



### 四中全会精神在基层

## 向改革要动力 向创新要活力

——长春队推进统计现代化改革见闻

■ 本报通讯员 王奕尧

党的二十届四中全会擘画“十五五”时期经济社会发展宏伟蓝图,为统计调查事业服务中国式现代化指明了前进方向、明晰了实践路径。国家统计局长春调查队对标对表党中央部署要求,立足统计调查实际,将学习成效转化为提高数据质量、深化统计改革、提升服务效能的实际行动,为推动经济社会高质量发展提供可靠统计信息支撑。

长春队深刻认识到,统计调查部门首先是政治机关,要时刻牢记为民造福是最大政绩。该队紧紧围绕党中央重大决策部署和统计改革任务,梳理形成16项重点工作清单,定期调度、跟踪问效,将落实全会精神与推动统计现代化改革紧密结合,在统计改革创新上主动作为,强化统计监测分析,有力服务党委政府科学决策和人民群众生产生活。

聚焦主业,服务效能不断提升。长春队坚持“夯实基础、全面发力”,协同完成第四次全国农业普查相关试点工作,加强无人机遥感实操训练,推进“中介佣金”指标填报与企业电子台账试点,自主研发数据审核小程序助力“统计云”应用推广,确保

国家统计局和吉林总队的各项工作要求落到实处。

精耕细作,统计基础持续夯实。面对样本轮换周期紧、常规任务重的挑战,全队上下勇挑重担,圆满完成各项调查任务:住户调查初始户率达73.4%,样本结构持续优化;推动市政府发文压实劳动力调查各层级责任;CPI、PPI调查顺利完成新基期衔接,确保指标平稳。首次探索对县级开展重点数据质量核查,各专业全面开展全流程自查,劳动力调查科学拓展电话回访,生产价格调查主动核查价格凭证,住户调查实行全覆盖走访,建立问题台账和动态销号机制,数据质量防线更加牢固。

智慧服务,统计产品释放价值。长春队从“数据生产者”向“数据分析者”“决策服务者”转型,聚焦党委政府关注、社会关切的领域,加强数据解读和深度分析。积极推进立项成功的全国统计科研项目有序开展,智库服务的深度与广度不断拓展。围绕粮食安全、居民收入、就业失业、市场价格、企业信心、房地产发展等关键领域,加强经济形势跟踪研判,及时发现苗头性、倾向性问题,与市发改委、统计局等部门密切交流,向地方党委政府讲好调查数据反

映的实际情况,合理引导社会预期,为地方制定政策、精准调控提供坚实的数据支撑和决策参考。

聚力攻坚,改革创新激发新动能。长春队汇聚力量强化探索举措,坚持向改革要动力、向创新要活力、向管理要效能,着力锻造一支政治过硬、本领高强、作风优良的调查铁军。紧跟国家统计局智慧统计建设部署,积极探索AI技术在基层调查场景的应用,辅助完善住户调查小程序,加强劳动力调查AI智答探索。以四农普遥感测量为契机,拓展提升无人机应用能力。建立村级电子台账,探索PMI中医药、汽车等重点行业指数编制。持续优化OA系统延伸应用,健全网络安全保障体系,同时推动统计云平台在全地区的应用,与县、区统计调查机构定期互通信息、联动指导,提升区域工作协同性。

风正帆悬,自当击水逐浪;任重道远,更需策马扬鞭。站在“十五五”开局的新起点,长春队将牢记“国之大事”,践行“为民调查”,立足区域性中心城市定位,持续夯实调查基础、提升数据质量、深化改革创新、优化服务效能,努力在服务中国式现代化作出新的更大贡献。

### 树立和践行正确政绩观

## 海南局队:深学细悟 求真务实

本报讯 近日,国家统计局海南调查总队和海南省统计局联合举办树立和践行正确政绩观读书班暨党组理论学习中心组(扩大)学习会,采取集中学习、专题辅导、现场教学、交流研讨相结合的方式,教育引导党员干部把统计数据搞准搞实是统计部门树立和践行正确政绩观的实践要求。

海南局队深入学习领会习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述,进一步增强政治自觉。依托专家讲座、现场教学、交流研讨相结合的方式,教育引导党员干部把统计数据搞准搞实是统计部门树立和践行正确政绩观的实践要求。海南局队深入学习领会习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述,进一步增强政治自觉。依托专家讲座、现场教学、交流研讨相结合的方式,教育引导党员干部把统计数据搞准搞实是统计部门树立和践行正确政绩观的实践要求。

有效破除思想误区,树牢求真务实、真抓实干的理念,以为正确政绩观引领海南统计调查工作高质量发展奠定了坚实思想基础。

读书班强调,一是学思践悟。要深入学习领会习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述,学习为民解忧、善谋实绩的务实作风和立足岗位、实事求是的科学方法。二是精心组织。要坚决扛起政治责任,精心组织实施,科学合理安排,精准发力推进,严格落实学习教育规定动作,强化统筹推进同抓同促,扎实推动学习教育有力有序开展。三是务求实效。以正确政绩观引领海南统计调查工作提质增效,紧紧围绕党中央重大决策部署、统计改革发展和海南自由贸易港建设,全面落实“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”的总要求,勇于担当积极作为,引导全体党员干部求真务实、出实招、求实效,推动学习教育各项任务落实落地。 郭涛

## 宁夏总队:锤炼作风 笃行担当

本报讯 近日,国家统计局宁夏调查总队举办党组理论学习中心组学习暨树立和践行正确政绩观学习教育读书班,认真学习领会习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述以及在地方工作期间坚持正确政绩观的生动实践等内容。

读书班对扎实开展好树立和践行正确政绩观学习教育提出明确要求。一是深刻领悟核心要义,解决好“为谁创造业绩”的问题。时刻牢记“为国统计、为民调查”的职责使命,将群众获得感作为衡量工作成效的标尺,用高质量调查成果服务民生改善,在统计调查实践中践行好为民造福的政绩观。二是牢牢把握实事求是,解决好“树立什么样的业绩”的问题。坚守定位,在数据生产上较真碰硬,在法治建设上亮剑出招,在统计服务上深耕细作,用经得起检验的调查成果为国家宏观调控、自治区党委政府科学决策提供数据

支撑。三是坚持系统观念,解决好“靠什么创造业绩”的问题。切实践行以“诚信诚实、依法统计”为主要内容的宁夏统计职业道德规范,把求真务实的导向立起来,把真抓实干的劲头鼓起来,在提升能力中锤炼作风,在履职尽责中践行初心,确保统计调查各项工作经得起实践、人民和历史的检验。

读书班强调,各级党组织要把树立和践行正确政绩观学习教育与当前正在开展的各项工作紧密结合起来,与深化统计改革发展结合起来,统筹谋划、一体推进。要对照党中央关于开展树立和践行正确政绩观学习教育的安排部署,以及国家统计局党组、自治区党委具体要求,全面梳理在政绩观方面存在的偏差和不足,建立问题清单、责任清单、整改清单,逐项抓好落实,确保以学习教育实效促进宁夏统计调查工作再上新台阶。 刘嵩

## 数字经济重构经济增长新格局: 数据成关键生产要素,中美引领全球AI竞赛

——访中国统计学会副会长、京东集团首席经济学家沈建光

■ 本报记者 王馨玉 陆佳卉

“十五五”规划明确,中国数字经济核心产业增加值占国内生产总值比重将达到12.5%。数字经济、人工智能如何赋能产业升级,又将怎样与实体经济深度融合,建设数字中国,成为当下的热门话题。在日前举办的“长安讲坛”上,中国统计学会副会长、京东集团首席经济学家沈建光就全球大变局下的数字经济发展趋势和影响接受了本报记者专访。

“中国是全球首个将数据作为生产要素的国家”

“数字经济是新质生产力的重要一环。”沈建光明确指出,数字经济已成为中国新质生产力的核心组成部分,这不仅是拉动经济增长的重要抓手,更在带动就业、提升居民收入、推动产业升级等方面发挥着多重作用。

“中国是全球第一个将数据明确列为生产要素的国家。”2020年中共中央、国务院发布的文件中首次将数据与土地、劳动力、资本、技术并列作为生产要素。沈建光强调,

这一前瞻性的制度创新,从根源上释放了数据的核心价值,为数字产业化与产业数字化的协同发展奠定了坚实基础,二者相辅相成、双向赋能,构成中国数字经济发展的双轮驱动格局。数字产业化推动5G、人工智能、云计算等数字技术自身实现产业化升级;产业数字化则让数字技术深度赋能传统实体经济,实现全产业链的数字化重塑。当前,数字化转型正从单点效率提升转向系统性变革,人工智能驱动的数字转型正进入规模化应用阶段。在宏观层面,数字经济对全要素生产率的贡献持续提升,有效支撑了经济稳增长。沈建光对比欧洲发展现状指出,欧盟因将数据保护置于发展首位,《通用数据保护条例》等严苛法规推高了企业合规成本,大量中小企业被迫退出数字经济领域,最终导致欧洲数字经济发展严重滞后,至今未能培育出具有全球竞争力的大型数字平台企业和独角兽公司,这从侧面印证了中国发展路径的正确性。

沈建光认为,数字经济的蓬勃发展不仅直接推动了人工智能的快速崛起,也加速了技术体系的迭代升级。从机器学习到大模型研发,再到AI Agent等前沿技术形

态不断涌现,数字经济领域的技术进步日新月异,更新节奏远超传统产业。“正是因为技术迭代的速度持续加快,数字经济的增加值也被正式纳入国家发展目标,足见其在国家经济发展中的核心地位。”

他特别指出,中国在电力基础设施方面的全球领先优势,成为数字经济尤其是人工智能发展的关键保障。2025年中国新增电力装机容量增速达到美国的8倍,且新能源发电占比持续提升,充足、价廉且绿色的电力供应,为数据中心、云计算等电力密集型产业发展提供了坚实支撑。“当前全球数据中心的耗电量已相当于德国与法国的用电量总和,而中国在新能源发电装机规模和电网稳定性方面均居全球前列,为AI算力扩张提供了独特的能源保障。电力优势让中国在AI基础设施建设上占据了先天有利条件,这对人工智能的规模化发展至关重要。”

在带动就业和居民收入方面,沈建光表示,数字经济的广泛应用场景和快速迭代的技术体系,正在催生大量高技能、高质量就业岗位,同时推动全行业劳动生产率提升,进而带动居民整体收入水平提高,成为稳就业、促增收的重要支撑。(下转2版)

## 北京市深化部门协作推进农村农业调查工作

本报讯 近日,北京市农业农村局一行到国家统计局北京调查总队,围绕全市“三农”统计调查工作及深化部门协作开展座谈交流。

会上,双方聚焦粮食和重要农产品稳产保供、农民收入监测等工作深入研讨,在强化信息互通、深化协同联动等方面达成广泛共识。市农业农村局对北京总队在“三农”领域提供的优质服务表示感谢,并介绍了一季度北京农业生产运行态势,分析当前种植业和畜牧业发展、农民增收等存在的难点问题。北京总队对市农业农村局在第四次全国农业普查、农业统计调查工作中给予的支持与配合表示感谢,并介绍了农业普查遥感测量、春耕备耕及冬小麦长势、一季度农业生产和农民收入消费等情况。

通过此次座谈,双方进一步明确了后续合作重点,夯实了部门协作基础,畅通了信息共享渠道。双方一致表示,将以此次座谈为契机,健全常态化沟通机制,完善高效数据共享体系,聚焦粮食安全、重要农产品保供、农民增收等关键领域深化合作研究,以高质量统计服务支撑首都农业农村现代化,凝心聚力助推首都乡村振兴。 冯飞龙

### 数读

141件

### 我国人均年快递使用量增长到141件

本报讯 从国家市场监督管理总局获悉,2020年至2025年,我国人均年快递使用量从59件增长到141件。邮政快递业的行业业务收入在2020年是1.1万亿元,2025年达到了1.8万亿元,年均增长超过10%。为支撑引领邮政快递业绿色转型,近年来,

我国发布安全绿色等方面的标准超过30项,出台《限制快递过度包装要求》《快递包装重金属与特定物质限量》2项强制性国家标准,2025年新修改《快递暂行条例》增设“快递包装”专章并引用相关强制性标准,进一步强化标准与法规协同联动,为行业发展提供了良好环境。

4300亿元

### 首季消费品以旧换新销售额超4300亿元

本报讯 商务大数据显示,今年前3个月,全国消费品以旧换新销售额超4331.7亿元,惠及6093.3万人次。具体来看,1—3月,汽车以旧换新共收到补贴申请140.8万份,带动新车销售额2286.9亿元。其中,报废更新补贴申请40.3万份,带动销售额519.6亿元;置换更新补贴申请

100.5万份,带动销售额1767.3亿元。数据显示,1—3月,6类家电以旧换新、数码和智能产品购新共销售5952.5万台,带动销售额2044.8亿元。其中,6类家电以旧换新销售2320.5万台,带动销售额954.3亿元;数码和智能产品购新销售3632万件,带动销售额1090.5亿元。

### 滨海风电机组 绘就生态画卷

广东湛江市徐闻县角尾乡南极村海边,数十座白色风力发电机组错落矗立,迎风旋转,源源不断输送绿色能源,与波光粼粼的碧海、渔塘相映成趣,成为沿海一道靓丽的风景线。



中新社供图