

聚焦体制机制创新 赋能高质量发展

我市举办第三届机关体制机制创新优秀案例展示交流活动

本报讯(记者 余雅丽)10日,由市委市直机关工委、市委组织部、市委改革办、市发改委和市效能办联合主办的南平市第三届机关体制机制创新优秀案例展示交流活动在潭举行。

活动紧扣“深学廖俊波,‘三争’作表率”实践主题,旨在深入贯彻党的二十届四中全会、省委十一届九次全会及市委六届十次全会精神,以体制机制创新破解发展难题、提升工作质效,激发干部实干担当内生动力,为南平高质量发展注入新动能。

活动现场,12个一等奖优秀案例集中展示,获奖单位代表通过分享实践历程,全面呈现各级机关在改革攻坚、政务服务优化、履职效能提升等领域的创新成果。

据悉,本次活动自5月启动以来,累计收到案例196个,最终评选出党群类、非党群类优秀案例共62个。在今年中央和国家机关工委举办的第五届党建创新成果展示交流活动中,市委市直机关工委报送的《创新建立“惊喜点”机制 践行以人民为中心的发展思想》案例入选全国百个优秀案例,充分彰显南平机关体制机制创新工作的过硬质量与鲜明特色。

市委常委、秘书长,市直机关工委书记邱建彬、省直机关工委党建督查室主任许敏出席活动。

“行走”的思政课“走新”更“走心”

福建农林大学金山学院马克思主义学院与建阳区委党校开展联合教学

本报讯(邓梦雪 朱宇)近日,福建农林大学金山学院马克思主义学院与建阳区委党校联合开展教学活动,90余名师生走进建阳考亭书院、建盏文创园等省级干部教育培训现场教学示范点,上好一堂沉浸式“行走的思政课”。

此次活动立足建阳朱子文化底蕴、非遗活态传承与文旅发展实践,将地方特色元素融入思政教学体系。在考亭书院,师生追寻朱子足迹感悟文化内涵,结合廖俊波同志“以人民为中心”先进事迹研讨,深化对新时代公仆精神与法治思想的理解。在建盏文创园,党校教师详解建盏历史与工艺创新,师生观摩窑址、体验古今技艺融合,围绕文创知识产权保护、非遗法治化传承等议题探讨,明晰“法治护航文化传承”的实践意义。

学生表示,活动突破传统课堂局限,实现思政教育、法治素养与文化传承有机融合,增强了文化自信。学院教师称,课程让理论扎根实践,学院将持续探索思政育人新形态,推动立德树人根本任务落地生根。

浦城举办青年干部兴趣培训班

本报讯(何翔宇 邱春静)日前,由浦城县委县委直机关工委、县总工会等多部门联合举办的“青年干部兴趣小组”专项活动正式开班。活动利用周末及晚间等非工作时段开展,古琴、剪纸等7门精准对接青年需求的公益课程,吸引200余名县直机关青年干部参与。

近年来,该县团县委紧扣青年“精神、成长、社交”需求,累计开展特色培训21场次,各类主题活动30余期,覆盖青年干部2400余人次,有效缓解了基层青年干部压力与社交焦虑。

(上接第一版)近年来,全市累计改造老旧小区超41万户,惠及人口超100万人,改造户数占全省四分之一,位列设区市第一。2021年以来,新建改造口袋公园、精品公园超160个,新建改造各类管网超1400公里,城市污水外溢、城区内涝、环境脏乱等现象显著减少,群众家门口的“烦心事”变成了“舒心事”。

我市坚持以数字化、智能化破题,创新打造智慧体检模式,提升城市治理精准性。依托问题采集平台,累计完成了对全市超过11万栋房屋、1.1万余处公共设施的实地踏勘与信息采集,精准定位问题楼栋1800余栋、问题设施5300余处,在国内率先实现了体检数据的基层实时采集。将体检发现的问题楼栋、设施以及专项体检成果,精准落位于GIS地理信息系统平台,形成了可视化、可交互的“城市体检问题分析图”。同时,创新融合百度热力图等技术,分析人口及公共场所人流密度,为市政设施布局与更新改造提供科学依据,使“数字地图”成为体检发现问题的“定位导航”与项目谋划的“说明书”。此外,我市以市级城市信息模型(CIM)基础平台为核心,构建全域城市体检信息模块,打通地下管网普查、房屋隐患排查、海绵城市监测和燃气供水监测等11个专项系统数据壁垒,实现数据自动汇聚、体征智能分析、报告自动生成,推动体检从“人工分析”向“智慧诊断”跃升。

我市建立“城市体检+项目生成+资金争取”的联动机制,将体检成果作为生成项目、争取政策、安排资金的重要依据,提升城市发展的实效性。2022年以来,充分运用城市体检成果,全市累计实施城市更新项目3259个,完成投资1721亿元。仅2024年就争取各类政策性城建领域资金75.79亿元(其中,老旧小区改造2024年中央补助资金8.85亿元,占全省的61.2%),比2021年城市体检工作开展前提高了445.25%,有效破解山区城市财力薄弱与建设投资矛盾的难题,为城市更新行动高效实施提供有力支撑。

我市2024年、2025年连续两年入选全国城市体检工作样本地市,“依托CIM基础平台开展数字化城市体检”“依据城市体检识别更新片区,生成更新项目”做法入选住建部可复制经验做法清单,相关经验在全国城市体检工作会议上作典型交流。



学习贯彻党的二十届四中全会精神

归巢聚智 智兴松溪

——松溪籍在外科技人才与家乡的双向奔赴之路

□夏贵萍 谭静怡

近年来,松溪县以“在松溪 筑未来”人才工作品牌为引领,用脚步丈量诚意,用政策筑牢根基,持续开展在外科技人才走访对接活动;而一批批松溪籍在外科技人才则怀揣桑梓情怀,以技术为桥、以资源为纽带,反哺家乡发展,一场跨越山海的“双向奔赴”还在温情上演。

中国科学院上海药物研究所研究员罗成同样以智赋能家乡发展。2017年,受邀回松考察的他,被家乡的诚意与百年蔗的独特资源打动,主动牵线松溪县政府与上海药物所展开合作,进一步深化双方在百年蔗高值化开发方面的合作。目前,罗成教授团队研发的百年蔗降糖产品已成功升级到第六代竹蔗压片糖果,实现成本更低、稳定性更好、药性更强。

“南平市和松溪县的领导主动登门、耐心沟通,让我特别感动。家乡这种真挚而持久的热情打动了我,让我下定决心为家乡做点实实在在的事。”罗成坦言,下一步,将在现有合作基础上,加大研发投入,重点研发以南平特色物种为原料的新型保健品、功能性食品添加剂等,共同开发一系列具有市场竞争力的新产品,通过科技手段推动南平特色物种向高附加值产业链转化。

为打通与在外科技人才的联系壁垒,松溪县创

新建立“县领导+牵头部门+属地乡镇”三级联动机制,县领导挂点联系、部门乡镇协同发力,累计开展上门走访、座谈交流、技术对接等活动65场次,慰问在外科技人才亲属38人。

走访联系过程中,松溪县不仅带去家乡的问候,更带去实打实的需求对接,“今年七月,县里专门组织了‘机械专场引才对接活动暨科技成果转化推进会’,通过和在外科技人才的联络对接,我们企业的技术瓶颈、产品发展方向得到非常多的研发思路和资源,这是我们之前在本地很难找到的。”顺成数控设备公司总经理郑进来表示。

如今的松溪,“家乡盼才、人才归乡”的良性互动已然形成。松溪县紧扣新型轻纺等主导产业需求,出台专项人才政策,推动常松新材料公司与苏州大学等建立产学研联盟;而在外科技人才则以智力反哺,推动“百年蔗高值化开发”“竹木产业节能改造”等9个重点项目落地,成功引进“蔗道科技”等3家企业,实现从智力引进到产业落地的跨越式发展。

归雁声声振翅,沃土累累硕果。松溪县用诚意筑牢人才“归巢”,在外科技人才用智慧赋能家乡发展,这场双向奔赴的聚力同行,正在续写新的篇章。

30名福大师生驻扎延平赤门16天,创意设计收获村民广泛认可——

他们用青春之笔绘就多彩乡村

□本报记者 郑可

一缕乡愁牵故土,一份匠心兴乡野。

7日,为期16天的“我在延平有个家,共绘武夷百村兴”归巢焕新创意设计活动在延平区赤门乡落幕。30名福州大学建筑与城乡规划学院师生,以专业智慧赋能乡村振兴,交出19组兼具乡土特色与实用价值的设计成果,为延平绿水青山注入发展活力。

结营现场,民房改造、树屋设计、农文旅项目三类作品集中展出,评审团与学子们深入交流探讨,气氛热烈。设计中,学子们始终扎根乡土实际,拒绝“千村一面”。

杨哲团队以中医康养五行理论为核心,依托当地农耕与中医药资源,将农耕区划分为金、木、水、火、土五大功能区,通过特色种植与色系搭配实现功能串联,践行农文旅融合理念;曾晴恺团队在高地设计观景平台,打造“处处有景、处处是景”的视觉呼应

效果,既提升乡村吸引力,又强化景观整体性;陈颖团队聚焦村民实际需求,将废弃养鸡房改造为民宿大堂与共享厨房,以中空设计改善采光,搭建挡土墙防范地质风险,梯田式布局节省超半数成本,还合理规划养殖与工具区域,让设计兼具温度与实用性。

“把乡村作为真实教学场景,让学生在实践中成长。”福州大学建筑与城乡规划学院建筑系主任吴志刚表示,活动搭建起课堂与乡村的桥梁,实现教学与实践双赢,让学子真正为乡村发展贡献力量。师生们的创意设计也收获村民广泛认可,尤山村村民吴增睿感慨:“设计保留了原有建筑风貌,让居住更舒适、生活更便利。”政策利好与乡村发展新机遇,更让他萌生了返乡创业的想法,真切看到了乡村振兴的希望。

本次活动由南平团市委、延平区委组织部指



5日至7日,2025年福建供销社系统暨“山海滋味聚顺昌 集市欢庆惠万家”年货节展销活动在顺昌举行。本次活动由福建供销集团有限公司和南平市供销社合作社联合主办,顺昌县供销社合作社联合社、双溪街道承办,现场不仅有闽北非遗美食,还有福州、平潭、宁德、莆田等地的特色产品,吸引市民前来选购。

(卢国华 廖敏哲 摄)

国网南平供电公司:

“医生”上门 堵牢隐患漏洞

本报讯(陈书忠 张显凤)国网南平供电公司近日启动基层安全监督诊断机制第七轮“问诊”,重点检查武夷山市供电公司提交资料中的“制度执行偏差”“流程规范漏洞”两大核心环节,精准破解基层安全管理落地执行难、排查有遗漏、整改不彻底等痛点。

截至10月底,该公司已开展的7轮诊断累计发现535个实际问题,提出77条整改建议,构建起“发现问题—反馈纠偏—整改复核”的闭环管理体系。

针对基层安全管理痛点,该公司组建由总经理统筹、安监、运检、营销等多专业骨干组成的诊断小组,依托闻电安全新一代设备资产精益管理系统,创新推行“远程初诊+现场复诊”模式。远程阶段对照16项资料清单查台账、扒数据,梳理疑似问题线索;现场阶段则顺着线索追溯根源,通过追问“流程卡在哪一步”“责任人有没有交底”等,确保问题查深摸透。

截至10月底,跨专业诊断队累计调阅7703份文件,依托系统开展多维度分析,识别出从“班组安全会记录敷衍”到“双重预防机制执行不到位”等各类问题,并配套提出安全警示约谈、同类隐患列为下一轮诊断必查项等建议。“现在完成诊断后还有‘回头看’环节,闭环管理才能将问题整改到位。”相关负责人邹裕志表示,复诊后的跟踪复核,确保了问题整改不打折扣。

下一步,国网南平供电公司将持续推进剩余3家县公司安全管理诊断,同步开展诊断“回头看”行动,重点核查问题整改闭环情况、强化成效验证,对整改不力、落实不到位的单位及责任人严肃问责,切实推动基层安全管理水平全面提升。



日前,国网南平供电公司在浦城县220千伏丹桂变电站组织开展2025年直流融冰应急演练,模拟110千伏丹九Ⅱ路覆冰清除过程,全面检验了电网应对雨雪冰冻灾害的应急处置能力,为山区冬季电网安全稳定运行提供有力支撑。图为直流融冰应急演练现场。

(陈书忠 叶凌云 摄)

晨至信第2025212期拍卖公告

受委托,我司定于2025年12月18日15时在浦城县公共资源交易中心举行拍卖会。公开拍卖以下标的:1.浦城县农村公路乡道拓宽改建工程(Y089 高新线半路窑至际岭段公路)边坡治理工程石方量。方量约为26053.636m³,起拍价30万元,拍卖保证金6万元。2.浦城县忠信镇排栅村地块、高溪村地块砂石方量。方量约为6546.5m³,起拍价22万元,拍卖保证金4.5万元。3.浦城县四贤大道千里马路108号1-3层5年租赁使用权。面积约517.15m²,起拍价80600元/年租金,拍卖保证金8万元。4.浦城县忠信镇排栅村(土名:慈蕉岭、牛坞)山场30年承包经营权。合计面积约519亩,起拍价10380元/年,拍卖保证金2万元。

有意竞拍者须于2025年12月17日12时前交付拍卖保证金(以银行到账时间为准),并携带汇款收据和相关证件至我司办理竞买登记手续,逾期不予受理。

展示时间:即日起至2025年12月16日 展示地点:标的物所在地

报名地点:浦城县名桂首府8号楼D105店面

联系电话:17759905002 联系人:小张

福建省晨至信拍卖行有限公司

2025年12月11日

遗 失 声 明

●武夷山市张天福茶博物馆有限公司,统一社会信用代码:91350782MA2XPDUK76,不慎遗失圆形、铜质公章一枚,内书:武夷山市张天福茶博物馆有限公司,现声明原公章作废。

●南平市建阳区莒口镇财政所(原户名:建阳市莒口镇财政所),不慎遗失专用用户开户许可证一份,开户行:中国建设银行股份有限公司建阳支行,账号:35067721120502002215,核准号:Z4014000021701,现声明作废。