（A）

对盂县第十七届人大五次会议第92号建议的答复

刘奇瑞代表：

您提出的关于《关于推动盂县农业产业布局与发展的议案》的建议收悉，现答复如下：

“十四五”以来，我县积极优化乡村产业布局，精心规划了“西部粮油畜、北部果蔬旅、东部绿色生态、中南部城郊服务”四大产业板块。通过实施高标准农田建设、推广大豆玉米带状复合种植等农业新技术、发展智慧农业等措施，不断提高粮食综合生产能力，保障区域粮食安全。同时，发展富硒苹果、杂粮、紫苏、设施果蔬等特色种植，打造特色农产品品牌，推进秀水镇文化产业园、华北奕丰生态园等园区建设，强化县域非遗文化和特色农文旅产品宣传展示，推动农文旅产业融合发展。积极培育农业产业化龙头企业、农民专业合作社和家庭农场等新型农业经营主体，通过“公司+合作社+农户”模式，提高生产组织化和市场竞争力。

下一步工作中，我们将继续以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实乡村振兴战略，坚持新发展理念，持续推动农业产业高质量发展。

一是持续优化产业布局。根据市场需求和资源条件，进一步调整和优化农业产业布局。加大对特色产业的扶持力度，推动特色种养产业向规模化、标准化、产业化方向发展。加强产业融合发展，促进农业与旅游、文化等产业的深度融合，拓展农业多功能性。

二是提升农业产业化水平。加大对农业产业化龙头企业的培育和扶持力度，鼓励企业开展技术创新和产品研发，提高农产品加工能力和附加值。支持龙头企业通过构建联合体等方式做大做强，打造一批具有较强市场竞争力的大型农业经营主体。加强农民专业合作社和家庭农场的规范化建设，提高其组织化程度和服务能力，带动更多农户参与农业产业化经营。

三是加强农业品牌建设。加大品牌培育和宣传力度，加强品牌保护和监管，塑造品牌形象。通过举办农产品展销会、品牌推介会等活动，提高盂县农产品的知名度和美誉度，拓展市场销售渠道。

四是强化科技支撑。加大农业科技投入，加强与科研院校的合作，建立产学研合作机制。加强农业科技创新平台建设，引进和推广先进的农业技术和新品种。加强农业科技培训，提高农民的科技素质和生产技能。推动农业信息化建设，利用互联网、大数据等技术手段，提高农业生产管理水平和市场流通效率。

五是加强人才培养。制定农业人才培养计划，加大对农业专业人才的引进和培养力度。鼓励高校毕业生、返乡农民工等投身农业产业发展，为农业发展注入新鲜血液。加强对农民的培训，培养一批有文化、懂技术、会经营的新型职业农民。建立农业人才激励机制，提高农业人才的待遇和社会地位，吸引更多人才留在农村、服务农业。

欢迎您提出更好的批评和建议。

盂县农业农村局

2025年8月30日