

乡镇统计工作机制有效运转的途径研究

余青林

宜黄县统计局, 中国·江西 抚州 344400

【摘要】乡镇统计工作是国家统计体系的根基,其工作机制的有效运转对地方发展至关重要。本文通过深入剖析现有工作机制在组织架构、工作流程、数据安全等方面存在的问题,从创新管理模式、优化工作流程、强化数据安全保障等方面提出切实可行的解决途径,为提升乡镇统计工作的效能提供新思路。

【关键词】乡镇统计; 工作机制; 组织架构; 数据安全

1 引言

乡镇统计工作作为国家统计系统的基础单元,承担着收集、整理和提供基层统计数据的重要职责。这些数据是了解乡镇经济社会发展全貌、制定科学决策的重要依据。在乡村振兴战略全面推进以及数字经济快速发展的大背景下,乡镇统计工作面临着更高的要求 and 更复杂的任务。然而,当前乡镇统计工作机制在实际运行中暴露出诸多问题,严重制约了统计工作的质量和效率,亟需探索新的途径来推动其有效运转。

2 乡镇统计工作机制现存问题

2.1 组织架构不合理

当前乡镇统计工作在组织架构层面存在明显短板。一方面,统计人员专业素养参差不齐,多数乡镇统计岗位缺乏专业的统计人才。由于统计工作涵盖经济、人口、农业等多领域数据的收集与分析,需要具备扎实的统计学知识、数据分析能力以及对各行业的了解。然而现实是,许多在岗人员是从其他岗位调配或兼任,没有接受过系统的统计专业培训,对统计指标的理解和运用存在偏差,导致数据收集和准确性大打折扣。

另一方面,基层统计人员流动性过大。乡镇工作任务繁杂,统计岗位往往被视为一般性事务岗位,人员频繁调动。新接手的工作人员需要一定时间熟悉业务流程和统计指标体系,在适应期内,统计工作的连贯性和稳定性难以保证。频繁的人员更替使得统计工作难以形成有效的经验积累和传承,统计工作的质量和效率也随之受到影响。例如,某乡镇在一年内统计岗位更换了3名工作人员,在数据报送的关键时期,新入职人员对工作流程不熟悉,导致数据报送延迟且错误率较高,严重影响了统计工作的正常开展。

2.2 工作流程繁琐且缺乏标准化

乡镇统计工作流程繁琐复杂,从数据采集、整理到上报,环节众多且缺乏标准化规范。在数据采集环节,统计人员需要面对不同类型的调查对象,如农户、个体工商户、乡镇企业等,使用不同的调查表格和方法,导致数据格式不统一,增加了后期整理的难度。以农业统计为例,

对于农作物种植面积的统计,不同调查员可能采用不同的测量方法,有的按实际耕种面积,有的包含田埂等附属面积,使得数据缺乏可比性。

而且,在数据上报环节,层层审批、签字流程耗费大量时间。在一些乡镇,一份统计报表从基层统计员到最终上报至上级部门,需要经过5-7个层级的审批,平均耗时1-2周,严重影响了数据的时效性。特别是在应对突发经济形势变化或紧急政策需求时,滞后的数据无法为决策提供及时支持。

2.3 数据安全保障不足

随着信息技术在统计工作中的广泛应用,数据安全问题日益凸显。乡镇统计部门在数据存储和传输过程中,存在安全防护措施不到位的情况。部分乡镇使用的统计软件缺乏加密功能,数据易被窃取或篡改。据不完全统计,近两年来,约有15%的乡镇发生过不同程度的数据安全事件,包括数据泄露、被恶意篡改等。

同时,统计人员的数据安全意识淡薄,对重要数据的备份和保管不重视。许多乡镇没有建立定期的数据备份制度,一旦发生数据丢失或损坏,如因电脑故障、病毒攻击等原因,将对统计工作造成严重影响。例如,某乡镇在一次电脑系统故障中,由于未及时备份统计数据,导致近一年的经济数据丢失,重新收集和整理这些数据耗费了大量的人力和时间。

2.4 与上级及其他部门协同不畅

乡镇统计部门与上级统计部门以及其他相关部门之间的协同合作存在障碍。在与上级部门的沟通中,信息传达不及时、不准确,导致上级部门无法及时了解乡镇统计工作的实际情况,难以给予有效的指导和支持。例如,在上级部门要求报送季度经济运行数据时,由于乡镇统计部门未能及时汇报数据收集过程中遇到的困难,导致数据上报延迟,影响了上级部门对整体经济形势的分析和判断。

与其他部门协作时,由于缺乏有效的沟通协调机制,数据共享困难。乡镇统计部门需要从多个部门获取相关数据,如从财政部门获取财政收支数据,从农业部门获取农业生产数据等,但往往因为部门之间的利益冲突、数据标准不一致

等原因,无法顺利实现数据共享。据调查,约有 70% 的乡镇在与其他部门的数据共享过程中存在不同程度的障碍,无法形成工作合力,影响了统计工作的全面性和准确性。

3 乡镇统计工作机制有效运转的途径

3.1 优化组织架构

建立独立的乡镇统计中心,整合分散在各部门的统计职能,实现统计工作的集中统一管理。明确统计中心的职责和权限,制定详细的岗位说明书,使每个统计人员都清楚自己的工作职责。统计中心应负责统筹规划乡镇统计工作,制定统计调查计划,组织实施各类统计调查,统一管理和发布统计数据等。

同时,加强统计中心与其他部门之间的沟通协调,建立定期的工作联席会议制度。例如,每月或每季度召开一次联席会议,由统计中心和其他相关部门共同商讨解决统计工作中遇到的问题。在联席会议上,各部门可以交流工作进展,协调数据采集和共享事宜,共同制定解决方案,提高工作效率。

3.2 简化并标准化工作流程

对乡镇统计工作流程进行全面梳理,简化不必要的环节,制定标准化的工作流程手册。在数据采集环节,统一设计调查表格和调查方法,确保数据格式的一致性。例如,对于各类经济数据的采集,制定统一的指标解释和填报说明,规范调查员的操作流程,减少数据误差。

建立数据采集的信息化平台,实现数据的实时录入和传输,减少人工干预,提高数据采集的效率和准确性。利用移动终端设备,统计人员可以在现场直接录入数据,数据实时上传至数据库,避免了纸质表格的传递和人工录入的错误。在数据上报环节,优化审批流程,采用电子签名等技术手段,缩短审批时间。通过建立电子审批系统,上级部门可以在线审核统计报表,实现快速审批,确保数据的时效性。

3.3 强化数据安全保障

加大对数据安全保障的投入,配备专业的数据安全防护设备和软件。安装防火墙、入侵检测系统等硬件设备,防止外部非法访问;采用加密软件对统计数据数据进行加密存储和传输,确保数据的保密性和完整性。同时,设置严格的用户权限管理,根据统计人员的工作职责和需求,分配不同的操作权限,防止数据被非法篡改。

加强对统计人员的数据安全培训,提高其数据安全意识。定期组织数据安全培训课程,讲解数据安全法律法规、数据保护技术和应急处理方法等知识。要求统计人员定期更换密码,不随意在公共网络环境下处理敏感数据。建立定期的数据备份制度,将重要数据备份至异地存储设备或云端,确保数据的安全性。同时,建立数据安全应急处理机制,一旦发生数据安全事件,能够迅速启动应急预案,采取措施进行处理,降低损失。

3.4 加强协同合作

在乡镇统计工作中,协同合作是提升工作效能的关键。首先,与上级统计部门的高效协同必不可少。借助即时通讯工具搭建日常沟通桥梁,如建立工作群,能及时传达乡镇统计工作的动态,像数据采集进度、遇到的棘手问题等,上级部门也可随时给予指导。统计业务管理系统则为双方提供了更规范的交互平台,上级部门能在此实时监控各项统计任务的执行情况,针对新政策、新指标的统计要求,及时开展线上培训和政策解读,确保乡镇统计工作方向准确无误。

与其他相关部门的协同合作同样重要。签订数据共享协议是基础,协议中要明确共享数据的范围,例如财政部门的收支明细、农业部门的农作物产量等,以及共享方式,如定期推送或实时在线获取,同时厘清双方责任,避免数据纠纷。依托乡镇数据共享中心这一平台,各部门上传数据后,统计部门可按需提取,经分析整合后,再将统计成果反馈给各部门,实现数据利用的最大化。此外,定期组织联合调研,针对乡镇重点产业发展、民生项目推进等主题,多部门联合开展实地调研,能获取更全面、更准确的一手资料。通过举办工作交流活动,各部门分享工作经验与技巧,增进相互理解与信任,打破部门壁垒,形成强大的工作合力,全方位提升乡镇统计工作的质量与水平

4 结论

乡镇统计工作机制的有效运转是保障统计数据质量和提高统计工作效率的关键。通过优化组织架构、简化并标准化工作流程、强化数据安全保障以及加强协同合作等途径,可以有效解决当前乡镇统计工作机制中存在的问题,推动乡镇统计工作朝着规范化、高效化的方向发展。随着乡镇统计工作应不断适应新形势、新要求,持续创新工作机制和方法,为地方经济社会发展提供更加准确、及时的统计数据支持。随着数字化技术的不断发展和应用,乡镇统计工作还应积极探索大数据、人工智能等新技术在统计领域的应用,进一步提升统计工作的智能化水平,为乡村振兴和区域经济发展贡献更大的力量。

参考文献:

- [1] 岳春香. 关于乡镇统计工作机制有效运转的思考[J]. 农家参谋, 2018, (01): 54.
- [2] 范顺杰. 乡镇统计工作机制有效运转的探讨[J]. 环渤海经济瞭望, 2018, (03): 91.
- [3] 钱小红. 如何确保乡镇统计工作的顺利开展[J]. 现代商业, 2010, (26): 202-203.
- [4] 杨舒. 乡镇统计工作机制有效运转的思考[J]. 统计研究, 2009, 26 (11): 13-16.

作者简介:

余青林(1974.6-),男,民族:汉,籍贯:江西宜黄,职称:统计师中级,学历:大专。研究方向:基层统计、乡镇统计、农业经济统计、乡村振兴与统计结合。