

附件：学会推荐成果获奖明细表

河南省自然科学优秀学术论文

序号	论文名称	作者	等级
1	哈郑特高压直流负极线路上 U70BL 型绝缘子自然积污规律	卢明 李瑶琴 李黎 张建辉 戴玲 共6名作者	二等奖
2	direct coupling method of meshless local petrov-galerkin(MLPG) and finite element method(FEM)	刘泽辉 卢明 李清 吕中宾 常阿飞 共 5 名作者	二等奖
3	碳纤维复合芯导线在舞动高发区输电线路上的适用性研究	张博 马杰 杨晓辉 杨威 刘博 共 6 名作者	二等奖
4	40.5kV 环保型气体绝缘开关柜气室结构设计	程显 韩书谟 何周 焦连曜 杨芳 共6名作者	三等奖
5	基于单目视觉分析方法的输电线路舞动测量	邵颖彪 杨威 吕中宾 宋高丽 谢凯 共6名作者	三等奖
6	220kV 电磁环网开环点断路器雷击故障分析及防护措施研究	董曼玲 丁国君 董丽洁 景冬冬 王栋 共7名作者	三等奖
7	特高压换流变压器现场局部放电加压方法研究	李予全 郑含博 邵颖彪 共 8 名作者	三等奖
8	大型电力变压器内绕组辐向抗短路能力评估	郑含博 翟进乾 李哲 陈鑫 蒲兵舰 共5名作者	三等奖
9	一起 500kV 电流互感器闪络故障情况介绍	王伟 郑含博 韩金华 李晓纲 李予全 共5名作者	三等奖
10	基于电流转移的断路器弧后电流测量方法	葛国伟 廖敏夫 程显 赵岩 段雄英 共 6 名作者	三等奖

河南省自然科学优秀学术著作

序号	著作名称	作者	等级
1	智能变电站继电保护现场作业指导书	安军 代飞 张道乾 杜凌 宁丙炎 共64名作者	三等奖
2	电力信息通信调度员岗前培训教程	杨焱 张勇 舒新建 李文萃 共 39 名作者	三等奖

河南省自然科学奖

序号	项目名称	完成人	等级
1	雾霾条件下输变电设备外绝缘特性研究及应用	卢明 王黎明 李清 刘泽辉 李黎 共 5 名完成人	三等奖