

# 河南省电机工程学会文件

豫电机学〔2018〕10号

---

## 河南省电机工程学会 关于2018年度河南省电力科学技术奖奖励的通报

各理事单位、专委会：

为深入贯彻落实河南省科教兴豫、人才强省和创新驱动发展战略，推动我省电力科技进步，根据《河南省电力科学技术奖奖励办法》（豫电机学〔2016〕36号）规定，经河南省电力科学技术奖评审委员会评审、学会八届五次常务理事会审议，决定授予“架空输电线路涉鸟故障防治关键技术及应用”等3项科技成果河南省电力科学技术奖一等奖，授予“河南省“十三五”能源供给侧改革问题研究”等5项科技成果河南省电力科学技术奖二等奖，授予“环境友好型中压金属封闭开关设备研制及工程应用”等8项科技成果河

南省电力科学技术奖三等奖。

希望获奖单位和个人珍惜荣誉，再接再厉，再创佳绩。学会各理事单位、专委会和全体电力科技工作者要以获奖者为榜样，发扬求真务实、勇攀高峰的科学精神，积极开展科技攻关，推广应用先进科学技术成果，为推动我省电力科技进步，服务河南电力事业健康发展做出更大贡献。

附件：2018年度河南省电力科学技术奖获奖项目

河南省电机工程学会  
2018年7月16日

A red circular seal with a five-pointed star in the center. The text "河南省电机工程学会" (Henan Provincial Electrical Engineering Society) is written around the perimeter of the seal. At the bottom of the seal, the number "01020027" is visible.

## 附件

# 2018年度河南省电力科学技术奖获奖项目

序号	等级	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
1	一等	架空输电线路涉鸟故障防治关键技术及应用	国网河南省电力公司电力科学研究院、华中科技大学、郑州师范学院、河南四达电力设备股份有限公司、国网河南省电力公司濮阳供电公司	卢明、庞锴、李长看、张宇鹏、吕中宾、何正浩、刘泽辉、胡杨宇、付刚、张远	高电压与输变电专委会
2	一等	超、特高压交直流开关设备高可靠性绝缘关键技术及应用	平高集团有限公司	郝留成、钟建英、田浩、林生军、袁端鹏、段晓辉、赵军平、章程、吴明清、张乔根	平高集团有限公司
3	一等	SCR脱硝运行提效技术研究及工程应用	国网河南省电力公司电力科学研究院、河南恩湃高科集团有限公司	郭阳、张营帅、李玲、董锐锋、刘静宇、张雪盈、刘综绪、陶云翼、王放放、李敏	化学与环保专委会
4	二等	河南省“十三五”能源供给侧改革问题研究	国网河南省电力公司经济技术研究院	白宏坤、尹硕、王江波、李虎军、杨萌、刘军会、邓方钊、杨钦臣、宋大为、赵文杰	国网河南省电力公司经济技术研究院
5	二等	输电线路风偏动态响应特性与绝缘拉索式防治技术研究	国网河南省电力公司电力科学研究院	谢凯、李清、任欢、寇晓适、魏建林、张博、褚双伟、王广周、赵书杰、王超	高电压与输变电专委会
6	二等	光伏发电多尺度功率预测及接入配电网消纳能力评估	国网河南省电力公司电力科学研究院、国网河南省电力公司洛阳供电公司	周宁、孙芊、马建伟、徐铭铭、樊越甫、冯光、牛荣泽、梁允、徐恒博、赵发平	国网河南省电力公司电力科学研究院

序号	等级	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
7	二等	燃煤机组袋式除尘器滤袋运行寿命及 PM2.5 捕集的研究	国网河南省电力公司电力科学研究院、河南恩湃高科集团有限公司	张营帅、李玲、张雪盈、刘静宇、郭阳、刘综绪、陶云翼、董锐锋、杨华磊、王贺岑	化学与环保专委会
8	二等	工业供热抽汽全工况高效集成技术研究与应用	华电渠东发电有限公司、华电电力科学研究院有限公司	孙士恩、郑立军、高新勇、徐东升、马奔腾、徐涛、俞聪、高晓晨、王启业、魏修忱	华电国际电力股份有限公司河南分公司
9	三等	环境友好型中压金属封闭开关设备研制及工程应用	平高集团有限公司、上海天灵开关厂有限公司	袁端磊、王海燕、谭燕、卢健、陈慎言、朱彦卿、张强华、杨欣可、钱立骁、马明乐	平高集团有限公司
10	三等	基于 IMS 架构的智能多媒体调控通信平台的研制	国网河南省电力公司信息通信公司	李永杰、邵奇、郝洋、吴晨光、赵豫京、申京、张毓琪、李功明、续晓光、赵景隆	国网河南省电力公司信息通信公司
11	三等	通信立体式全网络综合监视及智能预警分析	国网河南省电力公司信息通信公司、北京邮电大学、南京南瑞信息通信科技股份有限公司	王世文、董刚松、郭少勇、李雄、李文萃、徐士元、舒新建、施健、亓峰、吴德胜	国网河南省电力公司信息通信公司
12	三等	适应特高压多落点接入的区域电网协调规划及评估技术研究与应用	国网河南省电力公司经济技术研究院、西安交通大学、国网河南省电力公司焦作供电公司	刘万勋、司瑞华、程显明、孙思培、贾鹏、张丽华、李甜甜、王洋、蒋小亮、杨林	国网河南省电力公司经济技术研究院

序号	等级	项目名称	主要完成单位	主要完成人	推荐单位
13	三等	全户内变电站主变压器室泄压设施技术研究	国网河南省电力公司经济技术研究院	郭新菊、郭正位、刘湘莅、程宏伟、席小娟、樊东峰、齐道坤、胡鑫、刘存凯、李勇	电力基建专委会
14	三等	燃煤锅炉热力系统尿素腐蚀防护治理关键技术研究与应用	中国大唐集团科学技术研究院有限公司华中分公司	张春雷、周晓湘、潘定立、孙勇、汪永威、徐华伟、王浩、魏新达	中国大唐集团科学技术研究院有限公司华中分公司
15	三等	燃煤锅炉低氮燃烧效能提升关键技术研究与应用	中国大唐集团科学技术研究院有限公司华中分公司、国网河南省电力公司电力科学研究院、许昌龙岗发电有限责任公司、大唐三门峡发电有限责任公司、大唐洛阳热电有限责任公司	秦淇、程金武、安敬学、蓝晓村、崔猛、刘冠军、胡庆伟、韦松伟、吴小川、毛睿	中国大唐集团科学技术研究院有限公司华中分公司
16	三等	燃气发电机组启停过程中的厂用电运行优化研究应用	国家电投集团河南电力有限公司技术信息中心、郑州燃气发电有限公司	丁淇德、黄宏伟、于凯、王艳青、李小煜、刘雄飞、赵占锋、赵亮、李明宇、王鹏	国家电投集团河南电力有限公司技术信息中心