标记：A

即墨区科学技术局

关于对区政协十五届二次会议第169号提案

的答复

李崇华委员：

您提出的“关于大力发展资源集约型智慧农业,以科技创新为乡村振兴注入新动能的建议”的提案收悉。现答复如下：

一、即墨区农业科技助力乡村振兴发展情况

（一）加强农业技术攻关，提升基层科技服务水平。组织实施好“家禽养殖智能化技术及装备研发”、“防治畜禽主要病毒性传染病的新兽药的研发及产业化”等市级科技惠民计划项目，这些项目技术水平高，经济效益显著，具有很强的示范和推广作用，实施后，将对周边农业发展提供强力科技支撑，助推农村产业高质量发展。

（二）充分发挥农业科技特派员的作用，提升农业科技创新和基层科技服务水平。加强科技特派员与农业科技企业、专业合作社、家庭农场、种植大户等服务对象的密切联系，通过微信群交流、视频指导、电话咨询、现场培训服务等形式，扎实有效开展产业帮扶服务，第一时间解决服务对象农业生产中遇到的技术问题。指导填报特派员工作动态、半年工作总结、 工作成效统计表及相关材料。挖掘报送先进典型，通过典型宣传、做法推广，为助生产抓成效营造良好舆论和服务氛围。

二、下步工作计划

（一）建立农业科技惠民项目台账。重点将科技含量高、带动示范作用强的科技惠民项目积极向上级科技部门推荐，争取项目和资金扶持。组织申报4个以上2024年市级科技惠民计划项目。

（二）充分发挥科技特派员作用。全年科技特派员技术指导服务30次以上，这些科技特派员将以发展高科技含量、高产、高效、生态农业和农业产业化为目标，引进、推广农业先进适用技术，促进农业科技成果的应用转化,带动了周边农业农业科技发展，增强农村科技发展后劲。

（三）加快制定区本级农业科技惠民计划扶持体系。重点围绕发展生物育种、智能化农业机械装备、农产品精深加工、海洋养殖及深加工、生物肥料农药兽药、动植物病虫害防治、耕地质量培育和水资源高效利用、地膜和重金属污染消减及生物制药、医疗卫生等技术研发与应用，实施科技惠民计划项目，充分发挥基层农业科技在乡村振兴中的推动作用。

青岛市即墨区科学技术局

二零二三年三月二十七日

承办人及电话：孙云莲 88556456

抄送：区政府政务督查室