

南安与厦大两个校地合作项目揭牌

本报讯(记者 陈亮亮)23日,厦门大学萨本栋微米纳米科学技术研究院硬脆材料高能束加工研发中心、厦门大学国家大学科技园泉州南安园区揭牌仪式在泉州芯谷南安科创中心举行。

南安市领导张桂森、王志宏、黄身柱,厦门大学工程技术学部主任、厦门大学萨本栋微米纳米科学技术研究院院长、新加坡工程院院士洪明辉,厦门大学萨本栋微米纳米科学技术研究院

副院长王敏、周伟,厦门大学资产经营有限公司党委副书记陈伟等参加活动。

现场,与会领导先后为厦门大学萨本栋微米纳米科学技术研究院硬脆材料高能束加工研发中心、厦门大学国家大学科技园泉州南安园区揭牌,并进行实地参观。

据悉,此次两个产学研合作项目揭牌,是南安市与厦门大学校地双方深入开展“三争”行动的重要载体,也是推动创新链、产业链、资金链、人才链深度融

合的坚实平台,标志着南安市与厦门大学校地合作迈入了崭新的阶段。

其中,厦门大学萨本栋微米纳米科学技术研究院硬脆材料高能束加工研发中心项目由南安市人民政府与厦门大学合作共建,重点开展对碳化硅、蓝宝石、玻璃、铜酸锂等硬脆材料激光加工的研究,平台的建立将打通硬脆材料加工从前沿技术研发到产业化应用的关键环节,为南安新材料产业向高端化、精细化发展提供重要技术支撑和源源不断的

厦门大学国家大学科技园泉州南安园区由南安市人民政府与厦门大学国家大学科技园合作共建。据介绍,厦门大学国家大学科技园是福建省内唯一经科技部、教育部认定的国家级大学科技园,将采用“一公司+一园多区”的联动运作模式,围绕南翼国家高新区南安片区产业布局以及战略性新兴产业发展研发、关键技术瓶颈等,开展项目基础研发、技术攻关,促进研发成果转移转化,产业化以及科技人才双向交流与培育。

南安召开会议 部署爱国卫生周活动

本报讯(记者 陈江涛)23日,南安召开全市爱国卫生周活动工作部署会,市领导王连赞、周全、邱雪亮参加。

据悉,南安市爱国卫生周活动聚焦环境卫生整治、病媒生物防制、健康知识普及三大行动,分别于春节前(2月2日—8日)和端午期间(6月15日—21日)两个阶段进行,力争实现家中无灰尘、屋外无垃圾、沟渠无黑臭的目标。

其中,环境卫生整治行动,聚焦重点场所环境整洁、农村环境整治、单位与家庭卫生清理等方面;病媒生物防制行动,侧重越冬蚊清理和“除四害”;健康知识普及行动则是充分利用多种载体,以群众喜闻乐见的形式,开展全方位、立体化宣传,增强群众卫生意识,倡导文明健康行为。

市长王连赞指出,开展爱国卫生工作是践行“坚持人民至上、生命至上”的具体体现,是应对公共卫生风险、筑牢健康防线的重要手段,也是改善营商环境、提升城市竞争力的内在要求,也是传承优秀传统文化习俗的重要途径。各部门按职责分工,乡镇(街道)落实属地主体责任,市领导以上率下带头参与,形成示范效应。要通过镇村会议部署、分片包干、成立义工队、广泛宣传等方式,充分发动群众参与其中,逐步形成全民参与、共建共享的良好氛围和长效机制。

会后,南安同步组织开展全市爱国卫生周业务培训,围绕冬季“除四害”活动暨越冬蚊防制策略进行专题授课。

南安召开重点工作推进会

本报讯(记者 陈江涛)23日,南安召开全市高标准农田建设、全域土地综合整治暨高品质(侨商)住宅项目工作推进会,复盘总结上一阶段工作进展情况,分析当前面临的问题堵点,研究部署下一阶段重点任务。市领导王连赞、周全、陈志慧参加会议。

会上,市农业农村局、自然资源局以及柳城街道等11个乡镇(街道)分别汇报各项工作进展情况、下一步计划

以及需协调问题。

市长王连赞指出,扎实开展三项重点工作,是推动土地资源高效利用、促进经济社会高质量发展的重要抓手。各级各有关部门要坚定信心,切实增强工作的紧迫感和责任感,以“坐不住、等不起、慢不得”的精神状态,正视问题、找准症结,精准施策、攻坚克难,全力以赴把各项工作抓紧抓实抓出成效。

王连赞强调,各级各有关部门要加强

协作配合,聚焦重点发力,抓好各项工作落地落实。高标准农田建设方面,要扛牢政治责任,始终绷紧耕地保护这根弦,加快推进高标准农田项目建设,建立健全后期管护机制,切实提升粮食生产能力。全域土地综合整治方面,要坚持统一规划、分期实施,按照实际列明建设清单,加强项目收支管理,有效控制亏本风险;要突出运营前置,建管一体,把运营管理的理念融入项目规划、设计、建设等

各个环节,推动高标准农田建后管护常态化、运营专业化。高品质(侨商)住宅项目建设方面,要抓紧推动已成熟地块开工建设,因地制宜再谋划生成一批高端住宅项目,持续优化“好房子”供给,切实增强人民群众获得感、幸福感、安全感。同时,要严格严肃纪律、坚守法律底线,依法依规做好全流程监督管理工作,严把设计关、招标关、质量关和运营关,确保项目建设运营安全平稳有序推进。

侨乡惠民 产业跃迁 城乡共融 梅山:高质量发展迈向新台阶



■本报记者 朱晓西 李想
通讯员 洪清竹 文图

闽南侨乡,风物长新;光前故里,气象万千。

侨捐公益事业连续16年超千万元;细化梳理重点项目58个,完成投资125.78亿元,新增签约招商项目45个,完成投资额211.5亿元;埔仔村、格内村获评“全国文明村”,蓉中村保留“全国文明村”荣誉称号……“十四五”以来,一连串翔实的数据勾勒出南安市梅山镇的前行足迹。

作为新一周期全国文明乡镇的提名镇,南安市唯一、泉州市仅有的四个培育对象之一,梅山镇坚持传承“光前精神”,打好新时代“侨”牌,琅琅书声从光前学村传来,机器轰鸣在工业园区回响,社会各界热心教育的温情与“口袋公园”里村民畅聊的惬意交织,共同绘就了梅山镇高质量发展的新图景。

侨心润民生 聚力筑福祉

阳光洒满校园,崭新的蓝色跑道上跃动着奔跑的身影,茵茵绿草间是沉浸阅读的少年。在梅山镇的国光中学,这样的课间景象洋溢着青春气息,也映照着一片跨越时空的赤子之心。

自1938年起,爱国侨领李光前在家乡梅山投入巨资,兴建国光小学、国光中学、国专医院和国专幼儿园等,形成了颇具规模的光前学村。其中,国光中学是李光前投入最多、最为牵挂的一所学校,数十年来为国家和社会培养了大批栋梁之才。

“之前旧操场有些破损,跑步时可能会被绊倒,如今新操场让运动更安全。”学生李涵说。

“在新加坡李氏基金、南安市芙蓉基金会的支持下,操场改造项目于2025年暑假动工,10月正式投用。”国光中学副校长戴秉辉介绍,在侨心侨力的润泽下,国光中学教育水平不断攀升,2025年高考,该校两名学子考入北京大学。

教育是最大的民生,这在梅山镇已成共识。2022年,梅山镇教育委员



梅山镇持续提升人民群众的获得感和幸福感,为构建和谐宜居环境贡献力量。图为芙蓉新城片区。

会、南安市梅山教育基金会成立,得到社会各界贤达的积极响应与大力支持。截至目前,教育基金会已认捐超1100万元,共支出650万元用于教育事业发展和奖教奖学助学。

5年来,通过持续优化教育资源,梅山镇新建、改扩建学校3所,新增学位3000个。南安市工业学校的无人机、应急专业等特色紧缺型专业建设成效显著——承办2025年南安市无人机操控技能竞赛,揭牌成立南安市低空经济产业学校;国专中心小学芙蓉校区项目主体建成;“光前学村”“蓝园学村”品牌效应日益凸显。

与此同时,梅山镇积极推进医疗基础设施建设,成功获评福建省卫生乡镇。南安市总医院梅山新院区已搬迁投用,光前医院入选“国家级消毒供应质量管理与控制平台哨点医院”。

从教育到医疗,从历史到当下,梅山镇始终以汇聚侨心、聚力民生为发展脉络。正如梅山镇党委副书记、镇长张言捷所言:“发展的最终目的,是让群众共享成果、感受温暖。”

产业谋新篇 提质促发展

梅山镇灯光村,自驾通往登峰运动培训基地的环山路一路坦途,两侧密林幽静。“这里本没有路,如今是文体旅项目的‘生命线’。”灯光村党总支书记黄江川介绍,此前为了发展乡村

旅游、壮大村集体经济,该路段在2020年通车的基础上,于“十四五”期间持续完善安防设施、安装路灯;2023年又从鹤峰水库规划建设了一条通往鹤峰山顶的道路。次年11月,登峰运动培训基地完成一期建设并投入运营。

2025年国庆中秋假期,登峰运动培训基地吸引游客近万人次,滑翔伞、马术、水上飞人等户外运动项目频频传来欢笑声。充满现代感的智能户外太空舱内,居住设施齐全,全景落地窗将湖光山色尽收眼底。

“我们所在的鹤峰水库依山傍水,拥有海拔488米的鹤峰山和近8000平方米的运动水域,适合开展多项户外运动,目前已取得南安市级户外运动研学资质。山下就是福建省防汛抗旱区域应急救援中心、南安市综合实践教育营地等应急救援研学片区的重点项目,未来青少年客源丰富,车程仅5分钟。”基地负责人林德生对未来满怀信心。这正是梅山文体旅产业“赛事引流、项目聚客”融合发展新路的缩影。

依托福建皮划艇激流回旋训练基地,2025年3月,国际皮划艇联合会皮划艇激流回旋世界积分赛暨全国冠军赛(第一站)在梅山镇激情上演。作为我省首次承办的该项目国际赛事,共吸引350多名中外选手参赛。

户外运动方兴未艾,离不开装备制造的支持。如今,梅山镇已涌现出恒美户外、信达机械、协为衣袋等6家

户外运动用品制造企业,“户外运动+装备制造”特色产业不断培育壮大,2024年产业规模超10亿元。其中,信达机械创新研发“智能户外太空舱”,探索“装配式+户外体验”新路径;协为衣袋引进国外先进设备技术,年产户外运动包袋超100万件。

企业强,则产业兴。5年来,梅山镇通过提高工商注册效率,优化经营场所使用证明“镇级”办理流程,强化企业科技创新主体地位,创新实践“镇级企业科技计划”引导模式,培育新增国家高新技术企业6家、省专精特新中小企业4家、国家重点专精特新企业1家。

城乡融画卷 文明谱新章

不久前,“天然纤维之王”苎麻的大面积育苗工作在梅山镇首次启动,现场连片的土地田垄平整开阔,科研人员或在田间安装灌溉设备,或搬来备好的种子。

2025年9月8日,南安市中国科学院南方经济作物研究中心在梅山镇正式揭牌,聚焦水稻抗旱育种、麻类全产业链开发、可降解地膜创制、辣椒精深加工、番薯绿色防控等重点领域,开展核心技术攻关与成果转化推广。这不仅盘活了村里抛荒十几年的土地,更开启了作物“嵌入”日用轻工、家居建材等现代产业的探索。

(下转4版)

南安召开全市建筑垃圾排查整治推进会

本报讯(记者 陈江涛)23日,南安召开全市建筑垃圾排查整治推进会,市领导王连赞、周全参加。

会上,市城管局、住建局、生态环境局分别汇报了各自领域有关工作情况,并部署下阶段工作安排。

市长王连赞指出,科学有效处理建筑垃圾是践行绿色发展理念、扛起生态环境保护政治责任的必然要求,是提升城市精细化管理水平、优化营商环境的迫切需要,是回应群众关切、保障民生福祉的具体行动,是推动资源循环利用、促进经济高质量发展的重要途径。

王连赞强调,各级各有关部门要各司其职、密切配合,凝聚齐抓共管的强大合力;在全市开展拉网式排查,梳理形成非法倾倒点、填埋点清单,严格按时限完成整治,严肃追究相关单位责任,实现闭环管理;严格落实属地管理责任,确保每一处问题都有人管、有人抓、有人改,同时加强巡查检查,及时发现、坚决制止违规处置建筑垃圾的行为。要坚持问题导向,聚焦建筑垃圾源头、运输、处置、资源化利用等关键环节和突出问题,实施全过程、全链条、精细化管控,持续完善工作机制,切实推动建筑垃圾处置实现减量化、资源化、无害化目标。

“海丝泉州推荐官”(南安赛区) 选拔赛第二轮培训举行

本报讯(记者 朱晓西 通讯员 黄丹霖)23日,“海丝泉州推荐官”(南安赛区)选拔赛第二轮培训开课,共有40名第一轮比赛中晋级的优秀选手及直接进入第二轮比赛的“南安市城市文化推荐官”“南安市市情讲解员”参加培训。

针对晋级选手,本次课程设置更具针对性,从语言艺术与表达力提升、讲解技巧的深化与应用、赛事政策解读与备赛指导等方向进行专业培训,邀请国家注册礼仪培训师罗雅斯、全国导游服务比赛裁判徐淑廷、泉州金牌导游陈晓蕾分别带来《讲解员讲解技巧与口才表达》《从积累到呈现:导游比赛中专业底蕴与情景设计的双重赋能》《海丝泉州推荐官政策解读与备赛经验分享》等课程,并组织实战演练与个人展示,助力选手在后续赛事中展现更高水准。

“海丝泉州推荐官”(南安赛区)选拔赛第二轮比赛于1月26日举行。

南安天气

26日 14℃—20℃ 多云
27日 12℃—17℃ 小雨