

# 中国电机工程学会文件

电机科〔2022〕365号

---

## 中国电机工程学会关于对 2022 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/电力工程学会、会员中心、电力科普教育基地、“电力之光”科学传播专家：

2022年是党的二十大召开之年，也是进入全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军新征程的重要一年。为弘扬科学精神、普及科学知识，激发科学梦想，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2022年第五届“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2022年第五届“电力

之光”中国电力科普日活动的通知》（电机科〔2022〕311号）的有关要求，中国电机工程学会对2022年中国电力科普日有关组织单位进行工作表扬。

经研究，确定对41个在2022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网有限公司科技创新部、国网北京市电力公司、南方电网调峰调频发电有限公司深圳蓄能发电有限公司、中国长江三峡集团有限公司、浙江省电力学会、福建省电机工程学会、广东省电机工程学会、四川省电机工程学会、宁夏电机工程学会、华中科技大学电气与电子工程学院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载体作用，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，为助力我国公民科学素质跨越式提升、能源行业的创新发展作出贡献。

附件：2022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

## 2022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）

国家电网有限公司科技创新部

国网北京市电力公司

南方电网调峰调频发电有限公司深圳蓄能发电有限公司

中国长江三峡集团有限公司

浙江省电力学会

福建省电机工程学会

广东省电机工程学会

四川省电机工程学会

宁夏电机工程学会

华中科技大学电气与电子工程学院

### 二、表扬单位（共31个）

中国南方电网有限责任公司超高压输电公司贵阳局

国家电投上海能源科技发展有限公司

中国长江三峡集团有限公司科学技术研究院

国家能源集团寿光公司

福建宁德核电有限公司

福清核电有限公司  
国网浙江省电力有限公司营销服务中心（计量中心）  
国核浙能核能有限公司  
国网重庆市电力公司培训中心  
阳江核电有限公司  
国核示范电站有限责任公司  
山东核电有限公司  
中广核惠州核电有限公司  
上海核工程研究设计院有限公司  
云南省电机工程学会  
甘肃省电机工程学会  
重庆市电机工程学会  
湖南省电机工程学会  
吉林省电机工程学会  
河北省电机工程学会  
河南省电机工程学会  
江苏省电机工程学会  
新疆维吾尔自治区电机工程学会  
内蒙古自治区电机工程学会  
中国电机工程学会四川大学会员中心

广州电力展示馆

三峡工程博物馆

内蒙古电力科技博物馆

安顺供电局节能展示厅

国家电网公司特高压直流试验基地

国网达州供电公司宣汉土主变电站‘630’党员初心教育  
基地