

学习贯彻党的二十届三中全会精神

谢联辉院士一行调研云霄科技小院 为特色农业产业发展把脉支招

本报讯 目前，中国科学院院士、福建农林大学植物保护学院谢联辉教授率队赴云霄县调研科技小院建设及特色农业产业发展情况，深入杨桃、枇杷科技小院及农业企业，为当地农业现代化发展提供专业指导和建议。漳州市科协主席黄庆云，县委常委、组织部长林贵达，福建农林大学植物保护学院副院长、省现代农业（水果）产业技术体系岗位专家肖顺教授等分别陪同调研。

首站调研杨桃科技小院 共谋产业高质量发展

谢联辉院士一行来到杨桃科技小院，实地考察杨桃种植、病虫害防治及产业升级情况。调研组深入田间地头，详细了解科技小院在品种改良、生态防控等方面的创新实践。

谢联辉院士对科技小院在推动杨桃产业标准化、品牌化方面取得的成效给予肯定，他提出要优化病虫害综合防控技术，推广生态种植模式，助力果农增收致富。同时建议进一步强化“产学研用”结合，发挥科技小院“零距离服务”优势，加强高校科研力量与地方产业的对接，提升杨桃品质和市场竞争力，推动农业科技创新与成果转化，为



谢联辉院士一行参观枇杷现代农业示范园区

乡村振兴注入强劲动力。

考察枇杷科技小院 推动科技赋能特色产业调研组前往枇杷科技小院，谢联辉院士仔细听取了科技小院在枇杷新品种选育、栽培技术优化及产业链延伸方面的汇报，并参观了枇杷现代农业示范园区。

谢联辉院士指出，枇杷产业要立足科技支撑，加强品种改良和标准化生产，同时探索深加工路径，提高产品附加值。他建议科技小院进一步发挥“科

技+服务”优势，为农户提供精准技术指导，推动枇杷产业可持续发展。

期间，谢院士同大家重温了习近平总书记给中国农业大学科技小院同学们的亲切回信，深入了解小院运行机制、工作模式和服务“三农”工作情况，对同学们扎根乡村“自找苦吃”的精神表示赞许，指出科技小院是培养知农爱农新型人才的重要载体，要持续加强校地合作。福建农林大学植物保护学院研究生和实习生代表汇报了在科技小院的实

践与服务心得。学生代表表示：“在田间实践中，我们不仅验证了课堂所学，更深刻体会到科技对农业的变革力量。通过深入田地，与农户交流互学，也增强了把复杂技术转化为‘听得懂、学得会、用得上’的实操方案的能力。”谢院士还对科技小院的未来发展提出“四个创”方向——创新、创业、创造、创优，要传承福建农林大学植物保护学院“献身、创新、求实、协作”的英龙精神，锻造知农爱农的硬核担当。

走访绿州农业 探索蔬菜产业创新发展模式

谢联辉院士一行来到漳州绿州农业发展股份有限公司，调研蔬菜产业现代化发展情况。调研组重点考察了“公司+农户”合作模式、新品种种植技术及病虫害绿色防控情况，并与企业负责人、种植户深入交流。

谢联辉院士对绿州农业在新品种推广、联农带农方面的探索表示赞赏，并建议进一步强化科技支撑，优化种植结构，推动蔬菜产业向绿色化、品牌化、数字化方向发展，助力乡村振兴。

（来源：云霄县科协）

云霄开展“赓续·2025”清明祭英烈活动

本报讯（林艺斌 方闻）4月3日，云霄县人武部、县退役军人事务局、县委文明办组织相关部门人员到献宝山烈士陵园开展清明祭英烈活动，以实际行动缅怀革命先烈，弘扬爱国主义精神，营造崇尚英烈、缅怀英烈、学习英烈的浓厚氛围。副县长洪逸峰参加活动。

活动中，全体人员整齐列队、庄严肃立，重温入党誓词，并向为人民解放事业和社会主义建设事业英勇献身的革命烈士们默哀鞠躬，敬献花圈。县领导上前整理绶带，深切缅怀革命先烈，并致以崇高的敬意。随后，全体人员逐一来到烈士墓区瞻仰烈士墓，以鲜花寄托哀思，瞻仰英烈的不朽功绩。

通过此次清明祭英烈活动，全体参与者经历了一场震撼心灵的精神洗礼，在缅怀追思中深化了爱国主义教育。活动激励着人们筑牢信仰之基、补足精神之钙，让红色基因薪火相传，使英烈精神在新时代焕发璀璨光芒，凝聚起奋进新征程的磅礴力量。



献宝山烈士陵园清明祭英烈活动现场

喜报

省级名单公示 云霄5个村上榜

近日，漳州市农业农村局发布了关于漳州市2025年度省级乡村振兴重点村培育对象拟推荐名单的公示，云霄县5个村：陈岱镇竹港村、和平乡内洞村、火田镇佳园村、列屿镇人家村、下河乡仙石村被列为2025年度省级乡村振兴重点村培育对象。

（来源：漳州市农业农村局 福建乡村振兴）

为民办实事→云霄一中新校区迁建项目按下“快进键”

本报讯（方楚楚 陈志宁 陈杭 方闻）近日，在云霄一中新校区迁建项目施工现场，挖掘机挥舞长臂，工程车辆来回穿梭，百余名施工人员分布在各个点位加紧施工，现场一派热火朝天。随着混凝土汽车泵启动作业，云霄一中新校区迁建项目文体中心首块独立基础承台混凝土开始浇注，标志着工程建设正式进入基础及主体施工阶段。

作为云霄县重大民生工程、重点教育工程，云霄一中新校区迁建项目承载着社会各界的热切期待和广大师生的殷切向往。自2024年11月项目正式开工建设以来，将军大道以西片区建设攻坚指挥部紧紧围绕“产业发展项目建设争先年”活动和县“1320”方案，通过部门联动、政企协同合力攻坚克难，采取高效推进征迁扫尾、科学组织施工力量、严把质量安全关口等举措，确保项目建设关键节点按计划稳步推进，切实将县委“抓项目、促投资、稳增长”决策部署转化为推动重点项目建设的生动实践。

中建海峡建设发展有限公司云霄一中项目总指挥朱振

华介绍道：“我们按照合同节点要求，30天左右完成了地勘作业，90天内完成了施工图深化设计及审查工作，100天完成近90万立方米的土方开挖施工，为云霄一中新校区迁建项目首块基础承台的顺利浇筑奠定坚实的基础。”

此外，学校办公综合楼、食堂、3#教学楼、2#实验楼正同步进行基础施工。截至目前，项目现场累计完成土方开挖总量约90万立方米，施工图审查已完成；配套道路已完成设计单位招投标，正在开展设计工作。据施工方介绍，学校文体中心主体结构将在6月中旬封顶，所有楼栋将于9月底完成全面封顶，计划于2026年5月完成竣工验收。

朱振华说：“中建海峡作为属地央企，项目团队将在接下来的建设过程中，充分发挥EPC项目设计施工一体化的优势，攻坚克难，倒排工期，技术先行，科学优化施工工序，全力以赴保障项目各个重要节点按计划完成，确保云霄一中新校区迁建项目在明年5月底完成竣工验收，为云霄教育事业高质量发展贡献海峡力量。”（下转第三版）