



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2009年中国火力发电行业重点企业竞争力分析及发展预测报告

# 一、调研说明

《2009年中国火力发电行业重点企业竞争力分析及发展预测报告》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/126569.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

### 引言

"知己知彼，百战不殆。"&not;&mdash;&mdash;《孙子&bull;谋攻》：

竞争激烈市场中，同行对手、上下游企业经营状况是企业经营决策者最为关心的首要问题，中国的企业对数据的准确性、及时性、系统性上有很大的不足，在指定市场和企业发展策略时，往往是仅仅依靠个人感觉，而缺乏建立在详细数据基础上的科学论证。

本报告有利于您全面掌握并了解竞争对手的运营状况、财务状况、管理信息及市场情况，对于企业指定市场竞争策略，学习优势企业并赶超优势企业，最终取得竞争优势具有一定的参考价值。

### 第一章 2009年火力发电行业发展宏观环境分析

#### 一、行业宏观经济环境分析

#### 二、行业政策环境分析

### 第二章 2007-2009年火力发电行业运行情况

#### 一、2007-2009年火力发电行业销售情况分析

#### 二、2007-2009年火力发电行业负债情况分析

#### 三、2007-2009年火力发电行业资产及变化趋势分析

#### 四、2007-2009年火力发电行业利润及变化趋势分析

#### 五、2007-2009年火力发电行业企业及变化趋势分析

### 第三章 2009年火力发电行业企业分布以及主要市场分析

#### 一、华北地区火力发电行业运行情况分析

##### （一）经营能力分析

##### （二）盈利能力分析

##### （三）偿债能力分析

##### （四）发展能力分析

#### 二、东北地区火力发电行业运行情况分析

##### （一）经营能力分析

##### （二）盈利能力分析

##### （三）偿债能力分析

#### （四）发展能力分析

### 三、华东地区火力发电行业运行情况分析

#### （一）经营能力分析

#### （二）盈利能力分析

#### （三）偿债能力分析

#### （四）发展能力分析

### 四、华南地区火力发电行业运行情况分析

#### （一）经营能力分析

#### （二）盈利能力分析

#### （三）偿债能力分析

#### （四）发展能力分析

### 五、西南地区火力发电行业运行情况分析

#### （一）经营能力分析

#### （二）盈利能力分析

#### （三）偿债能力分析

#### （四）发展能力分析

### 六、西北地区火力发电行业运行情况分析

#### （一）经营能力分析

#### （二）盈利能力分析

#### （三）偿债能力分析

#### （四）发展能力分析

## 第四章 2009年火力发电行业企业排名分析

### 一、火力发电行业销售收入前十名企业分析

### 二、火力发电行业利润前十名企业分析

### 三、火力发电行业资产总额前十名企业分析

### 四、火力发电行业成本费用前十名企业分析

### 五、火力发电行业销售利润率前十名企业分析

### 六、火力发电行业资产收益率前十名企业分析

### 七、火力发电行业资产负债率前十名企业分析

### 八、火力发电行业销售收入增长率前十名企业分析

### 九、火力发电行业利润增长率前十名企业分析

## 第五章 2009年火力发电行业重点企业经营状况及竞争力分析

1. 大庆石油管理局
2. 洛阳新安电力集团有限公司
3. 北方联合电力有限责任公司
4. 伊川电力集团总公司
5. 贵州金元电力投资股份有限公司
6. 内蒙古大唐国际托克托发电有限责任公司
7. 华电国际电力股份有限公司
8. 登封电厂集团有限公司
9. 广东国华粤电台山发电有限公司
10. 华阳电业有限公司
11. 山东中华发电有限公司
12. 广东广合电力有限公司
13. 浙江国华浙能发电有限公司
14. 浙江嘉华发电有限责任公司
15. 江苏利港电力有限公司
16. 浙江浙能兰溪发电有限责任公司
17. 扬州第二发电有限责任公司
18. 广东省珠海发电厂有限公司
19. 大唐国际发电股份有限公司张家口市发电厂
20. 华能国际电力有限公司德州电厂
21. 上海外高桥第二发电有限责任公司
22. 浙江北仑发电有限公司
23. 商电铝业集团公司
24. 阳城国际发电有限责任公司
25. 华润电力(常熟)有限公司
26. 深圳市西部电力有限公司
27. 武汉华能发电有限公司
28. 台州发电厂
29. 苏州工业园区华能发电有限责任公司
30. 上海电力股份有限公司
31. 岱海电力有限责任公司

32. 绥中发电有限责任公司
33. 大唐国际陡河发电厂
34. 江苏镇江发电有限公司
35. 广东省电力发展股份有限公司沙角A电厂
36. 湛江电力有限公司
37. 华能国际电力股份有限公司广东分公司
38. 华能重庆珞璜发电有限责任公司
39. 华能国际电力股份有限公司大连电厂
40. 江苏华能淮阴发电有限公司
41. 浙江大唐乌沙山发电有限责任公司
42. 太仓港环保发电有限公司
43. 华能国际电力股份有限公司福州分公司
44. 浙江长兴发电有限责任公司
45. 上海吴泾第二发电有限责任公司
46. 杭州华电半山发电有限公司
47. 上海外高桥发电有限责任公司
48. 国电浙江北仑第一发电有限公司
49. 华能国际电力股份有限公司南通电厂
50. 元宝山发电有限责任公司
51. 河北邯峰发电有限责任公司
52. 华能上海石洞口二电厂
53. 江阴苏龙发电有限公司
54. 华能伊敏煤电有限责任公司
55. 广东大唐国际潮州发电有限责任公司
56. 华电潍坊发电
57. 广州恒运企业集团股份有限公司
58. 湖南湘潭发电有限责任公司
59. 国电电力发展股份有限公司大同第二发电厂
60. 江西丰城发电有限责任公司
61. 华能湖南岳阳发电有限责任公司
62. 国电常州发电有限公司
63. 福建华电可门发电有限公司

64. 东莞市电化实业集团公司
65. 河北大唐国际王滩发电有限公司
66. 四川广安发电有限责任公司
67. 厦门华夏国际电力发展有限公司
68. 吉林龙华热电股份有限公司
69. 中国国电集团公司谏壁发电厂
70. 华能北京热电有限责任公司
71. 张家港沙洲电力有限公司
72. 广东珠海金湾发电有限公司
73. 福建大唐国际发电有限公司
74. 上海市石洞口发电有限责任公司
75. 安徽淮南平圩发电有限责任公司
76. 国华太仓发电有限公司
77. 天津华能杨柳青热电有限责任公司
78. 华电能源股份有限公司哈尔滨第三发电厂
79. 深圳南山热电股份有限公司
80. 天津大唐国际盘山发电有限责任公司
81. 中国石油锦西炼油化工总厂
82. 华能国际电力股份有限公司石家庄分公司
83. 山东黄岛发电厂
84. 山东里能集团有限公司
85. 阜阳华润电力有限公司
86. 山西晋能集团大同能源发展有限公司
87. 锦州东港电力有限公司
88. 中国石化集团扬子石油化工有限责任公司
89. 华电青岛发电有限公司
90. 广西来宾法资发电有限公司
91. 深圳妈湾电力有限公司
92. 云南滇东能源有限责任公司
93. 徐州华润电力有限公司
94. 秦皇岛发电有限责任公司
95. 江苏徐塘发电有限责任公司

96. 华能海南发电股份有限公司海口电厂
97. 湖南华银电力股份有限公司金竹山火力发电分
98. 国电宣威发电有限责任公司
99. 江苏常熟发电有限公司
100. 天津国华盘山发电有限责任公司

说明：以上所有企业均包括以下内容

#### 一、企业基本情况

#### 二、企业主要经济指标分析

##### (一)企业销售收入

##### (二)企业从业人员

##### (三)企业利润

##### (四)企业人均产值

##### (五)企业人均利润

##### (六)企业成本费用

#### 三、企业盈利能力分析

##### (一)企业资产收益率

##### (二)企业销售利润率

#### 四、企业偿债能力

##### (一)资产负债率

##### (二)流动比率

#### 五、企业经营能力

##### (一)总资产周转率

##### (二)流动资产周转率

#### 六、企业成长能力

##### (一)销售增长率

##### (二)利润增长率

## 第六章 2009年中国火力发电行业投资及营销分析

### 一、火力发电行业投资环境分析及建议

#### (一)行业投资环境分析

#### (二)投资风险分析



### （三）投资策略分析

## 二、火力发电行业营销策略分析及建议

### （一）行业营销策略分析

### （二）行业销售模式分析

### （三）企业营销策略发展及建议

## 三、火力发电行业企业经营发展分析及建议

### （一）行业企业发展现状及存在问题

### （二）行业企业应对策略

## 第七章 2009-2012年中国火力发电行业发展预测

### 一、未来火力发电行业发展趋势分析

#### （一）未来行业发展分析

#### （二）未来行业技术开发方向

### 二、2009-2012年火力发电行业运行状况预测

#### （一）2009-2012年行业工业总产值预测

#### （二）2009-2012年行业销售收入预测

#### （三）2009-2012年行业总资产预测

附件：火力发电行业经营企业通讯信息库

附件：火力发电行业企业经营数据库

艾凯数据研究中心是中国知名的产业研究专业机构，拥有多年的产业研究、市场调研、市场研究、行业研究及项目咨询专业经验，为你提供最准确、权威、可靠的信息服务。免责声明：如果被调研客户不希望列入本数据库，可将贵企业名称、联系方式盖章后传真到010-88799011，我公司通常会在5个工作日内删除。法律目前没有禁止市场调研公司对任何一家公司的主动调研，我公司出于对被调研客户意愿的尊重同意删除信息,删除后不可要求再恢复。客户也可email:icandata@.com沟通数据删除。

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/126569.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提供专业投资咨询报告、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。