

“党建+科技服务”学会秘书处党支部和黄宅供电所党支部开展“1+1”支部联建第三次活动

原创 浙江省电力学会 浙江省电力学会 2023年10月25日 12:08 浙江



10月16日，浙江省电力学会秘书处党支部与国网金华供电公司黄宅供电所党支部开展“1+1”支部联建第三次活动。学会秘书长、支部书记冯志宏、三级协理李林霞，金华市电力学会副理事长戴向文、陈国成，义乌供电公司总经理邵波，黄宅供电所党支部党员以及开展科技服务的学会供电专委会委员参加了本次联建活动。



图 | 百年风华，不忘初心

活动首先参加了供电专委会“基于甚低频地电流的线路单相接地快速定位技术”的技术交流会。交流会从单相接地快速定位技术、故障查找典型经验和问题等方面开展了介绍和讨论。

冯志宏指出，在国家“科创中国”和“双碳”战略的大背景下，省电力学会作为全省电力科技工作者之家，为有效推动新型电力系统的建设，加强基层单位的创新工作，将党建联建和科技创新服务进行有效结合，为广泛的技术交流搭建平台。



本次联建活动，双方党支部还前往义乌李祖村开展了“党建+科技创新”主题党日，沿着习近平总书记在浙江考察时的足迹，深刻领悟在浙江考察时的重要讲话，循迹溯源，感受领袖的关怀和期许，领悟真理的伟力。浙江省是习近平新时代中国特色社会主义思想的发祥地和中国特色社会主义建设实践的先行示范区。二十年前，时任浙江省委书记的习近平提出“千村示范，万村整治”。如今“千万工程”已经在浙江大地结出累累硕果，一幅幅山清水秀，村美景和的共富画卷正在浙江大地徐徐展开。



大家纷纷表示，要牢牢把握新时代新征程党的中心任务，牢牢把握中国式现代化的科学内涵和本质要求，将新型电力系统的建设工作与基层科技创新发展相结合，不断推进党建联建工作向更深层次发展。

今后，公司将以此次为契机，推动联建支部资源共享、合作共赢，切实把党建优势转化为创新优势、竞争优势、发展优势，踔厉奋发、守正创新，为新型电力系统的建设工作贡献浦电力量。

供稿：黄宅供电所党支部 刘东、楼耸越



浙电科普+

“浙电科普+”公众号是浙江省电力学会运用“互联网+”思维模式开展科普工作，推进科...
57篇原创内容

公众号



浙电科技家

浙电科技家是浙江省电力学会全力打造的科技服务平台，为广大会员和电力能源领域科技...
97篇原创内容

公众号

关注我们了解 更多精彩

郑重声明

根据国家版权局相关规定，纸媒、网站、微博、微信公众号转载、摘编本微信作品，需包含本微信名称、二维码等关键信息，并在文首注明“浙江省电力学会”原创。个人请按本微信原文转发、分享。

联系方式

电话：0571-51109682

官网微信号：zjseeorg

地址：浙江省杭州市南复路1号

官网：www.zjsee.org

邮箱：zjseeorg@163.com

关注我们

微信ID：zjseeorg 长按左侧二维码关注