

互联网+时代管理会计的信息化建设

范思懿

西安财经大学行知学院, 中国·陕西 西安 710000

【摘要】目前,互联网大数据信息技术不断的发展,互联网+已经在各个领域都有了发展的趋势,管理会计对一个企业的运营来说,是非常重要的环节。当然,也在随着时代的进步,不断地调整结构,本文将根据互联网+时代与管理会计的有效结合对其发展现状进行探究。

【关键词】互联网;管理;信息

互联网+是目前互联网信息的先进技术,它更多的代表了社会的发展以及先进的生产力,不断的持续推动社会经济向前发展,激发社会经济的活力和活力,为改革创新提供了良好的平台。简单来说,互联网+也就是说通过互联网技术结合各个领域,利用网络平台的高新技术以及互联网的应用结合管理会计的信息内容,促进两者的融合,让其发展态势朝着积极向上的形势前进。

1 互联网+概述

1.1 目前,互联网+的理念的提出,最早可以回想到于扬在互联网博览会中的发言,这也是他们首次提出互联网+的概念。他认为,在信息化的时代,互联网+的形式会被充分的利用,应用在各个方向,我们会看到的更多的是全网跨平台的用户所呈现出来的一种发展形式,而我们可以根据这个理念引发这样的思想,找到你所在的区域能与互联网+相结合的部分,2014年李克强总理出席了互联网大会也,提出来了互联网这种发展形势是为群众提供创新的一种新科技,而大众创新万众创新,也是这次报告的重要主题,在当时是作为升级的新引擎,可以见得互联网+的重要性。2015年马化腾也提交了与互联网+相结合应用的议案,对于经济社会的创新提出了不同的看法。他认为要以互联网技术为支撑,更多的去带动产业的创新,这些行为的根本目的,就是为了让传统的产业有效地与互联网相结合,促进互联网时代的发展,有效发展互联网技术。同时他再提供便利的情况下,也在不断地推进着社会的发展,让社会不断向信息化技术化的形式前进。一种形式来说,也就是通过互联网这样一个大平台有效地推进信息技术,创造出一种新的发展形式,而这种发展战略是符合时代要求的,同时,能够不断地推进结构的完整,从这些方面来看互联网的技术已经慢慢的进入到人们的生活,已经不再只是简单的一个概念,提升到了国家的宏观战略层面。

1.2 互联网+与传统的管理会计所相结合,其中是面临一定的挑战,传统的行业企业,几年就要做一次大的改革,但是目前许多企业几个月就要做一次企业战略的梳理问题,而这背后需要的是财务部门进行变革,指出共享服务,管理会计充分发挥其职能,这样才能够完成角色的转变。传统的管理会计,更多的注重于成本会计,而互联网+技术的应用,不仅可以提高人们的工作效率,同时也会减少人工生产活动中出现的误差。有这种生产活动所衍生出来的高效性,也是企业需要的,对于管理会计来说,更是需要高效的工作情况来完成任务,这样才能够让领导满意,以更高效的形式完成任务。因此,从这个角度来说以一定的会计框架来指导日常的任务分配活动是合理的,而且有重要的指导意义的。

2 互联网+对会计信息化的影响

2.1 在一二五期间,会计的信息化已经成为改革的重要目标,这也是帮助企业降低成本,提高效率的重要形式。时代的发展,促进着会计不断的朝着信息化前进,从传统的会计形式发展到利用计算机技术进行核算,再到后来的互联网智能,可以说,会计的信息化建设取得了很大的进步,互联网+的到来,也会为会计信息化的进一步建设提供更多的支持,当然这也需要在形

式上进行一定程度的转变。首要,需要做到的就是对于管理形式上的改革,管理上不能再运用传统的管理形式,进行事后核算,这是做无用功,效率很低,而且很难及时的去进行工作反馈解决问题,对于管理层来说,也不利于有效的管理,但是利用互联网+的形式能够有效地解决这一问题,基本上可以做到活动与会计核算同时进行的情况,因此对于管理层来说就可以及时的去了解问题,给予方案进行解决,有效的改进。当然也需要注意到大数据的信息技术,对于会计信息化的影响,在实现是实时共享的同时,也从一种静态的信息形式向动态的形式进行转变,不仅涉及到会计核算以及监督问题,更多的体现在于管理层面可能会进行一定程度的评价,提前预测一些会出现的问题,制定好方案进行预防措施。从另一个角度来看,这也是对于共享形式上的改变,打破了传统的固定模式,以往都是采用纸质的形式进行数据的传输,不仅浪费人力,同时对于高效性上也难以保证,而通过互联网+的形式,数据上传,就可以通过系统自己下载信息随时都可以进行查阅,非常方便,同时计算机技术也会减少人工出现的失误。

2.2 另外,需要注意的是这种形式也会提高会计信息的质量。互联网+的技术,让信息的使用者更加关注到了一些非结构化的数据,而这些数据的结合应用都会让会计信息的决策相关性进一步的提高,利用会计的网络技术会计信息就可以实时的共享,可以很快速的在管理层之间来传输信息,不仅提高了信息的及时性。同时,也能够提高智能性,传统的传输形式通常都是工作人员进行人工的识别,在效率上难以保证,而且还会出现一些数据传输错误的情况,利用计算机技术进行智能识别就能有效改善这一情况,不仅能够高效进行传输工作,同时保证数据的准确性。

2.3 可以说,互联网技术的应用不仅为人们生活提供了更加便利的有效技术。同时对于企业的管理活动来说,效率上也得到了很大的提高。它能够给予相对较强的技术支持,提高数据的传输速度,让企业的运行更加快速,提高效率,在电子数据的形式传递上,也一定程度上以电子形式代替了纸质的形式,不仅节约了成本,一定程度上提高了数据的准确性,就是以更加高效的形式完成了管理活动。

3 结束语

总的来说,互联网+技术的应用与会计管理活动相结合,可以促进会计信息化的建设,这是一种创新也是一种融合,也代表着互联网+时代的到来,为会计信息化的发展提供了有效的支持,促进了平台上的发展,只有不断创新和改革,会计信息化才能不断发展。

参考文献:

- [1]张林,袁丁鑫,袁谷丰.野互联网+时代会计改革与发展—中国会计学会观点综述[J].会计研究,2018.
- [2]张金辉.对大数据时代下企业会计信息化的思考[J].赤峰学院学报(自然科学版),2018.
- [3]李宝生.对野互联网+会计冶的几点思考[J].东方企业文化,2018.