

中国电机工程学会文件

电机〔2023〕403号

中国电机工程学会关于对2023年 中国电力科普日有关组织单位予以表扬的通知

各“电力之光”中国电力科普日主办单位、专业委员会（分会）、省级电机工程/电力学会、会员中心、电力科普教育基地：

2023年是学习贯彻党的二十大精神的关键之年，是“十四五”承上启下的关键一年。为弘扬科学精神、普及科学知识，充分展现能源电力科技进步对实现满足人民美好生活需要的重大作用，中国电机工程学会联合12家“电力之光”中国电力科普日发起单位，共同组织开展了2023年第六届“电力之光”中国电力科普日活动。

按照《中国电机工程学会关于组织开展2023年“电力之光”

中国电力科普日活动的通知》（电机科〔2023〕353号）的有关要求，中国电机工程学会对2023年中国电力科普日有关组织单位进行工作表扬。

经研究，决定对34个在2023年中国电力科普日活动组织中表现突出的单位予以表扬（详细名单见附件），其中重点表扬国家电力投资集团有限公司科技与创新部、国核示范电站有限责任公司、国网山东省电力公司营销服务中心（计量中心）、南方电网广东广州供电局、浙江省电力学会、四川省电机工程学会、甘肃省电机工程学会、云南省电机工程学会、中国电机工程学会核能发电分会、中国电机工程学会新型电力系统风险控制与安全评估专委会等10个单位。

希望受到表扬的单位再接再厉，进一步发挥“电力之光”中国电力科普日活动的平台和纽带作用，更大范围动员广大电力科技工作者以及企业、媒体、高校、科研院所等社会力量共同参与活动，为促进公众科学素质提升，推动高水平科技自立自强，服务高质量发展贡献力量。

附件：2023年“电力之光”中国电力科普日予以表扬的组织单位名单



附件

2023年“电力之光”中国电力科普日 予以表扬的组织单位名单

一、重点表扬单位（共10个）

国家电力投资集团有限公司科技与创新部

国核示范电站有限责任公司

国网山东省电力公司营销服务中心（计量中心）

南方电网广东广州供电局

浙江省电力学会

四川省电机工程学会

甘肃省电机工程学会

云南省电机工程学会

中国电机工程学会核能发电分会

中国电机工程学会新型电力系统风险控制与安全评估专业
委员会

二、表扬单位（共24个）

国网河北省电力有限公司电力科学研究院

国网河北省电力有限公司营销服务中心

国网河北省电力有限公司衡水供电分公司

国家电网公司特高压直流试验基地

国网邯郸供电公司智慧能源科普基地

国网邯郸供电公司营销服务中心

广东电网有限责任公司珠海供电局
华电云南发电有限公司石龙坝发电厂
中广核惠州核电有限公司
石林云电投新能源开发有限公司
山东电机工程学会
福建省电机工程学会
河南省电机工程学会
湖北省电机工程学会
湖南省电机工程学会
重庆市电机工程学会
内蒙古自治区电机工程学会
广东省电机工程学会
海南省电机工程学会
阳江市电机工程学会
珠海市电机工程学会
珠海市电力行业协会
珠海市新能源智能电网产业联盟协会
广东省电力科普总队

抄送：

中国电机工程学会

2023年10月16日印发
