

# 持续优化人才生态 服务贴心逐梦无忧

本报讯(融媒体记者黄枫 通讯员黄梦露 文/图)近年来,泉州台商投资区聚焦“两岸融合发展主阵地、泉州新质生产力集聚地、环湾品质生活新高地”定位,坚持需求导向,将引才留才工作嵌入城市治理肌理,做实“产城人”耦合文章,让人才在“此心安处是吾乡”的温情中,与城市发展同频共振、美美与共。

建优宜居宜业友好环境。加快城市扩容提质步伐,建设优才大厦、台湾人才公寓,向人才开放各类优质文旅和公共服务资源,不断丰富人才工作生活配套,提升人才幸福指数。推进各类人才创业园建设,构建人才发展“生态圈”。实施人才载体倍增行动,促成中国科学院海西研究院泉州装备制造研究中心等4个科研平台实质签约入驻,累计培育国家高新技术企业170余家,为人才实现价值提供了事业平台。

增强文化情感联结。连续两年举办“人才日”嘉年华,通过政策宣讲、成果展示等活动,让人才感受城市尊重。将“文旅集聚”融入留才工作,组织国情研修、非遗体验、海丝文化沙龙等活动,以文化浸润增强人才情感联结。组织建筑、机械、雕艺、印刷包装等领域企业家成立人才产业发展联盟,搭建人才交流联谊、兴趣社群互动平台。常态化开展“走百企、访千才”活动,加大尊才重才的宣传力度,持续营造开放包容、多元共生的城市文化氛围。



“人才日”活动现场

提升服务供给水平。打造“亲清家园”赋能人才政策兑现,让企业、人才办事“不见面、不跑腿、不求人”,购(租)房补助申请等服务一“键”办成。依托人才服务专员,

及时跟踪、回应人才各类诉求,让人才安心安业、逐梦无忧。指导涉才单位、各乡镇党委立足职能职责,聚焦重点、难点、堵点问题,形成具有创新性、示范性的年度人

才重点项目,合力攻坚做优人才工作。建立“月悦享”工作机制,发动各成员单位、各乡镇常态化开展人才活动,为人才干事创业、安居乐业创造良好条件。

## 三位一体模式 强化药械管理

本报讯(融媒体记者罗剑生 通讯员吴依婷)为全方位提升医疗机构药械质量管理水平,近日,泉州台商投资区市场监督管理局探索形成“标准引领+第三方体检+精准帮扶”三位一体工作模式,推进药械质量管理规范化建设,成效显著。

在标准引领方面,面对基层医疗机构类型多样、管理基础参差不齐的情况,该局编制《泉州台商投资区医疗机构药品医疗器械规范化管理工作手册》,依据不同机构特点分类提供制度模板等,实现统一标准与差异操作融合。同时引导医疗机构依标自查,排查风险形成整改闭环,推动其从“被动迎检”变为“主动管理”。

创新引入第三方专业力量进行“体检”。聘请第三方调查队伍对全区90家医疗机构药械管理全覆盖检查,建立“问题台账”、出具“诊断报告”,监管部门据此靶向检查指导、逐项销号,对违法违规行为立案查处,目前已立案6起,罚没款达10.5万元。

构建多层次培训体系,通过集中授课等形式提升药械管理人员能力。组建专业化指导团队对小型机构“一对一”帮扶,解决药械储存等难题。发挥乡镇卫生院带动作用,结对帮扶、示范引领,加速小型机构规范化建设进程。目前,全区90家医疗机构均完成规范化建设,药品信息化追溯系统“码上放心”平台入驻率和授权率达100%。

## 警示教育培训 提升安全意识

本报讯(融媒体记者罗剑生 通讯员章志强)为深刻汲取近期省内外危险化学品事故教训,进一步提升全区安全管理水平,近日,泉州台商投资区综合执法与应急管理局召开全区危险化学品安全警示教育培训会。深入剖析近期发生的几起危险化学品事故的教训,对全区危化品企业负责人进行安全生产主体责任培训,部署年底安全生产重点工作。

会议要求,各企业主要负责人必须切实履行法定安全职责,将安全生产真正放在心上、扛在肩上、抓在手上,坚决杜绝侥幸心理和形式主义。要严格落实风险辨识评估、设备设施维护、特殊作业审批及承包商管理等关键环节管控措施,筑牢安全管理基础。针对当前安全风险叠加的形势,企业须加强日常巡检频次,强化设备运行监控与防火防爆管理,并严格执行值班值守制度,确保问题隐患立查立改、闭环处置。

培训环节邀请专家结合典型事故案例,深入剖析行业薄弱环节,系统讲解企业主体责任落实、安全管理制度建设、双重预防机制运行及特殊作业规范等内容。同时,对《化工和危险化学品生产经营单位重大生产安全事故隐患判定标准(试行)》进行解读,帮助企业管理者精准识别重大风险,提升隐患自查自改能力。会议还组织观看了“安全生产月”警示教育片《警钟》《基石》,以案示警,增强全员安全责任意识。

## 关爱环卫工人 送上“健康礼包”

本报讯(融媒体记者郭芳蓉 通讯员郭晓瑜 文/图)为切实关爱一线环卫工人身体健康,提升环卫队伍健康保障水平,近日,台商区百崎回族乡规划建设管理办公室联合百崎回族乡卫生院开展2025年度环卫工人健康体检活动,以专业服务为环卫工人筑牢健康防线。

本次体检涵盖彩超、心电图、血常规等多项检查,为环卫工人建立专属健康档案,并提供一对一健康咨询服务、活动现场,工作人员耐心引导,针对年龄偏大、行动不便的环卫工人,主动提供一对一贴心服务,协助完成签到、候检、检查等全流程环节。同时,通过发放健康宣传手册,普及冬季防寒保暖、职业病防护等实用知识,帮助环卫工人树立科学健康理念,让服务既有温度,又有深度。

一份体检承载一份关怀,一次守护彰显一份责任。下一步,百崎回族乡将不断完善环卫工人权益保障机制,加大关爱力度,营造全社会尊重劳动、关爱劳动者的良好氛围,携手共建更有温度、更富活力的幸福百崎。



医务人员为环卫工人进行健康体检

台商区以“生态连绵带”建设为抓手

## 打造生态保护综合治理“泉州样本”

本报讯(融媒体记者黄枫 通讯员庄碧玉 陈丽萍)为深入践行习近平生态文明思想、推进生态优先绿色发展,近日,泉州市委党校第4期四区联办乡科级干部进修班赴泉州台商投资区海丝生态公园开展市情调研。泉州台商投资区以“生态连绵带”建设为抓手,创新生态治理模式,将昔日碎片化的农田、鱼塘打造为“蓝绿交织、城园相融”的生态综合体。

走进泉州市台商投资区海上丝绸之路生态公园(简称“海丝生态公园”),漫步在百崎湖水系生态廊道上,湖光山色宛如画

卷映入眼帘,顿感凉爽惬意。“这里曾是荒废的农田、杂地和鱼塘虾塘鸭塘,比起以前鸡鸭鱼养殖散乱,水体发臭,这几年的变化真大。”市民王女士告诉记者,由于离家不远,她和家人经常来这里散步、休闲娱乐。

作为泉州率先提出“生态连绵带”构想的先行示范区,海丝生态公园的建设,源于坚守“绿水青山就是金山银山”的发展理念,摒弃大规模推填、过度开发的传统模式,确立“最小干预、最大保护”的治理原则。一是构建系统性生态廊道。以6.6公里

百崎湖水系生态廊道为核心骨架,通过清淤疏浚、岸线修复等措施,恢复水系连通性与自净能力,打造集水源涵养、生物栖息、市民休憩于一体的生态动脉。二是推行分类化治理模式。保留原生自然肌理与农耕记忆,融入植草沟、生态湿地等技术破解城市内涝难题,打造四季有景复刻原生田园野趣。三是创新低影响开发技术。移植保护原有树木近千株,原生态景观保护面积占比超50%,通过生态护岸、植被缓冲带削减面源污染,成为名副其实的“城市绿肺”。四是实现治理成果共享。创新“农民维护公

园”模式,通过举办生态科普展、主题节庆等活动,提升市民环保意识。

海丝生态公园总占地3.08平方公里,依托百崎湖水系自然禀赋,整合山、水、林、田、塘、湿地等生态资源,构建起“一廊串珠、四区联动、多景点睛”的系统治理格局,实现了生态修复与城市发展的有机统一。如今的海丝生态公园,实现了“农区变景区、田园变公园、生态变效益”的转型,正以实际成效诠释着习近平生态文明思想的实践,为城市生态治理提供了宝贵的“泉州样本”。

“福籽同心圆”之“百崎千帆渡·量子探星程”科技节圆满落幕——

## 科技为炬 点燃探索热忱

当“百崎千帆渡”的千年航海文脉,邂逅“量子探星程”的前沿科创浪潮,一场为期两天的文旅科技盛宴在泉州百崎回族乡圆满收官。12月8日—9日,由百崎回族乡党委、政府主办的“福籽同心圆”之“百崎千帆渡·量子探星程”科技节,以科技为炬,点燃探索热忱;以文旅为基,厚植地域成长根脉,共同见证文化传承与科创活力的双向奔赴。

□融媒体记者 黄枫 罗剑生 通讯员 郑冰冰 文/图

### 高光盛典 铺就融合底色

12月8日,科技节开幕式暨优秀作品颁奖典礼在惠南中学百崎校区率先点燃热潮。活动尚未启幕,创意作品视频已提前定格焦点。大屏幕上,融入百崎民俗风情的科技手作、勾勒星际漫游图景的奇思构想、扎根日常生活的实用发明依次亮相,让在场者提前沉浸式感受传统与现代碰撞的璀璨火花。

本次科技节最受瞩目的重磅惊喜,莫过于“郭光灿量子科普展览馆”核心人物——中国科学院院士、著名量子信息学家郭光灿院士的云端现身。院士通过视频传递殷切寄语,与现场观众共探量子科技的神秘魅力,勉励青少年勇立潮头,投身科学探索,为科技节的“量子科普”内核注入权威力量,让探索未知的科学种子在青少年心中深深扎根。随后,领导嘉宾为“福籽同心圆”之“百崎千帆渡·量子探星程”科技节创意作品征集会中的获奖“科技达人”颁发荣誉证书与奖品。每一份荣誉,都是对文旅与科技融合成果的最佳见证,更彰显着参赛者们天马行空的创造力与脚踏实地的实践力。

压轴登场的科普讲座上,清华大学航空航天专业博士、泉州市委组织部人才科曾东鸿老师带来“探索星空”主题分享,将专业知识与趣味表达完美融合,为大家解锁星空奥秘,种下“传承家乡文旅、勇闯科技星辰”的梦想种子。



科普实验让孩子们感受科学奥秘

### 多维互动 解锁融合新玩

12月9日,科技热潮持续升温,白奇古街化身“科技文旅打卡地”,溯源科技长廊、扬帆亲子嘉年华、归港科技庙会三大主题区同步发力,让亲子在红砖黛瓦间沉浸式感受“科技狂欢”。

“科技史话长廊漫步”惊艳亮相。长廊内,从古代帆船航海术到现代量子论的发展脉络清晰呈现,亲子们循着足迹触摸人类探索世界的硬核历程,完成一场跨越古今的“科技对话”。

“科技历史知识闯关”人气爆棚,大家边逛边答题,攒积分兑换科技手作,在欢声笑语中轻松学习科普知识。在白奇村“党建+”邻里中心的优秀作品展览

更是吸睛无数,融入百崎古船、民族纹样的科技手作、量子主题创意作品集中亮相,每一件都藏着“以科创讲文旅故事”的巧思。

亲子互动区堪称“欢乐聚集地”,四大工坊人气持续爆棚。三角梅荫下,化学实验与古盾相映成趣;燕尾脊旁,亲子协作搭建火箭模型,古今元素的碰撞让古街焕发全新活力。“古船新造”亲子工坊里,亲子携手还原“迷你郑和船”,在打磨拼接中感受古船韵味与工匠精神。“火箭逐梦”亲子工坊内,大家沉浸式DIY火箭模型,亲手组装、调试,体验航天科技的魅力。“魔法气瓶”化学体验区

前,“科学小达人”们亲手操作实验,见证“气球变大术”的神奇,在趣味互动中解锁化学知识。“量子帆影”亲子涂鸦环节,大家组队绘制千帆图案,用手电汇聚光影解锁影子魔法,直观理解光传播原理,亲子协作的欢声笑语回荡在古街上空。

这场为期两天的科技节活动,以“百崎千帆渡”的文化底蕴为根基,以“量子探星程”的科创活力为引擎,将本土特色文旅资源与前沿科技完美融合。未来,百崎回族乡将持续深挖地域文化内核与科创资源禀赋,推动文旅与科技双向赋能、协同发展,让文旅科技融合发展的累累硕果在这片热土上飘香。



“科学小达人”们亲手操作实验