

探究发挥计生信息化建设在基层人口统计中的作用

彭云侠

(江苏省宿迁市宿城区河滨街道卫生和计划生育服务中心,江苏 宿迁 223800)

摘要:基层人口统计工作的开展,对于提高整体人口计生工作质量发挥着积极重要的作用。尤其在信息时代的背景下,基层人口统计工作要坚持与时俱进,要根据具体实际情况作出相应的调整,实现信息化建设的目标。基于此情况下,本文主要对计生信息化建设在基层人口统计中的意义进行了总结概括,重点对计生信息化建设在基层人口统计中的作用发挥的途径展开全面分析。

关键词:基层;信息化建设;人口统计;作用

1 引言

目前,我国统计信息化建设的速度相对较慢,这也反映出我国统计发展相对落后,信息化建设有相当大的发展空间。然而,统计信息化建设的过程中仍然存在一系列的困难,有效和合理的解决实际障碍会得到很大的进步,使信息化建设提高工作效率、服务质量,并且可以提高统计工作的可信度和公信力,这也是统计工作发展的重要目标。

2 计生信息化建设在基层人口统计中的意义

2.1 提供新平台

在基层人口统计过程中,通过信息化建设有助于为其提供新平台。尤其在信息化建设的背景下,基层人口统计工作随之发生了相应的变化,网上平台取代了传统人工平台。尤其近些年来,随着信息技术在基层的普及,构建了多种人口管理信息系统,彻底改变了基层传统手工操作的模式,实现了管理上的新突破。尤其互联网技术的迅速发展,为基层人口统计工作的开展提供了重要的保障。各地区可通过互联网对流动人口信息进行查询,尤其“街道网格化管理”工程建设,为相关部门人口信息及时传递发挥着重要的作用。

2.2 带来全新的发展模式

通过基层人口统计信息化建设,有助于扩大统计对象的范围,尤其在信息系统前面升级至全员人口管理信息系统之后,原来的人口统计对象已经逐步扩展至全员人口和流动人口,而统计口径也从过去单一的户籍地管理转变为现如今的现居住地管理,这也充分符合了我国目前频繁的人口流动和较高的人户分离比例的实际情况,进而有效提升了基层人口统计工作的有效性和真实性。此外,随着信息系统不断升级,逐渐丰富了系统的服务内容,新增了很多新的业务,其中包括奖励扶助、避孕节育等,极大的拓展了基层计生人口统计工作的内容。

2.3 开创崭新的格局

随着社区网格管理工作不断推进,相关管理制度不断完善,在一定程度上促进了信息化建设及社区民政、公安等信息与基层计生信息之间的融合,意味着采集人口信息为社区管理工作的开展,提供了全面而真实的数据源。社区在人口信息管理过程中,通过对人口信息统计分析,可以针对当前人口情况进行整体上的把握,有助于实现基层人口管理工作得到全面落实,而且也为人们提供了优质的服务,提高了人民群众的满意度。且各地区人口统计部门需要开展信息化培训工作,特别是针对基层工作人员的人口信息化培训有着重大的意义。通过培训工作,各地区部门在做好信息化建设方面起着带头示范的作用。信息化建设的工作人员要熟练掌握信息化技能、提高业务的综合能力、创新能力和服务能力。各地区人口统计部门在人员招聘时,要参考信息化知识和技能作为招聘的条件之一。同时要成立信息化建设的技术部门,培训出具有先进的信息技术和综合素质的信息化建设的队伍。

3 计生信息化建设在基层人口统计中的作用发挥途径

3.1 创新人口管理模式

在信息化建设的背景下,国内基层人口统计角度来讲,已经由现居住地人口管理体制逐渐代替了以户籍为主要特征的管理体制。

尤其近些年来,随着我国城市化建设不断推进,该人口统计口径在实际的过程中,由于受到诸多因素所影响,使得仍然存在相应的问题。此外,随着社会经济快速发展,人们生活水平的提高,这在一定程度上增加了社区人口的流动性,拆迁较多、新建小区较多,经常会出现每户拥有多套住宅的情况,而房屋租赁人员也出现一定的复杂性。尤其城区改造建设工作的不断推进,出现了房主信息的严重缺失,特别是一些新建的小区,在门禁方面管理较为严格,这在很大程度上增加了人口信息工作的难度。除此之外,很多农村户籍居民在城市居住,但他们办理相关方面业务仍然需要回到户籍所在地,现有的人口信息系统无法针对当前这类信息进行真实的反映。由此可见,在强化基层人口统计管理时,需要将身份证号码作为唯一的关健字段,现居住地与户籍所在地均拥有对其管理的权利,现居住地与户籍地均承担及时上报信息的义务,通过当前这种管理模式的实施,有助于减少管理上的盲区,进而在基层当中实现流动人口与现居住人口的全面覆盖管理。

3.2 提高计生专业技术人员的素质

计生专业技术人员素质的高低,在很大程度上决定着计生统计工作信息化建设效果。具体主要体现在以下方面内容:其一,强化对相关技术人员专业培训,通过开展培训教育工作的开展,不但有助于提高相关人员的专业统计水平,而且也提高了其服务的质量。其二,加强对人口信息库平台研究,充分发挥出计算机网络系统的作用,重点加强对人口计生信息采集等管理,提高信息统计的效率,实现计生信息的共享。

4 结束语

综上所述,随着基层人口统计工作的开展,传统管理模式已经无法满足当前工作的发展需要,计生信息化建设该方面的有效运用,为基层人口统计工作带来全新的理念,在很大程度上提高基层人口统计效率。由此可见,各个地区要注重基层人口统计信息化建设,同时还需要不断完善相关管理制度,注重加强专业培训,提高计生专业技术人员的素质,确保计生工作的全面落实,进而全面提高基层人口统计的服务质量。

参考文献

- [1]焦永纪,温勇,孙友然.我国基层人口与计划生育统计的现状与改善对策[J].南京人口管理干部学院学报,2014,02:55-59.
- [2]刘琦,李亚绒,李茜.西安市计划生育基层基础工作对策研究[J].西安社会科学(哲学社会科学版),2014,04:86-90.
- [3]韦艳,王伯璐.试论充分发挥计生信息化建设在基层人口统计中的作用途径[J].人口与发展,2016,01:60-69,82.
- [4]韩惠.人口统计信息化建设探讨[J].中国经贸,2014,3(12):22-23.

作者简介:彭云侠(1978,02-),女,汉族,江苏宿迁人,级统计师,本科,单位:江苏省宿迁市宿城区河滨街道卫生和计划生育服务中心。