

站内搜索: 

搜索

用户: 密码: 

登录

€ 保存

招聘信息

当前位置: 首页 / 客户服务- / 报告查询 / 2004年研究成果年报 / 电力市场预测与分析

- ◇ 战略与规划
- ◇ 电力市场预测与分析
- ◇ 体制改革与政策研究
- ◇ 电力项目经济与财务分析
- ◇ 电价研究
- ◇ 其他

## 最近更新

2004年春季全国电力市场..

2004年秋季全国电力市场..

2004~2005年国网公司  
购..2003~2004年全国电力  
供..

2004年一、二、三季度全..

全国电力市场分析报告(2..

电力负荷密度研究及应用

全面小康社会电力发展规..

重点行业用电趋势研究(1..

内蒙古准格尔朱家坪电厂..

## 本周排行

电力负荷密度研究及应用

内蒙古准格尔朱家坪电厂..

全国电力市场分析报告(2..

重点行业用电趋势研究(1..

2004~2005年国网公司  
购..

2004年秋季全国电力市场..

2003~2004年全国电力  
供..

2004年一、二、三季度全..

2004年春季全国电力市场..

全面小康社会电力发展规..

## 2004年一、二、三季度全国电力供需监测预警分析报告

### 摘要

本系列报告是中电联和国电经中心自2003年起开始推出的、以季度电力供需监测预警分析为主的电力市场分析报告。

本系列报告首先对当季度的宏观经济运行情况进行简要回顾,通过对全国和分地区电力供需形势的实际监测结果,总结当季度电力供需所处的状态。然后,通过对未来两个季度的经济发展、电力需求进行预测,利用监测预警系统的计算模型,推算出全国以及分地区的电力平衡指数、电量平衡指数和电力供需指数,从而判断出电力供需紧张程度。最后,提出有关的政策建议。

关键词:电力市场 供需形势 监测 预警

### 《二季度报告》目录

1. 2004年二季度全国宏观经济运行情况分析
2. 2004年二季度全国电力供需监测情况
  - 2.1. 需求方面
  - 2.2. 供应方面
  - 2.3. 网省间电力电量交换情况
  - 2.4. 全国电力供需监测
3. 2004年二季度分地区电力供需监测
  - 3.1. 华北地区
  - 3.2. 东北地区
  - 3.3. 华东地区
  - 3.4. 华中地区
  - 3.5. 南方地区
  - 3.6. 西北地区
  - 3.7. 西藏
  - 3.8. 分地区供需监测情况分析
4. 2004年第三、四季度全国经济和电力需求预测
  - 4.1. 全国经济增长预测
  - 4.2. 需电量预测
  - 4.3. 最大负荷预测
5. 2004年第三、四季度电力供需预警分析
  - 5.1. 电力供需预警计算
  - 5.2. 预警结果分析以及形势预测
6. 主要结论和建议
  - 6.1. 结论
  - 6.2. 建议

版权所有(2000-2008) 国网北京经济技术研究院(原:国电动力经济研究中心)

地址: 北京宣武区白广路二条1号 邮编: 100761 电话:(86-10)63416602 传真:(86-10)63416525