



# 浙江缙云抽水蓄能电站首台机组投产发电

## 为丽水首个单体百亿级投资项目,设计年发电量18亿千瓦时

本报讯(记者 曾翠 汪峰立 通讯员 王佳敏 吴栋)昨日,浙西南装机规模最大的抽水蓄能电站——国网新源浙江缙云抽水蓄能电站首台机组通过15天试运行后,顺利投产发电。

这是丽水首个单体百亿级投资项目,也是国家能源局“十三五”规划重点建设项目、浙江省重点工程、丽水打造“华东绿色能源基地”示范项目。该电站总装机容量180万千瓦,安装6台单机容量30万千瓦可逆式水泵水轮发电电动机,设计年发电量18亿千瓦时、年抽水电量

24亿千瓦时。

缙云抽水蓄能电站2017年12月开工建设,计划于2025年全面投产发电。根据测算,电站全面投产后,每年可节约标煤23万吨,减少二氧化碳排放46万吨。

国网新源浙江缙云抽水蓄能有限公司相关负责人李逸凡介绍,作为丽水打造“华东抽水蓄能基地”的重要组成部分,缙云抽水蓄能电站投产后将进一步增强华东地区的电力调节能力,提升能源安全保障防线,推动区域绿色高质量发展。

项目建设中,缙云抽水蓄能

电站通过数字赋能,实现了关键核心技术突破,创下四项行业施工“首创”,打造设备自动化程度高、流水线作业效率高、产品工艺质量优良的数控化综合加工厂,在大坝填筑中首次应用无人驾驶电动振动碾,以电能替代有效降低工程设备碳排放,获得中国爆破协会等省部级科技进步奖2项,累计获得发明专利授权5项、实用新型专利授权35项,突破性解决了施工难题,提高了建设质量和安全。

李逸凡介绍,明年电站全面投

产后,每年可增加地方财政收入近2亿元,对地区扩大有效投资、带动浙西南山区共同富裕将起到先行示范作用。

早在2016年,丽水就提出打造“华东抽水蓄能基地”的目标。截至目前,丽水在建抽水蓄能项目6个,总装机容量达729.7万千瓦,总投资约471亿元,在建项目个数和装机规模均列全国地级市首位。

共同富裕新征程

# 我市4县(市)入选省竹产业重点县名单

本报讯(记者 郭真)为推动全省竹产业发展,日前,省发展改革委、省经信厅、省财政厅、省林业局联合印发《浙江省“以竹代塑”发展行动计划》,公布了16个浙江省竹产业重点县名单。其中,我市龙泉、庆元、遂昌、景宁成功入选。

根据此次印发的《浙江省“以竹代塑”发展行动计划》,我省将通过强化产业生态培育、产业科技创新、发展要素保障等推进“以竹代塑”,不仅将定期更新“以竹代塑”主要产品名录,推动在政府投资项目建设中增加使用竹基建材、竹产品,而且将鼓励交通运输、快递行业、大型商超等应用竹制产品。同时,将加大政府绿色采购力度,鼓励“以竹代塑”产品入驻政采云平台展示销售。

根据行动计划,预计到2027年,全省规模经营竹林面积将超过400万亩,竹产业总产值将达到550亿元。

丽水素有“浙南林海”之称,竹林资源丰富,总占地面积约244万

亩,占全省竹林面积的17%。近年来,我市各地充分利用竹林资源,通过政策引导,鼓励大批竹木企业投身到“以竹代塑”产业发展热潮中,持续将竹资源生态效益转化为经济社会发展效益。以庆元为例,当地为全力推进竹产业转型升级,先后编制实施《庆元县加快竹产业转型升级三年行动计划(2024—2026)》《庆元县创建“以竹代塑”应用推广基地实施方案》,并建立《庆元县“以竹代塑”产业项目库》,充分激活当地竹木企业的创新动能。目前,庆元竹产业年总产值已达60亿元,当地竹木企业申请各类竹制品生产技术、竹质新材料制造等相关专利超过了3000项。

《浙江省“以竹代塑”发展行动计划》明确提出,将支持竹产业重点地区加快发展竹质装饰材料、竹日用品、竹质生物基、竹基新材料等“以竹代塑”特色产品,打造一批产业关联度高、功能互补性强、发展潜力大的龙头企业集群。

# 缅怀英烈 关爱烈属 传承精神 砥砺前行

## 市新闻传媒中心开展走访慰问烈属关爱活动

本报讯(首席记者 陈炜芬)“感谢党和政府几十年来的关怀,一直记挂着我,让我感到很幸福。”11月28日下午,丽水市新闻传媒中心慰问团来到市区白云小区,看望慰问烈士周雨平的母亲朱美娟,送上党和政府的深切关怀和问候。

英雄烈士是民族的脊梁,时代的先锋,是一个民族、一个国家永远的精神丰碑。今年是新中国成立75周年,作为浙江省唯一的所有县(市、区)都是革命老根据地县的地级市,丽水这片热土上涌现出许多英烈。为向丽水近现代以来为民族解放、国家富强、人民幸福而献身的英烈缅怀致敬,也向站在他们身后的烈属致敬,丽水市新闻传媒中心于今年10月启动“缅怀英烈 关爱烈属 传承精神 砥砺前行”关爱活动。采访团记者赴遂昌、松阳、缙云等地,深入采访部分英烈事迹,为烈属送上关心关爱。

活动期间,《丽水日报》、电视新闻综合频道分别开设专栏,先后推出《二代四人参军,传承不朽的

荣光》《追寻父辈足迹 守望红色记忆》《陆雅丽:在乐声中追忆父亲》《烈属叶伟香:一颗军心 传承不朽的荣光》《烈属许秀珍:追寻红色记忆 让烈士精神经久流传》等报道,讲述烈属敬业爱岗、无私奉献、创业创新等故事,以更好地发扬好英烈精神,从烈属事迹中汲取奋发向上的力量,让烈士之志在丽水大地薪火相传。

关心关爱烈属,社会力量从不缺席。带着一颗火热的心,丽水市滚动功能部件行业协会第一时间加入到活动中,并向烈属捐赠慰问金。10月23日,秘书长吴凤明代表行业协会与采访团一起前往松阳,慰问烈士叶永祥、叶伟胜的家属。

此次活动,不仅表达了对烈士的缅怀之情,还进一步增进与烈属的沟通了解,营造全社会尊崇烈士、关爱烈属、弘扬正能量的浓厚氛围,从红色基因中汲取前进力量,奋力书写革命老区跨越式高质量发展的丽水答卷。

## 机关党建直通车“开进”景宁

# 助力山区和民族地区高质量发展

本报讯(记者 郭真 通讯员 徐满霞)11月27日至28日,以“办实事、解难题、助共富”为主题的机关党建直通车“开进”景宁,市、县机关党员服务队深入景宁基层,开展面对面对面服务,助力山区和民族地区高质量发展。

机关党建直通车是浙江机关党建的“金名片”,是把机关党建优势转化为共富胜势的重要实践。丽水开通“办实事、解难题、助共富”机关党建直通车以来,已举办松阳、丽水经开区、庆元站等多场活动,帮助基层解决了一大批急难愁盼问题。

为精准服务基层,助力基层解难题,活动前期,丽水市直机关工委、景宁县直机关工委通过综合分析、研判和筛选,确定了16项涉及人才引智、市场拓展、品牌打造等内容的需求清单以及21项直通车活动服务清单,并精心组织市教育局、市人社局、市科技局等6家市直部门服务队深入生产生活一线开展各项服务。

活动期间,市直部门服务队通过分组前往企业、学校、社区,开展现场解疑的形式,聚焦景宁农产品销售渠道拓展、用工招工、项目建设等方面诉求,面对面精准辅导,打通堵点,解决难点。

“我们认为,这个项目方案应尽量体现项目区域的文化独特性

及建设必要性,要盘活闲置资产,增加公共基础设施,多思考谋划项目建成后给当地带来的经济社会环境效益。”活动当天,市建设局认领服务清单后,立即联合景宁县建设局以及当地街道、社区等10余名党员干部,全力协助完善景宁县鹤溪历史文化名镇保护提升项目方案。

通过实地走访、询问群众,深入调研街区文保单位的现状,服务队现场办公解题,明确整改方向,为打造具有畲乡特色的山区名镇示范样板出谋划策。

与此同时,市、县20多家机关单位还在景宁东坑镇集中设点,结合单位职能优势,开展党员志愿服务一条街暨“畬小帮”党群志愿服务站,为群众提供科普、健康义诊、来料加工技能培训等20余项服务,受到了当地百姓的欢迎。市、县两级科协也将科普大篷车开进东坑镇中心学校,为学生们开展科普活动。

深入基层察实情,求真务实谋良策。丽水市直机关工委相关负责人表示,通过开展机关党建直通车活动为契机,市、县机关持续倾听基层呼声,切实将“直通车”开到基层、企业和群众心里,以服务基层的高质效,展现机关党建新作为,为创建全国革命老区共同富裕先行示范区的鲜活样板助力添彩。

「冬闲田」变增收田



近日,位于遂昌县石练镇淤溪村的高标准农田改造提升示范基地内,10万棒黑木耳迎来丰收,亩均产值超3万元。今年以来,石练镇充分利用土地空闲时间,推广“稻—油”“稻—耳”“稻—药”轮种模式,配套推广粮油新品种、新技术,让“冬闲田”变增收田,实现轮作效益最大化。

首席记者 雷宁 记者 朱敏 特约摄影记者 章建辉 通讯员 朱少华 摄

# 百山祖园区发现10个叶蜂新物种

本报讯(记者 郭真 潘岳林 通讯员 汪原 吴素美 吴丽娟)日前,由华东药用植物园科研管理中心高级工程师李泽建博士领衔的丽水市生物多样性保护与资源创新研究团队发布最新研究成果,该团队今年在钱江源一百山祖国家公园候选区百山祖园区内共计发现了10个叶蜂新物种,这也为百山祖园区的昆虫生物多样性研究增添了浓墨重彩的一笔。

据介绍,叶蜂以其独特的食叶习性成为影响森林生态系统平衡的重要因素,大部分种类叶蜂的幼虫取食植物叶片,少部分种类叶蜂幼虫则会潜入植物茎干钻蛀危害,对林木健康构成了一定的威胁。深入

了解叶蜂的形态学、生物学及其与寄主植物的相互关系,有助于更精确地评估叶蜂对森林生态系统的潜在危害,从而制定科学、合理的管控策略,减轻叶蜂对林木的危害,确保森林资源的可持续保护与利用。

近年来,由李泽建博士领衔的丽水市生物多样性保护与资源创新研究团队多次深入百山祖园区,展开调查研究。

本年度,该研究团队在叶蜂系统学研究领域取得了丰硕的科研成果,此次公布的10个叶蜂新物种分别被命名为“丽水脊缘三叶叶蜂”“凤阳丽锤角叶蜂”“云山细锤角叶蜂”“青鸾樱实叶蜂”“黄头长背叶蜂”“亚兰长背叶蜂”“凤阳短叶蜂”“志成齿扁

蜂”“黑鞭筒脉茎蜂”和“志成钝颊叶蜂”。其中,对“志成钝颊叶蜂”的研究成果已在《Entomotaxonomia》(昆虫分类学报)上发表,另外9个叶蜂新物种的研究成果则在“浙江生物多样性保护研究系列卷册”之七《浙江叶蜂原色图鉴》专著中出版。

李泽建介绍,叶蜂作为一种广泛分布于全球各地的昆虫类群,目前全世界已记录叶蜂近10000种,中国已记载3100种,浙江已记载750余种。近年来调查研究表明,还有大量的叶蜂种类尚未被科学界所认识和记录。

得益于百山祖园区保存完好的原始次生林以及独特的地理条件、相对较少的人为干扰,其成为

了众多珍稀动植物的理想栖息地,其中就包括了尚未被科学命名的叶蜂新物种。李泽建介绍,除了本次发现的10个叶蜂新物种外,他们团队之前还在百山祖园区发现了黑翅扁扁蜂、凤阳巨基叶蜂、庆元钩瓣叶蜂等新物种,并出版发行了《百山祖国家公园蝴蝶野外识别手册》《浙江叶蜂原色图鉴》等生物学专著7部。这些研究成果对进一步摸清百山祖园区叶蜂等生物资源底数,以及对百山祖园区合理开展生物多样性保护与科研监测提供了翔实的一手材料。

## 引领新生代企业家“雁阵”翱翔新征程

# 丽水启动“浙丽同心·雁行接力”培养计划

本报讯(记者 蓝倬 通讯员 邹永亮)陈频、邵旭东等丽水优秀企业家收“徒”了!11月29日,“浙丽同心·雁行接力”培养计划启动仪式暨丽水市新生代企业家创新创业沙龙分享会活动举行。10名优秀企业家导师、专家引领300名新生代企业家组成10个“雁阵”,以导师传帮带,破解传承难题,着力提升新生代企业家现代化经营管理水平,为丽水培育新质生产力、跨越式高质量发展注入新生力量、提供人才支撑。

企业兴则丽水兴,企业强则丽水强。新生代企业家的成长,是企业、政府以及社会共同的责任和期盼。据悉,“雁行接力”计划着眼“大

场景”,突出“小切口”,创新实施“政治引领、能力提升、人才激励、多维保障”“四位一体”机制,开辟10条精准培养航道,集聚全社会要素资源对“80后”“90后”“00后”新生代企业家进行系统培养,助推我市产业高质量发展。计划到2027年,培养300名“雁行接力”新生代企业家,形成“头雁”领航、“强雁”示范、“群雁”齐飞的生动局面。

“1+5+10+N”导师传帮带培养模式是计划中的一大创新亮点。该模式依托一个整合成功企业家、专家学者等多方力量构建的传承导师团,通过“老带新”“新带小”方式,随机组合1名传承导师、5名“强雁”新生代企业家、10名“新雁”

新生代企业家和N名青年创业者,着眼新生代企业家成长发展需求,导师带领各个“雁阵”分组开展主题研讨、创业分享、学习考察,每半年谋划一个主题,每年举办2场“浙商青年论坛”和“青蓝对话”沙龙。

在活动现场,10名传承导师与各自“雁阵”的“强雁”“新雁”代表一起,接受了授旗仪式。艾莱依集团有限公司董事长陈频、丽水市鱼跃酿造食品有限公司董事长陈旭东、浙江闽锋化学有限公司总裁邵焯等3名导师与7名“强雁”“新雁”代表一起分享了企业管理、创业创新的经验故事。

“在培养过程中,我们将组织新

生代企业家走名城、访名校、观名企、会名家,学习先进理念和做法。同时,打造包含理论学习、红色教育、实践运用等课程模块的特训班,全面增强新生代企业家的创业创新能力。我们还会引导新生代企业家深度参与乡村振兴,设立“青蓝共富基地”“青蓝共富助力点”,积极为共同富裕贡献力量。此外,强化宣传新生代企业家的突出事迹,选树一批科技型、创新型青年企业家代表,持续放大典型示范效应。”丽水市工商联主要负责人表示。

相信在不久的将来,这批新生代企业家将成为丽水经济社会发展新动能,为丽水的跨越式高质量发展贡献青春力量。