

# 茶香田韵里的振兴答卷

——宁德职业技术学院高素质农民培育侧记

□ 郑金莲 刘昕彤

闽东茶山叠翠流金，闽北田垄硕果累累。在乡村振兴的生动实践中，一支由“大学生农民”组成的生力军正崭露头角。他们带着专业知识返乡，带着创业激情耕耘，让沉寂的土地焕发新生。这背后，离不开宁德职业技术学院十三载如一日的坚守——以高素质农民专科学历教育为抓手，累计招录学员2522名，培育毕业生1591名，其中闽东、闽北学员占比超八成，为茶叶、蔬菜等特色产业注入了源源不断的人才动能，书写了职业教育赋能乡村振兴的精彩答卷。

## 育 贤 才

### 精准培育铺就兴农坦途

“以前种茶凭经验，现在管理靠科学，这都是学校教给我的真本事。”建阳白茶非遗代表性传承人刘林清的感慨，道出了众多学员的心声。宁德职业技术学院深知，乡村振兴，人才是根本。学校立足区域产业需求，构建了一套“党建引领+产业导向+创新模式”的培育体系，让农民学员既能拿到学历证书，又能学到致富本领。

党建引领筑牢思想根基。学校在培训班中成立临时党支部，通过主题党日、重温入党誓词、参观“四下基层馆”等红色教育活动，激发学员的爱国热情与责任担当。红色基因的注入，让学员始终牢记“强农兴农”的初心使命。

专业设置紧跟产业脉搏。承办初期，学校开设茶叶生产与加工技术、园林技术两大专业，精准对接闽东闽北茶

叶主产区的发展需求；2020年，顺应电商发展趋势，将园林技术调整为市场营销（农产品营销方向）；2025年，又恢复园林技术专业招生，动态调整的背后，是对产业趋势的敏锐洞察。此外，学校与省农科院茶叶研究所、福安农垦集团等合作，建立38家实训基地，邀请农业专家授课，让教学内容始终紧扣生产实际。

培育模式破解学习难题。针对农民学员“工学矛盾”突出的特点，学校采用“集中面授+网络教学+实地指导”的混合模式，通过超星学习通等平台提供线上资源，让学员随时随地可学；线下组织参观现代农业园区、举办“梦顶杯”斗茶赛、开展职业技能等级认定，推动理论与实践深度融合，不少学员毕业时实现“学历+技能”双认证。

## 兴 产 业

### 匠心实干激活乡村动能

从茶园到田垄，从手工作坊到电商直播间，宁德职院的毕业生们以专业能力为支撑，在各自领域深耕细作，成为产业升级的“领头雁”。

在茶叶产业领域，“匠心传承+创新发展”成为鲜明底色。福安校友刘茂良深耕茶行业多年，将课堂所学的标准化生产知识融入种植、采摘、制作全流程，建立全链条品质管控体系。他带领福建省冠众山农业有限公司从福鼎市级龙头企业成长为宁德市级标杆，其制作的白毫银针在首届“梦顶杯”斗茶赛中摘金，用实力诠释了“精益求精”的工

匠精神。建阳校友黄健则跨界传承茶盏文化，主创的《万毫归心》《归心斗笠鹧鸪斑》等作品屡获金奖，《归心柴窑》系列被省闽台缘博物馆等权威机构永久收藏，他创办的公司成为省级传统手工艺传承创新基地，以“三茶统筹”理念推动文旅融合。而刘林清同学通过学校深造，不仅取得国家二级评茶技师、茶叶加工技师认证，更创办家庭农场，带动100多户茶农增收，培育25名制茶师傅，让抛荒茶园变成“致富园”，其产品在多项茶王争霸赛中斩获金奖。

在种植产业领域，“科技赋能+示范带动”成效显著。霞浦学员柳阿静的蔬菜基地里，700多亩田地实现了“良种全覆盖、技术标准化”。2011年建基地时，他就应用学校所学的滴灌技术，如今，他推广水肥一体化系统、商品有机肥替代化肥，引进“巴菲特”番茄、“美白玉”白萝卜等新品种，年上市蔬菜粮食5000多吨，年产值达1000万元。作为乡村振兴特聘指导员，他还为牙城渡头基地引进火龙果、小番茄等新品种37亩，带动农场年增收30万元以上，其合作社承担10多项农业技术示范项目，获评“全国基层农技推广科技示范基地”等多项荣誉。

在跨界赋能领域，“模式创新+社会责任”彰显担当。2024届毕业生王志强将按摩椅产业与乡村振兴相结合，搭建“电商+合作社”直播平台，帮助村民销售红茶100余吨，实现10%溢价；同时开展免费技能培训，培养100名按摩椅组装维修工人，其中52人实现“家门口就业”，用实际行动诠释了新时代企业家的责任与担当。

## 促 振 兴

### 硕果盈枝书写时代答卷

十三载耕耘，硕果满枝。宁德职业技术学院的高素质农民培育工作，不仅让学员实现了“学历提升、技能增收、创业致富”的梦想，更带动了一方产业发展、一方百姓致富，得到了社会各界的广泛认可。

学员群体中，涌现出一大批乡村振兴带头人：2019级毕业生陈清带动1200多户农户，户均增收3.7万多元，先进事迹获中央领导肯定；2021级毕业生苏瑶瑶创办家庭农场，年营业额近千万元，为贫困户和妇女提供就业机会；还有享受国务院政府特殊津贴的郑国华、获福建省“五一劳动奖章”的黄震标等一批劳动模范、技术能手。

学校的培育成效也屡获殊荣：2018年被确定为“全国新型职业农民培育示范基地”，2020年入选省属高校精准扶贫典型项目，2021年相关成果获职业教育省级教学成果奖特等奖，多项科研项目获国家级科技进步奖。

如今，在闽东闽北的乡村大地上，越来越多的宁德职院毕业生扎根基层、深耕产业。他们带着知识归来，带着希望耕耘，让茶叶更飘香、蔬菜更优质、乡村更繁荣。宁德职业技术学院用精准的培育、务实的举措，让高素质农民成为乡村振兴的“主力军”，在八闽大地的田垄间，续写着“教育兴农、人才振兴”的时代篇章。



1月15日，在位于福安市的福建荣耀健康科技有限公司组装车间里，工人正在组装按摩器，赶订单力争开门红。

福安市加大企业帮扶力度，推进惠企纾困政策措施落实，营造良好的营商环境，大力发展新质生产力，助推产业高端化、智能化、绿色化转型。

吴其文 摄

## 专家授课解惑 聚力产业提质

本报讯（杨洋 何小钗）近日，由福安市科学技术协会主办、市花卉协会承办的“花卉产业高质量发展”专题培训班顺利举办，吸引当地农业种植户、花卉技术骨干及相关从业者参与，共学共进、交流互鉴。

本次活动邀请园林花卉领域专家叶登舞担任主讲。授课环节中，叶登舞紧扣“花卉产业高质量发展”核心主题，结

合自身深厚的理论积累与丰富的实践经验，从花卉优质品种选育、高效种植技术、病虫害绿色防治、花期精准调控，到产业市场趋势研判、品牌化发展路径等关键环节，进行系统阐述与深入讲解。授课内容注重理论联系实际，穿插典型实例，针对产业痛点提出可行建议，为学员提供兼具前瞻性与操作性的指导。

培训过程中，种植户认真聆听、积极思考、仔细记录。在互动环节，大家结合生产经营实际，就技术难题、市场拓展等问题踊跃提问，叶登舞逐一进行解答。培训结束后，大家纷纷表示，本次培训实效性强，将把所学知识运用于实际，不断提升专业能力，共同推动福安花卉产业提质增效、创新发展。

本报讯（兰文馨）近期，福安市持续干旱少雨，用水紧张形势凸显。同时，随着湾坞工贸区企业数量快速增长，工业用水需求急剧增加，供水保障工作面临双重压力。福安市茜安水利服务中心积极立足主业、建管结合，全力保障区域生活、生产与农业用水安全。

冬季是水利工程修整的黄金期。连日来，茜安水利服务中心组织开展清淤疏浚、除险加固工作，集中清理主干渠道内泥沙、石块及汛期堆积物，并对两侧倒伏树木、杂草进行清除，为周边农田、塘堰的开春生产供水畅通“血管”，该项工作预计本月底完成。

作为湾坞工贸区供水的主力军，茜安水利2025年累计向湾坞供水2441万方，供水天数358天，供水保证率达98%。溪柄段主供水渠道全长约12公里，是输水保供的重要“动脉”。面对当前旱情，该中心加强日常巡查，组建6名专职巡查队伍，每日对渠道开展安全隐患排查与处置，确保输水畅通。同时，通过节水宣传、管控农业用水等方式，推进节约型灌区建设，减少水资源浪费。

据介绍，湾坞工贸区现有企业47家，日供水量达12万吨，其中茜安水利服务中心日供水10万吨，有力保障了千亿产业集群的用水需求。自2015年湾坞供水工程通水以来，茜安水利服务中心持续承担供水任务，在平衡生活、农业与工业用水中发挥关键作用。

茜安水利引水工程始建于1958年，渠首拦河坝长124米，干渠总长65公里，灌区面积达6.2万亩，是福建省重点中型灌区。近年来，福安市茜安水利服务中心以“茜安数字灌区”建设为抓手，推动水利管理向标准化、信息化迈进，实现了主要水工建筑物的远程监控与智能调度。2022年12月，该灌区入选水利部“全国节水型灌区”名录，为福安市经济社会可持续发展提供了坚实的水利支撑。

福安市茜安水利服务中心主任何敏志表示，接下来，该中心将积极争取中央水利资金，推进灌区现代化改造；持续加强节水宣传，提升全民节水意识；增加日常维护投入，确保工程长效运行；引入人工智能技术，打造“智慧灌区”，通过数字化管理提升供水调度效率与能效利用，全力守护福安用水安全。

冬修水利强根基  
多措并举保供水