

联办单位: 宁德市科学技术协会 宁德市教育局 协办单位: 蕉城区教育局 福安市教育局 福鼎市教育局 寿宁县教育局 霞浦县教育局 屏南县教育局 古田县教育局 周宁县教育局 柘荣县教育局 东侨经济技术开发区教育局

聚焦科教 传播成果 创新发展 服务社会

乡村“复兴少年宫” 敲开梦想的门窗

“挺胸、抬头，鼻咽共鸣，起……”蕉城区民族实验小学乡村“复兴少年宫”内，奋歌非物质文化遗产传承人雷石凤老师在传授孩子们奋歌演唱技巧。与此同时，奋语、奋舞、奋拳等别开生面的特色课堂也在进行着，同学们根据自己的兴趣选择合适的课程，在寓教于乐中感受传统文化魅力。



蕉城区民族实验小学的同学们在乡村“复兴少年宫”学习传统民族舞蹈

近年来，蕉城区教育局深入贯彻落实习近平总书记关于未成年人思想道德建设的系列重要论述精神，将乡村复兴少年宫试点工作作为常态长效推进文明城市建设的重点工作，大力推进民族实验小学、漳湾中心小学、洋中中心小学3个乡村“复兴少年宫”试点工作。通过整合资源力量，创新方式载体，实现了政府引导、社会参与、全民共享的良好局面。小小乡村“复兴少年宫”不仅创出了品牌，助力优质资源下沉，更成了孩子们身边的“幸福课堂”。

眼下，各乡村“复兴少年宫”正成为蕉城乡村学校德育工作的重要载体，各校以特色品牌活动为依托，以关心关爱未成年人成长，促进农村孩子的健康成长和全面发展为指导思想，把课程做出特色，有效改善了因农村教育资源匮乏而造成的素质教育缺失问题，改善了农村教育环境。

“水密隔舱”是用隔板把船舱分为互不相通的舱区，有助于提高船舶的抗沉性和安全性。”这一学期，蕉城首个“水密隔舱福船制造技艺社团”在漳湾中心小学如期开课。国家级非物质文化遗产传承人刘细秀走进校园，带领孩子们感受非遗魅力。闽东历史悠久、文化资源丰富，蕉城各乡村“复兴少年宫”积极践行素质教育理念，把乡村“复兴少年宫”作为促进农村未成年人身心健康全面发展的重要阵地，充分挖掘优秀传统文化，让同学们多维度感受传统文化的魅力。

业界动态

震浦：“全民国家安全教育日”宣传进校园

本报讯(记者 余根坤 通讯员 刘荣源) 4月15日第八个全民国家安全教育日到来之际，震浦县委国安办、震浦县教育局、震浦县国家安全局、共青团震浦县委、震浦县妇联等部门在震浦县第五小学联合开展全民国家安全教育日宣传活动。本次活动内容包括讲座、学生代表宣誓等多个板块。现场，工作人员以通俗易懂的语言、生动地案例，让同学们了解国家安全的重要意义、保守国家秘密的必要性、如何为共建安全网络空间贡献自己的力量等知识。

我市首家人才主题学校“天湖育才学校”揭牌

本报讯(记者 林鼎 通讯员 杨慈监) 4月14日，我市首家人才主题学校“天湖育才学校”在蕉城区实验小学揭牌。据介绍，此次受聘的英才辅导员中有重点企业的专家、名牌大学引进生、名师名校长、传统文化技艺传承人等领域人才，旨在拓宽课程广度，开拓孩子们视野，实现资源共享，用实际行动践行了习近平总书记“择天下英才而用之”的人才观。近年来，蕉城区深入实施人才强区战略，全方位打好人才“引、育、留、用”组合拳，在人才工作中通过强政策、搭平台、造环境等方式积极搭建平台，优先选择教育资源较好、教学质量较高、人才子女相对集中的两所学校，通过优先安置人才子女精准入学、大力引进教学管理人才和师资人才、引入各类人才担任“英才辅导员”等系列举措，打造师资力量雄厚、办学特色鲜明、人才元素凸显的人才主题学校，吸引越来越多的优秀人才源源而来，着力形成以优质教育服务人才、以人才反哺助推教育提质，双向赋能的良好局面，促进蕉城高层次人才总量和质量持续领跑全市，为蕉城各项事业的发展注入了新鲜活力。

探寻核电奥秘

——走进中核霞浦核电有限公司核电宣传展示中心科普基地

核能是如何发现并利用的?核能发电原理是什么?快堆具有什么优势,快堆机组的主要设备有哪些?近日,记者走进中核霞浦核电有限公司——核电宣传展示中心科普基地(以下简称霞浦核电宣传展示中心),揭开神秘核电世界的一角。霞浦核电宣传展示中心是霞浦核电场外配套设施之一,展厅总面积约为2200平方米,集我国第四代核电技术——快堆发展概况及技术展示、企业文化与科普宣传、党性和爱国主义教育等为一体,也是霞浦县、宁德市级科普基地。

正在建设的是快堆“三步走”战略中的第二步——示范快堆,项目建成将具有划时代的重要意义。走到快堆模型展区,只见机组模型、堆本体模型以及汽轮发电机组模型等琳琅满目。模型采用3D打印组装而成,直观地呈现设备组成和结构。此外,也可以通过VR体验区的VR体验设施,进一步了解快堆的现场布置。

了解快堆相关情况,来到展示中心二楼展区,讲解员还具体介绍了获得过“两弹一星”功勋奖章的核科学家事迹,“双碳”战略的意义与影响,以及核能相关基础知识,如核能的发现与利用、核裂变与核聚变、核能发电原理和核安全等,为大家揭开了核电的神秘面纱。

跟随讲解员的步伐,一路走、一路看、一路听,仿佛上了一堂沉浸式的核电科普课,进一步加深了对核电发展历程以及相关知识的了解掌握。“霞浦核电宣传展示中心自成立以来,充分发挥科普基地作用,积极开展核电科普教育相关工作,仅仅今年3月份就接待参观人员400余人。”霞浦核电党建群工处处长张平华表示,希望通过普及核电知识,将热爱核电、热爱科学的种子播撒到人们的心中,拉近大众与核电的距离,也为核电科技人才培养贡献力量。

霞浦县启动“爱科学 学科学”科普主题阅读活动

本报讯(记者 陈莉莉) 近日,霞浦县科协联合该县滨海学校启动“爱科学 学科学”科普主题阅读活动。本次活动科普主题阅读活动为期两个月。启动仪式上,学校有关领导向全校同学倡议:要关心身边的花草树木,关注自然的鸟兽虫鱼,仰望遥远的宇宙星辰,带着无限的好奇心走进科普读物中去。仪式后,五、六年级的学生有序领取由县科协提供的科普图书,书籍涵盖健康营

养、疾病预防、生态文明、垃圾分类、禁毒教育等科普知识,将在高年级学生充分阅读之后,向中、低年级学生流转,进一步扩大科普阅读参与面。据悉,期间还将开展特色科普展示活动,包括低年段的巧手画世界、中年级的科学阅读小报、高年级的科普好书推荐和校园科普知识竞赛等。接下来,县科协将进一步推动科普主题阅读活动走进县第一小学、第四小学等多所学校。

福安市举办油茶丰产栽培技术培训班

本报讯(记者 陈莉莉) 近日,福安市科协、油茶协会组织专家深入潭头镇松洋村、范坑乡墩头村举办油茶丰产栽培技术培训班。培训班采取现场教学与研讨交流相结合的方式进行,共吸引近50人参加。当日,在现场教学点——福建莲花山现代农业发展有限公司油茶基地,福安市林业局高级工程师陈长义现场讲解了油茶园土壤、树体、水肥、密度、花果及病虫害管理等方面知识,并一一解答农户生产实际中遇到的疑难问题。

参训人员表示,此次油茶培训契合实际,具有很强的针对性、指导性和操作性,进一步增强了种植油茶的信心,接下来将把培训所学的知识及时运用到油茶种植管理实际中去。

蕉城区科协开展“千会帮千村”专家服务基层活动

本报讯(记者 陈莉莉) 近日,蕉城区科协联合九都镇文提山枇杷产业协会和驻镇科技特派员,深入贵村开展“千会帮千村”专家服务基层活动。活动中,驻镇科技特派员高级农艺师钟功亮、刘凤葵等来到枇杷果园基地,实地查看枇杷疏果、套袋管理情况,并现场指导和演示春季疏果套袋技术要领。随后,在培训会上,钟功亮

深入浅出分析了当前枇杷产业发展前景和果品市场效益,并详细解答了果农在枇杷施肥和病虫害管理中遇到的困难问题。区科协有关负责同志表示,希望通过此次“千会帮千村”专家服务基层活动,有效帮助果农提升枇杷种植管理水平,以科技助推枇杷产业提质增效,为枇杷产业振兴贡献科技力量。

周宁:科技特派员送“技”助农忙

近日,福建农林大学高级实验师、省级科技特派员张招娟来到周宁县李墩镇际头村益丰种养专业合作社种植基地,现场指导农户科学种植蜜薯,做好春季田间管理工作。“以前,生产种植过程中遇到什么问题,都只能自己摸索,虽然有一定的实践经验,但总体缺乏理论知识和新科技知识,现在有了科技特派员的帮助指导,我们发展生产的信心和底气更足了。”周宁县益丰种养专业合作社负责人陈芳高兴地说。2017年以来,科技特派员张招娟及其所在的科技特派员服务团队持续扎根周宁、服务生产一线,并结合周宁县高山农作物产业发展相关规划,以及县科技局、相关企业和协会需求,推荐提供农作物新品种,建立示范基地和加工厂,开展授课培训和技术指导,平均每年服务天数达30天左右,有效赋能了乡村产业发展。

为深入推进科技特派员制度,近年来,周宁县广泛挖掘和培育农业、科技、文旅、基层治理等乡土人才,积极对接省农科院、福建农林大学、宁德师范学院、市农科所、市茶科所等科研院所,跨界别、跨区域选派人员,打破“一对一”服务区域限制,构建科技特派员“一对多”片区发展模式,进一步扩大了帮扶面。据统计,该县科技特派员累计开展服务3000余人次,引进新品种45项,推广新技术21项,有力促进了农业提质增效、农民增收致富。“下一步,周宁县将继续做好科技特派员选任工作,积极与省市县农业部门及院校沟通对接,选派更适合周宁当地的科技特派员,为我县的乡村振兴作出应有贡献。”周宁县科技特派员联席会议办公室主任傅陈说。

霞浦县首家名师科普工作室揭牌成立

本报讯(记者 陈莉莉) 4月7日,由霞浦县科协牵头的该县首家名师科普工作室——“邵寿潭科普工作室”在福建宏翔高级中学正式揭牌成立。据悉,该名师科普工作室以霞浦县中小生物学科教学带头人、高级教师——邵寿潭为主导,特邀宁德师范学院生命科学院院长阮少江、化学与材料学院副院长陈峰、海洋系主

任韩坤煌等作为顾问,并联合该县部分中小学科技教师骨干和科技辅导员。未来,工作室将以服务该县青少年科学素质提升需求为导向,发挥科技人才作用、整合优质科普资源,为小学校搭建科普教育协同创新平台,在培养科技创新师资队伍、助推“双减”政策实施、搭建交流合作平台等方面发挥辐射带动作用。

市慈善总会: 捐赠爱心校服 情暖特教学生

本报讯(记者 陈容) 4月12日,由宁德市慈善总会、厦门国际银行宁德分行主办的爱心“温暖特殊儿童·捐赠爱心校服”捐赠仪式在宁德市蕉城区特殊教育学校举行,市慈善总会、厦门国际银行宁德分行向蕉城区特殊教育学校捐赠10万元善款,用于采购师生有关物资。“特殊儿童需要更多的关爱和关注,帮助他们是我们义不容辞的社会责任。”市慈善总会相关负责人表示,下一步,慈善总会将继续发挥联系平台优势,积极发动和组织社会力量,牵手爱心企业和爱心人士,持续关心关爱特教学校学生,为他们带去更多的温暖和帮助。捐赠仪式结束后,与会人员还参观了校园,了解学校硬件建设和基础设施建设情况,并举行学校、银行、社区教学共建座谈会。