

## 惠安推进智能产业园建设

本报讯(融媒体记者张文璟 通讯员黄瑞珠)人勤春来早,奋进正当时。日前,在惠安惠芯人工智能智造产业园内,机器轰鸣,工人们正奋战在各个楼栋的不同作业面上,忙施工、赶进度,各项工序有条不紊,项目建设如火如荼进行着。

“惠芯人工智能智造产业园项目共分3期建设。目前,一期项目已正式完工,部分入驻企业正在准备进场装修;二期项目正提速推进,四栋高层厂房及一栋多层厂房正进行主体结构施工,相关配套用房及三栋多层厂房已封顶并正在砌体施工,预计明年3月完工。”项目相关负责人介绍说。

值得一提的是,项目二期的相关高层厂房以装配式方式建造,采用梁板一体化免模免拼装装配式体系技术,显著节约人工、提高安装效率、减少工期、减少耗材,符合装配式建筑“两提两减”的目标。“项目建成后,将成为工业园区新技术体系的标杆项目,对全市推广新型智能建造技术具有重要意义。”

据了解,惠芯人工智能智造产业园是泉州市园区标准化建设的试点项目,也是完全由县属国企独立融资、投资、建设、运营为一体的项目。该项目位于惠安经济开发区,规划用地面积400多亩,建设内容包括单层厂房、多层厂房、定制厂房、研发中心试楼、办公楼、配套设施等。

园区依托福建慧芯激光高端芯片项目为龙头,重点引进半导体、集成电路化合物封装测试,以及人工智能制造、电子信息、工业自动化、智慧医疗等产业链项目,致力打造惠安高新技术产业的集聚地和经济发展的新增长点。



## 石狮投用首个公益性公墓

本报讯(融媒体记者李心雨 杜婉琼 通讯员陈锦章)近日,石狮市首个市级城市公益性公墓投用,该墓地位于石狮市永宁镇院东村东北侧,双髻山东侧,紧邻石狮市永久墓园。石狮市公益性公墓于2018年7月动工,2023年12月19日经省民政厅竣工验收合格准予营业。是泉州市第一个建成并通过省民政厅验收的县级公益性公墓。

石狮市公益性公墓规划面积678亩,已建成墓穴11522个,配套建设烈士纪念馆、园林水体景观等。石狮市城市公益性公墓按照“公益惠民、节地生态”的理念进行规划设计,实行统一面积、统一样式、统一建造,每座墓面积统一为3.5平方米,按照石狮市发改局批复的收费标准,每个墓的全部费用在21000至23000元。按照“政府搭台 国企运营”的方式,石狮市公益性公墓将由石狮市产业投资集团有限公司负责运营和管理。石狮市公益性公墓启用后,将为该市广大市民提供价格十分优惠的墓地,更好满足先人“入土为安”的愿望。



## 南安眉山: 倡导清明植树祭扫

清明节将至,南安眉山乡小眉村51岁的石文良从村委会领来杜鹃花树苗,在庭院外栽种。记者获悉,连日来,村干部和部分村民陆续在环村公路、公园、村民自家房前屋后以及祖坟、安息堂边栽种树苗。原来,自2021年清明节起,该村坚持绿水青山就是金山银山的理念,倡导村民移风易俗、文明祭扫,号召广大村民在清明节前后栽种树木,以植树方式缅怀祖先,让祖先与树木相伴,促进美丽乡村、生态乡村建设。今年计划种植1000株树苗,近年来已累计种植1万多株。

松土、栽种、浇水……日前,记者来到小眉村时,已有村干部和村民在村道旁、安息堂周边种树。“这几年,国家一直注重绿色生态发展。”石文良说,村里号召大家种树,他们一家特别支持,每年都在原来栽种的基础上补植。

小眉村党总支书记石俊明介绍,以前村民习惯祭扫时放鞭炮、烧纸钱,污染环境还存在山火隐患。2021年,为促进美丽乡村建设,提升村容村貌形象,村两委研究决定实施“乡村三年绿化行动”,清明节倡导村民采取植树方式祭扫祖先,种植范围为本村村旁、屋旁、路旁、沟旁、祖坟旁和安息堂边。村两委号召村民们认领、认养苗木,认养的苗木由村民自行管理并归个人所有。当时,行动方案获得村民们的积极响应,短短两天里就有20余位村民捐出2.43万元支持购买苗木。2021年共栽种风铃木、红丹桂、碧桃、樱花、塔柏和炮仗花等约7800株。在村两委的积极推动下,小眉村绿化行动成效明显,近年来6户村民获评省、市级“美丽庭院”荣誉称号。

“今年,村委会购买了杜鹃花、紫薇花、樱花、风铃木等约1000株苗木,村干部已带头在环村公路、公园等地的空地补植,并引导村民认领树苗种植。”石俊明说,同时,小眉村也倡导村民采取鲜花绿植祭扫。“清明节时,村民们到安息堂、祖坟祭扫,每个人可以种一棵树,献一束花,既保护了环境又能以另一种方式表达对亲人的思念。”

□融媒体记者 陈灵 通讯员 石倩雯

## 永春

# 农田高标准 连片好“丰”景

一年之计在于春,一年好景在春耕。在永春县,一片片高标准农田正在绘就农业发展的“好丰”景。而眼下正值春耕备耕的关键时节,农户们也抓紧农忙播种。近日,记者走进永春乡镇,见证农田新气象。

### 硬化道路修建设备 完善农业基础设施

在永春县呈祥乡工作人员的带领下,记者沿着一条宽约2.2米的水泥路前进,到达呈祥乡西村村最为偏僻的一片梯田,如今已经种上了高山蔬菜。“这里以前是一条1米左右的土路,车进不来,要想进来耕作只能靠双脚,但是路程又比较远。”呈祥乡综合便民服务中心主任颜成裕告诉记者,现在留在乡里的基本都是中老年人,他们很难徒步这么远来耕种,一些偏僻的田地就面临闲置的风险,因此机耕道路硬化是绕不开的问题。

于是,他们协调道路规划、变更设计内容、跑相关部门,最终让两条共900多米硬化后的机耕道路延伸到偏远农田。“道路硬化后,农户们就能通过摩托车等交通工具运送肥料、运回粮食作物等,很大程度上降低农户的田间劳动强度。”颜成裕说道。

“机耕道路的硬化有利于我们这

边中部农田的开发。”呈祥乡有机社负责人黄明林告诉记者,他们的公社也受益于高标准农田建设。而乡里的高标准农田建设除了硬化机耕道路,还为他们建设了灌溉渠道、喷灌和蓄水池等灌溉设施,保障了他们农业灌溉的需求,大大节约了他们的时间和人工成本。

### 流转偏远连片农田 引导发展规模种植

除了基础设施的建设,乡里也将偏远利用率低、集中连片的农田统一流转村集体或农垦公司发展特色种植产业,进一步提高耕地利用水平和生产水平。

在位于西村村的龙须菜种植基地,层层梯田都种上了适应呈祥乡气候条件的龙须菜。走近一看,就可以看到每一垄新开垦的土地上都冒着绿油油的嫩芽。“龙须菜在2月下旬就要开始种,现在我们已经种了四五十亩了,总共要种100亩左右。”农户黄远春介绍道,呈祥的气候适合龙须菜生长,且龙须菜的价格也不错,因此适合播种。预计5月份就可以采收,采收时需要大量劳动力,届时可以带动村里的中老年妇女就业。

颜成裕表示,这样连片耕作种植、连片流转承包,有利于引导发展规模种植农业,促进农民就业增收,从而促进

农业经营增效和农村全面发展。

记者了解到,为进一步扎实做好高标准农田建设,从2023年开始,永春县由国有全资的福建省永春农垦发展有限公司作为高标准农田项目承建主体,创新探索“统建统管”方式,对全县高标准农田进行逐步流转,建成集中连片、节水高效、稳产高产、生态友好的高标准农田。

### 各级主体持续发力 做好后续管护工作

下一步,呈祥乡将做好已建成高标准农田的后续管护工作,还将建设“生态农场+即时配送中心”“农产品电商平台”项目,解决新鲜生态农产品的即时配送问题,打通农产品生产、加工、销售、配送服务链条,促进乡村农业产业全面发展。

据悉,永春县2019年以来批复立项建设高标准农田共6.9077万亩,总投资12410.184万元。永春县农业农村局表示,下一步将加强组织领导,压实工作责任,高水平推进高标准农田建设。要充分利用好春耕前、秋收后的窗口期,按照时间节点加快项目建设进度,加强调度督办,严把工程质量,强化资金监管,全面提升建设水平和质量。

□融媒体记者 郭芳蓉 通讯员 张国祥 刘晓梅



日前,位于泉港区界山镇田头的花生种植基地,田间地头一派繁忙景象。据介绍,当地将把种植花生作为调整产业结构、促农增收的一项特色产业,为乡村振兴注入新动能。图为工人们田间忙碌作业。(吴云祥 张文璟 摄)

日前,2024年泉港区泗洲水库增殖放流活动举行,13.21万尾白鲢幼苗在泗洲水库开启“新生活”。当天,在泉港泗洲水库边,一桶桶鱼苗被缓缓放入水中,小鱼儿自由自在地游向宽阔的水库。工作人员随后打开流槽,一尾尾白鲢迅速向四面八方游去。据了解,每年春季是放流鱼苗成活率较高的时节。开展水生生物增殖放流,是坚持自然恢复与人工修复相结合的系统保护理念,有利于加速恢复水生生物多样性,有效保护水域生态环境。(张文璟 黄瑞瑜 庄鸿清 摄)



## 泉州市2023年度教育工作综合考评结果公布 石狮获评“优秀”等级第一名

本报讯(融媒体记者李心雨 通讯员王鹏达)泉州市2023年度教育工作综合考评结果日前公布,石狮市获评“优秀”等级第一名。

2023年石狮全年新增教育用地543.19亩,完成投资5.2亿元。纵深推进教育综合改革,在泉州市率先推出义务教育“入学一件事”为民办办实事项目,通过全覆盖的“掌上办、联动办、线上审”模式,实现“数据多跑路,群众少跑腿”,共为20135名学生及其家长提供便捷服务。石狮还出台《石狮市减轻中小学生学习负担行动方案》,优化中

小学“课间十分钟”活动管理。石狮市推进校外培训机构治理工作经验做法获教育部全国推广,“双减”工作经验做法入选福建省第四批、第七批典型案例。

石狮持续推进“名优校+”教育共同体建设,创办石光中学教育共同体,把石狮市第三中学办为“石光中学三校区”,石狮市实验中学办为“石光中学实中校区”,实现优质教育资源的扩展延伸;多元赋能建设高质量师资队伍,出台《石狮市强师赋能八条措施》,围绕校长职级、师资配置、典型培树、人

才引进、名师培育、辐射引领、尊师氛围等方面制定大力度扶持举措;制订《石狮市校长职级制改革工作实施方案(试行)》,并推进首期中小学校长职级评定工作。“五育并举”助力学生全面发展,该市出台《石狮市减轻中小学生学习负担行动方案》,优化中小学“课间十分钟”活动管理,有效引导学生品德、增智、强体、育美、劳动,成效显著。近年来,石狮市的教育质量持续稳步提升,中考和高考质量稳居泉州各县、市、区前列,被省教育厅确定为“福建省基础教育综合改革实验区”。

## 养老床位搬进家 智能服务送上门

### 洛江启动居家和社区基本养老服务提升行动

本报讯(融媒体记者郑鸿隆 通讯员郭晓玲)近日,洛江区全面启动居家和社区基本养老服务提升行动,通过设立家庭养老床位并提供一系列智能服务,旨在保障经济困难失能半失能老年人的基本生存和健康权益。该项目的启动,标志着洛江区在养老服务体系构建上迈出了坚实的一步。

据了解,家庭养老床位的建设不仅仅是一张床那么简单,而是一整套的养、医、护智慧服务体系。通过适老化改造和智能化设备的安装,老年人的居家环境得到了极大的改善。在虹山村彭秋菊老人的家中,工人们正在忙碌地安装扶手和护理床位,让老人的生活更加便利和安全。而在梧宅村的卢恋老人家中,紧急呼叫按钮、烟雾报警器等设备的安装,让老人的居家生活更加安心和舒适。

此次提升行动的目标是实现“行走室内无障碍、如厕洗澡无忧、厨房操作无难、居家环境优化、安全监护智能、辅助器具适配”。符合条件的老年人将享受家庭养老床位的建设和一年的居家养老服务上门服务,有效提升了老年人居家生活的便利性和安全性。洛江区民政局的工作人员表示,他们将根据老年人的自理能力、经济状况、服务意愿和居所环境进行综合评估,为老年人按需制订家庭养老床位建设方案。同时,他们还将建立服务档案,纳入全国养老服务信息管理系统,实现动态管理和远程监测。值得一提的是,洛江区在养老服务体系构建上一直走在前列。每年投入大量资金,为特殊困难老年人提供居家上门服务,同时,他们还积极打造城市社区“15分钟养老服务圈”,让老年人能够就近就地享受优质养老服务。



困难失能老人家中,工作人员正在教老人使用智能设备与子女进行视频通话。(郭晓玲 摄)

随着居家和社区基本养老服务提升行动的深入推进,洛江区的养老服务体系将不断完善和发展,老年人的生活质量和幸福感将得到进一步提升。让我们期待更多这样的暖心行动,让老年人的晚年生活更加美好和幸福。

## 走访山美水库 台胞饮水思源

本报讯(融媒体记者陈灵 通讯员林应权 黄婷婷)近日,台湾台中市金门同乡会、台中市梧江金门同乡会、南安金门同乡会一行40人到南安访问。当来到福建向金门供水源地山美水库时,他们感恩泉州乡亲对金门同胞的深情厚谊。

当日上午,一行人先来到位于南安市经济开发区的科牧智能厨卫,感受到“绿色黑灯工厂”等数字化科技带来的震撼。之后,他们饮水思源,实地走访了山美水库,了解水源地的历史发展、供水情况等。据悉,作为福建向金门供水源地,从2018年8月5日起至今年3月21日,通过山美水库调节,福建已向金门持续、稳定、优质供水累计达3277.64万吨,有效保障了金门乡亲生活用水需求。

“我的祖籍地是南安,在金门出生,在台中生活,来南安就是回家。”台中市金门同乡会第十三届理事长李雅高感慨道,“供水工程正式通水时我就来山美水库参观过,心怀感激。两岸互通,共饮一江水。”台中市梧江金门同乡会金门服务处处长林宜兰也表示,“这次特意回来看看我们的水源地,非常亲切,两岸本就是一家人。用山美水库的水制作的金门高粱酒,水质也越来越好!”台中市金门同乡会、台中市梧江金门同乡会还与南安市金门同乡会互赠礼品。



## 开展整治行动 提升市容环境

本报讯(融媒体记者张文璟 通讯员郑慧)日前,惠安县城管局开展市容秩序整治行动,不断巩固提升市容环境。

整治行动中,执法人员将规范市容整治工作动态、落实“门前三包”责任制要求等信息及时传达商户,引导商户人人知晓、人人参与,提高市民群众对市容整治工作成果的知晓率、参与率。对辖区流动商贩、店外摆放、占道经营等问题开展拉网式排查整治,针对巡查发现的问题及时制止,督促商户立即整改;对“易反弹”地段、区域,采取人员蹲守、机动巡查“回头看”等方式巩固治理成果。

此外,惠安县城管局执法人员加大巡查密度,通过教育劝导、讲解法律等方式,引导商贩自觉维护好城市环境,保障路面环境畅通干净,还路于民。



## 节水宣传进校园 引导学生塑理念

本报讯(融媒体记者丁荣汉 通讯员陈瑞清)近日,晋江东石镇“知水护水兴水,共享幸福河湖”主题河长制宣传活动走进龙厦小学。此次活动旨在进一步加大水法规、水资源节约及河长制工作宣传力度,引导青少年塑造生态文明理念,培养爱护环境行为,树立节约用水意识,养成良好用水习惯。

活动现场设置了“保护家园先行者”“维护生态时代者”“文明用水先锋者”等游戏环节,学生们在游戏中了解到节约用水、生态保护等方面相关知识。

此外,活动通过开展“知水护水兴水,共享幸福河湖”主题宣传讲座,现场发放河长制宣传资料,并设置互动问答环节,调动学生参与活动的积极性和热情,以加深学生对河长制相关政策的了解,引导学生成为“维护良好水生态,建设美好家园”的宣传者和实践者。



## 防汛综合演练 防范极端天气

本报讯(融媒体记者郑鸿隆)为防患未然,提高应对极端天气的应急处置能力,近日市晋江河道堤防运行中心组织开展移动防汛墙装卸、应急备用电源启动水、早闸闸门等防汛综合应急演练。

此次防汛演练选址北江滨公园田安园、新华早闸和金山水闸。市晋江河道堤防运行中心模拟遭遇洪水与天文大潮等特殊天气,在市防指、市水利局的部署安排下,及时启动防汛抢险应急预案,监测雨情水情,科学研判、周密部署,提前到防汛薄弱段安装移动防汛墙。并模拟在极端天气下遇到市区大面积停电的突发事件,启用备用发电机组对相关水闸闸执行关闭任务。“可移动防汛墙具有坚固耐用、结构轻便、施工周期短、拆装便捷等优点,通过装卸演练培训,大幅提高了应急处置能力。通过应急备用电源启动水、早闸闸门防汛应急演练,也保障了在遭遇极端天气等不利因素时能迅速反应,提高防汛抢险能力。”市晋江河道堤防运行中心有关负责人介绍。

据悉,泉州市晋江下游防洪堤被誉为“泉州人民的生命堤”,保护鲤城区、丰泽区、晋江市、南安市两区两市210个村庄和社区,人口300余万人。