

科技志愿服务为乡村振兴插上“腾飞翅膀”

近日,安溪科技志愿服务队《志愿服务润茶乡,科技惠茶助振兴》上榜泉州市“科技志愿活动”典型案例。

近年来,随着时代的发展,科技的力量日益凸显,我县整合科协、科技、农业等界别的科技志愿者力量,组建科技志愿服务队,广大科技志愿者走进乡村、学校、企业,为茶乡人民带来知识的甘露,也为乡村振兴插上腾飞的翅膀。(记者黄梁山)



科学家(精神)进校园活动

志愿服务打通科普“最后一公里”

“马德堡半球实验”“液氮秀”“空气炮”……日前,县科技志愿服务队走进县实验小学开展科学家(精神)进校园系列科普活动。

活动中,无人机集群“组团”飞行,机器人舞蹈表演在孩子们的欢呼声中隆重登场,在舞台上,无人机随着音乐排列变换出不同的造型,机器人优雅地扭动金属身躯,灵活地舞动机械手臂,展现出独特的舞姿和优美的舞蹈动作,精彩的表演让现场师生们感受到科技与艺术的完美结合。

“科普教育要从娃娃抓起,充分发挥组织优势,借助

校园创新工作室平台,积极做好青少年儿童科普普及工作,激发儿童对科学的求知欲和对科技创新的兴趣。”县科协负责人介绍,通过加强对校园创新工作室的管理和指导,开展形式多样的科普活动,不断加强和改进青少年科技教育工作,提升青少年科学素养。

科普进校园是我县提升全民素养的有效途径之一。近年来,我县按照“群众在哪里,科技志愿服务就要延伸到哪里”的要求,充分利用文化科技卫生“三下乡”、全国科技工作者日、科技活动周等重要

活动和关键时间节点,组织动员广大科技工作者、科普工作者,深入乡村、学校、企业,开展科普活动,丰富群众的科学文化生活。

同时,围绕群众生产生活需求,不定期邀请业内专家等开展专业知识、政治理论等培训讲座,并以入户宣讲、田间送技术等形式,以“送思想、送政策、送技术、送服务”为宗旨,积极开展实用技术培训到乡镇、科技志愿服务到田间、科普科技进校园的科技志愿服务活动,打通服务群众“最后一公里”。



文化科技卫生“三下乡”



科普进社区活动

阵地建设实现24个乡镇“全覆盖”

安溪科技志愿服务队成立于2020年,这支队伍组建后,便以饱满的热情和专业的精神投入到各项服务工作中,成为推动我县科技普及的重要力量。

“由乡镇向村(社区)下发‘订单’、开通服务专线征询、乡镇党委政府综合提出意见,确保群众所需与讲师所讲‘对口入味’,学有成效。”县科技志愿服务队现任团长、全国科普惠农兴村带头人陈清元介绍,依托农民讲师团、各类协会(研究会),采取报告会集中授课、田间地头现场授课、“一对一”定点授课等形式,用“普通话+闽南语”“讲理论+讲经验”的直白方式,为民谈经验、传技术、办实事,服务阵地覆盖全县24个乡镇。

茶业是我县强县富民的支柱产业,正因如此,茶业科普知识成为了群众的迫切需求。我县依托福建农林大学安溪茶学

院,推动创建安溪铁观音茶科技小院、闽南乌龙茶科技小院,围绕生态茶园管理建设、茶树种质资源保护、茶树病虫害防治、茶叶标准化发展等方面,开展科技创新、技术服务、人才培养、科学普及等志愿服务,着力打造服务茶产业振兴科技平台。

“科技志愿服务队实现跨行业、跨学科的联系和合作,实现人力、物力和智力的共享,科技志愿服务由科协‘单打’向多部门‘组团人才’转变。”县科协负责人表示,通过志愿服务队这个平台,充实壮大科普志愿服务队伍,积极动员吸纳科技专家、乡土科技人才及社会力量注册科普志愿者加入志愿服务总队,为科技科普志愿服务活动的全面高效开展夯实了基础。

目前,我县在科技志愿服务信息平台登记注册的科技志愿者已达到2035名。下一步,县

科协将聚焦人民群众生产生活密切相关的领域,充分调动各方资源,集结专业人才,深入开展各类科技科普志愿服务活动,通过专业的指导、贴心的帮助以及



科学家(精神)进校园

持续的跟进,切实解决群众在生产生活中面临的科技难题,助力提升生产效率和生活质量,为乡村振兴提供坚实有力的科普力量。

乡镇动态

首家村级地质文化博物馆落户龙涓

本报讯(记者黄梁山)近日,全省首家村级地质文化博物馆“灶坪村地质文化博物馆”在龙涓乡灶坪村建成。

走进龙涓乡灶坪村地质文化博物馆,仿佛走进一个时光隧道,一扇通往地球亿年历史的神秘之门缓缓开启。展厅内,矿物岩石形态各异,每一块岩石都承载着地球深处的故事,诉说着漫长岁月中的地质变迁。

该博物馆是我县申报建设灶坪地质文化村配套项目,展馆分为灶坪地质演化、生态资源、人文荟萃和发展规划等四部分,介绍灶坪地区地质演化的过程、优美的生态环境和深厚的乡村历史文化积淀,陈列着在灶坪发现的玛瑙、黄蜡石、簇状石英晶体等岩石标本。

灶坪村生态环境优越,不仅是美丽茶乡,还是美食和长寿之

乡,乡村历史文化积淀深厚。去年8月,省煤田地质局所属省197地质大队在地质调查中发现,该村有古火山口、温泉、矿泉水等地质遗迹24处,以及护国岩、风动石、茶山老龟、生命之根等奇石异石景观地貌,并发现4.6平方公里富硒耕地,具备申报建设地质文化村的基础条件。

龙涓乡灶坪村村委主任陈水胜表示,目前,该村正以申报建

设灶坪地质文化村为契机,打造“地质+生态农业+乡村旅游+地质研学+生态康养+两岸融合发展+大数据赋能”产业模式,将资源变成资产,将生态优势转化为发展优势,同时,还将地质文化村建设规划与村庄规划有效衔接,积极参与海峡两岸融合发展,创建“安溪灶坪海峡两岸乡村振兴合作基地”,拓宽“两山”转化通道,探索偏僻山村乡村振兴发展路径。

蓬菜镇:合力打好松材线虫病“歼灭战”

本报讯(记者吴梅珍)为保护森林资源和生态安全,守护绿水青山,近日,蓬菜镇林业站联合该镇林长办、综合执法等部门深入联中村、鹤厅村等林区,开展松材线虫病防控实地检查指导活动,进一步筑牢生态安全屏障。

松材线虫病是松材线虫寄生在松树体内,引起松树迅速死亡的一种毁灭性林木病害,致病性强、传播蔓延快、防治难度大。近年来,蓬菜镇林业站持续加大松材线虫病防控工作力度,不断推进防控工作的科学化、规范化,切

实维护辖区森林资源安全。

“我们积极向镇党委政府汇报工作情况,争取最大的支持,联合相关单位持续开展实地检查指导活动,提升检查质效。”蓬菜镇林业站负责人介绍,今年共开展现场检查4次,完成枯松死木清理约1500株,松林改造1512亩,累计发现3个具体问题并督促整改提升。

不仅如此,在实地检查指导活动中,蓬菜镇林业站还召集第三方承包单位,会同联合检查组就枯松死木伐除进度、伐桩高度及除害处理、树干枝丫清理焚烧

除治等施工规范要求进行了仔细检查,现场指出存在的施工问题,要求施工单位立即整改问题,注意施工现场安全管理,严格遵守森林防火工作要求,提高施工质量和安全度。

为营造松材线虫病防治群策群力、群防群治的良好氛围,蓬菜镇林业站还加大宣传力度,引导群众保护森林。“及时向镇林长提建议,发动镇驻村干部和村两委,将上级松材线虫病防控政策和森林资源工作精神逐村进村宣传到户,让群众更加理解支持松林改

造提升措施,持续顺利推进松材线虫病防控工作。”该镇林业站负责人介绍,今年已通过入户宣传或检查引导2次,发布松材线虫病防治宣传视频1篇,发放宣传材料300余份,取得良好效果。

蓬菜镇林业站负责人表示,将持续加强对辖区范围内的濒死枯松植物的巡查排查,及时清理枯死松木,同时充分发挥护林员职责,在日常巡护中普及松材线虫病的防控知识,引导广大群众积极参与,保障枯死木除治成效,守护辖区森林资源“绿富美”。

财经视界

传统产业不能当成“低端产业”简单退出

本报讯 5日,在国务院新闻办公室举行的“推动高质量发展”系列主题新闻发布会上,工业和信息化部副部长辛国斌表示,对传统产业,要推动其转型升级,绝不能当成“低端产业”简单退出。

传统产业是现代化产业体系的基础,也是中国制造业发展的基本盘。去年以来,工信部会同国家发改委、财政部等有关部门,先后印发《关于加快传统制造业

转型升级的指导意见》《推动工业领域设备更新实施方案》。

辛国斌表示,今后一段时间,工信部的重点工作就是要着重抓好这两个文件的落实,瞄准高端化、智能化、绿色化、融合化方向,支持新型技术改造城市试点,实施制造业重大技术改造升级和大规模设备更新工程,让传统产业“老树发新芽”,使之成为形成新质生产力的重要载体。(中新)

打造消费6大新场景 培育消费新增长点

本报讯 国家发展改革委等部门制定的《关于打造消费新场景培育消费新增长点的措施》24日对外发布,提出了6个方面重点任务。

培育餐饮消费新场景方面,文件提出,加快制定完善预制菜、乳制品产业相关标准。推进餐饮外卖点单和配送智能化升级,鼓励根据历史订单、饮食限制和偏好进行个性化推荐。

培育文旅体育消费新场景方面,文件明确,提升入境旅游便利水平,持续优化出入境政策措施,积极研究增加过境免签政策国家数量。适当增加主要客源国的入境航班频次。在地图导航软件等应用中增加多语种服务,优化打车服务。聚焦“食、住、行、游、购、娱、医”等场景,确定重点场所及重点商户名录,推动受理境外银行卡。

培育购物消费新场景方面,文件提出,鼓励利用老旧厂房、城市公园、草坪广场等开放空间打

造创意市集、露营休闲区。利用新技术拓展购物消费体验,加强线上线下商品“同质”“同标”建设。

培育大宗商品消费新场景方面,文件明确,鼓励限购城市放宽车辆购买限制,增发购车指标。通过中央财政和地方联动,安排资金支持符合条件的老旧汽车报废更新。稳步推进自动驾驶商业化落地运营,打造高阶智能驾驶新场景。以便利城乡居民换新为重点,健全废旧家电回收体系,推动家电以旧换新。

培育健康养老托育消费新场景方面,文件提出,研究制定统一的居民电子健康档案首页基本内容,便利居民获得基本卫生健康服务。拓展银发消费新场景。积极发展幼托消费。

培育社区消费新场景方面,文件还提出,完善城市社区便民服务,因地制宜打造一刻钟便民生活圈。优化农村社区消费环境。(新华社)

部门连线

首届托育服务职业技能选拔赛成功举办

本报讯(记者吴梅珍)3日,首届安溪县托育服务职业技能选拔赛在县妇幼保健院举行。此次比赛由县卫健局、县总工会、县人社局联合主办,县妇幼保健院、妇女儿童医院、县妇幼保健协会承办。活动旨在全面提高我县托育服务行业水平,进一步提升托育工作人员职业素养,共同促进婴幼儿健康成长。

本次比赛秉承“以赛代训、以赛促建”的原则,以保育师、育婴员国家职业技能标准三级(高级工)要求进行。竞赛内容分为理论知识和操作技能考核两部分。其中,理论部分重点考评相关法律法规和政策文件、职业道德、卫生健康、婴幼儿早期发展等专业知识等;技能部分重点考核生活照料、保健护理等实际操作技能。

比赛中,参赛选手相互比拼、相互切磋,充分展现托育老师们精于业务、积极向上的良好精神风貌。经过激烈角逐,分别决出

保育师(职工组)、育婴员(职工组)前三名。

“这次比赛不仅考验了我的专业技能,还锻炼了我的心理素质和应变能力。在准备过程中,我深入学习了托育服务的最新理念和技术,与同行们的交流也让我受益匪浅。”获得育婴员第一名的许艺娜,也是县婴幼儿照护托育服务中心的教师,她表示,将以此次比赛为契机,钻研业务、勤练技能,争取为婴幼儿们提供更加优质、专业的托育服务。

“首届托育服务职业技能选拔赛的成功举办,既是对我县托育人才队伍建设情况的一次全面检阅,也是推动托育服务事业高质量发展的一个重要载体。”县人社局副局长傅淑媛表示,通过举办竞赛,有助于充分发挥优秀托育服务人员的示范引领作用,全面带动提升托育服务质量和水平,切实为茶乡婴幼儿提供更优质、更安全、更专业的照护服务。

视觉新闻



本报讯(记者黄梁山)近日,我县2024年第一期马兰花创业培训开班。此次培训,从电商创业市场分析及项目选择、直播实操、短视频实操等多个维度,帮助学员掌握创业新模式,激发培训学员的创业热情。