



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2006年中国火电行业研究、投资 分析及市场发展趋势研究报告

## 一、调研说明

《2006年中国火电行业研究、投资分析及市场发展趋势研究报告》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/68675.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

### 【目录】

#### 第一部分 2005-2006年中国火电行业运行环境分析

##### 第一章 2005年中国电力行业发展现状分析

###### 第一节 中国电力工业概况

###### 第二节 电力在能源总量中的地位

###### 一、2005年火电、水电机组容量构成

###### 二、2005年我国电力与能源总量对比

###### 第三节 2005年电力企业经营指标分析

###### 一、中国电力行业投资价值分析

###### 二、中国电力的发展前景与未来

###### 第四节 2005年中国电力运营现状分析

###### 一、我国电力市场模式

###### 二、中国电力市场运营结构

###### 三、我国电力市场的发展趋势

###### 四、我国电力市场及其特点

###### 第五节 2005年中国电力市场现状

###### 一、2005年电力市场供给形势

###### 二、中国电力市场结构分析

###### 三、我国电力发展存在的问题和对策

#### 第二章 2005年中国电煤市场运行现状分析

##### 第一节 2005年电煤供需形势分析

###### 一、2005年电煤供给总量分析

###### 二、2005年电煤需求总量分析

##### 第二节 2005年电煤价格走势分析

##### 第三节 2005年各地电煤库存形势分析

###### 一、2005年春季四川电煤告急

###### 二、粤北上抢运电煤迎夏

###### 三、山东电煤库存形势吃紧

四、青海电煤停止出省保本省供电

五、其他的供求形势分析

#### 第四节 2005年电煤运输形势分析

一、公路运输形势分析

二、铁路运输形势分析

三、水路运输形势分析

#### 第五节 煤电联动分析

一、煤电联动正式启动火电企业受益

二、煤电联动出台缓解火电成本压力

三、煤电联动效应二季度显现

四、煤电价格联动机制存在的几大问题

五、工商业电价上涨最终转消费者

#### 第六节 2005年电煤市场存在的问题分析

一、电煤价格亟待市场化

二、电煤交易市场需整顿

三、完善煤电联动机制

### 第三章 火电行业发展的环境分析

#### 第一节 政策环境分析

一、火力发电行业管理体制的演变

二、电力体制改革对火电行业的影响

三、火力发电的环保政策

四、火力发电的税收政策

五、火力发电的相关行业政策

#### 第二节 市场开放程度分析

#### 第三节 外商投资指导政策

#### 第四节 西电东送改变电力行业格局

### 第二部分 2005 ~ 2006年中国火电行业市场发展预测

#### 第四章 2005年中国火电行业发展概述

#### 第一节 火电行业相关概念

一、火力发电的定义

- 二、火力发电之种类
- 三、火力发电用煤
- 四、火力发电站
- 五、火电厂的生产过程

## 第二节 2005年中国火电行业现状

- 一、中国的火电建设
- 二、2005年火电设备利用率下降
- 三、2005年国电集团火电增效
- 四、火电厂实现可持续发展的途径

## 第三节 2005年我国火电行业可靠性指标

- 一、全国火电机组运行可靠性指标
- 二、500—660兆瓦火电机组运行可靠性指标
- 三、350—352兆瓦火电机组运行可靠性指标
- 四、300兆瓦火电机组运行可靠性指标
- 五、200兆瓦火电机组运行可靠性指标

## 第四节 中国火电市场行情

- 一、2004年末电力上市公司的潜能
- 二、2005年火电整体行情
- 三、火电行业优势企业利润稳定
- 四、火电板块资金介入迹象明显
- 五、全国火电价格上调成定局

## 第五章 火力发电行业竞争绩效分析

### 第一节 火力发电市场竞争格局分析

### 第二节 电力需求市场预测分析

- 一、电力需求现状
- 二、电力需求趋势预测

### 第三节 相关市场分析及发展趋势研究报告

- 一、节能市场分析
- 二、水力发电现状及前景展望
- 三、风能的现状及未来发展预测
- 四、太阳能的发展概况

## 第六章 2006年我国火电行业供需预测

### 第一节 火力发电需求分析

- 一、火电行业基本用户及其特点
- 二、火电行业市场总量分析
- 三、火电行业市场结构及变化趋势

### 第二节 2006年中国火电行业需求预测

- 一、预测模型的建立
- 二、预测结果的分析

### 第三节 火力发电供给分析

- 一、电力供应现状
- 二、火力发电供应现状
- 三、火力发电的建设方向

### 第四节 2006年中国火电行业供给预测

- 一、预测模型的建立
- 二、预测结果的分析

## 第七章 2006年中国火电行业区域发展预测

### 第一节 我国火电行业区域分布状况

### 第二节 我国火电行业各电网经营状况

- 一、华北电网
- 二、西北电网
- 三、东北电网
- 四、华中电网
- 五、南方电网
- 六、华东电网

### 第三节 2006年区域发展格局预测

## 第八章 2006年中国火电发展前景预测

### 第一节 国内电力行业发展前景

- 一、我国电力发展展望
- 二、电网发展展望

### 三、电源发展展望

### 四、我国2020年电力可持续发展规划

## 第二节 中国电力行业投资前景

### 一、2006年电力行业投资预测

### 二、电力建设要防止未来过剩

### 三、2005年电力行业投资价值分析

## 第三节 国内火电行业发展前景

### 一、2006年将建成亚洲最大火电基地

### 二、2020年我国火电规划设想

### 三、未来20年中国火电还是主力

## 第四节 未来火电行业发展趋势

### 一、清洁生产是火电可持续发展的必然选择

### 二、优化我国火电结构的起点与方向

### 三、水电、火电分化趋势

### 四、发展水电改造火电的发展方向

### 五、21世纪火电地位和发展前景

## 第五节 中国电力市场发展预测

## 第三部分 火电企业融资渠道和经营策略分析

### 第九章 火电企业融资渠道分析

#### 第一节 我国电力企业的融资现状

#### 第二节 资本市场将成电力企业融资重要渠道

##### 一、电力企业资金需求庞大

##### 二、资本市场将成为电力企业重要融资渠道

### 第十章 中国主要火电企业发展策略分析

#### 第一节 中国大唐集团公司

##### 一、2005年公司经营绩效分析

##### 二、公司经营策略分析

##### 三、最新发展动态分析

#### 第二节 中国电力工程顾问集团公司

##### 一、2005年公司经营绩效分析

二、公司经营策略分析

三、最新发展动态分析

### 第三节 中国电力投资集团公司

一、2005年公司经营绩效分析

二、公司经营策略分析

三、最新发展动态分析

### 第四节 中国国电集团公司

一、2005年公司经营绩效分析

二、公司经营策略分析

三、最新发展动态分析

### 第五节 中国华电集团公司

一、2005年公司经营绩效分析

二、公司经营策略分析

三、最新发展动态分析

### 第六节 中国华能集团公司

一、2005年公司经营绩效分析

二、公司经营策略分析

三、最新发展动态分析

## 第四部分 2006年中国火电行业投资机会与风险分析

### 第十一章 2006年火电产业投资机会分析

#### 第一节 火电产业供需平衡分析及产业总体投资机会

#### 第二节 火电产业政策调整及相关投资机会

#### 第三节 不同规模企业的投资机会

#### 第五节 2006年中国火电投资建议

### 第十二章 2006年火电产业投资风险分析

#### 第一节 技术和价格风险

#### 第二节 政策风险

#### 第三节 行业自身风险

#### 第四节 财务风险

#### 第五节 投资风险规避措施



详细请访问：<https://www.icandata.com/view/68675.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。