

惠州市农业农村局

惠农案〔2023〕第54号

对惠州市十三届人大三次会议代表建议 第20230077号的答复

林学昌代表：

您提出的关于推进新型职业农民培养及留住高素质人才的建议收悉，现答复如下：

为推进我市高素质农民培养，打造创业创新良好生态，留住高素质人才，近年来，我市各职能部门持续强化落实各类政策。具体如下：

一、工作开展情况

（一）加强人才培育，壮大乡土人才队伍。

一是注重实践传授，提高乡土人才技能水平。紧紧围绕“人才振兴”战略，注重借智发展和技术引领，创建高素质农民培育省级示范基地22家，组织优秀乡土人才参加高素质农民、农业经理人、基层农技人员等培训班，积极对接并邀请省市专家教授组成“智囊团”进行授课指导，采取集中与分散结合、课堂与田间地头结合、培训内容与群众需求结合的“三结合”培训模式，举办形式多样的“流动课堂”和培训班，全面提升优秀乡土人才技能水平。截止目前，全市共培育高素质农民6547人。

二是注重遴选培育，健全本土人才挖掘机制。大力推进农村乡土专家认定工作，建立健全了我市乡村本土人才挖掘提升和活力激发机制，全市共认定乡土专家认定 442 人，同时联合市委人才办每两年在全市范围开展优秀乡土人才遴选工作，全市择优遴选出 20 名惠州市优秀乡土人才，重点挖掘出能够带领技艺传承、带强产业发展、带动群众致富、助力乡村振兴的“三带一助”乡土人才，市级财政安排每人 2 万元培养经费。

三是注重项目扶持，推动乡土人才全方位发展。大力支持优秀乡土人才创办农业龙头企业、农民专业合作社、家庭农场等新型农业经营主体，给予农业现代产业园、冷链设施、“菜篮子”工程、“一村一品”、田园综合体等农业项目扶持，并在“粤字号”品牌、“二品一标”、基层农技推广补助等方面进行奖励，资金扶持约 8000 万元，全力帮助和引导优秀乡土人才全面发展。

（二）做好政府服务，完善人才激励机制

一是持续推动各类创业基地高质量发展。着力打造集“创业孵化、公共服务、参观展示、交流合作、培训辅导、联络联谊、生活保障”等功能于一体、线上线下相结合的创新创业公共服务平台，为创业者来惠创新创业、生活居住提供一站式服务，依托各县区特色的基地和产业支撑，解决创业项目多元化问题，让合适的项目落在合适的基地。

二是高度重视创业工作。通过实施一次性创业资助、创业租金、创业带动就业、创业担保贷款贴息等各类创业政策扶持，为来惠创业者营造浓厚的创业氛围。如在校及毕业 5 年内高校毕业生等五类群体成功创办初创企业，符合相应条件即可申请 1

万元的一次性创业资助；初创企业招用员工可领取创业带动就业补贴等。同时，高度重视就业创业领域资金的分配、管理、使用，完善监管办法，丰富监管手段，科学合理使用，用好就业创业专项资金，把每一分钱都花在刀刃上，确保创业工作出成绩见实效。

三是健全农民工返乡创业服务体系。通过加大扶持就业、多形式对加强支持农民工就业创业的政策如创业担保贷款、个体经营以及重点群体就业创业税收优惠政策的宣传力度，确保农民工及时了解政策，准确享受税收政策红利；提供就业失业登记等服务，促进农民工稳定就业。健全就业失业登记，劳动者可按规定在户籍地、常住地、就业地或参保地办理失业登记，享受就业创业扶持政策和服务；加强农民工技能培训，组织“粤菜师傅”技能集中提升培训、送技下乡、送教上门等活动，乡村美食厨师提升培训等方便乡村劳动力参加“粤菜师傅”技能培训的形式，提高劳动者的技能水平。实施普惠性培训补贴政策，对符职业技能培训补贴条件，并取得相关证书的，按规定给予职业培训补贴。结合各县（区）农业发展特色，组织开展电子商务、全网营销、淘宝等培训。

二、存在问题

一是乡土人才队伍素质普遍不高，主要以传统农业技术人才为主，缺乏现代农业生物技术、信息技术领域的人才。

二是乡土人才流失比较严重，农村的发展水平相对落后于城镇，劳动报酬也低，有技术、有技能的人才一般不愿从事农业生产，农业发展缺少吸引力。

三是激励保障机制尚不完善，已有激励政策主要侧重于服务农业产业的专业技术人员，乡土人才的薪酬，社保、医保、晋升空间等还需进一步提升，对于一些乡村能工巧匠的培育和挖掘，激励和保障等相关制度和机制也还处于起步阶段。

三、下一步计划

一是持续开展优秀乡土人才遴选工作，将更多优秀乡土人才集聚到党和人民事业中来，不断拓宽优秀乡土人才信息库，为乡村振兴提供更多人才支撑和智力支持。

二是开展 2021 年度优秀乡土人才绩效考核工作，重点检查培养期间，乡土人才在职业道德、创新能力、业绩贡献、联农带农等方面培养情况，考核不合格的应取消优秀乡土人才资格，并注销人才证书。

三是健全乡土人才发展激励机制。在技术、项目、资金、产品营销等方面加大扶持力度，并指导乡土人才努力适应规模化、标准化、绿色化的市场需求，帮助乡土人才把产业做大做强。



(联系人及联系电话：梁铭生，2809833)