



全国统计工作会议暨国家统计局党建工作会议特稿

精准服务促发展 数据赋能启新程

——2025年国家统计局统计服务成效回顾

■ 本报记者 孙靓

2025年,是“十四五”规划收官之年,也是谋划“十五五”蓝图的关键之年。面对外部环境深刻变化、国内困难挑战增多的复杂形势,中国经济顶压前行、向新向好,高质量发展取得新成效,经济社会发展主要目标任务圆满完成。在这承前启后的重要一年,国家统计局坚决贯彻落实党中央、国务院决策部署,紧紧围绕高质量发展这一首要任务,全面提升统计监测、分析、发布与服务能力,为宏观决策和社会预期管理提供坚实数据支撑,为“十五五”良好开局奠定坚实基础。

强化监测分析,服务宏观决策

2025年,中国经济交出一份厚重提气的成绩单:国内生产总值首次跃上140万亿元新台阶,人均GDP连续3年超过1.3万美元;货物贸易再创新高,外汇储备余额超过3.3万亿美元,高技术产品出口额同

比增长13.2%,高技术、高附加值产品成为出口增长主力;社会消费品零售总额突破50万亿元,规模居全球零售市场前列;规模以上高技术制造业增加值占规模以上工业比重提升至17.1%,规模以上数字产品制造业增加值同比增长9.3%,服务器、工业机器人产量高速增长;绿电、绿能、绿色经济蓬勃发展,新能源汽车国内新车销量占比超过50%。这份成绩单充分展现了中国经济稳中有进的态势、顶压前行的韧性与向新向优的活力。

统计数据是宏观经济治理的重要基石。国家统计局在2025年进一步健全完善分析框架,强化对复杂形势的动态监测和前瞻预判,及时向党中央、国务院报送分析报告,成为科学决策的重要参考。

围绕服务中国式现代化这一中心任务,国家统计局加快推进统计现代化改革,持续提升统计监测分析水平。强化经济运行监测分析,深挖总量、结构、分类指标的丰富内涵,增强研判的科学性与前瞻

性;扎实推进对中国式现代化、新质生产力、共同富裕等统计监测。

聚焦高质量发展首要任务,统计部门深化对全要素生产率、新质生产力、宏观政策落地成效等关键领域的跟踪研究;围绕经济大省“挑大梁”作用、居民消费潜力释放、宏观收入分配等热点难点问题开展专题攻关;高质量完成关于“十五五”规划建议的重大课题研究,对中长期经济增长潜力进行量化测算,为国家战略擘画提供坚实支撑。

在重要时间节点,国家统计局主动发声、加强引导。全年在《求是》《人民日报》等权威媒体发表《中国经济乘风破浪稳健前行》《“十四五”时期我国经济社会发展取得新的重大成就》等8篇经济形势深度解读文章,紧扣党的二十届三中、四中全会精神,讲清经济运行之“形”与“势”,辨明发展之“量”与“质”,坚定唱响中国经济光明论,有效引导社会预期、增强发展信心。

(下转2版)

“慧眼”观“三农”

——第四次全国农业普查遥感工作纪实

■ 本报记者 陈宁

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视国情国力调查。作为向第二个百年奋斗目标进军征程上的首次大型“三农”调查,第四次全国农业普查(下称“四农普”)肩负着摸清新家底、服务新征程的历史使命。在此次普查中,遥感技术作为核心创新手段,以前所未有的深度和广度得到应用,如同一双“慧眼”,以精准、高效、智能的科技之力,深刻变革了传统普查模式,为全面真实掌握农业农村发展态势插上了“科技翅膀”,也为科学决策筑牢了坚实的数据基石。

高位统筹筑根基

习近平总书记深刻指出,没有信息化,就没有现代化,要以信息化驱动现代化。2025年6月份,国务院印发《关于开展第四次全国农业普查的通知》,明确要求“加强现代化调查手段的应用,利用卫

星遥感、无人机和人工智能等技术,准确测量主要农作物播种面积,查清设施农业状况”,为遥感技术深度应用于四农普中提供了根本遵循。

国家统计局坚决贯彻落实党中央、国务院决策部署,将遥感工作置于四农普全局中高点谋划、系统推进。国务院第四次全国农业普查领导小组副组长,国家统计局党组书记、局长康义在多次会议中强调,各地要深化现代信息技术应用,抓紧做好各项准备工作,精心组织实施,用好遥感测量结果。

2025年9月份,四农普遥感测量方案专家咨询会在京召开,与会专家围绕方案起草编制情况,就组织分工、影像收集与制作、技术路线、质量控制等核心环节提出优化意见建议;同年11月份,国家统计局、国务院第四次全国农业普查领导小组办公室正式印发《第四次全国农业普查遥感测量方案》,为各地做好遥感测量工作明确了技术路线与组织模式,提

供了制度依据;期间,国家统计局和中国航天科技集团有限公司签署深化统计遥感应用合作框架协议,进一步强化四农普遥感测量影像保障;12月份,农业普查方法与技术的创新应用暨第六届大数据国际研讨班在成都举办,来自国内外的专家学者共同探讨现代化农业普查方法、数据采集技术与遥感技术的应用以及应对现代农业新数据需求的多元路径,交流国际先进普查经验。从《第四次全国农业普查遥感测量方案》的研制到与中国航天科技集团有限公司的深度合作,再到国际经验的交流互鉴,国家统计局通过一系列务实举措,构建起“全国一盘棋”的遥感工作体系,为四农普遥感工作筑牢了坚实的基础。

科技赋能显优势

相比传统普查方式,遥感技术在数据准确性、工作效能与应用价值三大维度展现出革命性优势。

(下转3版)

蹄疾步稳 谋篇布局

——《“十五五”时期统计改革发展规划》编制工作有序推进

■ 本报记者 张晓霞

习近平总书记深刻指出:“科学制定和接续实施五年规划,是我们党治国理政一条重要经验,也是中国特色社会主义一个重要政治优势。”《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》明确提出了“十五五”时期经济社会发展的重大意义、指导思想、重大原则、重大战略任务和根本保证,为未来五年经济社会发展作出了顶层设计与战略谋划。国家统计局深入贯彻落实党中央决策部署,自《“十五五”时期统计改革发展规划》(以下简称《规划》)编制工作启动以来,便紧紧围绕以统计现代化服务中国式现代化这一核心目标任务,加强统筹,周密部署,扎实推进规划编制各项工作,精心谋划未来五年统计改革发展宏伟蓝图。

对标对表明方向,锚定目标谋发展

“十四五”时期,各级统计机构和广大统计人员在党中央坚强领导下,深入学习

贯彻习近平总书记关于统计工作重要讲话和指示批示精神,蹄疾步稳抓改革,笃行实干促发展,统计在服务经济社会发展中的综合性基础性作用得到有效发挥,以统计现代化服务中国式现代化迈出坚实步伐。

“十五五”时期是我国基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键期。《规划》是贯彻落实党中央战略擘画的重要载体。党中央和国务院对统计工作高度重视,党的二十大和二十届历次全会对统计工作作出系列重大部署,为做好统计工作指明了前进方向。我国发展处于战略机遇和风险挑战并存、不确定难预料因素增多的时期,新一轮科技革命和产业变革加速突破,数字技术与实体经济深度融合,深刻改变了经济社会发展和人类生产生活,对充分发挥统计职能作用提出了新的更高要求。《规划》从“落实部署、满足需求、提质增效、精准服务”的定位出发,系统谋划“十五五”时期统计改革发展目标和任务,推动“十五五”时期统计工作强基础、扬优势、促发展、保安全、利长远,为

乘势而上、接续推进中国式现代化建设提供了坚实的统计支撑。

凝聚共识强协同,深入调研夯基础

未来五年,统计工作要怎么干?回答这个问题,首先要“定方向”。在《规划》编制工作谋划阶段,国家统计局就成立了编制工作协调小组,建立高效协同的工作机制,为规划编制提供坚强组织保障。办公室具体承担统筹协调职责,制定详细工作方案,确保编制工作方向清、路径明、措施实。同时,积极协调相关部门、行业协会和局内各司级单位,对照“十四五”规划任务,系统评估既往工作成效,起草完善总结评估报告。

浙江、吉林、广东、云南、甘肃、新疆、安徽……为确保《规划》编制高标准高质量,国家统计局深入开展调查研究,局领导带队赴地方开展专题调研,听取省级统计调查机构意见建议;由国家统计局办公室牵头组成的调研组亦奔赴多地,广泛征集对《规划》编制的看法。

(下转2版)

“深化改革启新程”之上海篇

以改革增动力 激活力 着力提升统计服务效能

■ 本报通讯员 李文娟 程纯

2025年是“十四五”规划的收官之年。上海市统计局坚决贯彻习近平总书记关于统计工作的重要讲话和指示批示精神,深入推进依法统计依法治统,推动统计重点领域改革任务落实,更好服务经济社会高质量发展。

筑牢数据质量防线,统计监督纵深推进。围绕中央八部委联合印发的建立健全防治统计造假刚性制度实施方案八项重点任务,形成各区和相关部门职责分工清单,建立联席会议工作机制,确保各项任务高效落实,全力推进专项整治“回头看”,制定工作举措,压实工作责任,持续巩固深化统计造假专项治理成效。从严从实加强统计监督,完善统计执法线索发现模型,统计执法检查的精准性和有效性明显增强。

聚焦重大战略与改革,统计创新取得突破。主动服务长三角一体化发展,深化区域发展指数研究测算。开展上海市经营主体活动发生地统计改革试算,推进总部型连锁型商贸企业经营情况专项试

点调查、数据支出统计调查试点,研究制定上海服务零售额测算方案,开展分区、分领域服务零售额试算;开展银发经济统计,实施上海市银发群体消费需求调查,持续深化企业研发创新季报统计改革。

强化监测分析效能,决策支撑更加精准。密切跟踪重点行业、重点领域、重点区域运行情况,全面客观研判经济形势。注重横向纵向多维度比较,提高行业分析的颗粒度,对重点行业企业存在的问题进行精准画像,及时预警并提出靶向性强、务实管用的措施建议,精准服务党政部门决策需求。做好重大普查调查,扎实开展全国1%人口抽样调查,启动第四次全国农业普查,推动各涉农区做好农普前期准备和综合试点工作。

加快数字化转型,统计能力现代化升级。上海局按照国家局信息化建设标准,全面强化统计云联网直报上海节点支撑能力,高质量完成9000余张原始数据表相关数据入库,创新推进统计业务流程数字化改造,实现重点专业指标实时汇总、企业填报状态动态追踪的可视化监测,为统计现代化注入新动能。

“深化改革启新程”之山东篇

紧扣高质量发展 构建全链条信息服务新体系

■ 本报通讯员 王延海 徐飞鸿

2025年,国家统计局山东调查总队牢牢锚定服务高质量发展核心使命,以“强抓信息服务”为导向,系统构建“监测—研判—服务—传播”全链条工作体系,推动统计信息价值最大化,为科学决策与经济社会发展提供了坚实有力的统计支撑。

深化研判机制,提升分析精准度。山东总队建立“季度例会—跨部门联席”经济分析机制,实现对经济形势与民生发展的全面立体研判。创新推行“周报选题、半月通报、月度评价、双月要点”闭环管理,辅以信息错情通报,持续强化信息服务的靶向性与时效性。健全上下联合攻关模式,通过约稿调研“问题共答”,全年完成专题调研222项、重点课题10项,其中2项入选全省政府系统重点调研课题,多项成果获省部级优秀调研与科研奖项。

拓展数据应用,增强服务纵深度。牵头建立粤苏鲁浙川豫六省民生调查数据共享交换机制,编印

《经济大省挑大梁——六省主要民生调查数据手册》,为省委省政府决策提供跨区域数据参考。创新推出数字统计年鉴,参与编撰《山东省扶贫志》。与省财政厅等12个部门建立月度、季度常态化数据共享机制,深度参与高质量发展综合绩效评价,并为黄河流域生态保护、乡村振兴等重大战略提供专项监测数据与决策建议。

创新传播载体,扩大社会影响力。制定数据质量审核评估管理办法,在重要节点发布权威解读30余篇,打造“走近国家调查”高品质科普专栏。自主研发“山东调查E点通”智能咨询平台,实现7×24小时全流程智能服务。巩固与主流媒体合作,多渠道展示山东民生发展成就,通过搭建多层次培训平台,为信息服务体系的持续优化筑牢人才根基。

征程万里风正劲,改革扬帆谱新篇。新的一年,山东总队将深入贯彻党中央决策部署,锚定中国式现代化目标,将优化统计信息服务摆在更突出位置,在服务宏观决策、深化统计改革的新征程上展现更大作为。

“深化改革启新程”之浙江篇

数智赋能促改革 “浙”里调查探路行

■ 本报通讯员 吴啸滇 盛飞

作为深化统计现代化改革的关键引擎,数智化转型正重塑统计调查的未来图景。国家统计局浙江调查总队深入学习贯彻党的二十大精神,二十届历次全会精神,从平台搭建、技术创新、协同攻坚、数据应用四大维度精准发力,系统构建具有浙江辨识度的智慧调查体系,争当统计现代化改革的探路先锋。

平台筑基,一体贯通。浙江总队构建“115+N”智慧调查工作体系,有效整合现有系统与统计云资源,建成涵盖业务应用、调查监督、服务保障等领域的13个功能模块及163项子功能,全面适配多元场景,着力打通“省市县乡村”五级应用通道,为全省系统提供统一、坚实的技术支撑。

技术攻坚,智领专业。联合上海财经大学团队,锚定统计行业更高门槛需求,在通用模型基础上成功研发出国内首个统计垂直领域大语言模型——“智调云策”,为统计调查工作提供全方位、专业化的智能辅助。

协同创新,开放共赢。深耕农业统计遥感,依托联合国全球中心平台设立统计遥感实验室,建成安全高效的省级农业遥感运算中枢。联合顶尖高校专家,开展种植面积与长势监测研究,AI智能识别总体精度已超过90%,并成功应用于第四次全国农业普查遥感试点。与浙江实验室、浙江工商大学签署战略合作协议,共建统计数据科学联合实验室,打造高能级创新实践基地。

数据融合,价值跃升。成立大数据应用研究领导小组,以点带面推动全省大数据应用扩容提质。目前,已实现手机信令数据用于农民工与就业监测,社保、医保、移动支付数据融入住户调查,物流、工业用电数据辅助制造业PMI研判,多维数据融合正深度激活数据要素价值。

从平台迭代到技术突破,从协同创新到数据赋能,浙江总队将持续深化数智转型,不断完善智慧调查体系,让统计方式更智能、数据更精准、服务更高效,为统计现代化改革贡献更多国调智慧与浙江方案。