

# 2009-2010年中国电力行业 信息化发展趋势研究报告

## 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

《2009-2010年中国电力行业信息化发展趋势研究报告》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/Z651043NDD.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】2024-12-24

【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

2009-2010年中国电力行业信息化发展趋势研究报告 内容介绍：

2009年，中国发电量在上半年受到全球金融风暴影响，总量有所下滑的情况下，受到四万亿投资等国内经济复苏刺激政策的影响，从8月份起呈现出稳步上升的趋势，并在年底有了较大幅度的提升。受到电煤价格调整影响，发电企业利润出现了大幅提升，整体效益趋好。电网方面，投资突破3000亿元人民币，同比增长20%以上。

随着十一五即将结束，电力企业将陆续进入十二五规划。2009年，电力行业信息化呈现出了新的挑战。国家电网提出了到2020年全面建成统一坚强智能电网的发展计划，智能电网的提出，对电网企业，乃至发电企业未来战略规划和信息化战略规划，必将造成深远的影响，也指明了电力企业未来信息化的发展方向。同时，发电企业的信息化应用进一步朝着深化应用和优化应用的方向迈进，集团化、统一化的发展思路在大型集团型发电企业中全面确立，行业内的两化融合程度进一步提高。

面对竞争与市场的变化和挑战，发布的《2009-2010年中国电力(电力行业调研分析)行业信息化研究年度报告》，将从以下方面帮助业界厂商、投资者、产业链条更精确地把握中国电力(电力行业调研分析)行业信息化发展脉动，获得切实可行的信息化发展策略参考和产品提升建议。

分析了当前中国电力(电力行业调研分析)行业信息化应用现状，对当前中国电力(电力行业调研分析)行业的信息化应用需求和应用特点进行了全面的分析。

从政策、业务、管控、市场等方面对中国电力(电力行业调研分析)行业信息化发展的驱动因素进行了归纳。

对未来一段时间电力行业信息化需求和信息化发展趋势进行了预测。

对电力行业信息化解决方案进行评价。

分别对电力行业与信息化方案供应商提出有针对性的发展策略与产品建议。

## 一、2009年中国电力(电力行业调研分析)行业发展现状

### (一)行业现状

#### 1、行业概况

#### 2、行业特点

### (二)重点企业

## 二、2009年中国电力(电力行业调研分析)行业信息化应用状况

### (一)应用需求

#### 1、总体需求



## 2、主要应用系统需求

### (二)应用特点

- 1、基础设施
- 2、业务系统
- 3、信息资源
- 4、信息安全
- 5、IT管理

## 三、电力行业信息化发展驱动影响因素

### (一)政策

### (二)业务

### (三)管控

### (四)市场

## 四、2010-2012年中国电力(电力行业调研分析)行业信息化应用需求

### (一)需求规模

### (二)需求重点

- 1、ERP/EAM
- 2、基于SOA的一体化管理平台
- 3、工程管理信息系统
- 4、数据仓库和商业智能系统

## 五、中国电力(电力行业调研分析)行业信息化发展趋势

### (一)投资趋势

- 1、信息化需求趋势
- 2、信息化系统建设趋势
- 3、信息化投资规模及结构预测
- 4、主要企业信息化投资规模及结构预测

### (二)信息化建设趋势

- 1、智能电网下的信息化建设破茧欲出
- 2、行业信息化建设向集中化、一体化方向发展
- 3、已建系统的深化应用和优化应用需求日益凸显
- 4、对数据价值的充分挖掘需求日趋迫切

## 六、中国电力(电力行业调研分析)行业信息化解决方案应用价值评价

### (一)评价指标体系



(二)解决方案评价

七建议

(一)对行业企业

(二)对厂商

八、报告说明

表目录

2009年电力行业投资情况

2009年电力行业基础设施主要厂商分布

2009年电力行业应用系统主要厂商分布

2009年电力行业信息安全主要厂商分布

2009年电力行业IT管理主要厂商分布

电力行业解决方案评价指标体系

.....

图目录

电力行业价值链

电力行业信息化架构

2009年电力行业信息化投资结构

2010 - 2012年电力行业信息化投资规模

.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1101/Z651043NDD.html>