

市专精特新企业专题研修班开班

本报讯(记者 余雅丽)23日,由南平市工业和信息化局、南平市工商业联合会主办的市专精特新企业专题研修班在潭开班。副市长杨新强出席开班仪式并作开班动员讲话。

杨新强指出,专精特新企业既是产业链补链强链的关键环节,也是抵御风险、稳定增长的重要力量。近年来,我市出台专项支持措施,构建梯度培育体系,推动专精特新企业队伍持续壮大。目前,全市现有专精特新中小企业146家、“小巨人”企业13家,为地方发展作出重要贡献。

杨新强强调,企业家要深耕细分领域,做精做专产品,努力成为产业链中不

或缺的“战略伙伴”,争当单项冠军。要主动融入人工智能等技术变革,加强产学研协同与研发投入,突破关键核心技术,同时加快绿色低碳转型,创建零碳工厂。要聚焦精益管理,完善现代企业制度,强化质量与风险管控,统筹发展与安全,切实筑牢企业可持续、高质量发展的根基。

本次研修班共吸引80余名企业家参训,通过专家授课、精准辅导、交流研讨、现场教学等多种形式,为企业家开展系统“理念重塑”,助力企业互学互鉴、开拓视野、提升管理能力,为“十五五”开局争先和高质量发展蓄势赋能。

点燃青春梦想 赋能乡村振兴

南平市举办农村青年创新创业(农村电商)培训班

本报讯(记者 郑可 通讯员 朱嘉明)23日,由南平市农业农村局、南平团市委联合主办的高素质农民培育(中央资金)农村青年创新创业(农村电商)培训班在武夷山市结业。

本次培训为期五天,紧扣乡村振兴战略及市委、市政府相关部署,以“赋能农村青年,助力乡村振兴”为主题,聚焦破解青年返乡创新创业“缺思路、缺技能、缺经验”难题,构建“政策+产业+技能+实践”四位一体培训体系,吸引全市44名青年学员参与。课程兼具针对性和实用性,既有政策解读、行业前沿分享,也包含创业计划书撰写、短视频拍摄、直播带货等实操实训,让学员们“听得懂、学得会、用得上”。

培训采用“理论学习+实践实操+达人交流+小组研讨”多元化教学模式,通过案例剖析、互动答疑、模拟实操巩固所学,并组织学员走进五夫镇参观青年返乡创业街区、数字游民公社以及特色产业园区,近距离学习标准化生产与品牌化运营经验。培训期间,学员围绕创业困惑深入交流,培训班搭建“学员-专家-企业”三方对接平台,助力学员精准链接政策、技术、资金等资源,部分学员已与专家、龙头企业建立长期合作。

下一步,市农业农村局和团市委将持续完善后续跟踪服务机制,通过政策咨询、技术帮扶、资源对接等服务支持,助力返乡青年将创业梦想转化为实际成果。

高校艺术生走进浦城阳泉文化艺术村

用艺术画笔为乡村振兴注入活力

本报讯(马啟燕 陈毅洋)近日,浦城县仙阳镇阳泉文化艺术村迎来了一群年轻的探访者——在福州大学文化科技特派团成员、文化特派员梁青的带领下,福州大学厦门工艺美术学院45名学生走进村庄,亲身感受艺术如何唤醒乡土、赋能振兴。

行走在整洁的村道上,学生们细心观察、随时记录。典雅和谐的改造民居、承载记忆的文化礼堂、静待客来的特色民宿、路旁点缀的创意“微景观”……眼前所见,刷新了大家对乡村的传统印象。“以前总觉得艺术离乡村很远,今天一路看下来,非常震撼。”福州大学厦门工艺美术学院学生万旭洋感慨道,“你看那旧瓦片和鹅卵石砌成的矮墙,还有沿水渠打造的步道,是自然、艺术融进了生活里,让村子既有颜值、又有烟火气。这

让我对‘设计服务于生活’有了实实在在的理解。”

活动中,学生们与村民并肩而坐,共执画笔“画马年”。一幅幅生动图跃然纸上,让艺术成为连接情感的纽带。这种互动不仅让艺术落地生根,也唤起了村民对乡村文化的认同与自信。

“和学生们一边画一边聊,特别有意思!”阳泉村村民姜大叔笑着说,“我们平时干农活,哪想过自己去画画。看着自己画出来的马,心里头真高兴!”

当天,梁青还与村民们进行了关于经营业态的座谈交流,围绕乡村文化挖掘、人居环境提升与增收路径展开讨论。她表示,艺术赋能不仅要美化村庄,更要通过文化挖掘与创意转化,为乡村找到具有内生动力的发展模式,形成具有持续生命力的文旅产业。

寻迹红色沃土,让思政课“有知有味”

福建农林大学金山学院师生在我市开展红色研学与社会实践

本报讯(记者 朱宇 通讯员 徐初捷 李红梅)近日,福建农林大学金山学院大中小学思政课一体化实践教学建设创优计划研修班与“铭·纪”于心·红途筑梦”实践队在南平开展“传承与弘扬红色文化激发文化创新创造活力”主题研学与社会实践。

连日来,研学团走进廖俊波先进事迹展示馆、邵武金坑红色文化教育教育基地、新四军赤石暴动纪念馆、大安闽北苏区首府德育基地等6个红色教育基地,追溯红色文化根脉,聆听闽北革命故事。队员们化身红色文化的“数字传播

使者”,通过直播“云游”、思政微课、红色文创等方式,拓宽闽北红色文化的传播路径。

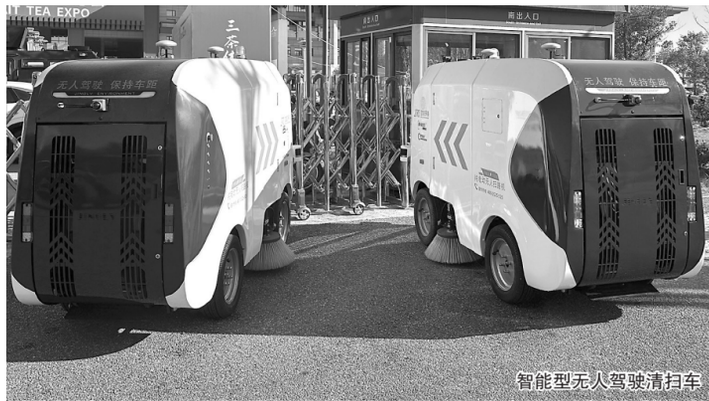
活动中,师生们与老党员、退伍军人、地方教育工作者、中小學生等互动对话,通过座谈交流、红色宣讲、学习研讨、情景演绎等多种形式,用青春视角搭建思政桥梁,传承红色基因,坚定理想信念。

此次活动以“行走的思政课”为载体,以本土红色文化资源为依托,引导师生们在实践中深化理论认知、陶冶情操情怀,增强理想信念。

武夷山:“AI环卫工”上岗

本报讯(记者 林李冰 通讯员 朱若男 李雨芊 文/摄)22日,在武夷山市民广场和列宁公园,几辆造型方正的“小车子”正沿着路边缓缓移动。它们没有司机,却懂得自己转弯、停驻,将落叶和垃圾稳稳收进“肚里”——这是当地新上岗的无人驾驶清扫车。

“它们情绪稳定,不知疲倦,能全天候作业。”武夷山市城管执法局环卫服务中心副主任胡光福如此评价新投入的4台智能型无人驾驶清扫车。作为南平市首落地应用的无人驾驶环卫设备,这些车辆通过搭载的摄像头与传感器感知环境,不仅能精准贴边清扫,还可智能识别并避让障碍



智能型无人驾驶清扫车

物。其强力吸扫系统对潮湿落叶、纸屑等杂物同样有效,洁净率超过92%。

安全性是首要考虑。在人流较多的广场和公园,智驾模式

时无人驾驶清扫车速度被严格控制。当前方出现行人或固定障碍物时,它会优先选择停下,而非冒险绕行,以防发生擦碰。

现场测试中,记者在车前方

突然走过,该车迅速识别并刹车。它还具有“空间判断”能力:若周围空间足够,便灵巧绕行;如果通道狭窄,则等待行人通过后再继续工作。

“它们不是来取代人工的,而是来做‘搭档’的。”胡光福进一步说明,机器人主要负责重复性高、强度大的大面积清扫,尤其在高温、严寒或雨天条件下。而环卫工人则可转向更精细的保洁、设施维护与调度管理工作,形成“人机协同”新模式。这既缓解了环卫行业人力老龄化的压力,也降低了工人的作业风险。

当然,机器人并非万能。诸如冲洗水沟、清理垃圾桶内部等复杂任务,仍需要人工灵活处理。

1月26日零时起全国铁路实行新运行图

闽北铁路将开行73.5对高铁列车

本报讯(记者 严岚)23日,记者从南平车务段获悉,自2026年1月26日零时起,全国铁路将实施2026年第一季度列车运行图。此次调图,闽北铁路重点优化了列车开行结构,将开行高铁固定旅客列车66.5对,高峰线7对,共计73.5对;开行普速图定旅客列车1.5对。

此次调图后,闽北铁路将新增前往北京、上海、福州、厦门、重庆等方向的旅客列车10趟。其

中,将首次开行前往重庆方向的G2374、G2373等车次列车;周末线D6426次列车将调整为日常线,实现了高频次、常态化运营,便利了通勤与商务往来,进一步满足旅客出行需求。

此外,闽北铁路对多趟列车的停靠站进行动态优化,提升路网整体运行效能与旅客出行体验。其中,厦门至青岛的G992次列车增加南平市停站;上海南至厦门北的G1641次列车增加南平

市、延平西等停站;平潭至上海虹桥的G1630次列车分别增加延平、南平市停站;厦门北至上海南的G1640次列车增加建瓯西停站;武汉至福州南的G1647次列车增加南平市停站;福州南至南京南的G1652次列车增加建瓯西、武夷山北等停站;瑞金至蚌埠南的G1663次列车增加武夷山北停站;福州南至成都东的G1756次、福州至郑州东的G1906次列车增加南平市停站;厦门至郑州

东的G2046次列车增加武夷山北停站;南京南至厦门北的G3027次、厦门北至江阴的G3332次列车增加南平市停站;厦门北至上海虹桥的G3758次列车增加延平停站。

在货运方面,闽北铁路将不断提升作为区域物流枢纽的功能,保障闽北地区产业链供应链畅通,为本地产品“走出去”和原材料“运进来”提供坚实的铁路运力支撑。

推动优质文化资源直达基层

(上接第一版)其间,“朱子文化传习舍”与“朱子古琴传习舍”揭牌成立,将作为常态化开展国学教育、古琴传习、非遗体验等活动,重点培育本土文化骨干力量,引导村民从文化活动“旁观者”转变为文化传承“参与者”,增强乡村文化自我造血能力,为黄坑镇打造朱子文化传承实践地筑牢根基。

“此次活动整合市、区、镇三级文化资源,既强化了朱子文化的地方标识作用,又推动文化资源向旅游资源转化,为环带沿线乡镇提供了可复制、可推广的‘文化+乡村振兴’实践样本。”市文旅局相关负责人表示,作为深化文化惠民、推动城乡文化均衡发展的重要举措,本次活动有效推动优质文化资源“沉得下、留得住、活起来”。下一步,我市将持续围绕“文化赋能环带”战略,推动更多优质文化资源向基层倾斜,助力闽北优秀传统文化创造性转化、创新性发展,为乡村全面振兴注入文化动力。



挥毫送福

23日,建阳区妇联、崇泰街道嘉禾社区党委联合开展义写春联活动,邀请书法家、社区书法爱好者挥毫为社区居民送去祝福。图为活动现场。

(程若兰 黄慧聪 摄)

邵武市自然资源局国有建设用地使用权挂牌出让公告

邵自然资告字[2026]2号

经邵武市人民政府(邵政地[2026]5号)批准,邵武市自然资源局决定公开挂牌出让一幅国有建设用地使用权,现将挂牌出让有关事项公告如下:

一、本次出让地块的基本情况及相关指标要求:

| 序号 | 地块编号 | 土地位置 | 土地面积(m ²) | 土地用途 | 规划指标要求 | | | 投资总额 | 投资强度 | 出让年限 | 出让起始价(万元) | 竞买保证金(万元) | 备注 |
|----|----------|--------|-----------------------|------------------|--------------|-----------|--------|------|------|------|-----------|-----------|----|
| | | | | | 容积率 | 建筑系数(密度)% | 绿地率(%) | | | | | | |
| 1 | SWC-2601 | 邵武市水北镇 | 9520 | 二类工业用地(非金属矿物制品业) | 0.9≤ FAR≤1.5 | ≥40 | / | ≥341 | ≥304 | 50 | 207 | 42 | |

1. 出让起始价除耕地占用税外,其他相关税费由竞得人按规定缴交,地块的加价幅度均为人民币1万元或1万元的整数倍。

2. 相邻建筑间距、建筑退让用地红线及建筑退让道路红线应符合邵武市城市规划和相关技术规范等要求。其他规划指标详见邵自然资规[2025]30号用地规划经济技术指标的意见。

二、中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织均可申请参加竞买(法律另有规定的除外),申请人可以单独申请,也可以联合申请。

三、本次挂牌出让的详细资料及具体要求,见挂牌出让文件。申请人可于2026年1月24日至2026年2月24日(法定工作日)上午8:00至11:00,下午15:00至17:00,向我局三楼国土空间用途管制与城乡建设管理股获取挂牌文件。

四、申请人可于2026年1月24日至2026年2月24日(法定工作日)上午8:00至11:00,下午15:00至17:00,向我局三楼国土空间用途管制与城乡建设管理股提出书面申请,交纳竞买保证金的截止时间为2026年2月24日16时到指定的银行账户(已缴纳的预申请保证金可抵竞买保证金)。

经审查,申请人具备申请条件,并按规定交纳竞买保证金的,我局将在2026年2月24日17时前确认其竞买资格。

遗声 失明

●张天福,不慎遗失福建省道路运输牌证一本,车牌号:闽HR3991,证号:350702206223,现声明作废。
●中共武夷山市教育局委员会,不慎遗失开户许可证一

本,开户行:中国建设银行股份有限公司武夷山市支行,核准号:Z4022000050501,账号:35050167630700003713,编号:3910-00315556,现声明作废。

邵武市自然资源局
2026年1月24日

