

探析大数据时代政府审计的再审视

刘翠兰

(临沭县审计局,山东 临沂 276000)

摘要:随着大数据时代的到来,政府审计工作在不断借助大数据技术,全面加强综合审计研究,以期更好地提升政府审计质量和效率。本文首先探究了政府审计工作加强大数据技术融合应用的意义,然后分析了大数据背景下政府审计工作发生的变化以及面临的挑战,最后针对如何提升大数据时代政府审计工作质量提出了相关的对策,以供参考。

关键词:大数据;政府审计;问题;调整;措施

【DOI】10.12231/j.issn.1000-8772.2020.31.009

加强政府审计工作需要结合市场经济体制改革的形势以及大数据时代的环境变化,全面加强技术方法创新,这样才能更好地提升政府综合审计成效,推动经济社会持续健康发展。目前在政府审计工作实施过程中面临大数据时代的发展挑战,同时也遇到诸多的机遇,加强大数据时代政府审计的发展现状与措施研究,意义深远。

1 加强大数据时代政府审计创新探究的意义

大数据时代的到来,为政府审计工作提供了重要的技术和方法支持,一方面通过借助大数据技术,可以对政府审计工作各项财务数据等进行全面动态的分析和研究,以此为基础,提高政府审计工作的全面性,确保审计工作能够规范有序的开展,降低审计风险,提高审计结果的真实性,保证政府审计工作有效发挥经营的功能。同时,通过在政府审计工作中全面加强大数据技术的综合应用,可以更好地快速高质量完成审计信息的处理,提升政府审计工作的服务效能,促进经济效益的全面提高。此外借助大数据技术,将其融入到政府审计工作可以更好地创新审计工作方式方法,利用大数据技术完善监控及数据量化审计制度体系,改变传统的手工审计单一的模式,借助现代互联网技术,可以更好地完善监管的数据信息平台,加强数据的深度分析,建立动态的数据监控机制,从而更好地提升审计工作的整体性能。

2 大数据背景下政府审计工作发生的变化以及面临的挑战

大数据时代政府审计工作发生了新的变化,一方面,政府审计的职能发生了一些转变,政府审计部门可以充分利用大数据技术,加强审计数据背后规律的综合分析,以此为基础,更好地提升政府审计的公共服务效能,同时,大数据环境下审计部门也在不断进行转型,审计机构各个部门不仅仅按照专业职能进行划分,同时还将结合综合审计工作的要求,对不同领域、不同专业的项目进行审计,形成资源整合的优势。在大数据时代,政府审计的核心也在不断发生转变,要将事前、事中和事后综合审计工作全面考虑,不断提升审计工作的效率和审计的全面性。另外大数据时代审计的方法也应当结合大数据时代的发展要求,不断进行修订完善,这样才能更好地确保审计工作有效发挥其应有的功能。

大数据时代政府审计工作依然面临不少的困境,具体体现在以下几个方面:

2.1 电子政务平台需要进一步健全完善

在开展政府审计工作的过程中,加强政府审计信息化平台的建设成为重要的基础工作,但是目前国家电子政务平台相关的制度体系不够完善,电子政务平台的功能比较单一,没有充分结合市场的发展要求和政府审计工作的重点不断进行平台的优化升级。

2.2 审计人员素养需要加强

政府审计工作的开展需要依靠审计人员的强力支持,但是目前大数据时代下,审计人员的综合业务能力有待加强,如何加强政策法规的培训,如何更好地引导审计人员全面掌握大数据相关的技术,如何加强审计信息化平台建设和审计结果的应用保护等,成为审计人员需要认真研究的重点。

3 加强大数据时代政府审计工作的措施

为了进一步提升大数据时代政府审计工作的成效,建议从以下几个方面进行完善:

3.1 加强电子政务审计管理制度体系和平台的建设完善

一方面,应当围绕大数据时代政府审计环境的变化,提高大数据技术的应用重视程度,并结合新时代的发展要求,围绕政府审计工作,建立完善的电子政务审计信息化平台和制度体系。在电子政务审计体系建设的进程中,要充分加强国家层面的制度设计,以更加完善的制度确保政府审计信息化工作能够有序开展,同时,在电子政务升级平台建设方面加强资源要求的投入,强化电子政务系统的安全开发,从而更好的电子政务审计工作有序开展,为政府履职等提供重要的资源支持和制度保障。

3.2 加强审计队伍的建设

要围绕大数据时代政府审计工作的开展,全面加强队伍建设,在不断引进更多高素质的审计专业人才的基础上,对审计队伍开展全方位的培训,包括国家最新的政策法规、计算机技术以及大数据技术应用等方面开展系统的培训,提高审计人员的职业化素养,引导他们围绕大数据技术的融合应用开展全面创新探究,不断提高审计工作的效率和质量。另外还应当围绕大数据时代政府审计工作的开展,全面加强审计方法的创新。要围绕新时期政府审计工作职能的变化,从流程上不断进行优化完善,同时还应当结合基层实际探究制定完善的审计指标体系,强化审计工作的动态管理,围绕审计工作全面加强风险防控,创新审计技术和方法,充分利用大数据技术,在审计方法等方面不断进行优化完善,引进更多的专业化审计工作软件,加强审计信息化平台的功能完善,从而更好地确保大数据时代政府整体审计工作能够高效有序开展,降低风险。

总之大数据时代,加强政府审计工作需要建立健全相关的制度和信息化平台,强化技术方法的创新,借助审计人员的力量加强综合审计工作,这样才能更好地提升审计工作实施成效。

参考文献

- [1]陈诚.大数据分析在财务管理研究中的应用:以广西铁塔公司为例[J].财务管理研究,2020(2).
- [2]王会金,张文秀.大数据环境下电子政务“流”审计模式研究[J].会计之友,2020(8).
- [3]张昊楠.大数据背景下银行信贷风险管控与审计[J].财务管理研究,2020(4).
- [4]刘利.大数据背景下政府审计创新研究[J].西部财会,2019(12).