

树立和践行正确政绩观

大拼经济大抓发展 全力推动重大项目提质增效

南安召开全市重大项目调度会

本报讯(记者 陈江涛 陈亮亮)6日,南安召开全市重大项目调度会。市领导王连赞、曾国志、蔡清安、吴振强、周全、林燕斌、邱雪亮、侯强辉等参加会议。

会议听取惠漳泉城际铁路R1线(南安段)及配套、抽水蓄能电站、国道324线公路工程二标段、仑苍中心城区更新改造、霞美东清片区(通信设备产业园及综合配套项目)、污水处理等重大项目建设进展情况,逐一梳理分析、协调解决项目推进过程中的难点堵点问题。

市委书记王连赞指出,重大项

目事关发展后劲、事关民生福祉。全市上下要以树立和践行正确政绩观学习教育为引领,以深入开展“深学争优、敢为争先、实干争效”行动为抓手,纵深推进“项目巩固年”活动,全力大拼经济、大抓发展、大干项目,全力以赴推动重点项目提质增效、争先突破。王连赞强调,全市干部要压实责任、认真履职,秉持“慎终如始,则无败事”的工作准则,以饱满的工作状态坚守岗位,毫不松懈抓实本职工作;要大抓项目、大抓发展,严格落实项目调度机制,高效协同推进在建项目加快建设,精

准谋划新增项目,以项目突破破解发展难题、激活经济动能;要严抓安全、筑牢底线,紧盯企业生产、消防安全、汛期防汛、暑期安全、道路交通安全等重点领域,常态化开展隐患排查整治,全面梳理风险隐患、补齐工作短板,保障全市经济社会发展大局平稳有序。

市委副书记、代市长曾国志强调,要紧盯目标任务,强化问题导向,逐一分解需协调事项,逐项明确责任单位、责任人和完成时限,全力推动重大项目按序时推进;要提速审批流程,运用容缺受理、流程简

化、并联办理等举措,有效压缩项目前期时限;要做好要素保障,聚焦用地、环评等环节,积极向上对接、沟通协调;要加快项目征迁,做实做细群众工作,依法依规、高质高效推进征迁工作;要强化资金争取,积极争取中央预算内资金、超长期特别国债、专项债等资金,用好新型政策性金融工具;要严格资金监管,加强资金拨付、使用环节等过程监管,确保精准高效使用;要加强项目策划,围绕民生短板、发展需求,谋划储备一批优质项目,以高质量项目支撑高质量发展。

最高可领千元 减轻家庭托育负担 第二期“泉享托”消费补贴券开领

本报讯(记者 庄树鸿 通讯员 庄铭)6日起,南安市卫健局正式启动2026年第二期“泉享托”普惠托育消费补贴券申领工作。此次补贴券面向南安0—3岁已入托或计划入托普惠托育机构(含幼儿园托班)婴幼儿家庭免费发放,缓解“托育贵”问题,减轻婴幼儿家庭养育成本。

本期申领时段为7月6日至8月15日,将发放470张补贴券,采取先申领、先核销、发完即止模式。家长可微信搜索“泉享托普惠托育”小程序,或关注“健康南安”公众号扫码进入申领入口,如实填报婴幼儿及监护人信息、上传户口本、身份证等材料完成线上审核。审核通过后,托育补贴券将以电子券形式(核销码)发放至小程序,家长需15日内带上相关材料前往托育机构现场核销;且必须在当期结束前,在同一家机构连续入托满15天方可正常抵扣。

补贴按月龄、托育类型分级设置标准:0—24个月婴幼儿全日托最高补贴1000元、半日托500元;24—47个月婴幼儿全日托补贴500元、半日托250元,补贴可直接抵扣保育费、伙食费。

值得注意的是,同一宝宝单个周期仅能申领1张补贴券,全年4期累计最多申领使用2次;补贴券仅限本人使用,不得转售、兑现现金;核销时婴幼儿月龄超出对应档位标准则无法抵扣。若中途退学退费,补贴抵扣部分不予返还,相关损失由家长自行承担。

据悉,“泉享托”消费补贴券发放工作每2个月一期,计划发放四期。后续第三、四期补贴计划将分别于9月、11月开启申领,持续覆盖全市普惠托育资源。卫健部门表示,发放普惠托育补贴旨在扩大普惠服务覆盖面,降低家庭养育支出,让更多家庭享受到实惠便捷的专业托育服务。



高温“蒸煮”持续加码 防暑降温别大意

本报讯(记者 庄树鸿 通讯员 关哲忠)连日来,南安持续高温。这波高温的“幕后推手”正是副热带高压,它正稳稳“霸占”南安上空。昨日,南安气温从一早就开启飙升模式,午后大部分乡镇最高气温为31℃—35℃。其中,码头镇成功初级中学自动站点监测到的气温为全市最高,达36℃。

今日迎来小暑节气,老话常说“小暑大暑,上蒸下煮”,记者从南安市气象局了解到,预计未来三天副热带高压依旧牢牢控场,高温持续加码,全市以多云天气为主,午后山区会偶遇分散性阵雨、雷阵雨,局部短时降水根本缓解不了闷热。更难熬的是,到了9日,部分乡镇最高气温将突破37℃,炎热程度堪比三伏天,燥热感直接拉满。

温馨提示:气温居高不下,闷热感翻倍升级,体感温度远高于实际气温,大家一定要做好长期防暑准备;室内空调温度建议设置在26℃左右,兼顾凉爽与节能,定时开窗通风,避免密闭空间闷热缺氧;另外,日常多清淡饮食、及时补水,防晒防暑两件别偷懒;出门可随身带一把晴雨伞,既能挡烈日,又能应对突如其来的阵雨。

南安市青少年机器人竞赛燃情开赛

本报讯(记者 李贵灵 通讯员 吴妹莲 文/图)6日,以“放飞梦想 智创未来”为主题的2026年南安市青少年机器人竞赛燃情开赛。

本次大赛由南安市科协、市教育局、市关工委联合主办,吸引全市72支队伍共144名选手同场竞技,选手年龄涵盖小学一年级至高中三年级。活动设机器人基础应用赛、工程实践赛、竞技挑战赛、综合技能赛四大项目,按小学、初中、高中3个组别分别进行评比。

赛场上,选手们现场搭建机械结构,结合现场抽取的竞赛任务即时编写、调试程序。调试结束,各赛区开战,气氛紧张而热烈。

“深海探秘”赛区中,参赛机器人依托高清摄像头感知模拟海底场景,精准识别各类材质,通过色彩判定环境温度,并从散落的拼图模块中锁定目标图案,精准搬运、拼接成型。“星空探索”赛区内,小型机器人精准扫描任务二维码,同步点亮对应颜色信号灯,触发后续竞赛任务,每一步操作都精准规范、环环相扣。“智慧农场”赛区内,机器人穿梭于“菜地”之间,通过颜色传感器分辨成熟与未熟的蔬菜,再将成熟的“果实”轻轻夹起,稳稳放入存储区。在“智慧体育”模拟区,机器人精准开展投篮、举重、



比赛现场,参赛选手操控机器人完成指定任务。

排球配合、曲棍球对抗,甚至还有标枪投掷等多项比拼。足球模拟挑战则十分热烈,机器人两两对抗,带球、传球、射门,精准流畅的操作展现了扎实的科创功底。

“比赛不仅比结构设计,更考验现场编程的思维敏捷度与操作精准度,一毫秒的偏差都可能影响最终成绩。”市科协相关负责人现场表示,这场机器人盛会,不仅是一场技

术的较量,更是一堂生动的科创实践课堂,有效激发了青少年科技创新热情。

经过激烈比赛,综合完成效果、用时及精准度,一批优秀选手脱颖而出。

罗东:攻坚重点项目 加快建设北部宜居新城

深入开展“三争”行动 奋进“十五五”实干开新局

■本报记者 黄俊涛

眼下,南安市罗东镇各项施工现场一片繁忙。一批批产业、民生项目落地见效,直观展现出当地实干促发展的强劲势头。

过去五年,罗东紧扣“文教卫强镇、宜居小城市”发展定位,聚焦产业、城建、民生、治理攻坚,发展成效显著。产业分区提质增效,南部盘活1400余亩新雨亭工业集中区;中部运营银河广场、金街、桥头夜市集聚商业;北部梳理林地资源,谋划林下经济,构建多元产业体系;城镇建设提档升级,完善内外交通,推进片区更新,银河新城持续拓展,镇区配套日趋完备;民生服务不断夯实,借力昌财医院、泉州医高专南安校区资源,依托完

整社区建设统筹教育、医疗、康养一体化发展;深耕“银河厝边·睦邻益家”党建治理品牌,先后获评省级卫生乡镇、泉州市先进基层党组织,年度绩效考核常年居全市前列。

“罗东小城镇建设历经16年的努力,‘文教卫强镇、宜居小城市’的面貌已经跃然而出。”罗东镇党委书记傅自强介绍,随着泉州医高专和昌财医院的投用,当地常住人口将触及10万大关,整个新城集聚效应、辐射效应将大幅攀升。近年来,市委、市政府明确提出“要以一所大学、一家医院打造一座城、一条产业链、一个城市口碑”,自此罗东迈入2.0阶段——由原来的重基础、重配套、重房地产,向重经营、重产业、重内涵升级迭代。

当前正值“十五五”开局的关键时

期,作为南安北部新城核心区域,罗东迎来多重政策叠加的发展窗口期。站在新起点上,罗东将以银河新城为龙头带动,统筹推进南北两翼联动、融合发展,形成“一核两翼”的发展格局,进而实现全域开发,朝着“医疗康养”方向突围挺进。按照这一思路,全镇已策划生成23个、总投资超150亿元的“十五五”重点项目。

南部片区聚焦小城镇提质升级,将重点做强医养特色经济。这里将持续推进路网优化、片区改造工程,拉伸镇区发展框架、扩容核心承载空间;落地各类提质增效项目,全面提升城镇功能品质;谋划储备经营性项目,培育“医疗+”特色业态;产业端深耕新雨亭工业集中区提质发展,盘活湖滨东路低效用地,联动中国(南安)绿色智慧家产业园联动发展,打造万亩产业走廊;文旅方面,将常态化承办各类特色体育赛事,营造全民健身氛围,加快推进“一官两馆”建设,传承弘扬戏曲、

木偶等非遗。

北部片区立足优质生态底蕴,将盘活山地资源赋能乡村振兴。片区坐拥40余平方公里发展空间、数万亩林地资源及丰富的古村落、山水文旅资源,乡村发展潜力突出。该镇联动南安市能源工贸集团谋划实施北部片区林下经济建设项目,对4万多亩山林开展综合性开发,项目总投资近10亿元,目前正稳步推进前期筹备及业态招商工作。依托该项目的实施,罗东将进一步带动北部片区乡村基础设施完善、风貌提升和集体经济发展。

傅自强表示,未来五年,全镇干部群众将树牢长期主义、规律主义、成长主义三种“主义”,涵养规范意识、穿透意识、担当意识,锚定“文教卫强镇、宜居小城市”目标定位,加快推动产城人深度融合,高效、务实落实南安市委、市政府建设北部新城战略,为“再造一个现代化新南安”作出更大贡献!

