

锚定目标奋勇争先 为全市发展大局多作贡献 南安市领导带队赴翔云蓬华眉山督导重点工作

南安两项优化营商环境举措 获泉州市推广

本报讯(记者 陈江涛 通讯员 黄玲)近日,泉州市发改委发布 2025 年第二批优化营商环境工作典型经验做法,南安市“创新‘婚登+N’模式,打造便民利企新标杆”和“创新‘净地法拍’机制,破解工业用地处置四大难题”两项案例成功入选并获泉州市推广。

在婚俗改革领域,南安以“山盟海誓·爱在南安”品牌为抓手,创新推出“婚登+N”模式。通过整合婚检机构与婚姻登记场所,南安实现结婚登记、免费婚检、孕前优生“一站式”办理,累计服务新人婚检 724 对,孕前优生 676 对。同时,南安在全省率先设立“市长颁证日”,每月 9 日为践行“零彩礼”新人颁发特制结婚证,已举办 44 场集体颁证活动,吸引 424 对新人参与。

据悉,该模式还推动多部门协同服务升级,在婚姻登记大厅设立不动产登记代办点,产权析产最快 60 分钟办结,较传统流程提速 80%;建立民政与法院信息共享机制,解决外来务工人员证件补办“多地跑”问题,累计服务跨省登记新人 606 对;同时,创新“婚姻家事法官+和谐驿站”家事调解模式,常态化提供婚姻辅导,开展微课堂 41 场,为 1964 人次化解家庭矛盾,助力社会治理效能提升。

此外,针对工业用地司法处置难题,南安创新“净地法拍”机制,破解权属不清、规划不明等痛点。南安成立了法院与自然资源局“双牵头”工作小组,建立“法院推送—资源局核查—小组研判”闭环流程;引入第三方联合测绘,首批上报案件通过联合测绘,厘清 3 处界址争议,测绘报告出具时间从 60 天压缩至 15 天。

在服务效能上,南安实行“双线并行”模式,线上公开测绘报告等材料,浏览量翻倍,有效扩大竞拍参与度;线下多部门联合加强宣传,将法拍用地按产业分类精准推送给企业,并通过“法院+属地乡镇”联合交付机制,确保土地高效交付。此外,南安设立“一站式”服务窗口,竞买企业在 10 个工作日内即可完成产权登记,较传统流程节省 15 天时间。据统计,该机制运行以来,南安已挂网拍卖土地 10 宗,成交 2 宗,金额达 1.1 亿元,盘活低效土地 102 亩,预计年增产值 8000 万元以上,为县域经济高质量发展注入新动能。

南安拨付 140 万元 助推水土流失综合治理

本报讯(通讯员 潘志扬 记者 陈亮亮)近日,为改善水环境,提升流域水质量,南安市财政局拨付晋江、洛阳江上游水资源保护补偿专项资金 140 万元,用于完成 2800 亩水土流失综合治理。

据悉,晋江、洛阳江是泉州地区重要的饮用水源和农业灌溉水源。通过水土流失综合治理,可有效减少泥沙淤积,保障水质安全,同时助力恢复生态系统,保护鱼类、鸟类等野生动植物的生存环境,增强地表稳定性;此外,还能保护耕地资源,提升农业可持续生产能力,有利于渔业资源恢复与区域经济发展。

强降雨仍将持续 今日白天有暴雨

本报讯(记者 庄树鸿 通讯员 王伟)受台风“韦帕”外围环流影响,昨日,南安普降大暴雨。据统计,20 日 8 时至 21 日 16 时 30 分,全市有 25 个乡镇累积雨量超过 100 毫米,其中 2 个乡镇超过 200 毫米,以仑苍镇 207.1 毫米为最大,最大小时雨量 55.4 毫米,出现在官桥镇。受降水影响,全市大部分乡镇最高气温在 30℃ 以下,人体感觉较为舒适。

21 日 16 时 45 分,南安市气象台将“暴雨预警”提升为 II 级。预计南安的强降雨仍将持续,22 日白天仍有暴雨,局部乡镇有大暴雨;22 日夜降雨量将明显减弱。到 23 日,南安将有阵雨或雷阵雨天气,局部乡镇有中雨到大雨。23 日起太阳有望回归,气温也将逐步回升至 30℃ 以上,闷热感再次袭来。

温馨提示:此次降水过程持续时间较长,暴雨灾害风险等级高,市民朋友们出行要注意交通安全并注意提防可能出现的城乡积涝、塌方和滑坡等次生灾害。此外,受降雨天气影响,部分高速公路段交通气象风险等级高,请注意防范。

解放思想 奋勇争先 再上台阶

本报讯(记者 陈亮亮)近日,南安市委书记张桂森带队前往翔云镇、蓬华镇、眉山乡督导重点项目、经济运行、乡村振兴、基层治理、防汛备汛等重点工作,全面梳理当前工作进展,靶向破解发展堵点,推动各项工作落地落实。

每到一处,张桂森都与乡镇党政领导班子成员深入交流,听取相关工作汇报,详细了解工作推进情况和思路举措,广泛听取意见建议,并就存在的困难问题与大家共同分析

研判,探讨解决方案。张桂森强调,要锚定目标任务,以“奋勇争先、再上台阶”为主线,以持续深化拓展“三争”行动为引领,持续解放思想,扎实抓好项目建设、乡村振兴、防汛防风、安全生产等重点工作,以实绩实效为全市发展大局多作贡献。

张桂森强调,要强化党建引领,深化“奋勇争先、再上台阶”思想解放,以思想破冰引领发展突围,统筹抓好“十四五”规划收官和“十五五”规划编制;

狠抓基层党组织建设,从严带好班子、抓好队伍、管好干部,统筹推进“头雁、群雁、雏雁”雁阵培育,不断激发干事创业精气神,营造奋勇争先、再上台阶的良好氛围。要抓实乡村振兴,践行民本思想,坚持实事求是,立足山区特色读懂做活“山”的文章,因地制宜做好全域乡村振兴规划,以市场化思维、品质思维精准谋划、梯次推进重点项目,培育发展农村一二三产融合、农文旅新业态,推动实现“产业兴旺、生态

宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕”的美好愿景。要守牢安全底线,坚持发展思维、底线思维、长效思维,全面梳理排查道路交通、燃气安全、暑期学生安全、防汛防风、矛盾纠纷等重点领域风险隐患,建立完善基数台账,延伸监督管理触角,确保一方安定稳定。

针对当前汛期形势,张桂森要求,要深入贯彻落实习近平总书记关于防汛抗旱和防灾减灾救灾工作的重要指示批示精神,时刻紧绷防汛抢险这根弦,密切关注雨情、水情、汛情,深入排查整治各类风险隐患,健全完善防汛应急预案,有效提升防汛救援能力,确保安全稳定度汛。

南安市领导苏毅伟、黄梓奇、林燕斌参加相关活动。

年产值 4.5 亿元 解决就业人数近 2000 人

云科高定数字产业园预计年底投产

本报讯(记者 傅雅兰 李想 通讯员 黄航 黄琨期 文/图)七月盛夏,作为南安市重点建设项目的云科高定数字产业园项目建设掀起新热潮。

近日,记者走进位于南安市仑苍镇的云科高定数字产业园项目建设现场,一幅热火朝天的建设图景映入眼帘。只见一栋栋建筑如雨后春笋般拔地而起,工程车、搅拌车在工地繁忙穿梭,工人们坚守岗位,向着建设目标奋力冲刺。

据悉,该项目计划总投资 20 亿元,规划总用地面积约 102 亩,一期规划建设 5 栋标准厂房、1 栋共享工厂、1 栋人才公寓。值得一提的是,共享工厂可自由组合厂房,入驻企业按需定制组合,实现企业生产的规范化、便捷化。

“目前,1#楼、3#楼已完成建设,正在准备验收工作,2#楼已完成主体结构封顶,正在进行装修工作。与此同时,5#楼主体结构建设也在稳步推进中。”项目现场负责人颜祖灿介绍,预计今年年底可实现企业入驻并投产。项目建成后,将整合南安水暖产业资源,推动传统卫浴产业向机械化、智能化、数字化转型升级,实现高质量发展。

颜祖灿介绍,产业园聚焦浴室柜领域,规划了五大数字管理和五大智能体系,以智能化、数字化产业链配套服务为核心,形成产业链集群。“产业园以浴室柜为核心,集聚上下游企业,并延伸至卫浴、家居产业,实现产业链的生态聚集,促进水暖产业中小企业共同发展。”颜祖灿告诉记者,产业园还将建设 60 个展



位于南安市仑苍镇的云科高定数字产业园项目建设现场

位的共享展厅,满足客户更多个性化需求与服务体验。项目建设紧锣密鼓,产业园招商

也在同步推进。“产业园目前的企业意向入驻率为 50% 左右。”颜祖灿表示,产业园预计可容纳数百家小微企

业入驻,解决就业人数近 2000 人,年产值预计将达 4.5 亿元,年纳税金额超 2000 万元。

持续深化拓展“三争”行动 奋勇争先再上台阶 晾晒在火热的第一线

参展企业翻倍 配套活动精彩纷呈

第二届南安市低空经济及 AI 产业发展大会即将启幕

本报讯(记者 陈江涛 通讯员 黄闽)昨日,记者从南安市发改局了解到,以“产教融合·研用共生:智启南安未来装备新生态”为主题的第二届南安市低空经济及 AI 产业发展大会将于 25 日至 26 日在福建成功国际会展中心举行。

本届大会由南安市委、市政府主办,聚焦低空经济与 AI 产业发展,通过“产”“教”“研”“用”四大模块的协同发力,旨在激活产业动能、培育专业人才、促进技术交流、推动场景落地,为南安构建未来装备新生态注入

强劲动力。作为区域产业发展的重要盛会,本届大会吸引力持续攀升。据悉,本次大会参展企业将超过 70 家,较首届翻倍,南安“未来装备”产业生态的吸引力持续增强。其间,还将举办粤港澳大湾区高新技术项目路演,香港科技大学、中国科学院深圳先进技术研究院等团队将携最新成果亮相,与南安企业精准对接,实现“技术+订单”双向合作,为产业发展注入创新活力。

近年来,南安在低空经济领域深耕细作,成果丰硕。其中,柳城、九都、

石井三大智慧航空飞行营地已基本建成并初步配套空管系统,成为低空经济发展的重要载体。九都、梅山等航空运动基地成功落地,并举办了滑翔伞全国邀请赛、热气球嘉年华等活动,丰富了低空经济应用场景。南安还引育了多家“制造+服务”型企业,在军事、政务、民用多场景应用中纵深拓展,在整机组装、零部件生产、动力系统及低空文旅等多个方面延链补链。此外,低空物流航线规划正稳步推进,未来将覆盖无人机试飞测试、教育配餐、农村物流、工程巡检及医疗运输五

大应用场景,进一步拓展低空经济应用空间。

本届大会还将上演无人机侦察、机器人协同灭火的实战场景,展示人形迎宾机器人和大健康理疗护理机器人,现场演示氢能动力无人机、机器狗枪托装备,并举行无人机足球挑战赛、无人机障碍飞行赛、无人机超视距侦查赛等,让观众近距离感受科技魅力。

此次大会的举办,将进一步整合资源、凝聚力量,全方位推动南安低空经济及 AI 产业发展,为构建未来装备新生态奠定更坚实的基础。