

百年桂花树,竟开两色花?

本报讯(记者 傅雅兰 黄奕群文/图)眼下正是桂花盛放的时节。近日,位于南安市官桥镇一片寺的一株百年桂花树开花了,吸引了众多游人寻香而至。神奇的是,这株桂花树居然开出了淡黄和橙红两种颜色的花朵,这是怎么回事?

4日,记者前往一片寺探访这株桂花树。现场,虽阴雨连绵,但桂花树上还零星点缀着金黄或橘红的花朵,地面散落着不少花瓣,散发出淡淡的清香。记者在现场看到,桂花树底部两株粗壮的枝干依偎,树冠分别向外延伸,其中一侧开红花的树干上,还有几个枝丫残留着几朵淡黄的桂花,呈现出一树双色的景致。

“这株桂花树今年的盛花期是11月初,花期大约一周,花开时一边是丹桂,一边是银桂,两色辉映,十分漂亮。可惜受冷空气和降雨影响,大部分花朵提前凋谢了。”一片寺管理员郭达指着桂花树向记者介绍,这株树的奇特之处在于,看似是一株却分出两株主干,花开颜色各异;若说是两株,它们又始终保持同时开花、同时花落的节奏,年年如此,从未例外。

为何会出现“一树双色”的景致?记者就此咨询了南安市官桥镇林业站站长叶亚宏。“桂花树的生长比较慢,这株桂花树的胸径在40厘米左右。按照正常的生长速度来说,其树龄在100



一片寺内的一株百年桂花树,开出两种颜色的花朵。

年左右。在自然生长情况下,出现一树双花的现象较为少见,人为嫁接或局部变异,可能形成一树双花或多花的现象。”叶亚宏介绍。

泉州市林业局工作人员解释,这

种情况主要有几种可能:一是人为嫁接的结果,通过将不同品种桂花的枝条嫁接到同一砧木上培育而成;二是不同颜色的桂花种子落入树干缝隙后发芽生长,形成双色花景。

“虽然没赶上盛花期,但能亲眼见到这株百年奇树,闻到残留的桂花香,也很值得。”通过网络得知一片寺有一株双色桂花树后,游客林女士特意趁着花期前往探访。

省新司法所开展无偿献血活动

本报讯(通讯员 尤燕媚 记者 赖香珠)近日,南安市省新司法所组织开展“从‘心’出发,为爱挽袖”主题无偿献血活动。6名社区矫正对象参与其中,以实际行动回馈社会。

此次活动并非一次简单的公益劳动,而是省新司法所经过前期细致摸排、充分动员和针对性教育后的一次实践探索。司法所工作人员向矫正对象深入讲解了无偿献血的意义,帮助他们搭建一座从“接受矫正”到“回报社会”的心理桥梁,实现自我价值的重塑。

活动当天,现场秩序井然,暖意融融。在司法所工作人员的全程陪同与悉心组织下,符合献血条件的矫正对象们主动地挽起衣袖,献出热血。

“一袋热血,是一次生命的接力,更是一次灵魂的洗礼。”一位参与活动的矫正对象表示,以前总觉得自己是社会管理的人,现在能通过献血帮助到素未谋面的他人,突然感受到了自己存在的价值和被社会需要的责任感。

新闻集装箱

近日,省级科技特派员何学友教授受邀走进南安市蓬华镇山城村文化大礼堂,开展“蓬华主要经济林木病虫害综合防控技术”主题讲座。

(通讯员 李智猛 记者 庄树鸿)

6日,南安市莲蓬中学举办了一场别开生面的教师足球嘉年华活动。众多教职工踊跃参与,现场气氛热烈。

(记者 朱晓西)

张清燕:居民冷暖挂心间 沉在一线解难题



■本报记者 李贵灵 通讯员 苏桂勇

“这块区域建个洗手池,可以方便居民洗手;那边的窗户得封好,要考虑到有孩子进出,安全第一……”6日上午,南安市美林街道保利香槟公馆小区的闲置架空层里,张清燕踩着散落的建材碎屑,俯身细致叮嘱施工人员。

对于美林街道党工委副书记、政协委员联络组组长来说,这片即将变身小区图书室的架空层,是张清燕挂片小区的民生新课题,每一个细节都牵动着她的心。

保利香槟公馆共有3345户居民,其中近400名儿童常年在此生活。自2019年入住以来,打造一个专属图书室,让孩

子有处读书,居民有处休憩,就成为小区居民的热切期盼。经过多方努力,如今,这个盼了多年的心愿,在张清燕的牵头推动下,正一步步从蓝图变为现实。

“关注民生事,解决群众的急难愁盼,既是我的工作职责,更是我作为政协委员的初心。”谈及履职心得,张清燕的话语朴实而坚定。

时间回到2024年9月3日,南安市政协到美林街道开展集中走访暨“关注民生事 有事好协商”专题协商会,聚焦玉叶村供电设施升级改造。此前,张清燕已提前扎根玉叶村,逐户走访新泉铁路安置小区的居民,摸清供电线路老化、变压器容量不足导致23户居民“有电用不上、新房住不了”的症结。协商会上,她牵头协调电力部门在现场对接。会后,她更是每周跟进进度,全程盯办改造落地。

如今,玉叶村约700米供电线路完成升级,安置小区也可正常供电,不仅周边100余户居民和企业的用电困扰得到解决,23户居民也能顺利搬新家。“盼了这么久,终于能在新家过年了!”居民黄先生的笑容里满是喜悦。

南安市第二小学门口的交通难题,也曾是张清燕的牵挂。上下学高峰时,家长横穿绿化带接送孩子、车辆拥堵排长队的场景,让她揪心不已。为此,她实

地调研10余次后,提交了《关于在南安市第二小学省道206线南金路学校围墙旁设立人行天桥的建议》,提议建设天桥,保障学生安全,并提出常态化进行道安宣传、交通综合整治等举措。这一建议既可缩短接送车辆停靠时间,提升道路通行效率,又能让独居孩子安全回家,真正实现“一举多得”。

这些民生实事,只是张清燕履职的缩影。她还牵头组建由2名政协常委、9名委员组成的美林爱心小分队,筹集23.6万元善款,为患癌丧亲的王女士解决工作和子女助学金问题;推动金枝村高架桥地下废石料堆变身5500平方米“村BA”活动场地;完成美林世纪新城和福溪安置小区消防整改、保利香槟公馆小区污水管网升级、福溪安置房产权办理等民生工程;调解追回300余万元欠薪,让110余名工人“安薪过年”;攻坚市民中心征迁扫尾工作,推动3000多平方米房屋拆迁、4座“公妈厅”和16座坟墓顺利迁移……

身兼数职,位处关键岗位,张清燕始终沉在一线。从小区架空层的改造细节,到乡村供电的线路走向,再到校园门口的通行安全,她用“事事躬亲”的坚守,把民生温度写进履职答卷,让政协委员的责任与担当,扎根在群众最需要的地方。

闲置地变身充电站 贵峰村破解群众“充电难”

本报讯(记者 王丽清 通讯员 尤俊明 王青林)“村里建了充电桩,现在回家随时可以给车充电,很方便。”6日,在南安市溪美街道贵峰村村委会旁的停车场内,村民王槐星正按照充电桩上的操作指引,用手机扫码启动充电,脸上满是笑意。这一便民设施,正是贵峰村党委以党建引领,破解民生难题的生动写照。

随着新能源汽车市场日益壮大,完善充电基础设施作为推动绿色出行的重要一环,愈发受到群众关注。此前,贵峰村辖区内新能源汽车主常面临“充电远”“充电难”的困

扰,部分村民需驱车前往市区充电,既耗时又费力。对此,贵峰村党委主动作为,将智能充电桩建设纳入民生实事,通过多方协调,最终促成与南安市能源工贸集团的合作,共同推进充电设施建设。

“这是我们村的第一个充电桩。”贵峰村党委书记、村委会主任王振球介绍,该充电站总投资超97万元,其中能源工贸占80%股份,村集体占20%股份,采用年度分红模式,待运营满一年后,收益将按比例分给村集体,实现便民与增收的双重效益。值得一提的是,充电站所在的停车场,前身为贵峰

村的闲置空地。此次将闲置地改造成便民点,既提升了土地利用效率,又补齐了村内基础设施短板。

当日,记者来到现场看到,8个新能源充电桩一字排开,上方搭盖了遮阳棚,既能为充电车辆遮风挡雨,也能保护设备免受日晒雨淋。现场有1辆汽车停放在充电桩旁,正在进行充电续航。

据了解,8个充电桩均支持快速充电和扫码支付功能,操作简便易上手,可满足不同品牌新能源汽车的充电需求,有效解决了村民“充电慢”“充电难”的困扰。

聚焦机械装备产业人才 南安举办主题沙龙活动

本报讯(记者 赖香珠 见习记者 康露 通讯员 高婉瑜)6日,“金才相遇·智汇霞美·装备未来”机械装备产业人才主题沙龙活动在南安科技人才创新中心举行。南安市委常委、市纪委书记、市监委主任陈雄松出席活动。

活动伊始,与会嘉宾共同参观了南安市“四链”融合展厅与“人才之家”,切身感受创新驱动发展的澎湃动能。随后的主题分享环节精彩纷呈,市人社局相关负责人详细解读了最新人才政策,为企业引才和育才提供了清晰指引。上海技术交易所南安科创服务工作站相关负责人分享了机械装备产业全生命周期赋能的经验。成功基金汇与民生银行相关负责人则分别从科技金融赋能和行业专属金融方案角度出发,为破解企业融资难题提供了多元思路。

在互动沙龙研讨环节,与会企业家、技术人才与嘉宾们围绕技术创新瓶颈、产业链协同、人才引进留存、政策金融支持等核心议题展开了探讨。现场思想碰撞,共识凝聚,为提升产业链韧性、激发人才创新活力、优化营商环境汇集了诸多宝贵建议。

南安市领导讲授专题党课

本报讯(记者 洪丽燕 通讯员 陈锦雯 胡优颖)6日,南安市政府党组成员黄身桂到市委党校,为南安市第49期科级干部进修班和青年干部培训班学员讲授专题党课。

授课中,黄身桂以“科技创新与产业创新深度融合 政-校-院-企深度合作 提升南安新质生产力”为主题,系统阐释了习近平总书记关于科技创新与产业创新的重要论述精神,并结合南安实体经济企业的产业基础与实践案例,为参训学员带来了一堂内容丰富、指导性强的专题课程。

课程聚焦当前校企对接错位、产业人才短缺、传统合作模式效能不高为核心问题,深入阐释了“政-校-院-企”合作新模式、“引才+共育”政策平台支撑等关键举措。整场授课深入浅出,既有理论高度,又有实践路径,有效提升了学员们对“两创”融合赋能新质生产力发展的认识与理解。

诗山镇老年人协会开展专题讲座

本报讯(记者 王丽清)5日,南安市诗山镇老年人协会、老年学校举办深入学习贯彻党的二十届四中全会精神专题讲座。诗山镇老年人协会班子成员、各村(居)相关负责人等100多人参加学习。

“党的二十届四中全会是在‘十四五’即将收官,‘十五五’谋划开启的关键节点召开的重要会议,为基本实现社会主义现代化进程中承前启后阶段锚定了方向。”现场,诗山镇老年学校常务副校长余福发围绕党的二十届四中全会召开的时代背景与总体情况展开介绍。

与会同志纷纷表示,讲座脉络清晰,解读透彻,既明晰了国家发展的蓝图,也找准了基层老年工作的发力点。下一步将以此次学习为契机,把思想和行动统一到全会精神上来,为镇域发展贡献银发力量。

官桥开展“最小应急单元”培训演练

本报讯(记者 庄树鸿)近日,南安市公安局官桥派出所联合巡特警反恐大队,为辖区中小学、幼儿园及各重点单位保安员开展“最小应急单元”培训演练。

巡特警反恐大队教官聚焦“实战导向”,围绕“最小应急单元”的职责任务与协作要点,现场手把手演示教学防暴盾牌格挡、钢叉控制、橡胶警棍使用等实战技巧,通过模拟突发警情,组织开展小组协同、现场控制与安全防护演练,在“真打实抗”中,锤炼参训保安员的临场心理素质,规范其器械操作水平。

官桥镇政府相关负责人表示,通过此次专业化、短平化的集中培训,有力提升了辖区基层安保力量的综合素质和应急处突能力。

遗失声明

本人王亮(身份证号:513723199208214910)名下的普通二轮摩托车(车牌号:闽C176DY)被洪水冲走。特此登报声明,此车辆后续发生的一切行为与本人无关,将按照法律法规处理。

声明人:王亮
2025年11月7日

遗失声明

本人宋春明(身份证号:511623198804012379)名下的普通二轮摩托车(车牌号:闽C131DK)被洪水冲走。特此登报声明,此车辆后续发生的一切行为与本人无关,将按照法律法规处理。

声明人:宋春明
2025年11月7日

泉州“土地农转用放管服”改革后首个项目

南安35千伏输变电工程土地农转征收获批

本报讯(通讯员 王小明 傅泓源 记者 周海文)近日,泉州市南安翔云二35千伏输变电工程的农用地转用和土地征收申请顺利获批。这是今年5月福建省人民政府正式将用地审批权授权和委托至泉州市人民政府后,泉州地区首个获批的电网输变电工程农用地转用及土地征收项目。

记者了解到,该项目涉及翔云镇

0.3029公顷土地,顺利实现从农用地向建设用地的转换。翔云二35千伏输变电项目预计于2026年建成投运,将有效缓解翔云变电站的负载压力,进一步优化区域电网结构,高效消纳绿色能源,显著提升供电可靠性与电能质量,为当地经济社会发展提供有力支撑。

值得一提的是,在电力工程推

进过程中,用地报批是决定项目前期进展的关键环节,以往常因政策更新、审批流程、跨部门协调等环节,导致报批周期拉长,影响整体建设进度。

该项目自今年4月发布农转用预告公告以来,国网南安市供电公司通过“抢抓抓早”策略,积极与自然资源部门、属地镇政府、村委会对接,不断优

化组件材料,夯实农转用审批基础。在政企协同推动下,各单位通过政策融合、流程优化、技术赋能与机制创新,与自然资源局、属地政府部门高效协同,大幅压缩各环节审批时间。从启动报批至取得农转用批复文件,全程不足5个月,为项目依法合规开工奠定了坚实基础,实现了项目高效落地与土地资源保护的双重目标。