

(B类)

# 山东省科学技术厅

鲁科函〔2023〕13号

签发人：孙海生

## 山东省科学技术厅 对省人大十四届一次会议第 20230584 号 代表建议的答复意见

崔立华、王晓芳代表：

你们提出的《关于加强农业乡土人才队伍建设的建议》收悉，我厅作为分办单位对您的建议进行了深入研究，现答复如下：

省科技厅一直高度重视农业乡土人才队伍建设工作。为深入贯彻习近平总书记关于科技特派员工作的重要指示精神，省科技厅深入推行科技特派员制度，创新科技特派员组织形式，推动服务效能提升，针对地方优势特色产业发展科技需求，通过组建产业服务团，引导广大科技特派员深入基层开展创新创业服务。目前，我省已建产业服务团 155 个，其中 2021 年组建 75 个，2022

年组建 80 个。产业服务团涵盖了全省农业 84 个产业方向，不仅实现了全省重点农业产业的全覆盖，而且实现了全省 120 多个涉农县（市、区）服务全覆盖，成为推进乡村振兴的重要抓手。据初步统计，2022 年全省 155 个产业服务团共组织开展活动 516 场次，举办农业科技培训班 922 期，培训农业技术人员 8.1 万人次，提供技术指导 5625 人次，解决产业发展问题 793 项，示范农业科技成果 660 项，编印并发放各类书籍、技术资料 27130 份，成果示范应用 493.8 万亩，为全面推进乡村振兴提供了有力支撑。

针对我省农业科技成果“最后一公里”转化难，农业农村科技经济“两张皮”问题突出，以及县域特色产业链条不完整、产品附加值低、科技支撑作用不明显等问题，省科技厅于 2021 年启动实施乡村振兴科技创新提振行动计划。统筹各类科技资源，加速农业科技成果转化和先进技术等创新要素向县域农业农村一线集聚，依托农业园区，以科技型企业为主体，聚焦海洋农业、果业畜禽智能化种养等方向布局项目 58 项，开展关键技术集成创新和转化应用示范，建设乡村振兴科技示范基地，促进农业增效，带动农民增收，推动县域经济高质量发展。山东黄海科技创新研究院牵头实施“山东省茶叶产业提质增效技术集成创新与示范”项目，建立了高效简约越冬防护茶园及生态茶园示范基地 2 处，示范推广了生态茶园种植新模式，辐射带动 1000 余家茶企、合作社及 4 万余户茶农，节本增效近 4000 万元。山东七彩庄园蔬菜食品

基地有限公司牵头实施“设施蔬菜智慧生产与高值转化技术集成创新与示范”项目，极大提升设施蔬菜全产业链标准化、信息化和智慧化水平，带动企业增收 2000 余万元，有效带动农业增效、农民增收，初步打造了科技助力设施蔬菜特色产业发展示范样板。

下一步，省科技厅将持续推进科技特派员制度，稳定壮大科技特派员队伍，激励引导科技特派员深入基层开展创新创业服务。依托科技特派员创新创业共同体，发挥产业科技服务团作用，推动农业科技成果转移转化。同时，强化实施乡村振兴科技创新提振行动，聚焦地方优势特色产业发展瓶颈问题，集聚优势科技创新与人才资源，引导企业、高等院校、科研院所开展协同创新，加快关键技术集成创新和转化应用，解锁科研和生产“两张皮”突出问题，推进一二三产深度融合，助力乡村振兴战略实施。



(此件公开发布)

(联系处室：省科技厅农村科技处，联系电话：51751166)

---

抄送：省人大常委会人事代表工作委员会，省委省政府督查办。

---

山东省科学技术厅办公室

2023年5月29日印发

---