



搜索

本周新闻排行

- 学校加大2009年... (2994)
- 不能迷失在片面... (1433)
- 我校创业教育基... (1369)
- 我校荣获“特高... (1007)
- 学校召开2009年... (605)
- 国家电网公司专... (577)
- 蒋庄德副校长一... (312)
- 学校欢送援疆干... (290)
- 我校266名同学... (255)
- “大学生社区挂... (212)

当前位置: 交大新闻网 → 科学研究

我校荣获“特高压交流试验示范工程”建设特殊贡献单位

来源: 交大新闻网 日期: 2009-02-27 10:21 点击:

字体大小: 小 中 大 背景色:

2月25日上午,国家电网公司在北京召开“特高压交流试验示范工程总结表彰大会”,表彰了为工程建设作出突出贡献的先进集体和先进个人。我校荣获“特殊贡献单位”,邱爱慈院士、彭宗仁、马志瀛、李盛涛教授、郭洁研究员荣获“特殊贡献专家”。我校卢天健副校长应邀出席会议,电气学院彭宗仁教授、郭洁研究员作为获奖代表参加会议。

我国自主研发、设计和建设的具有自主知识产权的晋东南~南阳~荆门1000千伏特高压交流试验示范工程正式投运。我校在该工程中承担了特高压交流实验示范工程主设备技术规范、变电站和输电线路均压特性研究等项目,为我国特高压交流试验示范工程建设做出了贡献。

文章作者: 电气工程学院

责任编辑: 吉康敏

相关文章

发表评论:

 匿名发表

用户名:

[查看评论](#)

发送

西安交通大学校园文化管理办公室 版权所有

稿件管理 | 在线投稿 | 联系我们

西安交通大学新闻网 制作维护: 腾飞工作室

热线电话: 86-29-82663865 86-29-82668246 86-29-82665290

陕ICP备0211991号 西安交通大学网络中心提供网络带宽