

“深化改革启新程”之浙江篇

“点”上发力,让改革有“温度”人民有“体感”

——浙江局持续推进共同富裕统计监测

■ 本报通讯员 夏菁 施越霞

说起改革的获得感,常少不了谈起共同富裕的话题。凡人民有呼声,“浙里”必有回响。浙江省统计局紧扣全面深化改革总体目标,按照国家统计局支持浙江省推进高质量发展建设共同富裕示范区统计重点改革行动方案要求,推动“业务流程再造、制度方法创新、体制机制重塑”,为深化统计现代化改革探路先行。

为实现共同富裕“精准画像”

紧紧围绕高质量发展这一首要任务,建立健全共同富裕示范区高质量发展综合评价指标体系,成为浙江具有极高辨识度、影响力的统计改革标志性成果之一。过去一年,浙江局迭代“全面覆盖+精准画像”基础数据库,归集30个部门212类数据资源48.4亿条,基本摸清9大重点群体

特征,测算识别高、中、低三类收入能力家庭,精准助力“扩中提低”改革。创新开展低收入农户、公共服务优质共享、普惠性人力资本投入等统计监测评价,建立“浙里康养”指标体系,完善公众“四感”统计调查机制。围绕擦亮浙江民营经济“金名片”,探索建立民营经济高质量发展监测指标体系。加强对山海协作“发展飞地”统计研究和监测,聚焦省域特色,对全省123个服务业创新发展区和14个大湾区新区、高能级平台以及未来社区、特色小镇等开展统计监测。

加快民生领域统计改革步伐

浙江局坚持问题导向,多点发力,以改革解决统计制度方法滞后于经济社会发展的矛盾。完善国有经济、民营经济和中小微企业统计监测制度,开展跨界融合企业纳统、视同法人单位在地统计研究,推进服务

业统计改革,“碳排放智能统计核算”实现一核核算地区、产业和企业碳排放量;制定浙江省生态保护补偿统计指标体系,企业健康诊断实现数据服务增值化,“浙江民调在线”在全国31个省区市的覆盖率达83.9%。

强化数字赋能,提升工作质效

充分发挥浙江数字化转型先行优势,浙江局积极配合国家统计局开展统计云和智慧统计建设,分专业多途径推进企业电子统计台账建设,顺利完成统计云联网直报综合试点及省级节点建设上线。探索建立统计大模型,“甬数宝”智慧助手建设成功列为国家统计局试点项目。推进“统计大脑+应用”与业务深度融合,着力打造改革标志性成果。首创政府统计指标白名单机制,切实为基层减负;深化基层统计单元智治,完善一体化统计监督应用,实现全面覆盖、精准化和智能高效。

乘势而上 向“新”前行

——浙江总队着力夯实统计调查基层基础

■ 本报通讯员 盛飞

百舸争流千帆竞,奋楫笃行正当时。过去一年,国家统计局浙江调查总队坚持以全面深化改革为动力,统计调查改革创新不停歇,在夯实基层基础、提高数据质量、建设智慧调查体系、深化大数据应用研究、优化统计调查服务等重点任务中实干笃行、克难奋进,着力推动浙江统计调查工作走在前列、争创一流。

打造“统计调查之家”

浙江总队始终将筑牢基层基础底盘、提高统计调查数据质量作为工作的重中之重,积极开展“统计调查之家”建设,加快构建协同高效、整体智治的统计基层治理体系,切实推动国家调查改革任务落到实处。

处。截至2024年底,全省已打造181个“统计调查之家”,开展938次特色活动,整体提升调查力、凝聚力和归属感、荣誉感“双双感”。

探索“AI”创新接口

浙江总队紧跟数字化转型步伐,大数据应用研究工作取得新进展。构建“115+N”智慧调查工作体系,以专班推进智慧调查平台建设。积极配合推动大数据中心成功升格,加快统计遥感实验室建设,成功举办第五届大数据国际研讨班、第二届联合国“黑客松”大赛中国赛。推进大数据在农业、价格等调查领域的创新应用,积极开展国家统计局统计云各平台综合试点工作。持续加强与浙江大学、之江实验室、阿里巴巴等院所企业交流合作,探索组建大

数据创新联盟,精心开展“智慧调查”优秀案例竞赛,充分调动全系统干部参与统计现代化改革的积极性、创造性。

建设高质量“数库+智库”

浙江总队始终坚持一流服务理念,着力提升统计调查监测服务水平,加强经济形势分析研判。发挥“轻骑兵”优势,围绕中心工作、重大决策和民生热点开展专题调研132个;深化“三精”网络建设,快速、精准搜集民情、企情、农情等一线社情民意,相关调研报告得到浙江省委省政府领导高度重视。成功申报落地长三角统计重点课题1项,参与省委重点课题1项,提供优质数据服务,主动参与浙江高质量发展综合评价工作。持续深化与省级部门合作,实现数据共享、选题共商、信息互通。

“深化改革启新程”之福建篇

以优质监测服务护航企业发展

——福建局积极开展民营经济统计监测

■ 本报通讯员 王春发 陈铿

福建省委省政府高度重视民营经济发展,始终坚持“两个毫不动摇”,传承弘扬、创新发展“晋江经验”。福建省统计局立足职能职责,探索建立一套反映福建民营经济和运行变化情况的监测体系,积极开展民营经济统计监测和分析评估,助力福建民营经济高质量发展。

开展民营经济统计监测探索,提供制度支撑。2023年年初,福建局启动新时代民营经济统计监测专题研究工作。精心部署,抽调精干力量组成专班,开展福建省民营经济统计监测方法探索,形成初步研究成果,为新时代民营经济强省战略编制工作提供决策参考。在前期研究基础上,制定《福建省民营经济统计监测制度(试行)》,明确了统计范围、统计指标和监测方法,经国家统计局审批通过实施。

构建民营经济统计监测体系,提升监测效能。从2023年三季度开始,福建局常态化开展全省民营经济增加值季度核算,规模以上民营企业财务状况季度统计,民间投资、规模以上工业增加值月度统计,逐步形成了覆盖月度、季度、年度的民营经济统计监测体系。深入开展民营经济统计调研服务,加强对民营经济运行情况的监测预警和分析研判,定期提供相关民营经济统计监测数据,为省委省政府及有关部门政策制定提供精准靶向。

研究建立民营经济发展评价体系,强化结果应用。配合省民营办研究建立《2024年度新时代民营经济强省建设评价指标》《2024年度设区市及平潭综合实验区民营经济发展绩效考评办法》,将11项和5项民营经济统计监测数据指标分别纳入考评评价,评估全省及各地落实强省战略,促进民营经济发展壮大成效,指导各地更好补短板、扬优势、提质效。

强基固本 蓄势赋能 实干为要

——福建总队持续提升统计调查工作效能

■ 本报通讯员 陈显松 周杨

过去一年,国家统计局福建调查总队全面贯彻党的二十大精神,不断提高福建统计调查工作质效水平。

法治护航,发挥统计监督职能的“底色”更亮。福建总队认真学习宣传贯彻新修改统计法,推动新修改统计法纳入福建省委党校培训课程,促进“关键少数”学习贯彻常态化长效化,面向社会公众大力开展新修改统计法宣传。不断健全执法监督协同机制,推进统计执法“双随机”抽查,检查企业378家、居民收入支出调查户403户,首次对23个非国家调查队业务开展统计执法检查。

数治赋能,巩固提高数据质量的“底色”更

明。大力加强统计源头数据质量核查,全年抽调340余人次到全省各市(县、区)及企业核查数据,核查样本5万余个。积极强化未设国家调查队县(市、区)国家调查工作,统一部署、检查、落实国家调查和非国家调查工作。稳步实施“统计云”工程试点,首次按月发布全省城镇调查失业率相关数据,充分发挥省级制造业采购经理指数先行指标预警作用,积极探索大数据技术在农业调查、农民工监测等工作中的应用。

智治支撑,聚焦服务发展的“成色”更足。福建总队连续多年被福建省委办公厅、省政府办公厅评为先进工作单位,成绩突出单位,作为省新型智库重点培育单位,首次牵头完成省领导负责的省重点调研课题。

“深化改革启新程”之河北篇

用精准统计丈量改革成效

——河北局以改革创新引领统计事业发展

■ 本报通讯员 王晖

党的二十届三中全会吹响了进一步全面深化改革的号角。河北统计人坚持守正创新,从制度优化到技术赋能,从基层实践到智慧升级,用精准统计丈量改革成效,以破立并举激活发展动能,为统计现代化改革贡献河北力量。

服务重大国家战略精准有力

河北局从职能划转、单位纳统、增加值核算等方面,制定14条具体举措,帮助雄安新区破解统计体制机制瓶颈制约,全力支持雄安新区统计队伍建设。及时做好《河北雄安新区统计监测制度》修订工作,先后起草《疏解协同助力提速 雄安新区拔节生长》《经济保持较快增长 承接疏解稳步推进》等监测报告,为雄安新区建设提供优质统计服务。

同时,支持雄安新区建设利用新技术开展企业电子统计台账建设试点,设立“企业数字账户”,打造“信息技术+业务重塑”“数据汇聚+综合利用”新模式,实现跨地区、跨部门、跨层级的数据融合共享。

重点领域改革创新持续深入

河北局打破专业界限,组建精干力量深入研究现代物流相关行业增加值核算体系。引入弹性系数法,解决了部分指标统计难度大、数据缺失、行业无法剥离等问题。自主构建9大行业指标体系,研究探索符合市县物流实际的核算方法。截至目前,河北局积极向国家统计局争取了“现代服务业统计调查试点”“数字经济供给使用表编制试点”“统计云联网直报综合试点”等多项试点任务,改革效能不断释放。

统计基层基础不断夯实

2024年,河北局创新谋划部署“基层基础提升年”活动,用足用好统计大讲堂、干部网络学院等平台,开展全方位、多层次培训;与河北经贸大学签署推进“产学研”合作协议,共建高水平的“产学研”合作平台;加强统计执法人员资格考试培训,积极推进基层统计规范化建设,统计基层基础不断夯实。

筑牢根基练好过硬内功

——河北总队扎实履行统计调查职能职责

■ 本报通讯员 马力 赵淑菊

过去一年,国家统计局河北调查总队深入贯彻党的二十大精神,以健全数据质量管理控制体系,发挥国家调查机动灵活优势为着力点,服务经济社会高质量发展,助力全面深化改革再启新程。

拧紧数据质量管理链条

河北总队严格执行国家统计局调查制度和统计调查业务流程规范,扎实构建全程、全员、全域统计数据质量控制体系。修订完成各专业基层基础工作规范化规程和数据质量评估办法,对各专业样本代表性、源头数据采集、数据审核修正、数据计算汇总等各环节进行全流程质量管控。加强未设国家队的县国家调查工作管理督导,督促各市队制定科学、规范、合理的县级统计部门业务管理办法。规范

调查项目管理,不断夯实基层基础工作,强化辅助调查员培训,提升调查人员业务技能和工作水平。

拓展统计调查服务渠道

发挥国家调查队“轻骑兵”优势,全力服务党政决策。高位推进经济信息撰写和报送工作,每周指导各专业咨询服务重点内容、分析经济社会热点问题。主动对接需求,按月提供CPI、PPI、IPI、HPI、PMI等主要经济指标,将月度指标发展情况和长周期分析预测相结合,将总体走势和结构特征结合,加强对经济形势的深度分析,为宏观决策提供经济监测预警服务,2024年河北总队共撰写调查报告270余篇。同时,聚焦乡村全面振兴、城乡融合发展、京津冀协同发展等党中央重大决策部署在河北落地落实情况,科学研究立项,深入分析调研,以高质量的研究成果跟踪监测政策落实进展。

“深化改革启新程”之安徽篇

数智赋能促发展 创新服务提效能

——安徽局聚力提升统计服务发展能力

■ 本报通讯员 程李平 王天宇

依法统计是提高数据质量的“防火墙”,服务发展是彰显统计价值的“试金石”。过去一年,安徽省统计局认真贯彻落实党中央决策部署,按照国家统计局、安徽省委省政府工作要求,以提升统计服务发展的能力水平,充分发挥统计“化险单”“预警机”和“参谋部”作用,为高质量发展提供坚实数据支撑和决策依据。

聚焦重大战略,提升统计服务的主动性。安徽局围绕长三角一体化、长江经济带、中部地区崛起等重大战略开展统计监测和专题分析。深化统计制度方法改革,研究建立11大新兴产业、文旅产业等统计监测制度;每月收集先行指标、高频指标和痕迹数

据,密切监测经济运行态势,发现风险隐患及时预警。咨政建言,做好信息报送,各类统计分析报告得到省领导高度重视。

聚焦热点难点,提升统计分析的针对性。围绕现代化产业体系、共同富裕、乡村振兴等发展战略,既抓好“短平快”分析,抓好“专精深”研究,深入研究产业结构、投资结构、消费结构之间的关系,揭示经济运行规律;同时,围绕新质生产力、汽车产业链等开展专题分析研究,形成一批精品分析报告,为制定宏观政策提供基础依据。

聚焦改革创新,提升统计服务的实效。坚持数智赋能,积极推动省政府与国家统计局战略合作框架协议落地实施。建设安徽智慧统计,开发数据资源管理、企业电子统计台账、智慧统计执法、普查在线、

民调在线等应用场景并投入应用,努力实现专业数据、部门数据以及数据质量管控与统计执法贯通,显著提高工作效率和识假打假能力。

聚焦多方协作,提升统计服务的协同性。对外推进数据共享,与工信、商务等部门建立常态化的数据共享机制,实现数据互联互通,深度挖掘数据价值。联合西安财经大学等高校开展合作研究、业务培训,围绕经济统计热点难点问题攻关,主动对接银联等头部公司,拓展数据来源渠道,提高统计分析研究能力。

新的一年,安徽局将继续锚定“三地一区”战略定位,抓实统计数据质量,深化统计改革创新,提升统计服务效能,努力构建开源开门开放的统计新格局。

擦亮国调底色 服务宏观决策

——安徽总队持续提升统计监测服务质效

■ 本报通讯员 张雅平 王传龙

过去一年,国家统计局安徽调查总队深入贯彻党的二十大和二十届三中全会精神,服务党中央重大决策部署,突出三个导向,做到主动服务、精准服务、优质服务,进一步擦亮“皖美国调”党建品牌,在确保基层减负的同时,全力提升统计监测服务质效。

突出政治导向,做到主动服务

安徽总队坚持把党员干部理想信念教育与发挥统计职能作用有机结合,认真贯彻落实国家统计局与安徽省人民政府签订的战略合作框架协议,积极开展新兴产业、未

来产业等领域调研,先后承担低价中标、企业退出、存量房收购、安全机构评价等紧急调研任务。坚持把基层的“痛点”作为整治的“靶点”,以精准服务为突破口,在量的管控和质的提升上双向发力,推动统计监测服务提质增效。

突出需求导向,做到精准服务

安徽总队精准服务宏观决策需求、企业需求和群众需求。针对企业生产经营、税费减免等,全年累计开展专题调研36次;针对群众关注关心的热点难点问题,先后组织开展“民声呼应”群众满意度调研、烟草消费调查和就业需求回访调查,及时倾听民

声,了解民情、反映民意。

突出效果导向,做到优质服务

紧盯关键环节,突出系统谋划,持续优化工作机制。安徽总队增强服务时效性,建立快速调研响应机制,针对经济社会发展中出现的新情况、新变化、新问题,力求“快”发现、“快”处理、“快”报送。同时,有效运用各类电子化报送平台、资料交换系统等多种渠道,将重要调查数据“第一时间”发布,重大调研成果“第一手资料”报送。积极与安徽财经大学、合肥师范学院等高校建立合作关系,推动资源共享、优势互补,有效提升统计科能力和水平。