

大数据下的财务共享服务中心资金管理策略

李凤鸣

贵州开放大学（贵州职业技术学院）

DOI:10.12238/ej.v7i11.2054

[摘要] 在大数据背景之下开展财务共享服务中心资金管理需要进行综合性的分析和研究,因此必须致力于结合大数据技术不断完善资金管理模式、更新资金管理流程,从而实现各项资金的科学化和高效化管理,为行政事业单位实现高效率发展而提供充足的数据支撑。所以在论文中分析了大数据背景之下强化财务共享中心资金管理的重要意义,并且分析了大数据对财务共享服务中心资金管理的影响,最后提出开展财务共享服务中心资金管理的策略。

[关键词] 大数据; 财务共享中心; 资金管理

中图分类号: F540.58 文献标识码: A

Strategies for Strengthening Fund Management in Financial Shared Service Centers under the Background of Big Data

Fengming Li

Guizhou Open University (Guizhou Vocational Technology Institute)

[Abstract] Under the background of big data, comprehensive analysis and research are needed to carry out fund management in financial shared service centers. We are committed to continuously improving the fund management mode and updating the fund management process by combining big data technology, so as to achieve scientific and efficient management of various funds, and provide sufficient data support for administrative institutions to achieve efficient development. So in the paper, the significance of strengthening the fund management of the financial shared service center under the background of big data was analyzed, and the impact of big data on the fund management of the financial shared service center was analyzed. Finally, strategies for carrying out fund management of the financial shared service center were proposed.

[Key words] big data; Financial Shared Center; fund management

前言

在大数据时代背景之下,行政事业单位的发展和建设也面临着前所未有的发展挑战以及发展机遇,能否充分抓住发展机遇、打破发展挑战,成为行政事业单位发展和建设中的重要一环。在信息技术迅猛发展的背景下,行政事业单位中的各项财务数据呈现出迅猛增长的趋势,而通过大数据技术对各项财务数据进行综合性分析不但可以为决策以及运营发展提供相应的数据支撑,也有助于强化发展水平。尤其是在推进财务共享服务中心建设的过程中,大数据技术在其中的融入不但有助于实现海量财务数据的深度分析和价值挖掘,同样也有助于实现资金管理方式的变革。通过大数据技术有助于转变传统的资金管理方式,通过大数据技术能够对财务共享服务中心资金使用各项数据进行精准化分析,从而为推进资金管理提供牢固支撑。

1 大数据背景之下加强财务共享服务中心资金管理的意义

在大数据背景之下,做好财务共享中心资金管理是一项重要的发展任务,既有助于强化资金管理效率,同样也可以完善财务共享服务中心的运行模式,通过大数据实现各项财务数据的深度挖掘,为行政事业单位发展决策提供强有力的数据支撑。具体来讲,大数据背景之下加强财务共享服务中心资金管理的意义体现为以下几点:

1.1 提升资金管理效率以及精准度

在大数据技术广泛应用的背景之下,财务共享服务中心迎来了新的发展机遇,通过大数据技术可以使财务共享服务中心更加精准地获取海量财务数据,并且对于财务数据进行精准化和科学化处理,进而实现资金的精细化管理。在实际中,大数据技术可以提供更加精准的数据分析,在这一过程当中也能实时化、动态化的监控以及分析的资金流动情况,进而更加精准的预测资金需求情况、资金风险情况等,进而为行政事业单位的发展决策提供更加科学、合理的资金管理数据参考。例如:行政事

业单位通过大数据分析能够精准的识别不同业务中的资金需求情况、资金风险因素等，而管理人员则能够结合分析结果制定更加完善的资金配置计划，防止出现资金闲置以及浪费问题，最大化程度提升资金的使用效率，促进行政事业单位实现高质量发展。

1.2 增强行政事业单位资金风险防控能力

在财务共享服务中心的发展和运营中，综合利用大数据技术开展资金管理有助于强化行政事业单位的资金风险防控能力，实现稳定发展。在大数据时代之下，所面临的发展环境更加复杂和多变，而这也使行政事业单位所面临的资金风险随之增加，在这一过程当中需要以大数据技术为中心进行资金风险的综合性分析，从而及时发现行政事业单位流动资金中所存在的异常问题以及潜在的风险点，随后结合风险所在而采取相应的措施进行干预和调整。例如：通过大数据技术能够及时识别某一项业务当中的资金流动异常问题，进而结合识别的结果为行政事业单位提出预警，管理人员则能够根据预警信息进行相应的风险防控，采取有效的风险对冲措施，强化整体资金风险管控能力，进而提升行政事业单位发展水平和质量。

2 大数据背景之下财务共享服务中心资金管理受到的影响分析

2.1 数据处理能力显著提升

在大数据技术广泛应用的背景之下，财务共享服务中心在大数据技术加持之下提升了数据的分析处理能力，从而可以充分发挥出财务共享服务中心的作用，实现各项财务数据的精准化分析。在传统的资金管理中，财务共享服务中心进行财务分析往往更加依赖于有限的样本数据以及人工经验进行判断，难以针对海量的财务数据信息进行深度的价值挖掘。但是大数据技术的融入则改变了这一现状，财务共享服务中心可以基于大数据技术更加轻松的处理以及分析海量的财务数据信息，同时又能够结合数据分析结果实现资金管理的精细化以及科学化。例如：结合大数据技术可以使财务共享服务中心更加精准的掌握行政事业单位资金流动状况，如资金收入情况、资金支出情况以及现金流状况等，进而通过财务分析结果帮助行政事业单位更加充分地了解自身财务状况，为发展决策制定提供充足的财务数据作为支撑。

2.2 资金风险管理能力得到强化

大数据技术在财务共享服务中心中的融入，有助于强化其资金风险管理能力，促进财务共享服务中心实现高效率发展，助推行政事业单位实现稳定运行。在传统的资金管理中，行政事业单位往往面临着无法全面、精准识别以及评估风险的问题，这一问题的存在导致发展效率以及水平受到影响，难以更加精准的捕捉市场需求、防控集中风险。但是，大数据技术在发展中的融入改变了这一现状，财务共享服务中心能够基于大数据技术对历史财务管控数据进行深度挖掘，进而及时发现资金流动趋势以及规律，基于分析结果建立起资金风险评估模型。例如：基于大数据技术分析能够发现不同业务线路、不同业务地区的资金

风险状况，在此基础上其结果制定与之相对应的资金风险防控措施。并且，大数据技术也能够根据历史同期数据、资金流动状况等进行风险识别预警，一旦发现资金流动存在异常风险，则能够触发预警机制，提醒相关人员进行及时的风险防控，强化资金管理质量和成效。

2.3 资金决策支持能力提升

大数据技术在财务共享服务中心的融入，提升了其资金决策支持能力，也有助于实现资金的充分利用，促进行政事业单位高质量发展。在传统的资金管理中，往往更加依赖于人工经验进行判断以及决策，而这一决策方式显然无法充分适应迅速变化的市场发展环境。而大数据技术在其中的融入则打破了这一现状，通过大数据技术可以使财务共享服务中心的数据分析能力得到持续性的优化提升，进而通过大数据技术对于历史数据进行深度的挖掘和分析，通过分析结果为行政事业单位提供更具科学性、合理性的资金决策依据，帮助强化决策的精准性，使各项发展措施更加符合市场规律以及趋势。例如：结合大数据技术去分析不同投资项目的资金需求情况、资金回报情况等，在此基础上使投资决策更具科学性。并且，大数据技术也能够实现对市场环境的实时监控以及增幅分析，从而帮助行政事业单位更加充分的抓住机遇以及挑战，使行政事业单位能够根据自身实力做出与之相匹配的发展决策，强化资金管理效果。

3 大数据背景下加强财务共享服务中心资金管理的策略

在大数据浪潮之下，推动财务共享服务中心建设是重中之重，也是提升财务管理水平以及质量的关键，在这一过程当中为了进一步提升财务管理的水平和成效，确保资金管理过程的有序进行，需要从数据平台建设、大数据预测监控、资金审批流程、内控与风险管理等多个角度切入，从而提升财务共享服务中心资金管理水平。具体来讲，大数据背景之下加强财务共享服务中心资金管理可以从以下几个角度着手：

3.1 构建集成化数据平台，实现财务数据信息共享

在行政事业单位的发展和运营中，集成化数据平台的建设是其中重中之重，通过集成化数据平台能够最大限度打破部门之间所存在的信息壁垒问题，防止信息壁垒影响到财务数据信息管理的效率和质量。并且，集成化数据平台能够实时化共享和分析财务数据，并且针对不同渠道、不同格式的财务数据进行充分的整合，保障了相关财务数据的精准性以及一致性。例如：在集成化数据平台之上，能够更加精准的获取到行政事业单位当中的资金流动信息情况，进而根据资金流动信息而制定相应的资金预算、监控以及资金使用决策等。并且，通过集成化数据平台也能够更加充分地做好各个部门的财务预算，在这一过程中结合各部门的财务数据、业务数据以及外部经济数据等进行预算和资金风险防控，进而有效提升资金的使用效率，促进行政事业单位的高质量发展。

3.2 强化大数据分析，提升资金预测与监控能力

大数据技术在财务共享服务中心资金管理中的应用是一项

重要措施,在这一过程当中需要致力于深度挖掘大数据技术作用,强化资金预测以及监控能力,从而使大数据这一数据分析工具能够发挥出价值。在这一过程中需要财务共享服务中心加强对于历史资金数据的挖掘以及分析,从而通过历史数据的挖掘及时发现其中的规律和趋势,之后建立起与之相对应的资金预测模型,为行政事业单位的预算编制以及资金调度等工作开展提供相对应的参考依据。并且,在进行大数据分析的过程当中也能够对于当前行政事业单位当中的资金流动情况进行实时化的监督和管理,并且识别其中的异常问题以及风险点所在,进而保障资金的安全性。例如:通过大数据技术能够对于单位内部各个部门的资金使用情况进行全面化的分析和挖掘,同时结合分析结果去预测未来几年之内各部门的资金需求情况,随后在此基础上制定资金的调度计划以及预算编制方案,这样既能保障资金拨付计划的科学性,同样也确保了行政事业单位的稳定发展。

3.3 优化资金审批程序,提升管理效率

在大数据的背景之下,财务共享服务中心开展资金管理需要大力优化审批程序,以此提升资金管理效率,保障资金管理水平。在这一过程当中需要结合大数据技术的应用构建起一体化的资金审批流程,减少其中的人工干预,从而提升管理效率和质量。例如:在进行资金管理的过程中可以适当考虑引入智能审批系统,通过智能审批系统逐步构建资金申请的自动化处理以及审批标准化流程。并且,大数据技术也能够针对审批流程当中的风险点进行及时的识别以及预警,以此来保障审批过程安全性以及合规性。例如:在进行资金审批的过程当中可以逐步实现资金申请的在线提交、自动审核以及自动化拨付,通过这一审批程序建设既提高了资金管理效率,同时又降低了人为操作中的失误以及腐败风险,保障了行政事业单位发展和建设的质量。

3.4 强化内控与风险管理,保障资金安全

大力强化内控以及风险管理是重中之重,也是提升财务共

享服务中心资金管理水平的关键。在这一过程当中需要致力于构建起完善的内部控制体系和风险管理措施,以此来保障行政事业单位资金的安全性。在构建内部控制体系阶段,要大力强化行政事业单位内部各岗位的职责以及权限划分,明确各岗位人员权责的基础之上可以防止权力滥用的问题,保障资金管理过程的合规性,最大化限度避免资金流失问题。并且,大数据技术在其中的融入也为资金的实时监控和使用效益评估提供了可能,在这一过程中可以基于大数据技术对内部控制的执行情况进行实时的监督和评估,从而针对大数据技术评估结果进行优化和改进,同时针对其中的风险点进行及时的预警,这样既保证了资金使用的安全性,也能最大限度防控资金管理风险、保障资金安全性。

4 结束语

综上所述,在大数据背景之下,财务共享服务中心的发展和运营推进资金管理创新成为一项重要任务,也是提升财务管理水平以及质量的关键一环。在这一过程当中需要不断加强大数据技术的综合运用,实现各项财务数据价值的深度挖掘,从而保障财务共享服务中心的稳定运行,提升财务共享服务中心的发展质量和水平。所以,在论文中结合大数据背景提出了财务共享服务中心资金管理的策略,用以共同探讨交流。

[参考文献]

- [1]张战友,张梦涵,张天祥.大数据背景下财务共享服务中心在企业中的应用[J].商场现代化,2024,(18):156-158.
- [2]张积勇.大数据时代高校财务共享服务中心构建初探[J].会计之友,2021,(16):78-82.
- [3]马雯静.财务共享中心在投资集团中的应用探索[J].营销界,2022,(05):95-97.

作者简介:

李凤鸣(1994--),女,汉族,贵州人,硕士研究生,中级会计师,单位:贵州开放大学(贵州职业技术学院),研究方向:财务会计。