

# 中央农村工作会议在京召开，习近平对做好“三农”工作作出重要指示 锚定农业农村现代化扎实推进乡村全面振兴

新华社北京12月30日电 中央农村工作会议29日至30日在京召开。会议以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，全面贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述和重要指示精神，落实中央经济工作会议精神，分析当前“三农”工作面临的形势和挑战，部署2026年“三农”工作。

党中央高度重视这次会议。会前，中央政治局常委会会议就开好这次会议、做好“三农”工作提出明确要求。

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平对做好“三农”工作作出重要指示。习近平指出，2026年是“十五五”开局之年，做好“三农”工作至关重要。要坚持以新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，锚定农业农村现代化，扎实推进乡村全

面振兴，推动城乡融合发展。要毫不放松抓好粮食生产，促进良田良种良机良法集成增效，提升农业综合生产能力质量和效益。要提高强农惠农富农政策效能，促进粮食等重要农产品价格保持在合理水平，促进农民稳定增收。要持续巩固拓展脱贫攻坚成果，把常态化帮扶纳入乡村振兴战略统筹实施，牢牢不发生规模性返贫致贫底线。要学习运用“千万工程”经验，因地制宜推进宜居宜业和美丽乡村建设，提升乡村治理和文明乡风建设水平。

习近平强调，各级党委和政府要坚持把解决好“三农”问题作为重中之重，坚持五级书记抓乡村振兴，奋发进取、真抓实干，努力把农业建成现代化大产业、使农村基本具备现代生活条件、让农民生活更加富裕美好。

会议传达学习了习近平重要指示，讨论了《中共中央、国务院关于锚定农业农村现代化、扎实

推进乡村全面振兴的意见（讨论稿）》。中共中央政治局委员、国务院副总理刘国中出席会议并讲话。

会议指出，习近平总书记的重要指示高屋建瓴，精辟深邃，具有很强的思想引领性和现实针对性，为做好“三农”工作进一步指明了方向，必须深入学习领会、坚决贯彻落实。

会议强调，农业农村现代化关系中国式现代化全局和成色，必须加快建设农业强国。要稳定粮油生产，加力实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动，推动粮食品种培优和品质提升。加强水利基础设施建设，强化气象监测预报预警，增强农业防灾减灾能力。促进“菜篮子”产业提质增效，提升多元化食物供给能力。加强耕地保护和质量提升，严守耕地红线，分区分类高质量推进高标准农田建设。加强农业关键核心技术攻关和科技成果高效转化应

用，因地制宜发展农业新质生产力。要统筹建立常态化防止返贫致贫机制，健全常态化帮扶政策体系，接续支持欠发达地区发展，持续巩固拓展脱贫攻坚成果。要千方百计促进农民稳定增收，健全种粮农民收益保障机制。统筹做好外出务工服务保障和返乡就业创业扶持，促进农民工稳岗就业。培育壮大县域富民产业，拓展农民参与产业发展渠道和方式，健全联农带农机制。要因地制宜完善乡村建设实施机制，统筹优化乡村国土空间布局，加快补齐农村现代生活条件短板，创造乡村优质生活空间。持续整治提升农村人居环境，以钉钉子精神解决好农村改厕、垃圾围村等问题。做好农村基层组织换届选举，提高党建引领乡村治理效能。深入实施文明乡风建设工程，持续推进农村移风易俗。坚持和发展新时代“枫桥经验”，及时化解各类矛盾纠纷，维护农村稳定安宁。要

进一步深化农村改革，全面开展第二轮土地承包到期后再延长三十年整省试点，规范有序做好农村各类资源盘活利用，创新乡村振兴投融资机制，不断增强乡村发展动力活力。

会议强调，要加强党对“三农”工作的全面领导，提高各级党政干部抓“三农”工作本领，强化乡村振兴责任制落实，扎实推动各项任务落地见效。树立和践行正确政绩观，自觉按规律办事，充分激发干事创业活力，推动乡村全面振兴取得新进展、农业农村现代化再上新台阶。

国务委员兼国务院秘书长吴政隆主持第一次全体会议。

中央农村工作领导小组成员，各省、自治区、直辖市和计划单列市、新疆生产建设兵团负责同志，中央和国家机关有关部门、有关人民团体、有关金融机构和企业、中央军委机关有关部门负责同志参加会议。

扩大支持范围优化补贴标准，2026年“两新”政策部署来了

## 智能眼镜纳入“国补”，汽车以旧换新按车价补贴

设备更新。

明年“两新”政策，将继续实施汽车报废更新和汽车置换更新补贴；继续实施家电以旧换新补贴，支持范围聚焦冰箱、洗衣机、电视、空调、电脑、热水器等6类产品。同时，将数码产品购新补贴拓展为数码和智能产品购新补贴，支持范围包括手机、平板、智能手表（手环）、智能眼镜和智能家居产品（含适老化家居产品）。

### 营运货车报废补贴 优先支持换电动车

为充分发挥超长期特别国债资金效益，进一步提高补贴质效，2026年“两新”政策对一些领域的补贴标准作出了优化完善。

值得注意的是，在老旧营运货车报废更新补贴中，优先支持

更新为电动货车，有望进一步助力绿色低碳转型。

消费品以旧换新方面，作为重要大宗商品的汽车补贴标准受到广泛关注。通知明确，明年在保持汽车补贴上限不变的基础上，将定额补贴调整为按车价比例进行补贴，更好满足消费者的汽车换新需求。

具体来看，在汽车报废更新方面，个人消费者报废登记在本人名下的乘用车，并购买纳入《减免车辆购置税的新能源汽车车型目录》的新能源乘用车或2.0升及以下排量燃油乘用车的，给予汽车报废更新补贴支持，购买新能源乘用车补贴车价的12%（最高不超过2万元）、购买2.0升及以下排量燃油乘用车补贴车价的10%（最高不超过1.5万元）。

在汽车置换更新方面，个人

消费者转让登记在本人名下的乘用车，并购买纳入《减免车辆购置税的新能源汽车车型目录》的新能源乘用车或2.0升及以下排量燃油乘用车的，给予汽车置换更新补贴支持，购买新能源乘用车补贴车价的8%（最高不超过1.5万元）、购买2.0升及以下排量燃油乘用车补贴车价的6%（最高不超过1.3万元）。

家电以旧换新补贴标准也作了优化：调整为补贴1级能效或水效产品，补贴产品售价的15%，单件补贴上限为1500元。

### 汽车家电等以旧换新 补贴标准全国统一

设备更新方面，优化项目申报机制和审核流程，进一步降低申报项目的投资额门槛，加大对

中小企业的支持力度，扩大政策惠及面。

消费品以旧换新方面，优化资金分配方式，完善全链条实施细则，严厉打击骗补套补和“先涨后补”等违法违规行为，让更多“真金白银”惠及消费者。

同时，针对社会广泛关注的各地补贴标准差异大的问题，通知明确，对汽车报废更新、汽车置换更新、6类家电以旧换新、4类数码和智能产品购新，在全国范围内执行统一的补贴标准。

记者了解到，为优化实施“两新”政策，做好政策平稳有序衔接，满足元旦、春节等旺季消费需求，近日，国家发展改革委会同财政部，已向地方提前下达2026年第一批625亿元超长期特别国债支持消费品以旧换新资金计划。

据新华社

# “齐鲁农超”入选山东省数字经济产业创新中心 成为全省推动农业全链条数字化转型的标杆单位之一

记者 周雨婷 报道

近日，山东省工业和信息化厅公布2025年度山东省数字经济创新平台名单，山东数字文化集团山东齐鲁农超科技有限公司凭借其在农业数字化领域的创新实践与平台建设成果，成功入选“2025年度数字经济产业创新中心”，成为全省推动农业全链条数字化转型的标杆单位之一。

为贯彻国家数字经济发展战略，落实省委、省政府《关于加快数字经济高质量发展的意见》《关于深化改革创新促进数字经济高质量发展的若干措施》等文件精神，

打造“5351”数字经济创新平台体系，省工业和信息化厅组织了2025年度山东省数字经济创新平台申报工作。经单位申报、市局推荐、形式审查、专家评审等程序，最终确定涵盖创新实验室、产业创新中心、创新服务机构与人才基地四类平台名单。山东齐鲁农超科技有限公司凭借其在农业数字化领域的平台构建能力、资源整合能力与场景落地成效，成功入选“数字经济产业创新中心”。

“齐鲁农超”山东农副产品展示交易平台是由山东省农业农村厅指导，大众报业集团、鲁商集团承办，山东齐鲁农超科技有限公司

建设运营的“山东农业数字化超级平台”。作为山东省区域农业公共品牌自主平台——“齐鲁农超”的建设运营单位，山东齐鲁农超科技有限公司由齐鲁晚报·齐鲁壹点与山东银座商城股份有限公司共同出资组建，于2023年10月25日正式成立。公司始终以“引领山东农业全链条提档升级，强化数字赋能，做强平台经济，助力打造乡村振兴齐鲁样板，推进共同富裕”为使命，致力于打造集政务服务、电商运营、宣传推介、数字技术、文化创意、供应链交易等六大功能于一体的农业数字化超级平台。

“齐鲁农超”平台自成立以来，

受到了山东省委、省政府的高度重视，先后被写入加快数字经济和县域经济高质量发展、2024山东省政府工作报告，以及2024、2025山东省委一号文件、数字强省建设、提振消费、山东省乡村全面振兴规划、推动全省乡村富民产业高质量发展实施意见等15项官方文件中，成为推动山东农业数字化与县域经济高质量发展的重要载体。

“齐鲁农超”平台创新采用“政媒企共建”模式，强化政府引导，媒体赋能与产业协同，形成“线上+线下”双轮驱动的产销体系。截至目前，已汇聚了全省16市、超5600家优质农业企业和特色产品，实现

“一平台汇聚全省好品”的格局，为山东农产品走向全国、走向世界奠定坚实的基础。

此次入选山东省数字经济产业创新中心，不仅是对“齐鲁农超”在数字技术与农业融合方面创新能力的肯定，也将进一步推动公司在智慧农业、数字供应链、平台运营等方向的深入探索与示范引领。

未来，山东齐鲁农超科技有限公司将积极对接国家及省级数字农业政策，继续深化平台功能，拓展服务边界，助力山东农业高质量发展，为打造全国领先的数字农业平台和乡村振兴齐鲁样板提供有力支撑。