

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 / 2005年研究成果年报 / 其他

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

最近更新

- 关于近期电源无序建设及..
- 国家发改委 2005 年电力..
- 国家电网公司500强比较研..
- 国外大型电力公司最近发..
- 我国电力需求侧管理潜力..
- 电力重组中的需求侧管理..
- 电力需求侧管理的国际经..
- 电网统计指标实施方案
- 2004年度国家电网公司科..
- 华电参与清洁发展机制的..

本周排行

- 国家电网公司500强比较研..
- 华电参与清洁发展机制的..
- 2004年度国家电网公司科..
- 国外大型电力公司最近发..
- 电网统计指标实施方案
- 关于近期电源无序建设及..
- 电力重组中的需求侧管理..
- 电力需求侧管理的国际经..
- 我国电力需求侧管理潜力..
- 国家发改委 2005 年电力..

2004年度国家电网公司科技统计分析报告

摘要

受科技部委托,中心承担了公司 2004 年度科技统计分析报告,主要对 2004 年公司系统科技统计指标进行了汇总分析,对系统内直属院所、网省公司的科技投入、人员、专利、论文、成果、获奖等方面进行了对比分析,提出了目前科技统计工作中存在的问题及下一步重点开展的相关工作。

课题负责人: 梁芙翠

课题组成员: 梁芙翠

Annual Report of State Grid' s Science and Technology in 2004

Abstract :Entrusted by the Scientific Department of SG, SPEC finishes the 2004 annual report of statistical indicators on science and technology. This paper mainly makes the analysis for the main scientific indicators such as total R&D expenditure of the SG group. It also makes a deep analysis on scientific expenditure, personnel, patents, papers, research results, S&T awards and etc. At last, the major issues and future work plans are addressed.

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