

扎实做好秋粮调查

传统方法与现代技术结合
南京队力求水稻测产精准高效

本报讯 当下正是南京地区水稻成熟收割的关键节点。近日,国家统计局南京调查队与南京市农业农村局联动,开展了一次精准高效的水稻测产活动。不仅为粮食安全研判提供支撑,更以“传统统计调查方法+现代信息技术”为目标,进行了一次具有实践意义的探索。

南京队与市农业农村局将“样本田精准定位与面积核算”作为起点,联合开展样本田块的坐标确定、范围界定及面积精准测量工作。工作人员选定样本田块,通过皮尺丈量、现场标记等方式明确测产范围,采用“人工+无人机”双重手段核算面积。人工测量确保数据精细,再启用无人机遥感测量,基于高分辨率影像数据完成样本田块边界的精准勾勒,同步进行面积核算。这一环节为后续测产取样、数据采集划定了清晰边界,从源头保障了测产数据的准确性与针对性。

在本次水稻测产过程中,实割实测小组严格按照统计制度抽样原则,在划定的样本田块采用梅花放样法均匀选取小样本,通过人工收割、脱粒、测水分、称重等全流程标准化操作,采集水分含量、样本重量等实测数据。该数据不仅是测产工作的核心参考,更作为权威校验基准,为其他测产方法的测算结果提供准确性对比与误差修正支撑。

在实割实测奠定基准的前提下,他们还综合运用机械整收整测、多光谱无人机测产、卫星遥感测产现代技术手段同步开展。机械整收整测方式,依托专业机械计量装置记录样本田块实际收割产量,兼顾测产实用性与时效性;多光谱无人机测产,借助灵活高效的无人搭载多光谱相机,快速覆盖大面积稻田,捕捉作物生长关键信息,并结合算法模型估算产量,实现“空中视角”批量测产;卫星遥感测产,引入“太空力量”,通过高分辨率卫星遥感影像分析获取大范围稻田种植面积、作物长势等信息,结合作物生长模型推算区域产量,提供更广阔维度的粮食产量监测数据。

测产全流程操作完成后,南京队与市农业农村局联合对本次测产所采用的人工实割实测、机械整收整测、多光谱无人机测产、卫星遥感测产四类方法,开展效能综合评估。在数据质量维度,从“调查结果准确度”与“数据处理精度”切入,量化分析各类方法的产量误差范围;在时间效率维度,明确统计不同方法从启动数据采集到最终生成产量结果的全周期耗时,清晰呈现各类方法的效率差异;结合应用场景,判断各方法的操作可行性与适用性,最终形成逻辑完整、数据支撑充分的对比分析报告。

此次实践为南京地区水稻产量调查提供了精准数据,也为进行农业统计调查工作的创新提供了宝贵经验。周森森

阳泉队扎实开展秋粮调查



图为阳泉队工作人员开展玉米实割实测。

本报讯 近日,在山西省平定县西良峪村的田间地头,国家统计局阳泉调查队的干部职工们并肩挥镰,开展实割实测。

“我们既是来帮忙的‘收割机’,更是数据的‘采集者’。”阳泉队的党员干部笑着说。

在广袤的田野上,阳泉队工作人员身穿蓝马甲,与农户并肩劳作:有人割玉米、有人搬运、有人登记信息、有人记录农情。在劳作间隙,他们还详细询问农户的播种面积、产量预期、灾情影响等情况,用脚步丈量秋粮,用汗水获取“最鲜活的数据样本”。

秋收不仅是农民的“大事”,更是统计人的“必修课”。通过一线观

察,他们发现了不少值得关注的新变化。如部分丘陵地块因机械化水平提升,劳动效率大幅提高;受降雨影响,今年部分农作物成熟期略有推迟;农户对于粮食市场价格的敏感度明显增强。

这些来自田间的细微观察,正是构建宏观统计数据背后的“细胞样本”。每一份调查表背后,都有他们弯腰入田、实地走访的身影。

调研发现,今年秋粮生产虽然总体形势良好,但仍面临部分地区劳动力不足、农资价格上涨等问题。针对这些情况,阳泉队及时形成专题调研报告,为地方农业政策提供数据支持和决策依据。李琦

基层探索

促进劳动力调查提质增效——

库车队探索“入户回头看”机制

本报讯 为从源头上提高劳动力调查数据质量,国家统计局库车调查队有效利用数据验收后至下轮样本核实前这一关键时期,积极探索并固化“入户回头看”工作机制,提升劳动力调查数据的准确性。

库车队聚焦样本真实性核查,直接前往抽中调查点进行实地核查比对,确认该住宅是否为系统抽中的住宅地址,并仔细核验实际地址与平台推送地址是否完全一致,尤其关注城乡结合部、新建小区等易混淆区域,从源头数据质量上减少样本偏差。聚焦入户真实性,通过调查户再次交叉验证细节等方式,并辅以检查《致调查户的一封信》及礼品发放情况,多管齐下确保“访谈到位”与流程规范,有效识别和排除调查数据源头失真的风险。

数据填报的准确性深刻影响调查数据结论,“入户回头看”将核查重心深入到指标理解与问卷选项层面。库车队通过细致复核住户基本信息,判断是否漏登、漏登;通过核实个人信息、有工作模块和无工作模块等,检验核心指标就业性质的判定是否准确,特别关注临时工、兼职、家庭帮工等灵活就业状态的界定是否存在误判;对于“是否工作”“能否工作”“是否寻找工作”等核心概念的把握是否严格按照规定要求填报。通过复盘式询问和逻辑比对,精准发现调查员在指标理解上的偏差与盲区。

在核查对象的确定上,“入户回头看”绝非“撒网式”核查,而是精准定位、差异化聚焦。其目标主要锁定几类异常情况:在数据核实阶段通过电话回访或备注填写发现就业性质等关键指标判定存疑的户;平台系统显示的GPS定位信息完全相同、缺失或明显偏离的户;调查过程采集的音频缺失的户;以及问卷数据在填报过程中出现频繁、异常修改记录的户。这种基于数据异常线索的精准筛选,显著提升了质量复核的针对性和有效性。

库车队巧妙利用“回头看”契机,将其转化为生动的现场培训,形成“检查—指导—提升”的良性循环。在现场,专业人员围绕月度调查进展,针对发现的共性问题及典型案例进行集中剖析,现场解答指标内涵、沟通技巧及复杂情况处置等实际问题。通过现场检验调查员是否告知并解释接听国家统计局回访电话的重要性,即检验了调查员入户规范性,又帮其养成良好的宣传习惯,促进调查员业务能力与责任意识的双提升,形成质量控制的闭环。王永乐

基情速览

沧州市农普办
积极搭建专题网页

本报讯 近日,河北省沧州市农普办正式开通“沧州市第四次全国农业普查”工作信息专题网页。这一平台将作为宣传农业普查政策、普及普查知识、交流工作动态的重要窗口。

工作网设置文件通知、普查要闻、工作动态、县区交流、问题解答等多个板块,将作为全市第四次农业普查工作的权威发布枢纽和信息管理平台,通过精准推送政策指令、动态更新工作进展、全面普及普查知识,以数字化手段全面提升普查效能,为扎实推进第四次全国农业普查工作提供有力支撑。

专题网页的开通标志着沧州市第四次全国农业普查工作的宣传动员和组织实施进入新阶段,将为2026年第四次全国农业普查工作的开展奠定坚实基础。下一步,市农普办将充分发挥专题网页宣传、组织作用,扎实推进普查各环节工作,确保取得实效。智泽封

手拉手丈量尺 心贴心守数据

宁陵队田间实测筑牢秋粮统计根基

本报讯 近日,国家统计局宁陵调查队聚焦秋粮实割实测核心环节,组织调查员深入田间地头,与种植户携手开展实割实测工作,以“拉直绷紧量尺、精准锁定10尺”的硬核操作,将严谨规范贯穿全程,用实际行动诠释基层调查队的责任担当。

宁陵队提前部署,有序完成踏田估产、样本抽选、地块打点等前置工作。组织调查员开展实操培训,为田间实测扫清障碍。

宁陵队调查员与种植户同心实测,10尺样方测量成为展现工作精度的关键场景。一边是调查员身赴田垄,将卷尺零刻度端固定;另一边是种植户紧握卷尺沿行距稳步拉伸,两人默契配合,同时发力,反复校准确认10尺长度,以崩断的末端玉米植株为标记,精准划定实割边

界。每一个动作都透着对数据质量“差之毫厘、谬以千里”的敬畏之心。

样方划定后,宁陵队调查员严格遵循“框内一株不漏、框外一穗不取”原则收割。操作中动作规范,避免籽粒脱落或漏收造成数据偏差。收割完毕,现场推进植株清点、脱粒清杂等工序,将株数、穗数、籽粒饱满度等信息记录于表。最后双方签字确认,确保每一组数据真实可查、全程可溯。

截至目前,宁陵队已完成所有抽样地块的实割实测工作。调查员以“一尺一量”的精准、“一丝不苟”的严谨,将硬核细节贯穿全程,用沾满泥土的双手守护数据真实性。下一步,宁陵队将持续为秋粮产量精准核算、农业发展科学研判、惠农政策精准制定提供坚实数据支撑。吕娟娟

吴忠队确保秋粮中间消耗调查质效

本报讯 为全面准确掌握秋粮中间消耗水平,国家统计局吴忠调查队严格执行《农业产值和价格综合统计报表制度》《宁夏主要农产品中间消耗调查规范化管理规程》,谋划部署在前,扎实开展实地调查,确保秋粮中间消耗调查质效。

吴忠队坚持深入一线开展调查,从源头抓好数据质量。深入一线与辅调员、调查户面对面开展精准“滴管式”培训,全面细致讲解各指标含义、口径以及台账登记要求等,做到精准调查、精准测算。向农技部门专家和种植户请教,详细了解秋粮生产全过程,尤其是重点把握好水、肥、农药、用工、机械等投入,做好燃油等费用的分摊折算,做到数出有据。坚持与辅调员一起入户开展调查,详细记录各调

查户农业生产经营情况,确保所有调查户各项指标一把尺子量到底,标准统一。

吴忠队始终绷紧数据质量之弦,多重审核提高数据质量。现场开展调查时将调查户数据与调查点秋粮生产从播种到收获所有物质消耗、生产服务支出等各项成本消耗均值进行横纵对比,及时发现并纠正问题。业务人员对上报的基层台账进行首次审核,逐项检查台账数据完整性、真实性和合理性,对有疑问的数据及时向辅调员、调查户核实修正;强化平台复审功能,利用统计云专用直报平台进行公示审核和逻辑审核,并与往期数据进行对比,重点关注涨跌幅度异常数据,及时联系调查对象,询问变动原因,确保数据源头可追溯。王筠筠

全国1%人口抽样调查进行时

秋雾里的较真

张璐

10月的泰州,秋雾像揉碎的棉絮,把小区里米白色高层楼宇裹得静悄悄的。作为泰州医药高新区(高港区)钟山社区1%人口抽样调查调查员,罗婷婷攥着标绘系统下载的调查小区图站在小区门口,帆布包里的调查员证、平板电脑和笔记本轻轻碰撞。12栋楼622个住房单元的抽样框整理,每一户的“居住答案”都要严丝合缝地填进住房信息采集表,半分含糊不得。

晨雾漫楼宇:边界与建筑物的精准锚定

建筑物核算是第一步,细则里“沿边界实地勘察”“据实修订标注错误”的要求,罗婷婷记在心里。沿着图上画的边界走,行至12幢西侧区域时,她停下脚步发现,原调查小区围图上,12幢左侧本该存在的13幢建筑物未被标绘,属于明显的漏绘问题。

她蹲下身,掏出平板电脑点开数据采集程序,根据现场勘察情况据实修订。又仰头数12幢的单元数—4个单元,每个单元从1层到8层,没有跳层编号,也没有不存在的楼层。细则要求“有楼层编号的按

编号填写”,她数了三遍,确认每一层都该开列住房,才在程序里填下“起始层数1,最高层数8,单元数4”。

空房寻真相:“三无”标准下的耐心求证

住房核算是真正的考验。罗婷婷负责调查的622个住房单元,空房率达到70%,在这种情况下,电话就成了她那段时间的“随身伙伴”。上午她给备注“疑似上班族”的业主发短信;中午12点,趁着午休拨电话;晚上8点,她对着通讯录里的未接来电逐一回拨。

在上海工作的业主第一次接电话就厉声说“诈骗电话别再打了”,不等她解释就挂了。罗婷婷心里又委屈又无奈,却没打算放弃。第二天特意绕到楼下观察,傍晚再打电话时,她没提调查的事,先轻声说:“您好,我是咱们小区的调查员,今天路过您家楼下,看到阳台的绿萝长得挺好,就是有点缺打理,楼下那棵桂花树开得特别香,我路过时还闻了好一会儿呢。”电话那头沉默了几秒,随即传来爽朗的笑声:“你还真在小区里啊?我还以为是骗子呢。”

业主说房子空了快一年,当初买了准备养老,结果公司调她去上海常驻,房屋

至今没租也没住。罗婷婷又利用国网APP查询该用户近期用电情况,结果显示红码,表明“无人居住”。这才在平板电脑的“居住情况”里勾选“5.无人居住或仅有临时人员居住”,并在备注栏里写得清清楚楚:“业主上海常驻,房屋长期空关,水电无缴费,经物业、邻居核实无居住人口、无半年内外出户籍人口、无一年内死亡人口”。每一个字,都是对细则“三无”条件的较真。

复核见真章:细节里的毫厘不让

二次复核时,罗婷婷再一次踏遍12幢的每一层楼梯。当走到一户门口时,她忽然停住,看到门口多了双沾着泥土的小红鞋。她赶紧敲门,开门的老奶奶笑着说:“我们刚从老家回来,昨天才到。”罗婷婷立刻掏出平板电脑,把之前标错的“空房”改成“有人长期居住”,详细地址补填,备注栏里加上“10月18日复核发现新入住,老人2人、幼儿1人,经核实户籍人口均在本户”。

12幢某室的租户也有小变动。第一次核实时租户说租期只剩1个月,复核时却笑着说:“老板让项目延长,我续租了1年。”罗婷婷马上在备注里补充:“长期租

户,续租1年,居住情况维持‘有人长期居住’”,笔尖划过纸页时,格外认真。

秋阳破雾时:一份饱含温度的答卷

10月19日晚上,罗婷婷坐在小区门口的长椅上,把最后一户信息录入系统,指尖轻轻点击“提交”的瞬间,平板屏幕上跳出“622个住房单元全部完成”的提示:173户有人居住,449户无人居住,每一户都附着重叠的核实痕迹—物业的证明、邻居的证言、水电的记录。

罗婷婷知道,这622个住房单元的信息,很快会进入全国的抽样系统,全国1%人口抽样调查工作协调小组办公室会从中抽取40个样本。她填下的每一个选项,每一个备注,都不是冰冷的符号而是小区老人们盼着的社区养老服务,是住户们期待的公交站点,是“候鸟”业主们牵挂的家园规划。

10月20日的清晨,阳光终于穿透了连日的秋雾,米白色的楼体泛着暖光。罗婷婷拎着帆布包去上班,鞋踩在地上,还是轻轻的声响,只是这声响里,多了份沉甸甸的踏实,那是她用一整月的较真,给这片秋雾里的楼宇,交上了一份满是民生温度的答卷。

松原队开展
主要畜禽监测调查数据质量核查

本报讯 近日,国家统计局松原调查队联合市农业农村局,深入扶余市得胜镇、三岔河镇等地,联合开展主要畜禽监测调查数据质量核查工作,旨在夯实统计调查基层基础,精准把握生猪生产形势,确保源头数据真实准确。

在与养殖户的深入交流中,调研组细致询问了当前生猪价格、养殖成本、盈利状况、疫病防控、后续生产计划以及面临的主要困难与诉求,全面了解当前生猪养殖市场的实际形势与发展趋势。调研组认真听取了养殖户对畜禽监测调查工作的意见与建议。

此次联合核查行动,是松原队与行业主管部门强化协作、凝聚合力、共保数据质量的重要举措。它不仅加强了对基层统计调查工作的指导,有效提升了数据质量控制水平,也为准确把握畜牧业生产动态,做好形势研判提供了坚实的一手信息支撑。王帅

瑞昌队举办
外出农民工自主填报试点培训班

本报讯 近日,国家统计局瑞昌调查队组织举办了外出农民工自主填报试点培训班。

培训班传达了国家统计局、江西总队外出农民工自主填报试点工作视频培训会议精神。培训班强调,要提高站位,充分领会试点工作的重要意义。要精心组织,准确把握试点工作的核心任务。重点围绕业务流程的科学性、调查问卷的适用性及程序功能的完备性开展验证,及时梳理试点过程中遇到的问题与有效做法,做好总结提炼。要协同配合,全力压实试点工作各方责任。各相关单位和人员要充分认识到试点工作的重要性,打消工作顾虑。县队和相关乡镇要为试点工作提供必要工作保障。县、乡、村统计工作人员要为外出农民工开展“一对一”辅导培训,助力试点人员高质量完成自主填报工作,确保数据质量。陈冰琦