



此页面上的内容需要较新版本的 **Adobe Flash Player**。



当前位置: 首页 > 科技创新 > 科技成果

科技创新

- » 专业机构
- » 核心技术
- » 实验室
- » 科技成果
- » 专家团队
- » 标准化工作

科技成果

成果名称: 获奖年度: 获奖等级:

年份	成果名称	获奖等级	成果级别	获奖人
2010	三峡输电系统工程	国家级	一等奖	
2009	电力系统全数字实时仿真关键技术 研究、装置研制和应用	国家级	一等奖	周孝信、吴中习、林集明、武守远、李若梅、田芳、李亚楼、郭剑
2008	输电系统中灵活交流输电(可控 串补)关键技术和推广应用	国家级	一等奖	郭剑波、周孝信、汤广福、薛建伟、陈晓伦、武守远、林集明、杨玉林、潘秀宝、李国富、荆平、陶家琪、彭夕岚、李志兵、常健
2007	750kV交流输变电关键技术研 究、设备研制及工程应用	国家级	一等奖	刘本粹、张雅林、印永华、禹云长、裴振江、于海年、丁永福、梁旭明、郭爱华、李勇伟、宓传龙、李? 正、种衍民、万启发、孙永恒
2011	电力系统多尺度全过程仿真与试 验的关键技术研究及系统开发	省部级	一等奖	汤涌、印永华、宋新立、周泽昕、刘文焯、朱艺颖
2011	国家电网仿真中心关键技术研 究、建设及应用	省部级	一等奖	印永华、周泽昕、朱艺颖、田芳、卜广全、蒋卫平、周春霞、陶向红、王海宁、董明会
2011	广域全景电网调度技术支持系统 支撑平台和基本应用的研发与实 施	省部级	一等奖	辛耀中、翟明玉、尚学伟、陶洪铸、彭晖、梅峥、孙云枫、杜鹏、严亚勤、李伟
2011	提高陕西电网安全稳定运行水平 综合对策研究	省部级	一等奖	何晓英、焦莉、吴丽华、张世强、胡堃、彭书涛、张世学、张彦涛、裘峰源、张平康、卜广全
2011	电网应急指挥系统关键技术研 究与应用	省部级	一等奖	杜至刚、曹惠彬、张文亮、郑福生、沈亮、陈希、尹昌新、刘建旬、郝玉国、杨洪
2011	信息网络隔离与边界接入技术研 究与应用	省部级	一等奖	刘建明、吴杏平、林为民、辛耀中、程志华、高昆仑、魏晓菁、张涛、刘冬梅、奚后玮

地址: 北京市海淀区清河小营东路15号 邮编: 100192

电话: 86-10-82812114 传真: 86-10-62913126 Email: cepri@epri.sgcc.com.cn

备案号: 京ICP备05014725号 京公海网安备110108001531号