

广东茂名农林科技职业学院 2023 年在全国或全省推广的情况材料、 中央媒体报道

报道 1：广东茂名农林科技职业学院：启动校镇结对共建 助力“百千万工程”

12 月 18 日—20 日，广东茂名农林科技职业学院分别与化州市平定镇、高州市根子镇、电白区沙琅镇签订“茂名市‘校地结对共建’框架协议书”，标志着校镇结对共建工作正式启动，旨在全面落实省委、市委关于实施“百千万工程”部署要求，推动实现学院高质量发展与镇域高质量发展互利共赢。

为了压实校镇结对共建工作责任，出色完成工作任务，广东茂名农林科技职业学院成立了校镇结对共建工作领导小组，以学院党委书记、院长为组长，学院专职副书记为常务副组长，学院班子其他成员为副组长，各部门党政负责人为成员。工作领导小组下设组织共建工作组、人才共育工作组、活动共抓工作组、产业共兴工作组、服务共促工作组。坚持党建引领，深入挖掘校镇双方资源禀赋，聚焦化橘红、荔枝等特色产业，充分发挥涉农高校学科优势、技术优势、资源优势，全力推动乡村振兴，助力平定、根子、沙琅高质量发展。

校镇结对共建工作持续到 2025 年，按照“镇域所需、学校所能”原则，坚持注重实效、合作共赢，围绕组织、人

才、活动、产业、服务等方面加强共建，着眼共促共进，找准学院与电白区沙琅镇、高州市根子镇、化州市平定镇发展的结合点，动员师生下沉基层，在校镇结对共建中提升学校办学质量、教师科研水平、学生实践能力，推动实现学院高质量发展。

据悉，广东茂名农林科技职业学院设有“茂名农林干部培训中心”“智能机器人产业学院”“数字农业产业学院”“高凉菜系研究院”“预制菜研究院”“茂名市食品工程技术研究中心”“茂名市果树产业工程技术研究中心”“茂名市动物疫病预防及监测工程技术研究中心”，是全国第二批“乡村振兴电商人才培养示范基地暨村村播工程示范校”、国家南药科技创新联盟单位、“广东省高素质农民培养省级示范基地”、“广东省农村实用人才培训基地”、“广东省质量检验协会质量人才培训基地”、“首批国家农业科创中心乡村振兴人才实训基地”。

来源：广东茂名农林科技职业学院

作者单位：茂名日报社 广东茂名农林科技职业学院

责任编辑：李仁娟 黄钰莎

发布平台：学习强国

发布时间：2023年12月29日

报道链接：

<https://article.xuexi.cn/articles/index.html?ar>

t_id=7361833189410247602&t=1703922479736&showmenu=false&cdn=https%3A%2F%2Fregion-guangdong-resource&study_style_id=feeds_opaque&source=share&share_to=wx_single&item_id=7361833189410247602&ref_read_id=920fa964-ef03-4d6a-96c7-e8c459b70f70_1717588753696

报道 2：广东茂名农林科技职业学院首次赴桂开展科技帮扶行动

近日，广东茂名农林科技职业学院院长林里泉率粤桂协作农村科技特派员团队前往广西壮族自治区河池市东兰县开展科技帮扶对接行动。这是广茂农林职院首次开展跨省联动科技帮扶行动，由省科技厅立项支持，科技帮扶广西壮族自治区河池市东兰县高质量发展，以农村科技特派员“组团式”帮扶方式跨省服务乡村振兴，推动东西部区域协同创新，具有里程碑意义。

据悉，粤桂协作农村科技特派员团队承担着发挥广东科技、人才等资源优势，进一步推动东西部区域协同创新，全面深化粤桂科技合作，对接服务广西县（市）高质量发展重任。

其间，广茂农林职院与东兰县政府正式签订了驻东兰县粤桂协作农村科技特派员团队项目协议。根据协议，广茂农林职院建立由万国海副教授、余永铨高级讲师、罗剑斌高级农艺师组成的科技特派员团队，为东兰县重点建设项目东兰县天然饮用山泉水开发建设项目、东兰县那菇香食用菌项

目、休闲农业与乡村旅游示范点等特色农业产业，在品牌提升、技术改造、产业融合等关键问题方面提供科技支撑。

据了解，广茂农林职院先后承担省、市农村科技特派员项目 9 个，先后组建了 20 个农村科技特派员团队，结对帮扶荷塘镇、笪桥镇等 6 个镇，以及大井镇大坡山村等 31 个村，共计 500 多次参与驻镇帮扶工作，培训 1 批农户及技术人员，服务带动农户数量 2000 多户，服务企业、合作社、农民协会等机构 33 个，引进新品种、推广新技术、打造标准化种植示范基地，帮助受援助对象增收 800 多万元。

来源：广东茂名农林科技职业学院

作者单位：茂名日报社 广东茂名农林科技职业学院

责任编辑：李仁娟 李佳航

发布平台：学习强国

发布时间：2023 年 12 月 22 日

发布链接：

https://article.xuexi.cn/articles/index.html?art_id=7361833189410247602&t=1703922479736&showmenu=false&cdn=https%3A%2F%2Fregion-guangdong-resource&study_style_id=feeds_opaque&source=share&share_to=wx_single&item_id=7361833189410247602&ref_read_id=920fa964-ef03-4d6a-96c7-e8c459b70f70_1717588753696

报道 3：广茂农林职院：推广“鱼虾混养”新模式助力乡村振兴

广东茂名农林科技职业学院积极发挥社会服务职能，开展罗非鱼池塘套养罗氏沼虾“鱼虾混养”模式的技术推广和培训服务，成功通过科学技术发展农村经济，辐射带动养殖户致富，助力我市“百千万工程”，赋能乡村振兴发展。

茂名是中国最大的罗非鱼养殖生产基地，有着“中国罗非鱼之都”的美称，近些年因受新冠疫情、养殖病害的影响，罗非鱼的塘口收购价一直处于低位运行，迫需探索一些能够显著增加养殖户经济效益的措施和方法。罗氏沼虾，素有“淡水虾王”之称，具有生长快、个体大、食性广、经济效益高等优点。在罗非鱼池塘套养罗氏沼虾，不但可以解决水底养殖空间利用不足问题，还可以充分利用残留在塘底的罗非鱼饲料，起到节约饲料成本、净化水质、增加经济效益的作用，该养殖模式具有较高的示范推广价值。然而，农村养殖户普遍存在技术水平不高的问题，对于新品种、新技术、新模式一般不敢轻易投入资金尝试，抵抗风险的能力非常有限。

广东茂名农林科技职业学院依托中央引导地方科技发展专项资金计划项目《茂名地区罗非鱼池塘套养罗氏沼虾的增值养殖新技术》，组织农村科技特派员团队主动对接茂名化州市同庆镇塘吉村，与有意向建立合作关系且达到所需养殖条件的罗非鱼养殖户签订合作协议，建立“鱼虾混养”模式养殖示范点。协议要求养殖户需承担罗非鱼正常养殖所需的部分成本支出，例如罗非鱼苗种费用、部分饲料费用、水

电费等等，并且需有专人负责养殖管理，学院则负责免费提供套养所需的罗氏沼虾苗、部分饲料、动保产品以及技术服务，最终池塘收益全归养殖户所有。学院农村科技特派员团队为养殖户提供包括苗种放养前的清塘与肥水、苗种的选择与投放、饲料投喂、水质检测与调控以及病害防治等方面的技术指导和服务。

为了推广“鱼虾混养”模式，学院农村科技特派员团队专门在塘吉村村委会设立了“乡村振兴科技驿站”，为养殖户及时提供技术咨询和服务。

学院农村科技特派员团队利用课堂上学习到的知识，定期通过水质检测盒逐一对养殖水质中的 PH、亚硝酸盐、氨氮、溶解氧、硫化氢等多个指标进行检测，为养殖水质安全提供技术指导。

为了避免化学药物残留和毒副作用，真正实现绿色健康养殖，指导养殖户运用综合的生态养殖技术，使用培育的微生物制剂来改善养殖生态环境，提高养殖动物的免疫力，抑制病原微生物，从而减少疾病的发生，达到养殖生态环境相平衡，实现稳产高产。

期间组织养殖户进行技术培训，发放相关培训资料，大力宣传鱼虾混养技术。

在学院农村科技特派员团队与养殖户的共同努力下，经过四个月的养殖管理，“鱼虾混养”模式取得成功，平均每亩池塘能产出约 6000 斤罗非鱼外，还能捕获约 200 斤罗氏沼虾，为养殖户增加利润约 4000 元/亩。罗非鱼池塘套养罗

氏沼虾“鱼虾混养”模式在塘吉村顺利推广，成为村民致富的新路子。

文/茂名日报社全媒体记者 董玉奎

通讯员 李华锋 欧志杰 陈敏华

发布平台：南方+、茂名日报

发布时间：2023年12月29日

发布链接：

<https://static.nfapp.southcn.com/content/202312/29/c8453686.html?colID=0&firstColID=1340&appversion=11300&enterColumnId=14&from=weChatMessage>

报道 4：思创融合培育“新农人”！茂名农林学子走进柏桥讲堂

9月15日，广东茂名农林科技职业学院开展“茂名市大中学生进柏桥”社会实践活动。此次活动也是学校探索的首次“思创融合”育人新模式，致力于多措并举培养担当学农爱农强农兴农使命的“新农人”。

师生一行走进柏桥实践馆，荔枝之乡的实践图景跃然眼前，“牢记嘱托”“造福于民”“荔乡明天”三个篇章浓缩了茂名乡村振兴路上柏桥村的经验做法，也是集中展示“百千万工程”成效的一个窗口。师生们还参观了荔枝产业实践基地。大家深受启发，纷纷表示要成为时代“新农人”，发挥农林职院专业特长，服务乡村振兴。

发挥“思政小课堂”和“社会大课堂”相结合的功能作用，广茂农林职院马克思主义学院联合创新创业中心制定了“思创融合”实施方案。“思创融合”即是创新创业教育和思政教育的深度融合，将社会主义核心价值观教育贯穿人才培养的全过程，落实立德树人根本任务，体现大思政观、大创业观和职业教育特色。

在“思创融合”的引领下，积极延伸第一课堂理论教学，把第二课堂实践活动整合为一体，加强创新创业类实践活动的思想价值引导，实现大学生良好职业行为的养成。学院党委专职副书记陈旭东认为，此次活动，不仅是一场“思政小课堂”和“社会大课堂”相结合的行走式思政课，更是一场沉浸式的思想洗礼，激发青年学生立志基层，服务乡村振兴的抱负。

【撰文】叶洁 通讯员 余绍标

<https://static.nfapp.southcn.com/content/202309/20/c8119427.html?from=weChatMessage&colID=43373&apversion=10400&firstColID=43445&enterColumnId=0&date=bnVsbA==&layer=2>

报道 5：智能机器人+智慧农业！茂名农林职院同一天成立两个产业学院

VR 体验、智能机器人全流程运作、智慧农业设备展示、粤菜师傅美食作品展、茂名“五棵树”果品展……好玩好吃，科技感满满！在广东茂名农林科技职业学院（简称“广茂农

林职院”) 的展厅里，现代农业设备充满科技感，引起参会人员惊叹，不断驻足拍照打卡。

5月21日，农业数字化赋能乡村振兴高质量发展研讨会暨产业学院成立活动在广茂农林职院展开。此次活动中，智能机器人产业学院和智慧农业产业学院在广茂农林职院成立，17家企业现场签约。

农业数字化是实现乡村振兴高质量发展的必由之路和破题之笔。茂名是农业大市，连续3年农业总产值超过千亿元。近年来，茂名持续加快数字农业基础通信建设与信息化规划建设，积极推动政产学研用合作，创新乡村振兴发展和消费体验新模式，通过农业数字化赋能乡村振兴。

据了解，广东茂名农林科技职业学院正是契合国家实施乡村振兴战略的时代背景应运而生。广茂农林职院2018年建校，立足茂名，面向广东，聚焦乡村振兴、粤港澳大湾区和北部湾城市群国家现代化农业产业集群发展战略，重点服务区域农业转型升级和农业现代化，致力于成为现代农业技术与管理人才的“孵化器”，农村经济发展的“助推器”。

学院党委书记董荣权介绍，近年来，学院坚持把“专业群”建在“产业链”上，联合“政校企研协”多方力量，着力加强产教融合。今天成立的两个产业学院就是学校打破产教融合壁垒所迈出的重要一步。同时，学院依托智能机器人、计算机网络等信息技术专业特色优势，以及5G、AI、云计算、大数据、物联网等新兴技术，推进数字化应用，助力农业数字化转型。

活动现场，与会代表专家学者就农业政策和产业现状分析与农业智慧化新形态、典型农业智慧化企业技术、高职院校产教融合新农科人才培养实践、产教融合赋能乡村振兴人才培养模式等问题进行分享探讨。有来自广州、深圳、中山、江门等地 17 家企业与揭牌成立的两个产业学院签约。

广茂农林职院校长林里泉说，“产业学院将紧密结合乡村振兴的需求，以培养具备农业数字化技术与管理能力的专业人才为目标，搭建校企合作平台，促进技术创新与产业应用的结合。”

下一步，广茂农林职院将以智能机器人产业学院和智慧农业产业学院的成立为引擎，激发产教融合发展的内生动力，加强与相关企业、农业科研机构以及政府部门的合作，共同研究解决乡村振兴中的关键技术和问题，推动数字农业的应用与发展，实现农业生产的智能化、现代化和可持续发展，推动茂名农业迈入更加智慧的时代。

【通讯员】陈敏华

<https://static.nfapp.southcn.com/content/202305/21/c7706709.html?from=weChatMessage&colID=82&appversion=10000&firstColID=82&enterColumnId=82&date=bnVsbA==&layer=2>

报道 6：高州市 31 名驻村第一书记同台竞技：“赋能百千万、驻村话振兴”

（学院派驻高州市荷塘镇荷塘村第一书记陈昆平参加茂名市“赋能百千万、驻村话振兴”比赛获高州市选拔赛一等奖，茂名市决赛优秀奖。在台上陈昆平同志讲述驻村故事，分享工作经验，谈收获，谋规划，展未来，引领全市干部在乡村振兴工作中担当作为、奋勇争先，进一步营造比学赶超、争先创优的干事创业氛围，持续为“百千万工程”赋能添彩。）

11月30日，在茂名市“赋能百千万、驻村话振兴”高州市选拔赛活动现场，31名高州市驻村第一书记以“驻村日记”的形式，讲述着他们两年多来驻村的感人故事。

高州市委农办常务副主任、市乡村振兴局常务副局长王再华介绍，在茂名市委组织部和市乡村振兴局的指导下，高州市在市乡村振兴局会议室举行乡村振兴驻村第一书记“赋能百千万、驻村话振兴”选拔赛活动。

本次活动由高州市委组织部、高州市委宣传部、高州市乡村振兴局、珠海市驻高州市帮扶工作组联合举办。面向全市48名驻村第一书记发出邀请，参加茂名市乡村振兴驻村第一书记“赋能百千万、驻村话振兴”高州市选拔赛活动。旨在贯彻落实省委“百千万工程”部署要求，通过驻村第一书记同台竞赛，比谋划、比措施、比创新、比成效，相互促进、相互提升，激发干部群众参与乡村振兴的内生动力，持

续营造“比学赶帮超”的浓厚氛围，促进高州农业更强、农村更美、农民更富。

驻村已经两年多了，干得怎么样？比赛见真章。台下有作为，台上展激情。在比赛现场上，参赛选手轮流上台，以现场演讲、PPT展示、微视频等形式，纷纷晒出各自的“成绩单”，亮出“撒手锏”。一组组工作数据、一张张实景照片、一个个感人故事，让思路措施、成效变化、亮点经验、未来规划变得生动起来，展现了驻村第一书记在乡村振兴最前沿干事创业、奋勇争先的优秀风采。

选手们经过晒成绩、亮经验、谈收获、谋规划、展未来等环节，通过长达4小时的PK，荷塘镇荷塘村驻村第一书记陈昆平获得一等奖，大坡镇白马村驻村第一书记易学伟获得二等奖，沙田镇赤坎村驻村第一书记王建勋和东岸镇河朗坡村驻村第一书记陈民获得三等奖，以上4名第一书记将代表高州参加茂名市乡村振兴驻村第一书记“赋能百千万、驻村话振兴”PK。

回顾参赛经历，许多第一书记感慨万千，坦言比拿到一个好名次更有意义的是在比赛中学到了其他选手谋划工作的思路、破解难题的方法，自己开阔了视野，提振了信心，是一场难得的赋能良机和互学互促的“现场教学”。

这次比赛展现了高州驻村第一书记的风采风貌，引领全市干部在乡村振兴工作中担当作为、奋勇争先，进一步营造比学赶超、争先创优的干事创业氛围，持续为“百千万工程”赋能添彩。

发布平台：学习强国、人民网、南方⁺、今日头条

发布时间：2023年12月01日

发布链接：

<https://static.nfapp.southcn.com/content/202312/01/c8359675.html?colID=16109&firstColID=16109&appversion=10700&enterColumnId=16109&from=weChatMessage&date=bnVsbA==&layer=4>