

# 新质生产力引领农业需要处理好两大关系

**【核心提示】**新质生产力不会凭空而生,离不开创新链与产业链的耦合。农业新质生产力也不例外,其本质是由科技创新主导的

先进生产力。以新质生产力引领农业,目的是推动农业农村农民全面发展。

□乔金亮

新质生产力不会凭空而生,离不开创新链与产业链的耦合。农业新质生产力也不例外,其本质是由科技创新主导的先进生产力。2023年,我国农业科技贡献率超63%,但与农业科技强国还存在不小差距,很多领域依然处于跟跑阶段,重大原创性成果不足,推广应用也不够顺畅。当务之急是推动农业科技在关键领域取得突破,并快速转化为现实生产

力,促进农业产业链创新链深度融合。

发展新质生产力不能为新而新,而要瞄准产业所需。对农业而言,最大的硬道理就是让14亿多人吃饱吃好。因此,发展新质生产力并不意味着要放松粮食生产,也绝不能削弱农业综合生产能力。必须紧紧围绕保障重要农产品安全稳定供给这个核心,用更少的资源和投入实现更好的产出和效益。从更大的视角来看,以新质生产力引领农业,目的是推

动农业农村农民全面发展。这需要处理好两大关系。

一方面是大产业与小农户的关系。在生产力三要素中,人是最活跃的因素。千家万户的小农生产是我国的基本国情农情,也是相当长的时期内无法改变的现实。农业既要保供给、保生态,也要保收入、保稳定。用新质生产力引领农业,不是唯效率论,不能单纯追求生产效率的提升,必须兼顾各类农业生产者的生计。发展农业新质生产力,尤其要让小农

户受益,鼓励和支持广大小农户走同新质生产力相结合的发展之路。为此,应以要素的相对集聚推动适度规模经营,以要素的有效运用推动主体间竞争合作。

另一方面是政府和市场的关系。我国地域辽阔,各地情况千差万别,资源禀赋各不相同,决定了发展新质生产力的路径并不唯一。发展农业新质生产力,涉及的利益主体更多元、利益关系更复杂,对其中的艰难和风险应有充分认识,不

能简单草率,不能急于求成。各地不宜下指标或定任务,而要提供必要的政策支持和公共服务,把选择权交给经营主体,使其勇于探索、敢于试验。须知,“试对”当然可喜,“试错”也难能可贵。

农业新质生产力与各领域新质生产力融合互动、耦合共生,不可能孤军独进。新发展阶段,如能趁势而起、顺势而为,加快形成农业新质生产力,将极大改变农业的面貌。

(来源:经济日报)

/ 观察与思考 /

## 数据要素推进农业农村现代化

**【核心提示】**数据是数字经济发展的关键生产要素,也是推进农业农村现代化的新生动能。2018年—2024年,中央一号文件连续7年对发展

数字农业、数字乡村作出部署。其间,中共中央、国务院出台《数字乡村发展战略纲要》,农业农村部、中央网信办联合制定《数字农业农村发展规划(2019—2025年)》。在数字中国发展战略和一系列政策支持下,我国数字农业、数字乡村建设取得积极进展。

□李静

**数据要素推进农业农村现代化的重要意义**

数据要素之所以能够推动农业农村现代化,在于其利用低成本、高效率、规模报酬递增的特性,可以通过信息化重塑农业生产力 and 生产关系,优化资源配置,最终提升全要素生产率和经济社会运行效率。借助数据要素催生的智慧农业、智慧乡村、智慧民生等新业态的发展,提升了人民群众的幸福感和获得感。主要体现在:

数据要素赋能现代农业发展,有利于实现农业现代化。从建设农业现代化生产体系来看,数据要素与农业物联网相结合,有助于进一步优化资源投入,实现精细化管理、自动化控制、智能化品质分类等,从而提高农产品和服务的市场适应性,促进农业生产绿色化、智能化,降低生产成本,提高生产效率与产品质量。从建设农业现代化经营体系来看,农业数字化的发展可以有效连接供需,减少信息不对称,通过电商平台直接销售,提升小农户对市场的反应速度,增加农民收入。通过数字培训可以提高农村经营者的能力,构建高效有序的交易市场,促进小农户与现代农业的衔接。从建设农业现代化产业体系来看,数据要

素可以驱动农业与其他产业的进一步融合,促进全产业链升级,实现从田间到餐桌的全流程可视化,提高供应链透明度,满足消费者个性化需求,增强竞争力和消费者满意度,推动产业结构升级。

数据要素提升乡村治理水平,有利于实现乡村治理现代化。乡村治理是乡村建设的重要内容,是乡村振兴中乡风文明的重要方面。数字化乡村治理不仅能够降低治理成本,还能够提升政务、村务等管理服务的协同,提高乡村治理效率。例如,以电子政务、建设智慧乡村等为抓手,推进乡镇政府管理和社区治理模式创新,可以通过网络征集村民意见建议,提高乡村建设的参与感与责任感,不仅有利于基层治理的政策执行,也有利于提高村民与村委会、村经济组织的互动效率。数字化乡村治理还能以数据集中和共享为途径,形成覆盖全乡村、统筹利用、统一接入的数据共享大平台,构建全村信息资源共享体系,实现跨地域、跨系统、跨部门、跨业务的协同管理和服务,实现决策科学化、治理精准化、公共服务高效化。

数据要素促进农民生活水平提升,促进农民现代化。数据赋能农民生活,是坚持以人民为中心的发展思想的具体体现,有利于实现人的全面发展,

实现人的现代化。数据赋能农民生活主要涵盖医疗、教育、就业、养老等方面,在缩小城乡公共服务差距、提升农村人力资源水平、提高农民生活质量方面都有着巨大影响。数据要素可以畅通城乡要素流动,互联网在乡村的普及提升了农民获取信息的便捷性和可及性,促进了城市资源到乡村的流动,进而促进城乡融合发展。例如,可以通过网课、在线问诊等方式,让城市的教育资源、医疗资源普惠乡村。同时,农民还可以通过互联网获取就业信息,获得更多就业机会。可以通过构建“互联网+智慧养老”的模式,发扬孝亲敬老、互帮互助的优良传统,用“智慧养老”作支撑,积极破解农村老人养老难等问题。农民还可通过互联网社交平台分享乡村生活,传播乡村文化,促进乡村文化振兴。

**数据要素推进农业农村现代化的发展方向**

随着农村互联网普及率不断提高、数据资源不断积累以及数字化应用场景不断加深,人民日益增长的美好生活需要还将催生更大规模、更加多元的内需市场,农业农村数字经济的发展拥有无限的潜力与广阔的发展空间。但是,当前数据要素在推进农业农村数字经济方面还存在数据产权制度不健全、数据库建设和监管体

系不完善、数据要素流动不畅、专业人才短缺等问题。面向未来,需要从制度、技术和人才等方面加快改革创新,释放数据要素价值,进一步发挥数据要素促进农业农村现代化发展的动能作用。

完善与数据要素发展相关的配套制度体系。建立明确的数据产权、流通交易、收益分配及治理制度,确保数据资源合法有序流通。制定数据交易规范,保障交易公正性与透明度;建立公平的收益分配机制,鼓励数据开放共享;确立明确的数据治理规范,防止数据泄露和滥用,确保数据安全和隐私保护。

完善农业农村基础数据库共享体系。构建覆盖自然资源、种质资源、集体资产、宅基地及农户经营主体的大数据体系。重点发展大数据中心和平台,整合政务信息系统,通过技术手段和政策引导,推动数据资源的标准化、集成化,提高数据共享和利用效率,为精准农业政策制定和乡村振兴战略实施提供坚实基础。

加大资金投入和科技创新,推动农业农村数字化转型。加大财政与投资支持,重点发展农业农村领域的数字基础设施与数据技术创新,以优化数据收集、传输与分析的整体架构。注重天空地一体化数据观测网络及数字化农业服务平台的构建,快速推进农业大数据体系建设,同时加强数字农业科技创新团队的培育。投资数据相关技术能力的培训,提升农业专业人才在数据技术应用方面的专业素养,确保数据资源在推动农业及农村经济高质量发展中的关键作用得到充分发挥。

(来源:光明网)

/ 各抒己见 /

## 移风易俗贵在坚持

□方腾

乡村振兴既要“塑形”,更要“铸魂”。提倡移风易俗,破除陈规陋习,是推进乡村振兴和精神文明建设的重要内容。

近年来,各地各部门在移风易俗、培育文明乡风上进行了探索,很多地方取得了积极成效。但部分地区的陈规陋习仍然存在,因此,持续推进移风易俗、厚植新风正气意义重大。

移风易俗既是攻坚战,也是持久战。要打好这场持久战,就得讲究方式方法,倡导和约束并举。滥办酒席、高价彩礼等现象在很多地区普遍存在,要制止这些行为,不能操之过急强行制止。民俗观念并不是一朝一夕就能改变的,而应久久为功,持之以恒。

要逐步完善移风易俗制度规范,形成长效机制,让抵制不正之风有章可循。很多地区修订村规民约,充实了移风易俗相关内容,引领村民转变思想观念、践行文明风尚,为移风易俗营造了浓厚的社会氛围。

推进移风易俗,要做好示范引领。党员干部带头执行,自觉接受监督。基层还可充分发挥“道德评议会”等议事平台作用,挖掘道德榜样,进行先进典型评选,用村民身边鲜活的榜样事迹引导其他村民,让文明新风在潜移默化中融入群众的生活,渗透到群众的一言一行中。

乡村全面振兴,不仅要让农民群众“富口袋”更要“富精神”。乡风文明建设不可能一蹴而就。我们相信,只要常抓不懈,持之以恒,文明新风尚一定会在广袤乡村点点开花,蔚然成风。

(来源:陕西农村报)