

创意大“鲍”发! 南安美食大赛上演“舌尖上的对决”



2025泉州山海厨王争霸赛南安选拔赛昨日在洪梅举行。

本报讯(记者 朱晓西 李想 通讯员 郑振海 文/图) 沙律蜂巢酥鲍鱼、山海鲍鱼塔、茶油鸡焖鲍鱼……10日,在“一县一桌菜”成功家宴推广活动暨2025泉州山海厨王争霸赛南安选拔赛上,作为“规定动作”,各式山海结合的鲍鱼做法尤为抢眼。

本次比赛除了南安美食创新小吃评选外,名厨选拔赛、美食名店、美食创新名菜的比拼均要求选手烹饪鲍鱼,选手也可再自选其他食材进行创新烹饪。

那么,鲍鱼到底有哪些做法?各参赛大厨思路大开。在参赛作品展示区,作品“百香果鲍鱼”中,一颗颗鲍鱼以切开的百香果为容器,并撒上了果粒;作品“山海环鲍”将鲍鱼包进五花肉片,再放入贝壳;“黑松露拌鲍鱼”“冰镇鲍鱼”透着清爽;“石钟鲍鱼”“鲍鱼焗牛仔骨”充满暖意……

本次赛事评委、国家高级考评员(中式烹调高级技师)陈家曙告诉记者:

“南安‘成功家宴’是融合郑成功文化精神与本土风味的特色宴席,我们希望通过赛事创新交流,让鲍鱼作为宴席中的高端食材,融入成功家宴的系列菜单。”

据了解,本次活动吸引了南安数十家餐饮企业共45名选手参赛,最终在现场烹制了88道美食。

经过评审,比赛共评选出山海厨王10名、南安烹饪之星10名、南安美食名店11家、南安美食创新名菜20道、南安美食创新小吃8道。此外,部分优秀参赛者还获得了南安市五一劳动奖章、南安市技术能手、南安金牌厨师、南安市烹饪行业技术能手和三八红旗手等称号。

陈家曙介绍,南安依山傍海,因此比赛围绕山海主题,以美食在色、香、味等方面的表现作为评判标准。此前历经多次比赛,选手们在创意、技法、食材表现上都比较突出,整体水平有所提升。

副市长邱雪亮出席活动。

2025年中国速度攀岩系列赛第二站在南安九都开赛

本报讯(记者 李贵灵 通讯员 黄敏珊) 10日晚,2025年中国速度攀岩系列赛第二站在南安市九都镇开幕。来自福建、贵州、广东、湖南、浙江、西藏等地的15支攀岩代表队共81名攀岩运动员齐聚一堂,将在速度赛、速度接力赛及混合速度接力赛三大项目中展开为期3天的巅峰对决。

开幕式在特色舞蹈中拉开帷幕,运动员与裁判员代表分别宣誓,承诺将以公平竞争、公正仲裁的态度投入比赛。

随着开赛指令下达,速度赛决赛就此展开。16米高的岩壁赛道上,“闪电对决”震撼上演。“5至6秒就能登顶10多米的岩壁,这速度太惊人了!”“眨眼间就完成反扣,根本不敢走神!”观众的惊叹声中,运动员们紧抓岩点,开始指令声响瞬间,便如离弦之箭般纵身腾跃。有选手指尖打滑后即刻重整姿态,有选手凭借零失误逆袭赶超,每一次身形起落都引来全场阵阵惊呼。

历经多轮激烈角逐,最终,湖南队石泽川、云南队李旭、浙江队李佐助分获男子速度赛冠、亚、季军;浙江队周娅菲、云南队汪生艳、湖南队李小明斩获女子速度赛前三名。

南安市领导廖伟伟、王明章出席开幕式。

单趟载重最高近100公斤 南安蜜柚“坐”上无人机

■本报记者 庄树鸿 通讯员 叶伟

金秋时节,正值丰收的季节。眼下,南安官桥镇曙光村800多亩蜜柚已经进入采摘季。近日,记者走进曙光村立雅果林采摘基地,清新柚香扑鼻而来,连片柚树整齐排列,饱满的果实压弯枝头。与往年人工肩挑手提的繁重场景不同,今年果园多了不知疲倦的新帮手——货运无人机。

记者看到,在操作员的遥控下,满载75余公斤蜜柚的无人机腾空而起,平稳飞过果林上空,1分钟后精准降落在山边的仓库空地上,整套流程高效顺畅,成为一道亮丽的“科技新景”。

“过去觉得无人机是高科技,没想到如今成了咱农民的好帮手。”泉州立雅果林有限公司负责人童俊杰指着果园上空往来穿梭的无人机开心地说。

据了解,立雅果林采摘基地是泉州市规模最大的果园,共有1.3万株果树。果园地势陡峭、道路狭窄,长期面临人工搬运费时费力,秋收季“雇工难、成本高”的难题。无人机的应用,不仅解决了这一困境,还显著降低了工人劳动强度。

“以往都是依靠人工搬运,10个人肩挑背扛,忙活一天只能采收四五吨蜜柚。现在有了无人机帮忙,工人只需负责采摘、装袋,由无人机负责运送,单趟载重最高近100公斤,单日吊运量最高可达15吨,工作效率大大提升。”童俊杰向记者算了一笔账。

“果园共种植了800多亩柚子,品种有从漳州平和引进的三红蜜柚、葡萄柚、白柚,还有2021年新引进的泰国青柚也即将采收。今年还嫁接了1000株新品种橘柚,预计2027年结果。”童俊杰表示,今年是他从事农业种植的第9个年头,也是有史以来收成最好的一年,产量预计35万—40万公斤,比去年增长40%。

“柚子每年都在中秋节前后开始采摘,除了果商企业采购,我们还提供游客采摘体验游,不少游客会趁着假期前来采购、游玩。”童俊杰笑着说,预计三红蜜柚可采摘到10月底,届时葡萄柚、泰国青柚、橙子将接替上市。

果园里,慕名而来的游客们穿梭其间,采摘玩乐;仓库里,自动化清洗分拣机正加足马力运作。童俊杰告诉记者,前几年,他引进了自动化清洗分拣机,在清出表皮磨损严重的柚果后,通过机器设备按照不同重量等级进行分拣,清洗、消毒后包装入箱,节省了大量人力物力。一车1500公斤的柚子,只需要10多分钟就能完成清洗分拣。“经过清洗分拣,品质较好的柚子可以精装,走礼品路线。”

如今,立雅果林的三红蜜柚招牌越来越响,一经上市便受到各地收购商的抢购。童俊杰介绍,这几天不断有漳州、浙江、湖南、武汉等地的客商前来收购蜜柚,好在有无人机投入采收作业,大大提升了采收效率。

(上接1版)

民生温度也体现在居住品质的改善上。全镇首个规模化商住小区的开源雅院项目,受行业波动影响,项目一度停滞。经多方协调于今年4月全面复工,近期即将竣工交付,将切实改善群众居住条件,为小镇生活再添幸福注脚。

作为著名侨乡,码头镇深挖华侨精神、欧阳詹文化、畲族风情三大IP,打造“侨韵畲风·海丝码头”文旅品牌。侨史馆内,一封封侨批诉说着海外游子家国情怀;高盖山上,欧阳詹读书处见证着千年文脉的赓续;诗南村中,水乡音乐节奏响乡村振兴的时代强音。侨亲连续30余年每年捐资超千万元支持家乡教育、医疗、道路等公益事业,侨资侨力成为城乡品质提升的“加速器”。

黄勇介绍,站在新的历史起点,码头镇正以“五镇共建”为蓝图,向着“日用轻工产业优镇、绿水青山生态美镇、华侨精神文旅兴镇、民族和谐共促名镇、乡村振兴示范强镇”的目标阔步前行。

总投资10亿元 规划用地约103.6亩 申利卡新项目开工 预计明年9月投产



申利卡智能化汽车轮毂生产项目效果图

本报讯(记者 傅雅兰 通讯员 黄航 文/图) 近日,记者从南安市仑苍镇政府获悉,申利卡智能化汽车轮毂生产项目(二期)已正式开工建设,预计明年9月实现部分投产。

昨日,记者来到位于仑苍镇美宇阀门工业园的项目施工现场,只见数台挖掘机、推土机等大型机械往来穿梭,机器轰鸣、人员忙碌,各项作业有条不紊地推进。

申利卡智能化汽车轮毂生产项目总体规划用地260余亩,总投资30亿元,拟建设信息化智能化汽车轮毂生产线,建成后每年可新增生产600万只优质轻质铝合金汽车轮毂。其中,申利卡智能化汽车轮毂生产项目(二期)总投资约10亿

元,规划用地约103.6亩,计划建设4栋标准厂房及配套设施,总建筑面积约8.16万平方米。项目拟引进熔炼炉、铸造机、热处理设备、机加工和涂装设备等一系列配套设施,致力于建设信息化、智能化的汽车轮毂生产线。

“目前,项目一期工程已建成1栋15层办公综合楼,6万平方米标准厂房,年产150万只优质轻质铝合金汽车轮毂生产线已投入生产,相关配套设施完善工作也进入扫尾阶段。项目二期正在进行5#楼的基础施工工作。”该项目现场

负责人卓州介绍,项目二期自9月中旬正式进场施工以来,严格按照施工计划,科学调配人力、物力资源,项目建设稳步推进,力争于2026年9月底5#楼建成投产,2028年底项目二期全面建成投产。

记者了解到,该项目二期建成后,每年可新增生产100万只优质轻质铝合金汽车轮毂,产品主要出口日美欧,用于配套供应给奔驰、宝马、丰田、大众、通用等世界知名汽车厂家,预计建成达产后年产值可达15亿元、纳税6500万元,为当地产业升级与经济发展蓄势赋能。

持续深化拓展“三争”行动 奋勇争先再上台阶

委员协商破难题 寻求物业管理“最优解”

■本报记者 黄俊涛 通讯员 傅云龙

物业管理,一头连着千家万户的日常生活,一头系着基层治理的效能与温度。日前,南安市九都镇开展“关注民生事 有事好协商”——助力推进九都第一城物业管理提升专题协商活动。

据了解,九都第一城小区原开发商(物业公司)因资金链问题,导致小区物业管理长期处于失管、漏管状态。“公共区域维护滞后,电梯等设施老化失修,物业费收取与使用明细不公开……”提及小区物业问题,九都第一城小区居民满是无奈。随着问题愈发凸显,不仅破坏了小区的居住环境,更直接影响了居民的日常生活品质,群众对提升物业管理水平的呼声也日益高涨。

办好群众的“关键小事”就是政协的“头等大事”。经过前期勘察调研,九都镇政协委员联络组将助力推进九都第一城物业管理提升作为本次活动的主题。

会上,与会人员实地走访九都第一城小区,听取项目负责人、物业负责人的介绍,全面了解小区基

本情况、存在问题、推动进度等。

在随后召开的专题协商座谈会上,与会的镇党政领导、政协委员、新东村村委会代表、物业公司代表及居民代表围绕“如何助力推进九都第一城物业管理提升”这一核心议题,畅所欲言,现场气氛热烈。

“物业管理提升,首要任务是妥善解决历史遗留问题,厘清权责边界,才能轻装上阵。”市政协委员黄金钟直指关键。他建议,由镇物业管理专班牵头,对小区当前的物业管理现状进行全面评估;同时,督促原开发商(物业公司)与小区业委会进行坦诚协商,全面梳理并公示物业费、公共维修资金等关键账目明细,明确各方责任,切实保障业主合法权益不受损害。此外,在业委会代管期间,必须确保物业费收取标准合理、资金使用科学规范、账目公开透明,并积极探索建立符合九都第一城实际、可持续的物业管理新模式。

市政协委员陈伯金则将关注点放在了提升日常管理水平和构建长效治理机制上。他建议,应对标落实“党建引领基层治理效能”的重要要求,将物业管理工作与物业党建联建工作紧密结合。“进一步发挥‘红色业委会’的引领作用,充分调动网格员、楼栋长、志愿者等多元力量参与小区治理和服务中来,激发基层党组织的战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用,共同画好小区治理的‘同心圆’。”陈伯金说。

九都镇党委副书记、政协委员联络组组长陈海波表示,下一步,九都镇政协委员联络组将充分梳理委员们的意见建议,并结合九都镇实际转化运用,凝聚共识、汇聚力量,共同把小区物业管理这项民生实事办实办好,为提升群众生活品质、推进基层治理现代化作出新的更大贡献。

关注民生事 有事好协商 点滴民生 细微关怀 文明和谐

泉州市南安生态环境局 持续提升非现场监管能力

本报讯(通讯员 张江河 记者 王丽清) 近日,泉州市南安生态环境局印发《关于加强非现场监管助力精准执法的通知》(以下简称《通知》),旨在通过“科技赋能”与“精准执法”,减少对企业的现场检查频次,同时提升发现环境违法问题的能力。

据悉,此次印发《通知》,是对国家层面关于“强化科技赋能,推动精准执法”及泉州市“优化监管检查模式”要求的积极响应与细化落实。《通知》指出,泉州市南安生态环境局将推动各业务股室、执法大队、监测站依托信息化管理平台常态化开展非现场监管,对存在违法隐患的,帮扶提醒企业及时采取措施;对涉及环境违法的,及时将线索移交执法大队查处。此举既精简现场检查频次,减少对企业生产的打扰,又精准发现环境违法行为,不断优化营商环境。

为保障非现场监管模式有效运行,夯实技术基础,9月17日,泉州市南安生态环境局组织自动监控管理人员、执法人员及辖区内第三方运维人员、环境监管重点单位负责人等,通过线上方式参加泉州市固定污染源自动监控智能化管理系统培训。此次培训进一步提高了自动监控管理人员、执法人员的智能化监管水平,提升了运维人员、环境监管重点单位人员的智能化、规范化管理水平。

国网南安市供电公司: 加强线路改造 筑牢电网“防雷屏障”

本报讯(通讯员 陈振宇 记者 周海文) 近日,国网南安市供电公司雷峰线桃园8号变分支线开展绝缘化改造,提升该线路在雷雨天气下的防雷能力,有力保障电网安全稳定运行。

“进行绝缘化改造能大大降低线路遭雷击风险,避免线路跳闸等问题,确保生产生活用电。”国网南安市供电公司东田镇供电所相关负责人介绍,由于施工需穿越山区,经过多次实地踏勘,供电公司积极与林区管理委员会、格头村村委会及公路部门沟通,最终确定施工方案。

据介绍,此次大修共新架绝缘线3.11千米,新立电杆42基,加装带间隙避雷器23组。“虽然之前进行过线路改造,但只解决联络问题,线路并未升级改造。本次大修优化了线路设计,大修后将为社会经济发展和群众用电提供更优质、更可靠的电力保障。”该负责人表示,此次检修还加强了10千伏雷峰线桃园8号变分支线的供载能力,加强跨越山区的机械强度,为南安抽水蓄能电站等客户注入强劲、稳定的电力动能。

下阶段,国网南安市供电公司将加大电力建设投入,不断优化区域电力结构,为地方经济发展提供更坚实的电力保障。

南安市人力资源和社会保障局公告

泉州飞艳劳务有限公司(住所:福建省泉州市南安市水头镇西锦村福山中路36号万隆石业,法定代表人:魏成艳):

本局受理谢孟翠的工伤认定申请一案,于2025年9月28日依法向你公司邮寄送达《认定工伤决定书》,投递结果反馈因收件人拒收,多次投递未果,导致无法送达。现依法向你公司公告送达南人社工认[2025]1947号《认定工伤决定书》,本局认定:谢孟翠受到的事故伤害,符合《工伤保险条例》第十四条第六项规定,属于工伤认定范围,现予以认定为工伤。你公司应自本公告发布之日起30日内到本局领取工伤认定书,逾期未领则视为送达。如不服本认定,可自送达之日起60日内向南安市人民政府申请行政复议,也可以在收到本认定之日起六个月内向人民法院提起行政诉讼。

特此公告。

南安市人力资源和社会保障局

2025年10月11日