

大数据技术推进数字经济时代财务会计转型作用研究

刘娟

(陕西邮电职业技术学院 陕西咸阳 712000)

摘要:在大数据经济时代不断发展的背景之下,财务会计工作也发生了十分显著的改变与创新。智能化财务系统的应用可以促进企业内部财务管理工作整体进行创新,这样做可以进一步减少企业在财务管理工作筹集更多人力方面投资,真正加强企业整体财务管理的质量以及效率,这无疑对企业未来在行业之内的发展具有更为重要作用。大数据本身具有更多优势,比如数据广泛以及传播速度较快等等,很多企业都较为接受对这一技术的运用,在财务会计工作方面更能发挥出良好优势。

关键词:大数据技术;数字经济时代;财务会计转型;作用

在大数据技术的进一步发展,企业内部财务会计模型在相应程度上无法与现代经济社会发展的要求之间相适应,这就要求企业内部的财务会计进行科学转型。智慧财务管理属于当前十分领先的一种新型财务管理形式,在智慧财务系统被有效创建之后,可以真正减少企业内部传统财务管理模式之中存在的信息数据运用问题,还能够避免出现业务管理水平的壁垒,进而科学增强财务信息数据整体有效性。基于此,本文主要在针对大数据技术推进数字经济时代财务会计转型作用展开以下相应分析与阐述,希望具有相应借鉴价值。

一、数字经济时代财务会计转型的必要性

(三) 将传统财务会计问题和弊端进行消除

因为数字经济时代的到来,传统财务会计已经出现很多相应问题以及弊端,导致企业内部财务管理工作受到一定影响。传统企业内部财务会计管理工作出现的问题主要为:企业内部财务管理基本目标与企业战略性目标之间出现不一致现象;财务管理工作与经营计划实践之间产生相应偏离;重视财务报表以及会计核算,但是忽视事前展开财务计划、事中财务管理以及事后需要进行的会计核算等。在上述几种问题的不断影响,传统企业内部财务会计管理工作与当前数字经济时代整体发展基本要求并不适应,需要展开科学的创新以及转变^[1]。

(四) 推进管理升级以及人员转型

在社会经济市场逐渐进入到新发展阶段,财务管

理工作也逐渐变为新经济转型背景之下的有利因素,在一定程度上导致企业内部经济效益受到相应影响。因此,在数字经济时代,企业需要进一步加快财务会计转型工作,进而可以展开财务管理方面的转型,并且可以促使企业实施更具精细化的运转。而且,经济新时代针对财务管理人员的综合工作素养具有较高要求。目前,财务会计工作人员所呈现出针对先进知识的整体掌握程度不足,且整体工作方面的知识结构较为单一,针对信息和政策的整体敏感度也不够等,都会使得财务管理人员无法真正适应先进化财务管理工作的基本要求,所以需要做出具有科学性的改变。

(五) 满足信息化发展整体需求

数字经济其实属于信息化技术发展之下经营发展的一种新形态,信息化技术已经在现代化企业内部管理工作的多个方面都有渗透。传统企业财务会计管理工作其实面临很多问题,比如信息落后而且准确度没有得到提升等,和企业信息化实际发展要求之间不相符合,要给予科学创新和转变。因此,在数据经济发展背景之下,传统企业内部的财务会计相应工作应该做出变化,逐渐朝着智慧化技术财务系统工作方式进行转变,在科学解决当前所面临的财务会计信息问题的基础上,在创建出质量很高而且有效的企业内部财务信息技术系统,可以为企业整体发展带来更为高质量的财务管理工作保证,给予其信息数据方面的支撑,并且可以加强企业整体信息化技术的不断发展。

(六) 加强统一化标准管理

针对集团化的企业而言,创建出统一性比较高的财务会计管理制度十分关键,因为只有约束性较强、规范性较科学的管理准则之中,企业才可以科学管理和控制好财务会计运作基本成本,而且可以真正促进企业内部财务会计工作更加成熟,整体数据信息互通有无,使得各个分支企业也具有更为统一化与标准化的财务会计管理基本标准和目标,将最为真实和全面将企业内部财务会计基本信息都反映出来。但是,因为目前集团化的企业分支一般都呈现出各自为政的基本形式,所以这为统一化管理目标的实现带来更多相应阻碍。导致财务会计信息整体管理工作无法获得真实保证,数据信息传播速度也会受到很大影响。因此,在大数据数字经济时代背景之下,集团化企业就要促使财务会计达到科学转型,才可以符合新时代的发展的基本特点,进而形成更具统一性的财务会计管理标准,使得企业内部财务会计管理工作体系具有规范性^[2]。

二、数字经济时代财务会计转型的重要作用

(一) 财务会计转型能够科学降低企业内部财务管理风险

传统财务会计管理部门内部涉及到的数据信息较为庞大,而且计算途径十分单一,而且计算内容一般关乎很多部门,在展开计算的实际过程之中,也会出现很多错误现象,其中一个计算步骤出现问题就会导致全部计算结果受到影响。在大数据技术的应用之下,财务管理部门工作人员可以运用这项技术展开数据计算,这样能够科学降低数据计算的错误性,进而降低财务管理风险,也十分符合企业未来在行业之内发展的基本趋势。财务会计需要做到的就是要真正管理好企业未来自动化技术的发展问题,将内部各个部门与财务会计计算系统之间实现有效对接,进而能够真正形成科学沟通,这属于财务会计进行转型之后需要发展的方向。

(二) 财务会计转型能够减少企业运营成本

随着大数据技术的进一步发展,将其运用在企业财务管理之内,传统财务会计整体需求量在出现减少现象,工作人员要么成功进行转型变为财务会计管理工作人员,要么会在面对财务会计转型压力的时

候被淘汰,有下岗的风险。所以,在企业发展角度来看,这属于优胜劣汰,可以真正帮助企业选拔出更具优势,与财务会计转型之间更为适合的财务会计管理人员^[3]。在转型之后的企业财务会计,不仅需要完成原本的工作内容,还要着手参加企业内部财务数据的相关分析以及运营等方面工作,并且展开市场风险评估,实施相应调研等,助力企业逐渐完善财务会计整体的转型与管理工作,能够帮助企业在一定程度上节省很多人力资源成本,科学减少企业内部整体运营成本。

(三) 财务会计转型属于信息技术发展的必然要求

在大数据技术的不断发展之下,企业不论是在实施数据采集方面,还是在处理数据方面,甚至在未来进行数据信息存储以及再次处理的过程之中,都已经十分依赖于信息数据系统来展开工作,完成信息数据的整合与管理。比如在大数据计算系统以及云存储系统的科学运用之下,就可以实现信息的科学整合。通过这些系统针对数据展开有效处理,可以筛选出十分具有参考价值的数据,使得财务会计可以在传统较为机械化模式之下获得解放,进而能够帮助企业获得更为良好的发展。财务会计的进一步转型,属于信息技术逐渐发展并且到达相应阶段所带来的一种必然结果。同时,也是信息化社会在不断发展之中的完整体现。企业内部财务会计转型是其在行业之内发展的潜在动力,可以帮助企业有效加强内部综合管理效果,在一定程度上减少财务会计管理工作的风险。

(四) 财务会计转型可提高会计人员的综合素质和传统财务会计之间进行比较,实际负责针对数据展开计算以及汇总,但是管理型会计需要具备针对

信息数据有关市场较强敏感性,并且可以在数据信息出现的波动、展开横纵对比等,能够十分清晰地认识到数据出现转变之后的内涵^[4]。当出现异常情况的财务信息数据之时,工作人员应该科学分析出其背后会出现的财务会计隐患,比如是否会出现收入降低、成本控制和管理不足以及市场份额出现缩减等现象,还要及时将这些隐患进行上报。管理型会计不仅需要展开财务会计数据信息的处理以及分析,还要拥有能够与其他相应部分之间展开沟通以及协调的整体能力,这

就要求财务会计管理人员针对其他相应部门的工作和业务也要十分了解,才可以与其之间展开无障碍的沟通。

三、大数据技术推进数字经济时代财务会计转型的主要对策

(三) 加强管理型会计人才的培养以及供应

随着数据精细化管理工作的进一步发展和深入,目前很多企业在逐渐发展实际过程之中,管理会计已经逐渐变为其中不可或缺的管理型人才。我国管理会计人才缺口依然很大,因此加强这类型人才的培养以及供应,属于当前势在必行的工作内容。第一,是高校以及职业院校等在展开教学课程设置的实际过程之中,需要单独设置出管理会计教育内容相关的专业,并且展开学生的定向化培养,这样可以向社会吻合的岗位多输送一些管理会计相关人才。第二,需要进一步加强校企合作之间的合作,联合培养出企业内部更为需要的专业化人才,企业与当地企业之间展开合作,针对那些完成培训而且通过相应考核之后的工作人员进行相应奖励。第三,是针对企业实施人力资源管理,可以向那些有需求的企业,展开管理会计专业化培训,充分结合教学课程相应资料,在网课的学习模式之下,可以使得财务会计人员可以自己完成学习。经过多方面的不断努力,促进管理型会计人才的培养逐渐获得进一步完善,并且走入正轨。

(四) 转变原本财务会计数据的应用对策

企业需要将关注点放置在财务会计数据应用之上,尤其是那些大型企业,主要可以在以下几点入手:第一是使得原本没有章法、相对独立的信息数据,在大数据技术之下展开整合,进而可以组合成为若干对于企业具有帮助的数据库,充分挖掘出企业未来在行业之内所潜在的更多机会。第二,针对企业内部财务数据,作为企业之内的整体资产进行看待,我国当前已经有很多行业逐渐创建大数据资产,出现用户对其进行购买的时候,就会存储相应数据,进而可以科学分析出客户的实际购买习惯以及潜在消费能力等等。在经过大数据实施数据分析之后,逐渐形成针对客户更具个性化的销售服务。第三,需要加强针对企业内部财务数据整体安全管理工作的质量,在运用大数据

的基础之上,逐渐创建出一整套更为适合企业自身的内部信息数据管理和保护措施与制度^[9]。

(五) 促进财务会计和管理会计实现融合发展

第一点,需要在管理观念之上展开科学融合,财务会计在进行转型的过程之中,可以朝着管理会计方向不断努力,但是需要保留原本会计更为严谨的工作风格,针对企业内部财务会计账目有清晰的管理体系。第二点,在学习方面展开科学融合,在财务会计和管理会计之上,找到更为相似的工作内容,创建出学习方面的练习,促进财务会计进行转型会变得更为轻松。第三点,在工作人员方面可以实现融合,在二者并肩而行之时,能够真正弥补在工作方面所出现的漏洞,逐渐出现1+1>2的工作效果。

结束语:

综上所述,在大数据技术的进一步发展之下,数字经济时代到来,在这个社会背景之下,企业内部财务会计进行转型势在必行。因为,企业传统财务会计工作已经无法满足现代经济社会逐渐发展的步伐,因此要进行创新化改革,使其跟上时代发展的步伐,将大数据技术作为基本转型支撑,通过数字化技术以及信息技术等,帮助财务会计实现转型,在各个工作方面都要做出科学转变,使其更为适应企业在行业内的发展,为企业发展起到积极推进作用。

参考文献:

- [1]马佳妮.数字经济时代财务会计转型分析[J].老字号品牌营销,2022,(19):58-60.
- [2]高永斌.大数据技术推进数字经济时代财务会计转型作用研究[J].上海商业,2022,(09):59-61.
- [3]石旦.数字经济时代财务会计转型分析[J].老字号品牌营销,2022,(12):100-102.
- [4]高永斌.数字经济时代集团企业管理中的财务会计转型发展[J].上海商业,2022,(06):93-95.
- [5]王彦杰.数字经济时代财务会计向管理会计转型研究[J].河北企业,2022,(05):108-110.

作者简介:

刘娟(1987—),女,汉族,陕西咸阳人,西南财经大学硕士,陕西邮电职业技术学院,讲师,研究方向:大数据背景下财务会计的变化与创新