

# 中国电力行业年度授信策略报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《中国电力行业年度授信策略报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/dianli1101/L216189MX2.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2025-05-10

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

中国电力行业年度授信策略报告 内容介绍：

## 第一部分 电力行业定义及基本概况

### 一、行业概况

#### （一）产业链条

##### 1．电力行业定义

##### 2．电力行业产业链

#### （二）产品构成

##### 1．火电类

##### 2．水电类

##### 3．核电类

##### 4．其他能源发电类

#### （三）企业构成

##### 1．电力生产企业

##### 2．电力供应企业

#### （四）行业特征

##### 1．国民经济基础性产业

##### 2．经济周期影响明显

##### 3．高耗能高污染产业

##### 4．规模经济效应显著

##### 5．受国家政策调控力度较强

#### （五）主要风险

##### 1．成本风险

##### 2．环保风险

##### 3．政策风险

##### 4．输电风险

##### 5．技术风险

### 二、行业政策

#### （一）产业发展政策

##### 1．电力行业“十一五”计划及2020年发展规划

##### 2．可再生能源发展规划

### 3. 核电中长期发展规划

#### (二) 产业结构调整政策

#### (三) 其他政策

### 1. 电网运行准则

### 2. 外商投资产业指导目录

### 3. 中央企业国有资本收益收取管理办法

## 第二部分 中国电力(电力行业调研分析)行业发展现状及趋势分析

### 一、中国电力(电力行业调研分析)行业生命周期分析

### 二、中国电力(电力行业调研分析)行业总体现状分析

#### (一) 电力行业产能情况分析

#### (二) 电力行业生产情况分析

### 1. 发电量分析

### 2. 发电结构分析

#### (三) 电力行业需求情况分析

### 1. 用电量分析

### 2. 售电量分析

### 3. 跨区域送电及进出口电量分析

#### (四) 电力行业主要技术经济指标分析

### 1. 平均利用小时数

### 2. 平均供电煤耗

### 三、中国电力企业现状及特点

#### (一) 电力生产企业现状及特点

### 1. 能耗水平比较高

### 2. 低水平产能过大

### 3. 产业结构不合理

### 4. 产销布局失衡

#### (二) 电力供应企业现状及特点

### 1. 抗风险能力弱

### 2. 公共事业属性

### 3. 政府干预性

### 4. 供给可靠性

### 四、中国电力(电力行业调研分析)行业经营现状分析

(一) 电力行业运行基本情况综述

(二) 电力生产行业盈利能力大幅下降

(三) 电力生产各细分行业经营情况有所分化

(四) 电力供应行业利润下滑毛利率保持稳定

## 五、中国电力(电力行业调研分析)行业发展趋势分析

(一) 近期主要变化

1. 环保力度不断加大

2. 自然灾害导致损失严重

3. 电力生产企业亏损情况加剧

4. 电力供应企业亏损面加大

(二) 总体趋势判断

1. 电力供应紧张局面仍将持续

2. 煤炭价格高位运行，电力行业成本压力仍然较大

3. 环保政策力度加大，大型发电机组将获得广阔发展空间

4. 可再生能源和核电面临新机遇

5. 电网建设将迎来新高潮

## 第三部分 中国电力(电力行业调研分析)行业主产业链上下游分析

### 一、电力行业原料供应形势分析

(一) 煤炭供给情况分析

(二) 煤炭价格走势分析

(三) 运力增长滞后限制了产能的有效释放

### 二、下游市场对电力的需求分析

(一) 用电结构分析

(二) 下游行业需求分析

## 第四部分 中国电力(电力行业调研分析)行业的市场竞争格局分析

### 一、中国电力(电力行业调研分析)行业产业布局分析

(一) 电力生产行业布局分析

(二) 电力供应行业布局分析

### 二、大型电力企业竞争力分析

(一) 销售收入排名

(二) 企业利润排名

### 三、中小型企业与大型企业对比分析

(一) 中小型企业利润下降幅度低于大型企业

(二) 中小型企业具有一定的盈利优势

## 第五部分 中国电力(电力行业调研分析)行业政策内容

### 一、总体原则

### 二、客户准入标准

#### (一) 电力生产企业

##### 1. 重点支持类

##### 2. 适度支持类

##### 3. 限制及退出类

#### (二) 电力供应企业

##### 1. 重点支持类

##### 2. 适度支持类

### 三、项目融资准入标准

### 四、客户(项目)限入

### 五、方案

#### 附录一 主要技术指标及参数

#### 附录二 五大电力集团概况

#### 附录三 “十一五”期间水电发展规划

#### 附录四 “十一五”期间风电发展规划

#### 附录五 “十一五”期间太阳能发电发展规划

#### 附录六 主要电力行业政策目录

#### 附录七 行业参考数据

#### 图表目录

##### 图表1：“十一五”时期可再生能源开发利用主要指标

##### 图表2：电力行业结构调整政策

##### 图表3：行业生命周期理论图示

##### 图表4：2007年全国发电量走势图

##### 图表5：2007年全国火电发电量走势图

##### 图表6：2007年全国水电发电量走势图

##### 图表7：2007年1-11月全国发电量结构图

##### 图表8：2008年1-5月全国电力行业考察行业主要财务指标统计表

##### 图表9：2004年-2008年全国电力生产行业考察行业盈利能力指标统计表-1

图表 10：全国电力生产行业考察行业盈利能力趋势图

图表 11：2004年-2008年全国电力生产行业考察行业盈利能力指标统计表-2

图表 12：2008年1-5月全国电力生产各细分行业考察行业经营水平指标

图表 13：2007年-2008年全国电力供应行业考察行业盈利能力指标统计表-1

图表 14：全国电力供应行业考察行业盈利能力趋势图

图表 15：2004年-2008年全国电力供应行业考察行业盈利能力指标统计表-2

图表 16：2005年-2008年5月煤炭累计产量增速走势图

图表 17：港口、电网和煤矿煤炭库存变化情况

图表 18：秦皇岛港煤炭价格走势

图表 19：全国煤炭铁路运量情况

图表 20：2007年1-11月全国全社会用电量结构图

图表 21：主要用电行业用电增速及结构统计表

图表 22：2007年高耗能行业增速走势图

图表 23：2007年1-11月份全国各省市发电量排名情况

图表 24：2007年1-11月全国电力生产行业考察行业销售收入排名情况

图表 25：2007年1-11月全国电力供应行业考察行业销售收入排名

图表 26：2006年电力企业销售收入排名

图表 27：2006年电力企业利润总额排名

图表 28：电力生产行业中小企业与大型企业业绩增长速度对比分析

图表 29：电力生产行业大中小型企业利润增长率对比分析

图表 30：2008年1-5月全国电力生产行业考察行业不同规模企业对比分析

图表 31：大型电力生产企业和中小型企业毛利率走势对比分析

图表 32：大型电力生产企业和中小型企业毛利率走势图

图表 33：电力行业主要技术指标参数

图表 34：2007年五大电力集团概况

图表 35：“十一五”时期中国水电(水电市场调研)发展规划

图表 36：“十一五”时期中国风电(风电市场调研)发展规划

图表 37：“十一五”时期中国太阳能发电(太阳能发电市场调研)发展规划

图表 38：2003年-2006年电力行业生产规模

图表 39：2003年-2006年电力生产子行业工业总产值比重

图表 40：2003年-2006年电力行业工业总产值情况

图表 41：2003年-2006年电力行业工业销售产值情况

图表 42：2003年-2006年电力生产行业工业销售产值比重

图表 43：2003年-2006年电力行业营运能力

图表 44：2003年-2006年电力行业盈利能力

图表 45：2003年-2006年电力行业偿债能力

图表 46：2003年-2006年电力行业发展能力

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1101/L216189MX2.html>