

# 韶关市人才驿站工作动态

2025年3月

## 目 录

### 【市站动态】

- ◆ 市级驿站：国家高层次人才服务行走进广东翁源活动成功举办..... (2)

### 【县（市、区）站动态】

- ◆ 浈江区：水产人才赋能，助力加州鲈鱼养殖产业发展..... (6)
- ◆ 浈江区：踏春取经谋发展 美丽犁市启新程..... (8)
- ◆ 武江区：龙归镇乡村振兴人才驿站举办春茶生产技术培训 助力茶产业提质增效..... (10)
- ◆ 武江区：科技润泽乡土 结对共绘新篇..... (12)
- ◆ 曲江区：农技“充电”，助农“蓄能”——2025年番薯、生姜种植技术和产量增产培训班成功举办..... (15)
- ◆ 曲江区：政企携手育人才！韶关曲江区草菇栽培技术培训班举办..... (18)
- ◆ 乐昌市：邀请专家指导春耕备耕工作..... (20)
- ◆ 乐昌市：科技助农 为“天命之果”保驾护航——举办果树防寒防冻技术培训班..... (23)
- ◆ 乐昌市：传经送宝 科技赋能 助力乐昌乡村振兴..... (25)
- ◆ 南雄市：县镇两级乡村振兴人才驿站开展“三八”妇女节主题活动..... (27)
- ◆ 南雄市：开展“低空经济”科普讲座活动..... (30)
- ◆ 南雄市：黄坑镇乡村振兴人才驿站举办科技推广农业技术培训会..... (33)
- ◆ 仁化县：人才驿站举办“山海携手·共话发展”——虎门镇高层次人才仁化行座谈会... (35)
- ◆ 仁化县：电商培训赋能本土人才 助力乡村振兴 “云起跑”..... (38)
- ◆ 始兴县：科技赋能乡村，助力稻虾产业腾飞..... (40)
- ◆ 始兴县：马市镇乡村振兴人才驿站举办黄烟高产栽培及病虫害防控技术专题培训..... (42)
- ◆ 翁源县：产学研融合·兰香共赢——兰花产业高质量发展专家讲堂..... (44)
- ◆ 新丰县：遥田振兴行动起，专家联手菜业兴..... (47)
- ◆ 新丰县：高校专家助力回龙镇楼下村古树公园高质量发展..... (50)
- ◆ 新丰县：科技赋能绿色农业——省农控中心到马头镇调研指导豇豆绿色防控技术示范基地建设..... (52)
- ◆ 乳源县：把好动物“防疫关” 筑牢畜禽养殖“安全网”..... (55)
- ◆ 乳源县：韶关学院娄高明团队赴洛阳镇开展精准帮扶行动..... (57)
- ◆ 乳源县：“菇”足干劲促振兴——东坪镇乡村振兴人才驿站开展菌菇种植技术培训..... (60)

## 【市站动态】

# 韶关市：国家高层次人才服务行走进广东翁源 活动成功举办

3月14日，翁聚英才 智享未来——国家高层次人才服务行走进广东翁源活动在翁源经济开发区举行。受邀参加此次活动的8位国家级生物医药类专家人才与翁源县相关单位、生物医药产业企业代表开展深入的交流与对接，共同探讨技术攻关、产品创新和产业升级等方面合作。人力资源社会保障部留学人员和专家服务中心副主任陶静，韶关市副市长李再丰出席启动仪式并致辞；省人社厅二级巡视员刘剑莉，韶关市人社局副局长张军，翁源县委书记高忠，副县长廖剑、李文华、黄优秀，市、县相关部门负责同志参加活动。

李再丰指出，人才是第一资源，是推动区域经济社会高质量发展最宝贵的财富。国家高层次人才服务行以产业需求为导向走进翁源，既是对翁源的充分肯定和高度重视，更是翁源加快培育新兴产业、实现高质量发展的难得机遇。希望翁源县以此次活动为契机，与专家们集思广益、会诊磋商，建立长期联系，结出新的硕果。同时，进一步创新人才工作机制，优化人才发展环境，真金白银、真招实招吸引更多优秀人才来翁创新创业，携手共同

书写“人才引领产业、产业集聚人才”的生动实践。

廖剑向远道而来的各位领导、专家学者和嘉宾朋友们致以最热烈的欢迎，对一直以来关心和支持翁源发展的各级领导、各界人士表示衷心的感谢，并希望各位专家学者通过此次活动，真切感知翁源布局创新原料药产业的战略定力与抱负，洞见翁源的产业基底、资源禀赋、营商魅力，共谋发展良策，共同推动创新成果、优质项目在翁源这片沃土上结出硕果。

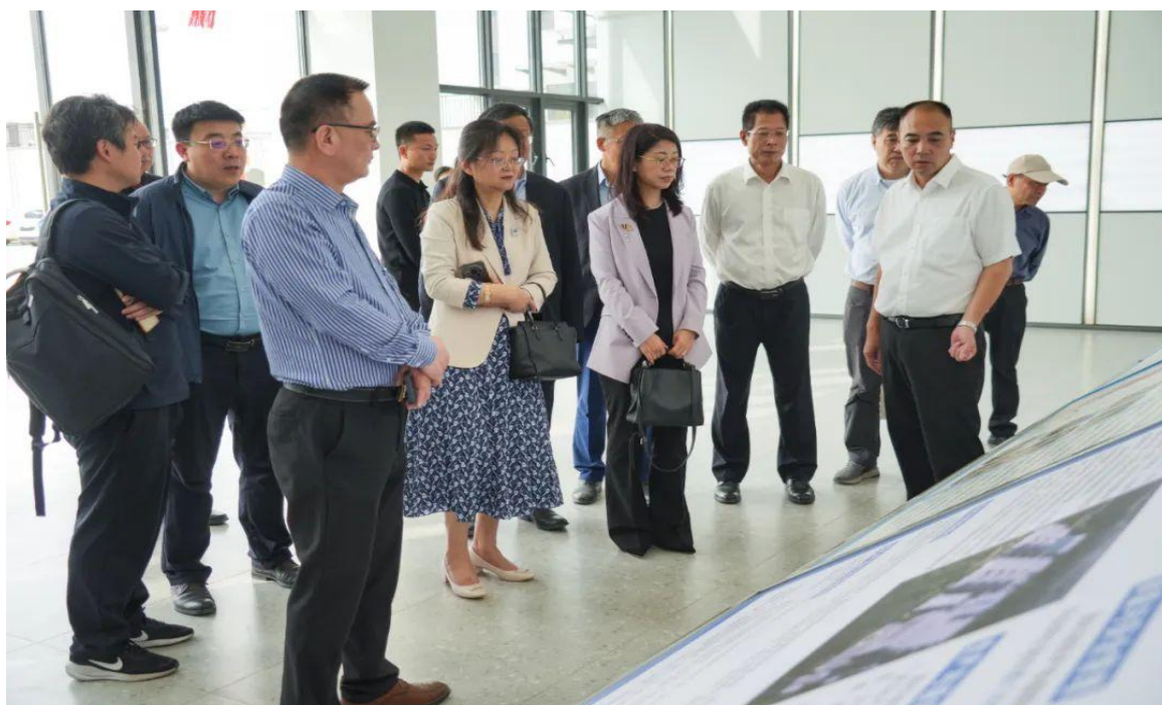


(颁发聘书)

启动仪式上，相关企业签约代表在有关领导的见证下，与翁源开发区管委会有关负责同志进行落户签约。廖剑为国家高层次人才颁发入驻翁源县乡村振兴人才驿站聘书。李文华宣布成立翁源创新原料药科技产业园专家咨询委员会并为专家们颁发聘书。

活动还举行了翁源创新原料药科技产业园公共服务平台（韶关生物经济高等研究院）奠基仪式。

活动期间，专家们在广东（翁源）创新原料药科技产业园、翁源经济开发区管委会展厅等地实地考察，通过听取讲解、现场交流、观看宣传视频等形式，了解园区发展历程、经济数据、优惠政策、建设规划等情况。专家们纷纷表示，翁源在创新原料药产业方面具有得天独厚的优势，未来发展潜力巨大，有望成为全省乃至全国重要的原料药研发和生产基地。



（专家团队实地考察）

座谈会上，参会专家围绕各自的专业研究领域开展路演，推介先进技术，展示研究成果，并与翁源县相关单位、生物医药产业企业代表围绕技术攻关、人才需求、政策扶持等问题开展座

谈交流，为翁源创新原料药产业把脉问诊、建言献策。

高忠表示，此次活动成功搭建了一个促进深入交流的宝贵平台，专家和企业代表的发言饱含真知灼见，正是有了国家高层次人才鼎力支持，翁源县才能紧握创新原料药产业这把刺破翁源发展天穹的利剑。展望未来，翁源县将以此次活动为新的起点，深入细致地研究、吸纳宝贵意见与建议，并将其转化为推动翁源创新原料药产业高质量发展的强劲动力。同时，将围绕打造广东乃至全国县级最优营商环境的目标，为落地的企业提供更好的支持，为即将落地的企业做好充分的准备，努力激发企业的创新活力和发展动力。希望大家通过此次交流进一步加深友谊，拓展合作领域，吸引更多人才参与到翁源经济社会发展建设中来，携手并进，助力翁源创新原料药科技产业焕发出新的生机与活力。

据了解，在活动开展前期，为实现人才与企业的深度对接，翁源县乡村振兴人才驿站主动深入翁源生物医药类相关企业，全面摸排翁源创新原料药产业发展现状、项目与人才需求，围绕前期摸排的需求情况，积极沟通人力资源社会保障部留学人员和专家服务中心，有针对性邀请了8位来自生物医药等领域的国家级专家人才。通过开展系列技术项目对接洽谈，旨在为翁源县创新原料药企业解难题、破瓶颈、促发展，促进人才项目资源精准对接，补足产业短板和弱项，加快培育新质生产力，推动创新原料药产业蓬勃发展，筑强现代化建设“硬实力”。

## 【县（市、区）站动态】

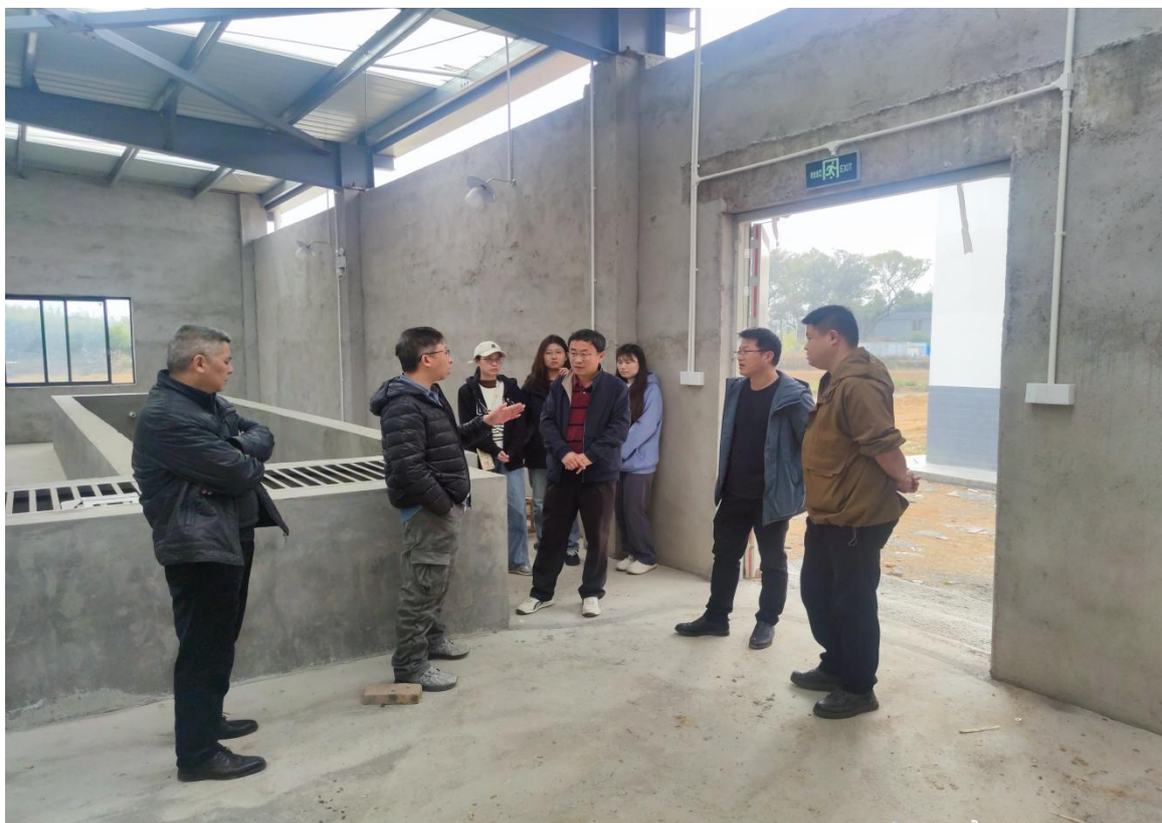
# 浚江区：水产人才赋能，助力加州鲈鱼 养殖产业发展

3月3日，十里亭镇乡村振兴人才驿站邀请中国水产科学研究院珠江水产研究所王广军研究员团队，在湾头村加州鲈鱼基地举办“智汇渔乡·才聚振兴”水产人才服务日活动。活动吸引镇内养殖能手和龙头企业技术骨干参与，打通水产人才培养“最后一公里”。

王广军研究员团队实地了解湾头村广东省巨汇农业科技有限公司加州鲈鱼养殖情况，就鲈鱼养殖进行技术探讨，针对鲈鱼疾病防控（虹彩病毒病、诺卡氏病、真菌性疾病等）、饲料配比优化、养殖环境改善以及水质调控等方面提出指导建议。此外，加州鲈鱼项目负责人封志文结合本地实际，介绍了“智慧渔业”实践经验，并希望下一步就开展鲈鱼苗种改良、专用饲料、疾病快速检测技术、鲈鱼新型养殖技术等方面的关键技术与珠江水产研究所加强合作，共同研发，进一步提升“智慧渔业”的智能水平。

此次活动采用“理论+实践”深度融合的模式，靶向提升鲈鱼养殖企业级养殖户的科学养殖水平，精准破解农户在水产生产

中遭遇的各类难题，为培育特色水产产业、推动乡村振兴高质量发展筑牢根基。



（实地指导）

展望后续工作，十里亭镇乡村振兴人才驿站将持续发力，深入推动科技成果转化落地，通过“企业出题-专家解题-驿站督题”的产学研对接创新机制，持续性挖掘本地产业需求，充分发挥桥梁纽带作用，持续为产业振兴注入强劲动力，助力乡村振兴迈上新台阶。

## 湟江区：踏春取经谋发展 美丽犁市启新程

为拓宽镇村人才视野，提升美丽乡村建设水平，深入推进乡村振兴，3月7日，犁市镇乡村振兴人才驿站组织镇村干部、农村技术骨干及返乡创业人才代表共40余人，赴新韶镇府管村开展美丽乡村建设及乡村绿化专题交流学习活动。本次活动以“对标先进、互学互鉴”为主题，通过座谈研讨与实地考察相结合的形式，深化两镇经验共享，助力犁市镇乡村振兴工作提质增效。



（座谈会现场）

活动首站于新韶镇政府会议室召开专题座谈会。新韶镇农业农村工作分管领导雷耀荣雷委员围绕府管村的建设情况分享实践经验并展开深入探讨。新韶镇提出“三个坚持”建议：坚持因地制宜保留乡村肌理、坚持党建引领凝聚干群合力、坚持产业赋

能激活内生动力，为犁市镇人才团队提供了重要参考。



（实地考察）

随后，学习团队实地参观了新韶镇府管村美丽乡村建设情况。该村以“微改造、精提升”为理念，村内道路整洁有序，房前屋后绿植错落有致，打造个性化特色墙绘、主题公园等美丽乡村示范点，亲身体会美丽乡村建设给府管村带来的实质性的变化，府管村将‘小成本’做出了‘大效果’，既保留了乡村韵味，又提升了人居环境，为犁市镇美丽乡村建设的瓶颈提供了新思路。

下一步，犁市镇乡村振兴人才驿站将梳理本次学习成果，结合各村实际重点推进人居环境整治、乡村绿化等专项工作，同时依托驿站平台定期组织技能培训、项目路演等活动，为乡村振兴注入人才动能，奋力绘就“美丽犁市”新画卷。

## 武江区：龙归镇乡村振兴人才驿站举办春茶生产技术培训 助力茶产业提质增效

春风吐绿，茶韵飘香。为推进茶产业高质量发展，促进传统制茶工艺与现代技术深度融合，3月3日，龙归镇乡村振兴人才驿站在百年古茶村续源村开展“科技赋能茶产业”专题培训，以“理论+实操”双轨模式为当地茶产业注入发展动能。这场精心策划的春茶生产技术培训，特邀韶关市茶叶协会秘书长钟冬冬现场授课，不仅吸引了十余位茶农参与，更通过全链条技术升级，为打造“龙归续源古树茶”区域公共品牌夯实基础。



（实地指导）

在续源村生态茶园，钟冬冬手把手指导茶农开展春季修剪：“主枝保留 45 厘米，侧枝按‘去弱留强’原则修剪，确保每平方米留芽量控制在 120-150 个。”这种“数字化修剪法”可将光能利用率提升 20%，相比传统粗放式管理，预计亩均增产 15%。在茶叶加工车间，通过改造后的电热杀青机进行实操教学，将杀青温度精准控制在  $220^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$ ，现场改良 3 套萎凋槽通风装置，使鲜叶失水率均匀度提升 30%。

从经验种茶到数字管茶，从粗放加工到智能制茶，此次培训深度聚焦产业链痛点，形成“前端种植标准化+中端加工精准化+后端品牌特色化”的立体赋能模式。下一步，龙归镇乡村振兴人才驿站将持续通过引入现代茶业技术体系，使茶叶产值提质增效，同时推动“龙归续源古树茶”申报农业特色品牌。

## 武江区：科技润泽乡土 结对共绘新篇

为扎实推进“百县千镇万村高质量发展工程”，深化驻镇帮镇扶村结对帮扶实效，3月26日，江湾镇乡村振兴人才驿站诚邀仲恺农业工程学院教授、省级科技特派员肖艳携团队深入粤北山区，为当地种植户送去“量身定制”的农业技术“金钥匙”。驻镇帮镇扶村工作队、各村种植大户等四十余人参与活动，共同探寻乡村振兴的江湾路径。



（培训现场）

“江湾镇生态环境和旅游资源丰富，但产业基础薄弱，应当探寻‘文旅结合’的发展路子！”在镇政府会议室，肖艳教授的

开场白直击痛点。作为深耕乡村振兴一线十余年的专家，她以《山区特色作物栽培与产业升级》为题，结合“百千万工程”要求，为参会人员梳理出一条清晰的发展脉络。

针对当地种植户反映的“品种老化、管理粗放、销路不畅”等问题，肖艳以肇庆麒麟李、河源鹰嘴桃等成功案例为引，详解“农文旅融合+品牌化营销”的全链条发展模式。

驻镇帮镇扶村工作队队长杨春元在交流环节感慨：“肖教授的课既有政策高度，又接‘泥土气’，为我们农文旅资源整合提供了新思路。”



（实地指导）

理论培训后，参训队伍走进云雾缭绕的江湾镇林下灵芝种植

示范基地。“别看现在长势喜人，去年这里还是一片林地。”驻镇工作队队员萧志钊介绍，2023年工作队引入肖艳教授团队，利用当地森林覆盖率超80%的优势，发展林下仿野生灵芝种植。肖教授现场捧起菌棒讲解：“我们采用‘三不改’技术——不改林地结构、不改生态群落、不改自然循环。

梁屋村村民黄大姐挤到前排追问：“灵芝孢子采收困难咋办？”肖艳蹲下扒开腐殖土示范：“像这样用纸盒子搭一个小棚，让灵芝孢子顺风落入盒子，自然收集，问题迎刃而解。”这种“土专家+田秀才”式的教学，让农户们连连点头。

“乡村振兴不是单打独斗，要打好‘组合拳’。”肖艳特别强调“四方联动”机制的重要性。在她的推动下，仲恺农业工程学院与江湾镇签订结对帮扶协议，未来三年将在品种改良、技术培训、产销对接等方面深度合作。

接下来，江湾镇乡村振兴人才驿站将持续链接专家团队“把脉定向”，为乡村振兴“造血赋能”，更稳、更实推进“百县千镇万村高质量发展工程”。

# 曲江区：农技“充电”，助农“蓄能”——2025年番薯、生姜种植技术和产量增产培训班成功举办

为推动罗坑镇生姜与番薯产业的持续发展，切实提升农户绿色高质高效种植技能，3月8日上午，由罗坑镇乡村振兴人才驿站牵头举办的“2025年番薯、生姜种植技术和产量增产培训”活动在罗坑镇新洞村委举办，邀请曲江区农技推广中心农技师郑声云前来授课。罗坑镇新洞村委种植生姜、番薯的合作社、农户近30人参加了培训活动。



（培训现场）

郑老师以生姜的基本习性入题，介绍了生姜各个生育周期需要注意的事项，详细讲解了如何辨别和提前介入防治生姜生长期内“姜瘟病”“茎腐病”“叶斑病”，并从生姜种植所选择的肥料、田块等影响产量的客观因素进行深入分析，教授大家如何择优实现生姜优质高产。



(培训现场)

番薯是新洞村的主要产业，郑老师向农户推广新品种“板栗薯”，其特点是个头大、口感粉，制成番薯干色泽亮黄、味道甜美。郑老师表示，新洞村番薯干制作集中在冬季，番薯不宜过大，应采取密植的方式控制番薯生长的大小，采取“小而精”的种植

模式，减少人工、时间成本，便于管理提高亩产值。郑老师的点对点式指导，让在座农户们受益匪浅。培训结束后，农技人员为参与培训的农户免费发放板栗薯种苗。

此次培训不仅提高了农户们的科技意识和管理技能，更为罗坑镇新洞村生姜、番薯产业的发展注入了新的活力。村民们纷纷表示将把学到的技术应用到实际生产中，努力提升农产品的产量和品质。

接下来，罗坑镇乡村振兴人才驿站将继续以农户需求为导向，积极对接农业科技特派员、农技“轻骑兵”等专业人才，以人才的专业知识和力量赋能乡村振兴。

## 曲江区：政企携手育人才！韶关曲江区草菇栽培技术培训班举办

为推动农业产业高质量发展，韶关曲江区乡村振兴人才驿站联合白土镇乡村振兴人才驿站于3月19日举办“农业产业强镇草菇栽培技术培训班”活动，采取“驿站搭台、政企合作、专家授课、农户参与”的培训模式，吸引了白土镇各村草菇栽培户、新型农业经营主体代表共41人参训。



(培训现场)

本次培训旨在提升食用菌产业技术水平，为农业产业强镇注入强劲动能，特邀广东省农业科学院蔬菜研究所研究员何焕清及

其团队进行专题授课，培训内容聚焦草菇栽培技术，涵盖草菇菌种制作、草菇高效栽培、病虫害防治等。培训设置现场答疑与经验交流环节，切实解决农户和企业在实际生产中遇到的难题。

此次活动，通过政策支持与技术指导双轮驱动，邀请专家精准下沉乡村及企业一线进行指导栽培工作。韶关市星河生物科技有限公司和广东沐和生态农业发展有限公司积极践行产教融合理念，积极整合企业与科研机构资源，培育本土产业能手。接下来，企业将继续与科研机构加深合作，推动草菇栽培技术成果转化，围绕农业产业强镇发展目标，为曲江区农业高质量发展贡献力量。

区镇两级乡村振兴人才驿站在活动中发挥枢纽作用，通过“需求导向、人才聚力”的模式，实现人才与产业的双向赋能。此次培训活动，是曲江践行“科技兴农、人才强农”理念的生动实践，为乡村振兴战略提供了有力的人才支撑，也为全区农业产业发展打造了示范样板，提供了可复制的成功经验，助力乡村产业振兴高质量发展。

## 乐昌市：邀请专家指导春耕备耕工作

人勤春来早，万象始“耕”新。3月1日，正值春耕备耕的黄金时节，为确保今年农业生产开好局、起好步，实现粮食丰收、农业增效、农民增收的目标，庆云镇乡村振兴人才驿站牵头邀请广东省农业科学院作物研究所副研究员李集勤团队来庆云指导春耕备耕工作，驻镇帮镇扶村工作队、农业办负责人、烟农参与座谈会。



（座谈现场）

专家与烟农、农业办负责人座谈了解庆云镇烟叶备耕和种植情况。据了解，黄烟是庆云镇特色产业之一，2024年，庆云镇

成功将金坪村打造为乐昌市第二个千亩黄烟种植示范村，共有黄烟种植地 1100 余亩，并在金坪建立了一个黄烟专业化分级厂，助力烟农节约时间成本和损耗成本。目前，金坪村已有 1000 亩黄烟种植地开始了翻耕、施肥、起垄等准备工作，田间地头随处可见村民们忙碌的身影。



（实地指导）

专家团队深入田间地头，专家团队将深入田间地头，实地调研春耕备耕进展，解决农民在生产中遇到的实际困难。为农民提供面对面的技术指导，切实提升科学种植水平。

“春种一粒粟，秋收万颗子。”专家团队为推进春耕备耕工作发挥积极作用。随着科技力量的持续投入，农业生产将更加精准、高效，农民的生产积极性也得到更大程度地激发。下一步，

庆云镇乡村振兴人才驿站将继续发挥平台作用，紧密结合黄烟产业发展需要，积极对接产业专家，推动科技与生产实践深度融合，为实现农业产业高质量发展贡献力量。

# 乐昌市：科技助农 为“天命之果”保驾护航 ——举办果树防寒防冻技术培训班

为应对去年冬季缺水及近期强对流天气对黄金柰李座果的不利影响，3月6日，九峰镇乡村振兴人才驿站邀请省农科院果树研究所研究员彭程、乐昌市岭南落叶果树研究所副所长罗贱良在坪石村生态种植示范基地召开果树防寒防冻技术培训班。培训班通过专家授课、互动答疑等形式，为农户送上“保花保果”的科学指导。



（培训现场）

培训会上，罗贱良结合本地气候特点与果树品种特性，分享了如何保花保果的措施，系统地解答了如何发挥基地优势、如何做好示范创建的问题，并对当前树势弱、花芽分化质量差等问题，提出增施有机质、根外施肥等等具体措施及解析技术要点。

培训班现场互动答疑气氛持续高涨，“我的果树流胶现象比较明显，怎么解决这个问题？”参与培训的农户邱大姐提出。随后省农科院彭程对农户的疑问也纷纷作出解答，从果园排水不畅导致的生理性原因及细菌性病原菌侵入两方面进行分析，并指导施用预防细菌性病害的药剂和施入菌肥、中微量元素肥强壮树势。“去年我的果树受到天气影响损失了四分之一的收成，今年是参加的第三次技术培训，拿到了示范基地的土肥管理配方肥，还学到了很多技术，心里踏实多了！”种植户薛师傅表示，回去后将立即清理果园，并按照专家指导合理用药用肥，防治病虫害，增加果树营养，提高品质产量。

此次培训为农户提供了“保花保果、增产提质”的实用技能，坚定了“村农服务站+示范基地+农户”的联结发展模式，注入打造高品质“天命之果”更强动力。下一步，九峰镇乡村振兴人才驿站将围绕乡村产业发展需求，组织更多形式多样、内容丰富的科技下乡活动，持续为乡村振兴提供坚实的科技支撑，助力九峰镇农业农村经济高质量发展。

## 乐昌市：传经送宝 科技赋能 助力乐昌乡村振兴

为充分发挥区域资源优势，推动特色农业产业发展，助力乡村振兴战略实施，3月11日，乐昌市乡村振兴人才驿站邀请广东省科学院南繁种业研究所黄忠兴专家团队一行赴乐昌市开展技术帮扶工作。此次行动是继今年2月专家团队赴乐昌市开展专项调研后，针对当地甘蔗产业发展需求的又一次精准对接。团队携带优质果蔗种苗，深入田间地头，围绕甘蔗品种改良、种植技术优化及产业升级等关键环节，为当地农户提供精准化、专业化的技术指导。



（实地指导）

在廊田镇，针对当地种植大户普遍反映的炮弹芋头病害问题，专家通过调研后，精准施策，提出果蔗轮作方案，从种植结构方面巧妙化解难题，并精心制定了标准化种植技术规范。为农户提供清晰、科学的种植指引。在栽培方式创新上，专家提出推广地膜覆盖栽培模式，不仅能有效解决了病害问题，还能显著提升了土地利用效率。同时，专家团队充分发挥专业优势，在种茎脱毒、扩繁、栽培管理及病虫害综合防治等关键技术环节，进行系统指导，为农户提供了全方位的技术支持。

在长来镇，针对甘蔗种性退化问题，专家团队建议农户将种苗选择远离现甘蔗种植区的田块进行种植，并配套完善排水系统，即可有效遏制种性退化趋势。团队还就新品种特性、栽培要点及田间管理技术进行了详细讲解，帮助农户提升种植水平，实现增产增收。

本次甘蔗种苗指导与捐赠活动，通过提供优质种苗和技术支持解决了种性退化问题，提升了种植效益。未来，乐昌市乡村振兴人才驿站将持续发挥平台优势，深化与科研院以及专家团队的合作对接，为乐昌特色产业发展提供强有力的科技支撑与人才保障，助力乡村振兴。

## 南雄市：县镇两级乡村振兴人才驿站 开展“三八”妇女节主题活动

为庆祝“三八”国际妇女节，丰富女性人才精神文化生活，弘扬非遗传统文化，推动乡村振兴人才交流，3月7日-8日，南雄市乡村振兴人才驿站、坪田镇乡村振兴人才驿站分别开展“三八”妇女节主题活动，邀请女性企业家、返乡创业人才、非遗传承人等女性人才开展活动，通过“传统文化体验+人才交流赋能”融合模式，激扬巾帼之志、汇聚巾帼之力。



（坪田镇乡村振兴人才驿站邀请女性人才体验非遗插花）

坪田镇乡村振兴人才驿站组织 70 余名女性人才沉浸式体验

“指尖生花，糍香传情”非遗传统文化。活动分为三大环节，一是非遗花艺传承，由专业老师指导人才们学习《二十四节气插花图谱》，并亲手制作主题花器，感受自然美学与传统文化的结合；二是古法糍粑制作，女性人才们现场学习“三蒸三舂”古法制糍工艺，体验客家糍粑、艾草糍、雕花模等手工制作，体味农耕时代的匠心精神；三是美食品鉴交流，现场品尝蒸制手作糍粑、桂花蜜、长浦嘉途春季主题宴席等，领略饮食文化魅力，同时进行互动交流。



（南雄市乡村振兴人才驿站邀请女性人才体验饺俚糍制作）

南雄市乡村振兴人才驿站联合珠玑镇人民政府邀请了 60 余名女性人才体验传统美食饺俚糍的制作，由非遗传承人现场讲解

饺俚糍的历史渊源，并手把手指导人才们揉面、擀皮、调馅和裹糍。现场人才分工明确、配合默契，揉面擀皮、调馅裹糍、生火烤制，大家一边学习技艺，一边交流心得，在欢声笑语中传承本土饮食文化，展现巧手匠心，一位返乡创业的女性人才表示：“这样的活动让我深刻地感受到了南雄市传统文化的魅力，也激发了我将家乡特色产品推向更广阔市场的决心。”

随后，活动进入烧烤环节。女性人才们围坐在篝火旁，一边翻烤食材，一边分享在乡村振兴工作中的经验和感悟。返乡创业人才讲述了如何带动村民发展特色产业的故事，女性企业家则分享了创业路上的酸甜苦辣。这些真实而感人的经历，让在场的每一位都深受鼓舞。现场气氛热烈而温馨，不仅增进了彼此的感情，也更加坚定了女性人才为乡村振兴贡献力量的信心。

此次“三八”妇女节主题活动以传统文化为纽带，成功搭建了女性人才交流互动的平台，在弘扬传统文化的同时，进一步丰富了女性人才的业余生活。下一步，南雄市乡村振兴人才驿站将继续创新人才活动形式，深化人才服务内涵，通过文化传承与人才培育的双轮驱动，为乡村振兴注入持久动力。

## 南雄市：开展“低空经济”科普讲座活动

为进一步普及低空经济知识，探索科技赋能乡村振兴的潜在路径，3月11日，油山镇乡村振兴人才驿站邀请广东松山职业技术学院副教授徐运武开展“低空经济”科普讲座活动，就“低空经济如何为乡村振兴插上科技翅膀”进行分享。油山镇各行业青年人才参与此次活动。



（讲座现场）

讲座现场，徐教授从政策背景、技术框架及产业链全景切入，围绕低空经济含义、无人机与空中出租车、低空经济的产业链、

未来发展趋势、低空经济激活乡村振兴“三维引擎”等内容，系统解读低空经济的核心内涵。徐教授指出，低空经济产业链潜力巨大，是农业新质生产力的新载体，通过集聚现代科技高端要素，将“低空”与“农业”“旅游”“乡村治理”“运输”等相结合，因地制宜打造“低空经济”多元应用场景，为乡村经济腾飞提供重要支撑。



(讲座现场)

结合油山镇实际，徐教授提出了“智慧农业、低空物流、立体文旅”三维引擎，可覆盖无人机遥感监测、山区物流网络、红

色旅游低空体验等场景。徐教授表示，通过无人机、电动垂直起降飞行器等新型航空器，结合 5G 通信、北斗导航等技术，构建“空中高速公路”，从而推动城乡资源高效流动，为农村发展“提质增效”带来更多可能。

互动环节中，徐教授与参会的青年人才围绕“山区无人机急救”“空中物流网络”等展开讨论，号召青年人才将理论知识与生产实践相结合，不断突破空域管理、电池续航等技术瓶颈，为低空经济高质量发展做贡献。与会青年人才表示，将不断学习新技术，探索无人机农业、低空文旅等模式，助力乡村振兴迈向立体化新阶段。

此次活动让油山镇青年人才系统了解到低空经济的实际意义，进一步拓宽了他们的知识面。接下来，油山镇乡村振兴人才驿站将继续邀请行业专家，开展更多紧跟时代的科普讲座，引导青年人才学以致用、探索创新，为油山镇经济社会高质量发展注入新活力。

## 南雄市：黄坑镇乡村振兴人才驿站举办 科技推广农业技术培训会

为加快推进农业绿色转型，提升农产品质量安全水平，3月25日，黄坑镇乡村振兴人才驿站举办科技推广农业技术培训会，邀请种植大户、家庭农场主、专业合作社代表等40余人参加，共同学习绿色农业新技术，探索生态农业发展新路径。



（培训会现场）

此次培训会以“化肥农药减量增效技术推广”为主题，特邀广东省农业科学院水稻研究所黄庆教授进行专题授课。黄教授结

合黄坑镇土壤特点和作物结构，深入浅出地讲解了“有机肥替代化肥”“水肥一体化”等实用技术，帮助农户实现精准施肥、降低成本。黄教授重点介绍了“病虫害绿色防控技术”，通过大量的实例分析，让参训人员深入了解技术要点和操作规范。

培训会还设置了互动交流环节，参训人员踊跃提问，“如何科学判断施肥时机？”“有机肥和化肥如何配比？”等问题接连抛出。黄教授一一耐心解答，并现场演示了土壤养分快速检测方法。黄坑镇种植大户李建国表示：“专家讲得很实在，解决了我多年来的施肥困惑，这样的培训很有意义，要多办！”

此次培训不仅为参训农户提供了可操作的技术方案，还进一步增强了他们的环保意识。参训人员纷纷表示，以前总觉得多用化肥农药才能高产，现在才知道科学施肥用药不仅能省钱，还能种出更健康的农产品。

下一步，黄坑镇乡村振兴人才驿站将建立常态化培训机制，定期组织农技专家下乡指导，同时鼓励农户积极运用绿色种植技术，全力推动黄坑镇农业绿色高质量发展，为乡村振兴注入新动能。

# 仁化县：人才驿站举办“山海携手·共话发展” ——虎门镇高层次人才仁化行座谈会

为深化区域合作，共筑高效与创新的人才发展高地，3月1日，仁化县乡村振兴人才驿站邀请虎门镇15名教育、卫生和企业类等领域高层次人才赴仁化县开展“山海携手·共话发展”为主题的交流活动，探索两地资源共享、优势互补的新模式。



（座谈会现场）

在仁化县乡村振兴人才驿站，来自虎门镇的各领域专业技术人才观看了《实施“百千万工程”推进仁化高质量发展》《仁化县人才工作宣传片》等宣传视频，对仁化发展和人才工作有了基本的了解，与仁化县相关部门进行了深入交流座谈。双方围绕仁

化当前重点发展的产业项目展开探讨，共话合作与发展。

座谈会上，仁化县人社局对虎门镇多年来的帮扶工作表示感谢，并详细介绍了县人才工作的现状与发展规划。仁化县人社局主要负责同志表示，希望双方进一步发挥人才飞地、人才驿站等平台作用，持续加强产业合作、资源互补、劳务对接和人才交流，特别是在医疗、教育等民生领域，深化人才引进与队伍培养合作机制。东莞市人社局虎门分局相关负责人表示，期待双方携手并进，充分发挥各自优势，吸引更多人才施展才华，共同为仁化经济社会的高质量发展添砖加瓦。



（颁发聘书）

座谈会上，与会人才结合自身专业和工作实践，围绕仁化人才工作及经济社会发展积极建言献策，现场气氛热烈。仁化县人

社局主要领导为与会人才颁发了仁化县乡村振兴人才驿站顾问聘书，进一步深化两地人才合作。



（实地考察）

活动期间，与会人员还实地参观了丹霞冶炼厂、凡口铅锌矿、石塘古村和双峰寨等地，深入了解仁化的红色文化、矿产资源、文旅资源及相关产业发展情况。通过此次实地考察，虎门镇高层次人才对仁化的历史文化、产业优势和发展潜力有了更深刻的认识，为两地进一步深化合作奠定了坚实基础。

此次“山海携手·共话发展”虎门镇高层次人才仁化行交流活动，不仅搭建起虎门与仁化之间的人才互动桥梁，也为两地未来合作注入了新动能。仁化县乡村振兴人才驿站将以此次活动为契机，持续深化区域协作，共同推动经济社会高质量发展。

## 仁化县：电商培训赋能本土人才 助力乡村振兴 兴“云起跑”

为助力农村电商产业发展，激活乡村振兴新动能，3月30日，周田镇乡村振兴人才驿站在周田镇电商小镇服务中心举办了一场电商技能提升专题培训活动。此次培训邀请到广东省南方技师学院电子商务高级讲师谭佳洁进行授课，吸引了20多位仁化本土的返乡创业青年、电商达人和村级电商服务站负责人踊跃参与，现场互动频繁，学习氛围热烈。



（培训现场）

本次培训内容丰富实用，涵盖三农产品直播带货黄金法则、直播带货实操、《电子商务—AI 赋能、智能策划》以及直播矩阵系统讲解等多个重要板块。

培训采用“理论课堂深度剖析 + 实战演练精准指导”模式，课堂上，谭佳洁讲师凭借丰富经验，深入浅出地讲解理论知识，同时对相关政策法规进行了详细解读，让学员们深刻认识到电商行业的规范与发展方向。实训环节中，谭佳洁讲师更是手把手指导学员掌握直播带货技巧，从确定独特的直播风格，到店铺的升级管理与运营等方面，进行了细致入微的教学，让学员们能够迅速将理论知识应用于实践。

学员们纷纷表示，周田镇乡村振兴人才驿站组织此次培训深化了他们对电商直播的理解，收获了宝贵的实战经验，为后续投身电商直播领域、助力家乡农产品销售筑牢了坚实的基础。下一步，周田镇乡村振兴人才驿站将持续链接电商领域专业技能人才，为仁化县的乡村电商产业迎来新的机遇，为乡村振兴发展注入新的活力。

## 始兴县：科技赋能乡村，助力稻虾产业腾飞

为进一步强化科技赋能乡村振兴，加快农业产业发展步伐，3月21日，隘子镇乡村振兴人才驿站邀请省农业科学院动物科技研究所专家王国霞与省农业科学院韶关分院团队来到隘子镇，开展罗氏沼虾与水稻综合技术专题培训，吸引了镇村20余位养殖户踊跃参与。



（培训现场）

培训会上，省农科院动科所王国霞老师以通俗易懂的语言、结合生动的案例，深入浅出地为养殖户详细讲解罗氏沼虾养殖与水稻种植的综合技术。在讲解过程中，王国霞老师不仅涵盖了理

论知识，还穿插大量实际操作要点，让养殖户能快速理解并应用到实际生产中。同时，专家团队还现场解答村民们在生产实践中遇到的各种难题，分享稻虾共生的成功案例，极大地激发了养殖户发展稻虾综合种养的热情，为隘子镇农业产业多元化发展注入新活力。

理论讲解结束后，专家团队前往隘子镇风度村“虾稻共生”产业项目现场。在这里，专家们结合实际情况，针对养殖户在实际生产中遇到的问题进行现场指导，从虾苗投放密度到水稻病虫害防治，事无巨细地为他们提供精准的解决方案。

此次活动中，隘子镇乡村振兴人才驿站充分发挥桥梁纽带作用，邀请专家团队及时解答村民日常养殖过程中遇到的技术难题，为农民提供技术支持。未来，隘子镇乡村振兴人才驿站将以需求为导向，持续开展各类农业技术培训与交流互动，不断引进人才和技术，为隘子镇农业产业发展和乡村振兴提供坚实的人才保障和科技支撑，助力隘子镇在乡村振兴的道路上迈出更加坚实的步伐，实现农业强、农村美、农民富的美好愿景。

# 始兴县：马市镇乡村振兴人才驿站举办黄烟高产栽培及病虫害防控技术专题培训

为全面提升马市镇黄烟种植技术水平，助力烟农增产增收，3月27日，马市镇乡村振兴人才驿站特邀广东省农业科学院作物研究所高级农艺师李集勤，在镇政府开展“黄烟高产栽培及病虫害防控技术”专题培训，吸引全镇近50名烟农参与学习。



（培训现场）

培训聚焦马市镇2025年黄烟种植实际需求，李集勤农艺师通过“问题剖析+技术指导”双维模式展开授课：一是精准把脉。深入分析当前烟叶生产痛点，包括烟碱含量偏低、烟味浓香风格弱化、有机肥施用不足等技术短板。二是科学支招。系统讲解优

质烟叶栽培技术，强调大田生育期需达 120 天以上，提出养分供给动态调控方案。三是防控升级。针对常见的 20 种侵染性病害（如 TMV 病毒病、黑胫病）及 64 类虫害（如斜纹夜蛾、烟蚜），详解绿色综合防治策略。

“以前遇到病害只能凭经验处理，这次学到了精准识别和科学用药方法！”参训烟农纷纷表示，“培训内容‘接地气、易操作’。特别是病虫害图谱对照讲解、有机肥增效方案等技术太实用了。”

马市镇乡村振兴人才驿站将持续联合科研院所开展“科技助农”行动，通过技术培训、田间指导等形式，推动黄烟产业向“高质高效、生态安全”方向转型升级，为稳产提质注入强心剂，为乡村振兴夯实产业根基。

# 翁源县：产学研融合·兰香共赢——兰花产业 高质量发展专家讲堂

为推动翁源县兰花产业转型升级，3月25日，由翁源县乡村振兴人才驿站牵头举办的“产学研融合·兰香共赢——兰花产业高质量发展专家讲堂”在江尾镇松岗村村民委员会成功举办。活动特邀广东省农业科学院吕复兵高级园艺研究员担任主讲，吸引了全县40余名兰花企业代表、个体户及种植户参与，为当地兰花产业注入了科技动能与创新活力。



（活动现场）

近年来，翁源县蝴蝶兰种植规模持续扩大，但部分兰农在品种更新、繁殖技术和栽培管理方面仍存在技术短板。为破解产业

发展瓶颈，本次培训活动以“产学研融合”为核心，围绕蝴蝶兰新品种选育、高效繁殖技术及科学栽培管理等主题展开。吕复兵研究员结合理论与实操，系统讲解了蝴蝶兰前沿品种特性及市场需求，并针对繁殖环节的组培技术、环境调控等关键问题进行了深入剖析。随后，他带领学员前往种植基地开展现场教学，手把手指导水肥管理、病虫害防治等实用技能，帮助兰农将理论转化为实践。



（活动现场）

兰花产业是翁源县特色农业的重要支柱，也是推动乡村产业振兴的关键抓手。本次专家讲堂的举办，不仅为兰农提供了与顶尖专家面对面交流的机会，更通过“产学研”深度融合，加速科

技成果向田间地头的转化。

接下来，翁源县乡村振兴人才驿站将持续发挥平台作用，深化与科研院所、企业及农户的合作，培育更多懂技术、善经营的新型职业农民，为兰花产业高质量发展和乡村振兴注入持久动力。

## 新丰县：遥田振兴行动起，专家联手菜业兴

3月3日，遥田镇乡村振兴人才驿站再次发挥桥梁作用，邀请广东省农科院肖广江主任及其专家团队对遥田镇蔬菜基地进行深入考察与技术指导，旨在进一步提升当地“新农人”及合作社的专业技能，促进农业现代化进程。今年年初，肖广江主任及专家团队就曾对遥田镇进行了实地考察，并指出这里不仅地理环境条件优越、土壤肥沃，发展菜干和酸菜产业可以将撂荒的土地有效利用起来。这一发展思路为遥田镇未来的农业发展方向提供了新的思路，也为菜干项目的落地奠定了坚实的基础。



（实地指导）

在广东省人大常委会办公厅和省环保集团有限公司驻遥田

镇帮镇扶村工作队的鼎力支持下，今年2月28日，遥田镇正式迎来了“兴遥蔬菜三产融合项目”的签约仪式。这一项目的成功签约，标志着遥田镇在乡村振兴的道路上迈出了坚实的一步，也预示着菜干产业将成为当地农民增收致富的新途径。签约仪式上，工作队代表与遥田镇政府、合作社负责人共同见证了这一历史时刻。他们强调，高墩村菜干厂的建立不仅能够有效利用遥田镇的闲置土地资源，还能通过产业升级带动当地经济，增加农民收入，是实现乡村振兴战略目标的重要举措。



（实地指导）

为了确保菜干产业的高质量发展，省农科院将持续提供远程技术支持与定期现场指导，帮助遥田镇引入先进的种植技术和加工工艺，提升菜干产品的市场竞争力。此外，专家团队还将通过

线上培训、技术咨询等方式，增强“新农人”的科技应用能力，培养一批懂技术、善经营的新型职业农民。

随着高墩村菜干厂项目的正式启动，遥田镇正逐步构建起集种植、加工、销售于一体的菜干产业链，这不仅为当地农业发展开辟了新路径，也为实现农业现代化、促进农民增收提供了有力支撑。未来，遥田镇乡村振兴人才驿站将积极拓展对外交流与合作，吸引更多外部资源和智慧涌入乡村，促进农业与旅游、文化等产业的深度融合，推动乡村经济的多元化发展。

## 新丰县：高校专家助力回龙镇楼下村古树公园高质量发展

3月17日，以“呵护古树，传承生态文明”为主题的回龙镇乡村振兴人才驿站活动在回龙镇楼下村成功举办。广东水利电力职业技术学院教授范群芳、珠江水利委员会珠江水利科学研究院主任唐红亮、教授级高工董延军一行应邀莅临，为古树公园的管护和旅游资源开发提供专业指导，助力楼下村打造绿美乡村示范带。



（实地指导）

楼下村古树林以樟树为主，其中不乏树龄超百年的参天古

树，具有极高的历史人文价值和生态价值。专家团队深入调研古树生长环境，结合《古树名木保护条例》，提出“一树一策”科学管护方案，包括土壤改良、病虫害防治及智能监测系统建设等措施，确保古树健康生长。团队还强调生态优先原则，建议通过林分优化、生态廊道建设提升生物多样性，并设计雨水收集与循环利用系统，增强公园生态韧性，为周边村庄提供可持续用水保障，筑牢生态安全屏障。

为吸引游客观光打卡，专家团队精心规划古树公园旅游参观路线，提出“以古树为媒、以文化为魂”的开发思路。团队建议深入挖掘楼下村历史文化资源，设计特色研学路线，并融入AR导览、线上古树认养等智慧旅游技术，提升游客体验感。此外，团队提议策划古树文化节、生态摄影展等活动，增强古树公园吸引力，推动生态价值向经济价值转化，努力将古树公园打造成为楼下村“典型村”绿美古树公园示范带，为乡村振兴注入新动能。

通过专家团队的精准指导，楼下村古树公园项目在保护与开发并重的理念下迈出坚实步伐，为项目高质量发展指明方向。下一步，回龙镇乡村振兴人才驿站将继续发挥桥梁纽带作用，推动产学研深度融合，助力楼下村古树公园实现经济效益与生态效益双丰收，以产业振兴促乡村振兴，为绿美广东生态建设贡献智慧和力量。

# 新丰县：科技赋能绿色农业——省农控中心到 马头镇调研指导豇豆绿色防控技术 示范基地建设

3月27日，马头镇乡村振兴人才驿站主动对接广东省农业有害生物预警防控中心副主任王琳、仲恺农业工程学院农业与生物学院副教授刘光华，前往潭石村城丰农业科技有限公司蔬菜种植基地，开展豇豆绿色防控技术示范基地建设调研指导。



（实地调研指导）

在城丰农业蔬菜种植基地，王琳副主任和刘光华教授向种植

户详细了解豇豆种植规模、农药使用种类及频率、年产量等生产细节。此外，刘光华教授还和种植户深入交流豇豆绿色防控技术，通过讲解粘虫板精准布控、香根草间作等生态方法，向农户科普了有效减少农药用量、提升产品收益的生态措施。



（座谈会现场）

座谈会上，王琳副主任就豇豆绿色防控技术示范基地建设，提出了建立种植户档案管理制度、严格禁用违禁农药、强化散户种植管理等一系列建议。刘光华结合马头镇实际，从历史基础、气候条件、区位优势、规模潜力四方面分析优势，并提出相关指导意见。现场与会人员则围绕技术推广难点展开讨论，专家及企业代表根据各自经验均给与相应解答。

此次调研不仅为马头镇豇豆绿色种植技术应用提供了科学参考，也为马头镇打造豇豆绿色防控技术示范基地提供了建设路径。下一步，马头镇乡村振兴人才驿站将持续链接市县资源和专家人才，通过建档管理、技术培训、示范推广等举措，着力构建绿色种植体系，为打造区域特色农业品牌、促进乡村振兴注入新动力。

## 乳源县：把好动物“防疫关” 筑牢畜禽 养殖“安全网”

为强化春季重大动物疫病的防控工作，提升养殖户的防控意识和技能水平，打好动物防疫“预防针”，筑牢畜禽养殖“安全网”，3月11日上午，桂头镇乡村振兴人才驿站邀请市畜牧研究所高级畜牧师钟澜团队开展春季重大动物疫病防控技能培训会，全镇规模养殖户共40余人参加了培训。

钟澜老师重点讲解了生猪养殖防疫知识，包括常见疫病的识别、预防、诊断及治疗方法，普及生物安全防护知识。此外，还指导养殖户掌握正确的采样方法以及养殖场、猪舍和工具的消毒方法，掌握各类疫苗的接种方法、剂量及接种时机。王春兰老师则围绕家禽养殖管理技术和防疫要点展开了全面讲述，她强调防疫工作是影响畜牧业健康发展的重要环节，直接关系到公共卫生安全、养殖户增收和食品安全。常见的家禽疫病如禽流感、新城疫等人畜共患病，不仅会影响家禽的健康和生产性能，还可能通过食物链传播给人类，造成严重的公共卫生安全问题。因此，加强家禽养殖防疫宣传，提高养殖户的防疫意识，是确保畜牧业健康发展的关键所在。

培训采用理论授课与现场视频演示相结合的方式，确保养殖户能够直观学习和掌握畜禽标准化养殖关键实用技术和方法。

“通过此次培训，我们学到了很多有关生猪标准化养殖的方法，给我们农户提供了许多借鉴。”养殖户侯大哥高兴地说道。



（培训现场）

“防大于治”是禽畜养殖过程中的核心理念，科学有效的预防措施能够显著降低畜禽疾病的发生率，保障畜禽健康和畜牧业稳定发展，提高养殖效益。桂头镇通过组织专家和技术人员下沉基层，对全镇养殖场户进行春季动物集中防疫培训，强化他们的业务理论知识和专业技能水平，进一步织密动物防疫安全网，使他们成为乡村养殖行业的中坚力量，为推动乡村振兴贡献自己的力量。接下来，桂头镇乡村振兴人才驿站将继续发挥引才育才作用，为乡村地区培养更多高素质的专业人才，进一步推动乡村振兴和镇域经济发展。

## 乳源县：韶关学院娄高明团队赴洛阳镇 开展精准帮扶行动

3月14日，洛阳镇乡村振兴人才驿站邀请国务院特殊津贴专家、韶关学院教授娄高明率团队深入洛阳镇开展了一系列科技帮扶活动。此次活动通过专家团队的技术指导，进一步推动洛阳镇鲟鱼养殖、菌类和蔬菜种植等特色产业的高质量发展，助力洛阳镇乡村振兴高质量发展。



（娄教授到绿手指生产基地开展技术指导）

娄高明教授团队首先来到绿手指生产基地，对食用菌和蔬菜的种养殖情况进行了全面调研。专家们深入田间地头，仔细查看

了食用菌的生长环境和蔬菜的种植情况，并与生产基地负责人李志超进行了深入交流，就种植技术、病虫害防治、产量提升等方面提出了宝贵的建议。

随后，娄教授团队来到了到洛阳镇狮石水产养殖专业合作社对洛阳镇鲟鱼养殖情况进行了全面调研。团队专家们深入养殖池，仔细观察鲟鱼的生长状况，并就养殖技术、饲料选择、疾病预防等方面与养殖户进行了深入交流，同时，结合洛阳镇鲟鱼养殖的实际情况，提出了多项针对性建议，娄高明教授团队还采集了水样和病鲟鱼样本，送往广州进行检测。



（娄教授到云子潭鲟鱼养殖基地检查病鲟鱼）

此次科技帮扶活动，是韶关学院科技特派团队深化科技帮扶的重要举措。团队通过建立科技帮扶联系机制，不仅为洛阳镇的特色产业发展提供了有力支持，也为乡村振兴事业的深入推进注入了新的活力。洛阳镇将以此为契机，进一步加大科技帮扶力度，推动特色产业高质量发展。近年来，洛阳镇乡村振兴人才驿站通过“党建引领+驿站平台+人才融合”的运营模式，依托省、市、县的科技帮扶资源，灵活吸纳各领域人才，深化与农业及科研院所的合作，为乡村振兴事业注入了强大动力。展望未来，洛阳镇乡村振兴人才驿站将继续挖掘人才潜力，激发创新活力，推动乡村振兴事业迈向更高质量的发展阶段。

## 乳源县：“菇”足干劲促振兴——东坪镇乡村振兴人才驿站开展菌菇种植技术培训

为进一步推动东坪镇乡村特色产业发展，培育本土实用型技术人才，3月23日，东坪镇乡村振兴人才驿站在雕子塘村开展麒麟菇种植技术培训。此次培训特邀“土专家”熊桂林担任讲师，为新村十余位菌菇种植户参与学习，共同探索家门口的“致富密码”。



（菌菇种植技术培训现场照片）

“菌棒灭菌要彻底，温度湿度要盯紧，通风换气不能少……”

在种植大棚里，熊桂林从菌种选择、菌棒制作到出菇管理、病害防治，一步步拆解技术要点。作为深耕菌菇种植二十余年的“行家里手”，对村民的种植痛点了如指掌。培训现场，他拿出自制的菌棒模型，手把手演示操作细节，村民纷纷围拢观察，边听边记。“熊老师，菌丝长到一半发黑是啥原因？”“夏天湿度高咋控温？”学员们争相提问，熊桂林结合本地气候特点一一解答，还分享了低成本自制温控设备的“土办法”。

乡村振兴，关键在人。“土专家”当讲师，就是让技术传授更接地气。此次培训瞄准菌菇产业“短平快”优势，后续将继续跟踪学员种植情况，并提供技术兜底支持，帮助种植户解决种植过程遇到的“疑难杂症”，有效推动全镇菌菇产业发展。

人才兴则产业旺。东坪镇乡村振兴人才驿站将持续发挥“乡土人才蓄水池”作用，围绕特色农业、非遗文创、电子商务等领域开展精准培训，让更多“田秀才”“土专家”破土而出，为乡村振兴注入源头活水。