭运输环境与形势	15
第一章 煤炭供需总体形势分析	16
第一节 世界煤炭供需现状变化趋势	16
一、世界煤炭供需现状	16
二、世界煤炭供需趋势	17
第二节 东亚、东南亚地区煤炭供需现状及变化趋势	20
一、东亚煤炭供需现状及趋势	20
二、东南亚地区煤炭供需现状及趋势	22
第三节 我国煤炭供需现状分析	23
一、煤炭在国民经济中的地位	23
中国主要一次能源探明储量情况	26
二、煤炭供给分析	27
近年我国煤炭供给变化趋势	32
三、煤炭需求分析	34
第四节 我国煤炭供需预测及供需平衡分析	38
一、我国煤炭供给预测	38
二、我国煤炭需求预测	41
（一）国民经济仍将保持平稳较快增长，固定资产投资、尤其是重工业投资增幅有望回落，房地产开发投资仍将高速增长	41
（二）多数耗煤产品产量增速减慢	42
（三）主要耗煤产业工艺结构优化，节能减排政策效应强化，将继续压低煤炭需求增幅	43
（四）2008-2010年我国煤炭需求预测	44
三、我国煤炭供需平衡分析	46
（一）2008年煤炭供求总体平衡，煤炭平均价格将继续上涨	46
（二）2008-2010年我国煤炭供求基本平衡，煤价“价值回归性”上涨	48
第二章 煤炭运输环境分析	49
第一节 全国煤炭运输结构及趋势	49
一、全国煤炭运输概述	49

二、全国煤炭运输结构	50
(一) 铁路运输	51
(二) 水路运输	52
(三) 公路运输	57
三、全国煤炭运输趋势	58
第二节 全国煤炭运输需求预测	60
一、全国煤炭铁路运输需求预测	60
二、全国煤炭水运运输需求预测	62
三、全国煤炭公路运输需求预测	65
第三节 省间调运形势分析	67
一、省间调运总体形势	67
二、主要调出地区分析	69
三、主要调入地区分析	70
第二篇 煤炭铁路运输	76
第一章 煤炭铁路运输现状分析	77
第一节 煤炭铁路运输总体形势	77
一、铁路运输状况分析	77
二、铁路运输总体格局	79
第二节 煤炭运输通道现状分析	81
一、东西运输通道	81
二、南北运输通道	84
第三节 煤炭运输主要铁路分析	85
一、大秦铁路	85
二、朔黄铁路	87
三、侯月铁路	88
第二章 煤炭铁路运输趋势预测	89
第一节 煤炭铁路运输规划	89
一、铁道部规划	89
二、国家发改委规划	90
第二节 煤炭运输通道预测	93

一、煤炭铁路运输总体趋势	93
二、东西运输通道趋势	93
三、南北运输通道趋势	95
第三节 煤炭运输主要铁路趋势分析	97
一、大秦铁路	97
二、朔黄铁路	98
三、集通铁路	99
第三章 煤炭铁路运输保障能力及预测	100
第一节 煤炭铁路运输保障能力现状分析	100
一、铁路运输需求现状分析	100
二、铁路运输对运输需求的保障能力	100
三西地区煤炭铁路外运通道	102
（三）铁路运输规划	103
第二节 煤炭铁路运输通道保障能力预测	106
一、铁路运输需求预测	106
第三节 煤炭铁路运输保障能力存在问题深层次分析	108
一、煤炭运输存在问题	108
二、问题分析	108
三、解决建议	110
第三篇 煤炭水路运输	113
第一章 内河运输形势分析及预测	114
第一节 煤炭内河运输总体形势	114
一、内河运输状况分析	114
二、内河运输总体格局	115
第二节 煤炭内河主要运输通道现状分析	118
一、长江通道	118
二、京杭运河通道	120
三、其他内河通道	123
第三节 煤炭内河运输发展预测	125
一、长江通道趋势	125

二、京杭运河通道趋势	128
三、其他内河通道趋势	128
第二章 海运形势分析及预测	133
第一节 煤炭海运总体形势	133
一、煤炭运输状况分析	133
二、海运总体格局	134
第二节 煤炭海运现状分析（主要港口）	137
一、北方煤炭发运港现状分析	137
二、南方煤炭接卸港现状分析	141
第三节 煤炭海运发展预测	144
一、北方煤炭发运港趋势分析	144
二、南方煤炭接卸港趋势	147
三、南北方煤炭发运接卸平衡分析	150
第三章 煤炭贸易分析及预测	151
第一节 我国煤炭贸易总体形势	151
一、煤炭贸易状况分析	151
二、煤炭贸易总体格局	154
第二节 我国煤炭贸易现状分析	157
一、煤炭主要进出口国家	157
二、煤炭主要出口省（区）	159
三、煤炭主要进口省市	161
第三节 我国煤炭贸易发展预测	165
一、煤炭主要进出口国家预测	165
二、煤炭主要出口省（区）预测	166
三、煤炭主要进口省（市）预测	166
第四章 煤炭水运保障能力分析及预测	168
第一节 煤炭水运保障能力现状分析	168
一、水运需求现状分析	168
二、水运对运输需求的保障能力及发展趋势	174

第二节 煤炭水运保障能力存在问题深层次分析 177

一、煤炭水运存在问题 177

二、问题分析 181

三、解决建议 182

第四篇 区域煤炭运输 185

第一章 “三西”煤炭运输分析及预测 186

第一节 “三西”煤炭调运形势 186

一、总体形势 186

（一）在全国的地位变化 187

（二）经济运行情况 188

2004-2007年三西地区煤炭行业财务指标情况 188

二、运输方式 191

第二节 山西煤炭运输现状及趋势 193

一、山西煤炭运输现状 193

二、山西煤炭运输趋势 195

第三节 陕西煤炭运输现状及趋势 197

一、陕西煤炭运输现状 197

二、陕西煤炭运输趋势 198

第四节 蒙西煤炭运输现状及趋势 199

一、蒙西煤炭运输现状 199

二、蒙西煤炭运输趋势 199

第二章 东北煤炭运输形势 201

第一节 东北煤炭调运形势 201

一、总体形势 201

二、运输方式 203

第二节 辽宁煤炭运输现状及趋势 206

一、辽宁煤炭运输现状 206

二、辽宁煤炭运输趋势 207

第三节 吉林煤炭运输现状及趋势 209

一、吉林煤炭运输现状 209

二、吉林煤炭运输趋势	210
第四节 黑龙江煤炭运输现状及趋势	211
一、黑龙江煤炭运输现状	211
二、黑龙江煤炭运输趋势	214
第三章 华中煤炭运输形势	216
第一节 华中煤炭调运形势	216
一、总体形势	216
二、铁路运输	218
第二节 湖北煤炭运输现状及趋势	219
一、湖北煤炭运输现状	219
二、湖北煤炭运输趋势	220
第三节 湖南煤炭运输现状及趋势	222
一、湖南煤炭运输现状	222
二、湖南煤炭运输趋势	224
第四节 河南煤炭运输现状及趋势	225
一、河南煤炭运输现状	225
二、河南煤炭运输趋势	228
第四章 江苏省煤炭运输形势	230
第一节 江苏省煤炭调运形势	230
一、总体形势	230
第二节 江苏省煤炭运输现状分析	235
一、铁路运输现状分析	235
二、沿海运输现状分析	239
三、内河运输现状分析	241
第三节 江苏煤炭运输趋势预测	264
一、铁路运输趋势	264
二、沿海运输趋势	265
三、江苏省内河运输趋势	268
第四节 江苏煤炭运输保障能力及预测	277
一、铁路运输保障能力	277

二、内河运输保障能力 278

三、海运保障能力 279

附表

表1 2002年世界主要煤炭进出口国 17

表2 世界煤炭供应预测 18

表3 煤炭在日本一次能源总供给中所占比例 20

表4 韩国煤炭消费结构 21

表5 全国能源生产总量和构成 24

表6 全国能源消费总量和构成 25

表7 1997年中国第三次煤炭资源预测与评估 27

表8 中国煤炭资源种类及比重 27

表9 中国已查证煤炭储量分区带和规划区分布情况 29

表10 中国已查证煤炭储量在100亿吨以上省市分布情况 30

表11 1997年末中国分品种煤炭储量 30

表12 2007年各月原煤产量 34

表13 2001-2007年我国煤炭消费量情况 35

表14 2007年底中国煤矿产能情况 41

表15 2007-2010年我国四大煤炭行业消费情况预测 46

表16 2008-2010年我国煤炭供需平衡情况预测 48

表17 北方七港煤炭中转能力情况 54

表18 2006年末南方煤炭接卸港接卸能力分析 56

表19 2006年末重点接卸港口设施能力情况 56

表20 2007年山西省煤炭公路运量完成情况 57

表21 国家铁路煤炭运输情况 60

表22 沿海主要港口煤炭吞吐量 63

表23 2005-2007年原煤生产前十省份 67

表24 全国煤炭省间铁路调出调入量 68

表25 2004年山东铁路调入煤炭省份分布 71

表26 2004年江苏铁路调入煤炭省份分布 71

表27 2004年广西铁路调入煤炭省份分布 72

表28 2004年辽宁铁路调入煤炭省份分布 73

表29	2004年湖北铁路调入煤炭省份分布	74
表30	中国历年铁路煤炭运输情况	78
表31	2003年“三西”煤炭外运通道	81
表32	2003年“三西”煤炭外运通道	82
表33	2003年“三西”煤炭外运通道	83
表34	大秦线铁路煤炭来源构成	85
表35	大秦铁路煤炭运量去向	86
表36	神朔、朔黄铁路历年货运量统计	88
表37	2010年“三西”煤炭外运通道	94
表38	2015年“三西”煤炭外运通道	94
表39	大秦线铁路煤炭来源构成	97
表40	大秦铁路煤炭运量去向	98
表41	全路煤产量及产运系数表	100
表42	主要运煤通道运力情况	104
表43	2007年底中国煤矿产能情况	107
表44	2004年内河货物运输状况及煤炭运输量	115
表45	2004年长江水系全社会煤炭运输量地区分布	119
表46	2003年京杭运河江苏段煤炭运输情况	122
表47	长江航道各航道规划	126
表48	长江干线煤炭运输预测	127
表49	京杭运河煤炭运输预测	128
表50	珠江水系煤炭运输预测	130
表51	黑龙江水系煤炭运输预测	131
表52	北方七港历年煤炭下水量	134
表53	全国历年海运煤炭内外贸出口量	135
表54	北方港口海运煤炭历年下水量	137
表55	秦皇岛港海运煤炭下水量及占全国比重	138
表56	天津港海运煤炭下水量及占全国比重	139
表57	日照港海运煤炭下水量及占全国比重	141
表58	南方沿海主要港口煤炭接卸量	142
表59	秦皇岛港煤炭下水量预测	145
表60	天津港煤炭下水量预测	145

表61	黄骅港煤炭下水量预测	146
表62	北方港口煤炭下水量预测	146
表63	上海港煤炭接卸量预测	147
表64	宁波港煤炭接卸量预测	148
表65	广州港煤炭接卸量预测	149
表66	南方三港煤炭接卸量预测	149
表67	近年我国煤炭进口量	151
表68	近年我国煤炭出口量	152
表69	近年北方五港煤炭出口量及占全国比重	155
表70	近年分地区进口煤炭量	156
表71	近年分国别进口煤炭量	157
表72	近年主要国家、地区进口中国煤炭量	158
表73	近年主要省区出口煤炭量及占全国比重	159
表74	近年主要省市进口煤炭量及占全国比重	162
表75	分国别进口煤炭量预测	165
表76	四省区出口煤炭量预测	166
表77	主要省市进口煤炭量预测	167
表78	内河煤炭运输需求量预测	169
表79	南方七省市近年煤炭消费量与海运煤炭内贸下水量	169
表80	南方七省市近年煤炭消费量占全国比重	171
表81	南方七省市煤炭消费量预测	172
表82	海运煤炭内贸下水量预测	172
表83	煤炭进口需求量预测	173
表84	水运需求量预测	174
表85	三西地区国家核准规划矿区目录(2005-2007年版)	186
表86	2004-2007年三西地区煤炭行业地位变化	187
表87	近年三西地区煤炭消费量	190
表88	2003、2004年三西地区铁路煤炭调运量	190
表89	山西主要煤炭生产企业	193
表90	2004年山西煤炭铁路外运分布及比重	194
表91	近年东北煤炭产量	201
表92	近年东北煤炭消费量	202

表93	2003、2004年东北地区铁路煤炭调运量	203
表94	近年东北各省铁路煤炭调入量	204
表95	东北港口海运煤炭历年下水量	204
表96	2004年辽宁铁路调入煤炭地区分布	206
表97	辽宁省铁路煤炭调入量预测	208
表98	2004年吉林省铁路调入煤炭地区分布	209
表99	吉林省铁路煤炭调入量预测	210
表100	2004年黑龙江省煤炭铁路调出地区分布	212
表101	2004年黑龙江省铁路调入煤炭地区分布	213
表102	黑龙江省铁路煤炭运输量	213
表103	黑龙江省公路煤炭运输量	213
表104	黑龙江省铁路煤炭调出量预测	214
表105	近年华中煤炭产量	216
表106	近年华中煤炭消费量	217
表107	2003、2004年华中地区铁路煤炭调运量	218
表108	近年华中各省铁路煤炭调入量	218
表109	2004年湖北铁路调入煤炭地区分布	219
表110	湖北省铁路煤炭调入量预测	220
表111	2004年湖南省铁路调入煤炭地区分布	222
表112	湖南省铁路煤炭调入量预测	224
表113	2004年河南省煤炭铁路调出地区分布	225
表114	2004年河南省铁路调入煤炭地区分布	226
表115	河南省铁路煤炭运输量	227
表116	河南省公路煤炭运输量	228
表117	河南省铁路煤炭调出量预测	228
表118	河南省铁路煤炭调入量预测	228
表119	2004年江苏省煤炭分省来源	231
表120	2002年江苏铁路运输煤炭流量流向简明情况	237
表121	2004年江苏沿海主要港口煤炭运输情况	239
表122	2002年江苏海进江煤炭流量流向简明情况	240
表123	江苏省内河航道分地区情况表	242
表124	2003年江苏省主要航道现状表	245

表125	2002年江苏沿长江顺流运输煤炭流量流向简明情况	251
表126	2003年江苏省内河煤炭运输途径及产地情况	255
表127	2002年江苏运河煤炭运输情况	258
表128	2002年江苏运河煤炭分地区分用户供应情况	261
表129	江苏省航道情况及规划等级	269
表130	长江航道各航道规划	275

附图

图1	中国常规能源资源结构	23
图2	世界各国能源消费结构	26
图3	2001-2010年我国GDP与煤炭消费增速对比	35
图4	2001-2007年煤炭与下游主要行业产品产量增速对比	36
图5	2007年各月煤炭及下游行业产品累计产量增速对比	37
图6	2001-2010年我国煤炭行业投资趋势	40
图7	2001-2010年我国GDP增速及煤炭消费增速情况	45
图8	2001-2010年我国煤炭消费弹性系数	45
图9	我国主要煤运通道	50
图10	我国主要煤炭中转港口图	53
图11	2006年煤炭接卸量地区结构	55
图12	山东铁路调入煤炭省份分布比重	71
图13	江苏铁路调入煤炭省份分布比重	72
图14	广西铁路调入煤炭省份分布比重	73
图15	辽宁铁路调入煤炭省份分布比重	74
图16	湖北铁路调入煤炭省份分布比重	75
图17	中国煤炭铁路运输及规划图（数据分别为2003，2010，2020）	83
图18	煤炭内河运输量预测	132
图19	北方主要港口历年海运煤炭下水量	141
图20	北方港口煤炭发运量	147
图21	南方三港煤炭接卸量预测	150
图22	2004年煤炭分煤种进口比例	152
图23	1980~2004年我国煤炭出口量及增长率变化（单位：万吨，%）	153
图24	近年北方五港煤炭出口量及占全国比重	155

- 图25 近年主要省区出口煤炭量及占全国比重 160
- 图26 南方七省市煤炭消费量与内贸出口量散点图 171
- 图27 1990—2003年山西公路煤炭外运量 191
- 图28 山西煤炭铁路外运各省市所占比例 195
- 图29 2004年东北各省煤炭产量比重 202
- 图30 2004年黑龙江省煤炭铁路调出地区比重 212
- 图31 2004年华中各省煤炭产量比重 217
- 图32 2004年河南省煤炭铁路调出地区比重 226
- 图33 2004年江苏省煤炭分省来源图 234
- 图34 江苏铁路布局图 236
- 图35 2003年江苏省内河航道分等级里程结构图 242
- 图36 江苏省内河航道地区分布图 244
- 图37 江苏省内河航道图 250

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/35717.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。