

江西省水力和新能源发电工程学会

赣水新学会综合〔2025〕24号

关于广泛开展首个全国科普月活动的通知

秘书处及各部门、各单位会员、各专业委员会：

为深入贯彻落实习近平总书记关于科技创新、科学普及和科学素质建设的重要论述，贯彻落实全国科技大会精神和《中华人民共和国科学技术普及法》（简称《科普法》），深入实施全民科学素质行动，大力弘扬科学精神和科学家精神，推动科学普及与科技创新密切协同，助力科技强国建设，江西省水力和新能源发电工程学会（简称水新学会）决定开展首个全国科普月活动。现将有关事项通知如下：

一、活动主题

提升全民科学素质，夯实科技强国基础。

二、活动时间

2025年9月1日至9月30日。

三、活动内容

（一）宣传阐释习近平总书记系列重要论述。深入宣传贯彻

习近平总书记关于科技创新、科学普及和科学素质建设的重要论述，推动《科普法》深入实施，围绕提升国家创新体系整体效能，解读国家重大科技政策和战略部署，引领科技工作者和社会各界积极支持和投身科技强国建设。

(二) 弘扬科学精神和科学家精神。讲好我国科技工作者勇攀高峰、爱国奋斗的故事，展现科技界优秀典型、生动实践和成就经验。深入挖掘展示科技创新成果背后的科学方法、创新思维和科学精神，激发科技人才创新创造活力，开展本学会2025年度最美科技工作者评选活动。

(三) 推动水新学会科普基地建设。加快推进水新学会驻江西新余江口水电厂水电新能源科普基地建设，适时组织验收，并举行挂牌仪式。科普月活动期间，在水新学会科普基地举办科普展览，邀请部分单位会员和个人会员参展参观。科普展览采取实物展示、模型演示、多媒体互动等形式，向公众普及水电与新能源知识和发展历程、工作原理、应用场景及未来发展趋势，让公众近距离感受水电新能源的科技魅力。

(四) 围绕防灾减灾开展科普宣传活动。利用水新学会官网、微信公众号等媒体平台开辟科普栏目，以通俗易懂的图文和生动形象的视频为表现形式，发布水电与新能源防洪、避险科学知识以及地质灾害、触电安全知识等科普作品，提高公众防灾减灾意识和应对能力。

四、工作要求

1. 科普是全社会的共同责任，各单位会员和4个专业委员会要把全国科普月作为贯彻落实《科普法》的重要举措，强化科普责任，精心组织实施，以实际行动落实习近平总书记关于科学普及与科技创新等重要指示精神。

2. 水新学会要协同相关单位会员按照科普基地建设计划和协议要求，积极推进科普基地建设，为科普基地落成和科普展览创造条件。

3. 各单位会员和专委会要根据全民科学素质纲要实施工作办公室《关于广泛开展首个全国科普月活动的通知》，结合自身具体情况。积极开展科普月活动，并于9月25日前将科普活动情况报水新学会秘书处。

电子信箱：jshne128@163.com



江西省水力和新能源发电工程学会

2025年7月29日

江西省水力和新能源发电工程学会秘书处

2025年7月29日印发
