邮箱:axxxtwo@163.com

### 遵循传统工艺 善用良好环境

后山九制熟地文创园位于凤城镇 上山村贡尾44号,文创园是由一座闽 南古厝改造而成。走进园内,可见侧 院中整齐支起一排排小竹匾,上面晾 晒的熟地在阳光照射下,一颗颗油润 光泽,黑如赤金。

后方的土灶边,陈清金正从土锅 中舀起熬煮中的熟地,仔细察看成 色。"制作九制熟地,在选材、工艺、器 具这三方面,都非常讲究。"这份珍品 藏着陈清金的"匠心密码"

在选材上,要选用上好的优质生 地,洗净后用黑豆汁浸泡,从源头保证 三露"古法技艺。

首先,将浸泡过的生地与自家酿 制的优质红酒一同放入土砂锅中,外 层裹上盐巴,柴火慢熬10小时。"受热 更加均匀,药性能充分释放,这样制作 的熟地更具滋阴补肾功效。"

接着便是"晒"和"露"了。"熬制完 成后,挑选晴朗天气,将熟地盛放在竹 扁中晾晒。每隔三小时翻一次面,让 熟地均匀接受太阳的自然烘烤。"陈清 金一边演示一边介绍,"白天要翻晒, 晚上要吸收露水,让熟地充分汲取天 地日月之精华。

这熬、晒、露三个步骤为一"制"



每一制后,陈清金需 检查红酒渗透程度和火 候的把握度,以便调整制 作时长。每一制的过程须 重复九次,做到九熬、九晒 九露。整个过程,从每年9月1 日开始,历时五个月。最终制 出的熟地就被称为"九制熟地"。

在器具上,陈清金全程摒弃不 锈钢、铁器,仅用土锅、竹匾、陶瓮 等传统器具,避免金属与药材发生 反应影响品质。

陈清金制作出来的熟地,品质优 良,内外色黑油润,质地柔软细腻,深 受市场青睐。"熟地有补血滋阴、益精 填髓等功效。"陈清金介绍,在日常家 用中,熟地可以用于炖鸭、煲汤,也可 与黄芪、枸杞等冲泡饮用。

"这门手艺离不开好山好水。" 陈清金道出选址上山村的缘由。"上 山村山泉水质纯净,可以用来制作 红酒;夜晚露水充沛,可以让熟地 充分汲取天地日月之精华。"陈 清金表示,这种"工艺循古、环 境择优"的坚守,正是九制 熟地药性由寒转温、功 效由清转补的核心 所在。

### 不忘祖传情怀 肩负传承使命

在古厝 前厅展柜处,一本 泛黄的百年古籍格外 显眼。这便是从陈清金 祖辈传下来的药方集。

"这本书详细记载熟地用 来做药的各种方子。我父亲陈 岳飞曾在老家开药店,那时候就 用自制熟地治病救人。"翻开古 书,陈清金回忆说,从小他就跟在 父亲身边,每当父亲制作熟地时, 他总是静静地站在一旁,眼睛紧紧 地盯着父亲的每一个动作,生怕错 过任何一个细节;父亲也会耐心讲 解制作熟地的技巧和注意事项,让 他在潜移默化中对这门古老技艺 产生浓厚的兴趣。

> 在父亲的悉心教导和言传 身教下,陈清金熟练掌握了后 山九制熟地制作技艺的精 髓。但他并不满足于此,而 是仍然不断研读相关古籍 与文献,对每一个环节都 严格要求,力求做到尽 善尽美。

"非遗要活,得 有人接。"为了让 这门古老的技

艺薪火相传,如今,陈清金接过接 力棒,将心血倾注于收徒传艺,不 仅传授给自己的子女,也敞开大门 迎接热爱非遗的年轻人。

除了口传心授,陈清金还活跃 于乡村展演、健康讲座和小学非遗 课堂等多种场合,现场展示熟地制 作的全过程,拉近传统技艺与公众 的距离。同时,他也借助短视频和 媒体报道等现代传播方式,让九制

熟地技艺走进更多人的视野,扩大 这项传统技艺的影响力。

"做熟地是守情怀,更是守护 这一传统技艺。"谈及未来,陈清金 表示,他将从保护、宣传、传承和活 用四个方面发力,让九制熟地非遗 技艺融入现代生活,让这一"黑金" 珍品以贴近生活的方式走进更多 人的日常,让非遗真正"活在当下、 走向未来"。



# 国道G358线试验段摊铺收官

本报讯 (融媒体记者黄梁山) 近日,国道G358线安溪城厢至官 桥段公路工程(第V标段)沥青碎 石上基层(ATB-25)试验段摊铺 收官。这一关键节点的达成,标 志着该项目正式迈入路面工程核 心施工阶段,为后续全线规模化 沥青摊铺奠定基础。

作为完善区域路网结构、助 推县域经济社会高质量发展的 "交通大动脉",国道G358线安溪 城厢至官桥段公路工程全长16.8 公里,按一级公路兼城市主干路 标准建设,设计时速60公里,采用 双向6车道布局。项目建成后将 大幅提升区域通行效率,为产业 发展和民生改善提供有力支撑。

为保障试验段质量,县交通运 输局提前介入、精准指导,推动承 建单位中交二航局严格落实"试验 先行、样板引路"原则,将试验段施 工作为关键技术验证环节。前期 筹备阶段,组织施工团队系统研学 《公路沥青路面施工技术规范》,优 化编制试验段施工方案;对沥青、 集料等原材料开展多轮检验,精准 确定最佳生产配合比:同时完成沥 青混合料搅拌设备、摊铺机、钢轮 压路机等专业设备的调配与全面 调试,并通过技术交底和安全培

训,明确施工人员岗位职责与操作 标准,从源头上筑牢质量根基。

施工期间,县交通运输局组建 专项督导小组驻场值守,对施工关 键环节实施全流程闭环管控。重 点核查沥青混合料拌和温度与均 匀度,全程监督运输保温措施落实 及摊铺平整度,严格强调"紧跟慢 压"碾压原则,确保施工质量与进 度同步推进、双效达标。

此次试验段的顺利完工,不 仅精准锁定了松铺系数、碾压遍 数等核心工艺参数,更形成一套 可复制、可推广的标准化施工方 案,为后续大规模沥青摊铺提供 了关键技术支撑。这一节点的达 成,标志着项目从路基施工阶段 全面转入路面施工阶段,是工程 建设进程中的重要里程碑。

县交通运输局相关负责人表 示,将以此次试验为契机,指导施 工单位总结经验、优化配置,严把 质量安全进度关,全力推进全线 沥青摊铺施工,确保项目按期高 质量完工,为我县构建内联外通 的交通网络、助力区域经济社会 发展注入更加强劲的交通动能。



多镇加态

# 尚卿镇举办首届微型消防站比武竞赛

本报讯 (融媒体记者吴梅珍)

提、拔、握、压,动作一气呵成;接 水带、启泵、出水,流程精准迅速 ……14日,尚卿镇应急管理站内 呐喊助威声与器械操作声此起彼 伏,该镇首届微型消防站消防队 伍比武竞赛在此激烈上演。

来自全镇各村、重点企业的 14支微型消防站代表队同台竞 技,在速度与精度的比拼中,全面 检验基层消防力量"灭早、灭小、 灭初期"的实战能力。比武现场 氛围热烈而紧张,各代表队队员 精神抖擞、斗志昂扬,以最佳状态 投入各项角逐。

在手提灭火器灭火操中,队 员们沉着冷静,操作规范娴熟,精 准完成每一个技术动作;在"一人 两带"操对决中,选手们动作如行 云流水,水带接口对接精准,奔跑 迅速;手抬机动泵出水操则尤为 考验团队协作,各代表队分工明 确,从机动泵启动、水带铺设到压 力调试、水枪出水,整个过程衔接 紧密,配合默契;室外消火栓灭火 操项目中,队员们快速定位消火 栓、熟练连接接口、果断开启阀 门,高压水流精准喷射至目标区 域,一系列动作干脆利落,展现出 扎实的基本功。

经过一番激烈角逐,各奖项最 终尘埃落定。在村级微型消防站组 别中,灶美村代表队凭借过硬技能 拔得头筹,福林村、科名村代表队分 获二、三名;在企业微型消防站组别 中,格瑞特工艺品制造有限公司代 表队脱颖而出斩获冠军,合兴工艺 品有限公司、美尔惠家居用品有限 公司代表队分别荣获亚、季军。

"微型消防站是守护群众生 命财产安全的第一道防线,也是 火灾初期处置的'先遣力量'。"尚 卿镇消防工作负责人介绍,"此次 比武,既是一场技能水平的集中 检阅,更是搭建一个互学互鉴、共 同提升的交流平台。通过实战化 竞赛,我们不仅看到日常训练的 成效,也精准找到训练中的短板 弱项,为后续开展针对性强化训 练提供明确方向。"

下一步,尚卿镇将坚持"以赛 促训、以训促战"的工作导向,进 一步健全常态化消防技能培训和 应急演练机制,持续提升微型消 防站队伍的业务素质和快速响 应、高效处置的能力,全力打造 "召之即来、来之能战、战之必胜" 的基层消防铁军,为建设更高水 平的"平安尚卿""幸福尚卿"筑牢 消防安全屏障。

### 贝万丝表现。野

## 全省公积金服务 实现同标准办理

本报讯 记者从福建省住建 厅获悉,近日,省住建厅全面推行公 积金政务服务事项"五级十五同"标 准化建设。该项工作以统一标准为 基础,以数字赋能为支撑,实现全省 公积金服务的同标准办理。

"五级"是指省、市、县、乡、村 五级;"十五同"是指面向企业群 众依申请办理的同一行政审批服 务事项,实现15个方面要素的全 省统一。公积金政务服务事项 "五级十五同"标准化建设进一步 精简事项清单、提升网办水平、提 高审批效率、缩减申请材料。其 中,服务事项由54项精简为52 项,结构更合理,导向更清晰;48 项服务事项已优化为全程网办(5 星事项),占比92.3%,实现了办事 "0跑腿";42项服务事项的承诺办 理时限压缩至1个工作日,占比 87.5%,显著节约了办事时间;事 项材料清单从456个精简为329 个,切实减轻了群众办事负担。

据介绍,"五级十五同"不仅 是服务流程的标准化重塑,更是 政务服务理念的深刻变革,通过 统一标准、压缩时限、精简材料 优化服务,让群众办事体验实现 从"反复跑、多头问"到"一网办、 快速批"的转变,全面提升我省公 积金服务的标准化与便利化水 平,确保了全省缴存职工在任何 地方都能享受到同等优质、高效 的服务。 (福建日报)

# 中科星桥与傲空航天 签署战略合作协议

本报讯 (融媒体记者吴梅珍)

15日,泉州中科星桥空天技术有 限公司与中国科学院微小卫星创 新研究院旗下四川傲空航天科技 有限公司以电传方式签署战略合 作协议。本次合作是经过多轮互 访和对接,在充分了解各自优势 和协同发展诉求的基础上,为推 动我国空天地一体化建设以及合 作共赢,双方结为深度战略合作 伙伴,标志着双方在商业航天领 域"技术研发—产业应用"协同创 新迈出关键一步。

根据协议,双方将围绕"天地 链路与星座资源共享""低轨通信 卫星业务共建""空天地一体化系 统建设"三大方向展开深度合作, 充分发挥中科星桥在全球商业天 地链路网络与空天大数据应用方 面的优势,以及傲空航天在卫星 平台研制、星座组网与在轨服务 方面的技术积累,形成"技术一数

据一场景一市场"全链条协同。

作为合作的核心载体,双方 将共同建设"空天大数据 GIS 创 新中心",聚焦遥感数据智能处 理、空间信息融合分析、行业精准 服务平台开发等方向,打造集技 术转移转化、商业航天市场化、产 业要素集聚、高端人才培育于-体的综合性科创平台,推动空天 信息技术在自然资源、应急管理、 智慧城市、低空经济等领域的规 模化应用。

此次合作是国家级科研机构 技术成果与市场化空天企业应用 能力深度融合的典范。双方将通 过资源共享、能力互补、生态共 建,共同构建开放协同的空天产 业创新共同体。未来,这一合作 模式不仅将为我国商业航天和低 空经济高质量发展注入新动能, 更将为我国空天地一体化建设探 索新业态、开辟新路径。

## 藤铁研究院助力 工艺企业广交会"双丰收"

本报讯 (融媒体记者黄梁山)

近日,第138届广交会落幕,我县 20余家藤铁企业携170余件创新 设计产品集体亮相,凭借精准的 市场定位与鲜明的创意特色,产 品远销欧洲、中东、印度、东南亚 等核心市场,不仅斩获颇丰,更打 响品牌知名度,实现订单与品牌 的"双丰收"。

这份亮眼成绩单的背后,不能 不提安溪藤铁工艺创新研究院的 全程深度赋能。据了解,受多家合 作企业邀请,研究院深度介入产品 设计、布展策划及客户对接全流 程。尤其在展前筹备的关键阶段, 更是以企业产品核心特色为根基, 锚定国际市场最新需求,为合作企 业量身打造主题统一、亮点突出的 展示动线与陈列方案,让产品优势 得到最大化呈现。

此次研究院参与设计的参展 产品,处处彰显创新创意活力。 格美的作品"圣诞弹簧摆件"营造 温馨节日氛围,格瑞特的作品"线 条花盆架"蕴含结构美学,华星的 作品"花盆量雨器"的功能可视化 巧思,正元的作品"鸟形喂鸟器" 与自然相融的设计理念,群盛的 作品"折纸动物摆件"的艺术表 达,以及斯博利的作品"不锈钢沙 发椅"演绎的现代质感,每一件都 精准戳中海外采购商的审美与需 求痛点,开展即成为焦点,赢得广 泛关注。

展会期间,研究院团队全程驻 守展区,不仅协助企业精准对接欧 洲、中东、东南亚等地区的专业采 购商,更提供专业的产品技术解 析。其中,原创设计"朋克机器人" 系列尤为抢眼,凭借独特的创新基 因与多元场景延展能力,从基础摆 件、壁挂形式,延伸至风动器、量雨 器等多个品类,成为广交会现场的 "爆款"产品与热销标杆。

作为我县藤铁企业的"创新 引擎",该研究院自成立以来成果 斐然:累计赋能107家藤铁企业, 共享6800张AI设计图纸,完成 208次产品专属定制服务。在其 助力下,合作企业订单量持续跃 升,创新设计转化率与产品客单 价也实现显著提升,为产业高质 量发展注入强劲动力。

该研究院相关负责人表示, 未来将继续秉持"专业服务、创新 发展"理念,助力安溪藤铁企业从 "走出去"向"走上去"跨越,让安 溪藤铁工艺真正成为国际市场中 一张具有高辨识度与核心竞争力

的"中国名片"。



本报讯 (融媒体记者吴梅珍)近日,在县总工会的支持下,官桥镇 组织辖区部分优秀环卫工人开展为期两天的疗休养活动,带领环卫工 人走进惠女风情园、晋江经验馆等特色基地,放松心情,接受文化熏陶, 为城镇发展注入更多温情与力量。