

# 2009年中国电力设备市场分析与 投资分析报告

## 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

《2009年中国电力设备市场分析与投资分析报告》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/C347750GWV.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】2025-05-11

【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

2009年中国电力设备市场分析与投资分析报告 内容介绍：

## 第一章 概述 1

一、有关定义、分类及“2009年中国电力设备(电力设备市场发展分析)市场分析与投资分析报告”的研究范围

(一) 电力设备及行业定义

(二) 电力设备分类

(三) 电力设备行业的特征

(四) “2009年中国电力设备(电力设备市场发展分析)市场分析与投资分析报告”的研究范围

二、行业发展综述及运行特点

(一) 行业发展综述

(二) 行业运行特点

三、行业在国民经济中的地位

## 第二章 行业发展环境分析 9

一、宏观经济环境

(一) 宏观经济形势

(二) 固定资产投资

(三) 居民消费

(四) 外贸形势

二、政策环境分析

(一) 重要规划

(二) 行业政策

(三) 政策发展趋势

三、技术环境分析

(一) 行业技术概况

(二) 主要电力设备技术现状

(三) 现存的主要问题

(四) 技术发展趋势

四、国际环境

(一) 全球发电设备和输配电设备发展综述

(二) 主要国家和地区发展动态

## 五、上下游行业发展情况及对行业的影响

(一) 上游行业

(二) 下游行业

## 第三章 国内(国内市场调查分析)市场供求状况 36

### 一、发电设备

(一) 总体产销情况

(二) 水轮发电机组

(三) 汽轮发电机

(四) 电站锅炉

(五) 电站汽轮机

(六) 电站水轮机

### 二、输变电设备

(一) 变压器

(二) 电力电缆

(三) 高压开关板

(四) 低压开关板

(五) 绝缘制品

### 三、电力设备需求预测

(一) 发电设备需求预测

(二) 输配电设备需求预测

## 第四章 主要产品进出口情况 66

### 一、汽轮机

(一) 出口情况

(二) 进口情况

(三) 贸易平衡情况

### 二、水轮机

(一) 出口情况

(二) 进口情况

(三) 贸易平衡情况

### 三、点燃往复式或旋转式活塞内燃机

(一) 出口情况

(二) 进口情况

#### 四、发电机组及旋转式变流机

(一) 出口情况

(二) 进口情况

#### 五、活塞内燃机电点火起动装置及发电机、断流器

(一) 出口情况

(二) 进口情况

#### 六、水轮机、水轮及其调节器

(一) 出口情况

(二) 进口情况

#### 七、输配电设备

(一) 出口情况

(二) 进口情况

### 第五章 竞争状况分析 88

#### 一、市场结构及竞争格局

(一) 市场结构

(二) 竞争格局

#### 二、行业运营绩效

(一) 行业规模分析

(二) 经营效益分析

(三) 盈利能力

(四) 偿债能力

(五) 营运能力

(六) 发展能力

#### 三、主要企业运营情况

(一) 东方电气股份有限公司

(二) 特变电工股份有限公司

(三) 天威保变电气股份有限公司

(四) 杭州汽轮机股份有限公司

(五) 金风科技股份有限公司

### 第六章 投融资现状及前景评价 113

#### 一、投资现状

(一) 投资规模

(二) 投资结构

## 二、融资现状

(一) 融资规模

(二) 融资结构

## 三、投资前景分析

(一) 行业发展周期

(二) 投资前景判断

(三) 投资风险分析

(四) 投资建议

## 图表目录

表1：2004年以来我国利率调整情况

表2：1984年以来我国存款准备金率历次调整情况

表3：2008年我国发电设备分省市产量及增长情况

表4：2008年主要企业发电设备产量情况

表5：2008年我国水轮发电机组分省市产量及增长情况

表6：2008年我国汽轮发电机分地区产量及增长情况

表7：2008年主要企业汽轮发电机产量情况

表8：2008年我国电站锅炉分地区产量及增长情况

表9：2008年我国电站汽轮机分地区产量及增长情况

表10：2008年我国电站水轮机分地区产量及增长情况

表11：2008年我国变压器分地区产量及增长情况

表12：2008年我国电力电缆分地区产量及增长情况

表13：2008年主要企业电力电缆产量情况

表14：2008年我国高压开关板分地区产量及增长情况

表15：2008年主要企业高压开关产量情况

表16：2008年我国低压开关板分地区产量及增长情况

表17：2008年我国绝缘制品分地区产量及增长情况

表18：2003～2008年中国汽轮机(汽轮机出口数据分析)出口情况

表19：2003～2008年中国汽轮机(汽轮机进口数据统计)进口情况

表20：2003～2008年中国水轮机(水轮机出口数据分析)出口情况

表21：2003～2008年中国水轮机(水轮机进口数据统计)进口情况

表22：2008年我国点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口分贸易方式情况

表23：2008年我国点燃往复式或旋转式活塞内燃机出口分目的地情况

表24：2008年我国点燃往复式或旋转式活塞内燃机各省出口情况

表25：2008年我国点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口分贸易方式情况

表26：2008年我国点燃往复式或旋转式活塞内燃机进口分来源国情况

表27：2008年我国点燃往复式或旋转式活塞内燃机各省进口情况

表28：2008年我国发电机组及旋转式变流机出口分贸易方式情况

表29：2008年我国发电机组及旋转式变流机出口分目的地情况

表30：2008年我国发电机组及旋转式变流机各省出口情况

表31：2008年我国发电机组及旋转式变流机进口分贸易方式情况

表32：2008年我国发电机组及旋转式变流机进口分来源国情况

表33：2008年我国发电机组及旋转式变流机各省进口情况

表34：2008年我国活塞内燃机电点火起动装置及发电机、断流器出口分贸易方式情况

表35：2008年我国活塞内燃机电点火起动装置及发电机、断流器出口分目的地情况

表36：2008年我国活塞内燃机电点火起动装置及发电机、断流器各省出口情况

表37：2008年我国活塞内燃机电点火起动装置及发电机、断流器进口分贸易方式情况

表38：2008年我国活塞内燃机电点火起动装置及发电机、断流器进口分来源国情况

表39：2008年我国活塞内燃机电点火起动装置及发电机、断流器各省进口情况

表40：2008年我国出口水轮机、水轮及其调节器出口分贸易方式情况

表41：2008年我国水轮机、水轮及其调节器出口分目的地情况

表42：2008年我国水轮机、水轮及其调节器各省出口情况

表43：2008年我国水轮机、水轮及其调节器进口分来源国情况

表44：2008年我国水轮机、水轮及其调节器各省进口情况

表45：2003～2008年输配电设备主要产品出口情况

表46：2003～2008年输配电设备主要产品进口情况

表47：2004～2008年电力设备制造业主要规模指标

表48：2004～2008年电力设备制造业主要经营效益指标

表49：2004～2008年电力设备制造业盈利能力指标

表50：2004～2008年电力设备制造业偿债能力指标

表51：2004～2008年电力设备制造业经营能力指标

表52：2004～2008年电力设备制造业成长能力指标

表53：2008年东方电机主营业务产品分布情况

表54：2007～2008年东方电气主要运营能力指标

表55：2008年特变电工主营业务分产品情况

表56：2008年特变电工营业收入分地区情况

表57：2007～2008年特变电工主要运营能力指标

表58：2008年天威保变主营业务分地区情况

表59：2007～2008年天威保变主要运营能力指标

表60：2008年杭汽轮B主营业务分行业、产品情况

表61：2007～2008年杭汽轮B主要运营能力指标

表62：2008年金风科技主营业务分产品情况

表63：2008年金风科技营业收入分地区情况

表64：2007～2008年金风科技主要运营能力指标

表65：2007年我国电力设备制造业固定资产投资行业结构

表66：2007年我国电力设备制造业固定资产投资隶属结构

表67：2007年我国电力设备制造业固定资产内外资投资结构

表68：2007年我国电力设备制造业的建设性质结构

表69：2007年我国电力设备制造业固定资产资金来源行业结构

表70：我国电力设备产业支持方向

表71：我国电力设备制造业可重点支持的企业

图1：2004～2008年我国电力设备制造业资产总额走势

图2：2004～2008年我国电力设备制造业工业总产值走势

图3：2004～2008年我国电力设备制造业工业销售产值走势

图4：2004～2008年我国电力设备制造业产销率走势

图5：1996～2008年电力设备制造业总产值占机械工业总产值的比重走势

图6：1996～2008年电力设备制造业总产值占GDP的比重走势

图7：1996～2008年我国GDP总量及增长情况

图8：1999～2008年全国轻重工业增加值增长速度对比

图9：1996～2008年全社会固定资产投资额及增长情况

图10：1996～2008年社会消费品零售总额及增长情况

图11：1996～2008年我国对外贸易总额情况

图12：2008年人民币兑美元中间价变化趋势

图13：1998～2008年我国发电设备产量及增长情况

图14：1998～2008年我国发电设备产销率变化情况



图15：1999～2008年我国水轮发电机组产量及增长情况

图16：1999～2008年我国汽轮发电机生产情况

图17：1999～2008年我国电站锅炉生产情况

图18：1998～2008年我国电站汽轮机生产情况

图19：1998～2008年我国电站水轮机生产情况

图20：1998～2008年我国变压器产量及增长情况

图21：1997～2008年我国电力电缆产量及增长情况

图22：1998～2008年我国高压开关产量及增长情况

图23：1998～2008年我国低压开关产量及增长情况

图24：1998～2008年全国绝缘制品产量及增长情况

图25：2003～2008年我国汽轮机贸易平衡情况

图26：2003～2008年我国水轮机贸易平衡情况

图27：2005～2007年我国电力设备制造业固定资产投资完成情况

图28：2005～2007年我国电力设备制造业固定资产投资资金来源情况

图29：2007年我国电力设备制造业资金来源情况

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1101/C347750GWV.html>