

人工智能时代下对会计行业的思考

陈欣

摘要:在信息化系统中,人工智能技术可发挥相对关键的作用,可通过对人类分工形式的模仿来处理相应的工作内容,从而提升工作实施的效率,人工智能技术是信息化时代发展的必然结果。尤其近年来,人工智能技术的发展更为活跃,已经广泛渗透到各个行业中,这对会计行业的发展提供了更大的动力,同时也对行业人员提出了一定的挑战。

关键词:人工智能;会计行业;发展

[DOI]10.12231/j.issn.1000-8772.2021.17.094

引言

在网络化的发展背景下,会计信息化的发展速度也在不断提升。会计行业已经步入了新的时代。在会计行业,人工智能技术可作为人机互动的重要动力,从根本上转变了以往的人员配置理念,同时也促进会计行业形成了深化的变革。会计领域普遍倾向于应用更多的智能化技术手段,同时上述技术手段也会对传统行业提出了一定的挑战。

1 当前人工智能在会计工作中的应用现状

日前,人工智能技术发展迅猛,我国总体的技术发展速度也较快。人工智能已经广泛渗透到各个行业中,从本质上对人们的生活和工作形式形成了影响。多数行业在有了人工智能技术的参与后,均产生了较大的变化,尤其在成本、利润等方面的表现尤为明显,企业所获得的经济效益也在不断提升。日前在实施会计工作时,由于人工智能技术能够对以往的工作方式产生明显的影响,基础性的会计工作能够综合运用网络化、智能化等技术手段来完成,因此会计工作的实施效率更高。各事业单位和专业性的会计事务所可作为行业的主体机构,而智能技术的应用主要体现在会计系统中,会计人员能够基于系统使用信息化手段来完成数据的处理和审查,从而在软件的支持下深入融合智能技术与会计工作内容,明显提升会计工作的实施效果。

2 人工智能对会计行业的影响

2.1 提高行业运作效率,增加信息公开透明度。人工智能技术的发展核心在于技术创新,可技术是生产力的重要支持。运用人工智能技术来处理数据,可减少不必要的统计环节,避免由于沟通问题而产生延时的情况。因此人工智能技术能够明显提高行业发展的速度。此外,人工智能还可提高企业完成会计工作的公开性,避免由于人为因素而产生的做假账等问题,从而进一步提升会计行业的规范化水平。

2.2 拓宽信息渠道,及时精准定位。人工智能可进一步拓展会计信息的来源,提高定位的准确性。与以往的会计行业相比,人工智能可在形成信息和数据的同时,基于对数据的运算来发挥效果。不但能够对社会和企业来处理以往信息方面提供便利,同时还可提高工作实施的质量,其精准性是人工方式难以匹敌的。

2.3 减少人力资源成本和管理程序。在会计行业使用人工智能技术,还可明显压缩人力资源成本。以往会计行业为促使从业者能够得到行业发展的需求,便需定期组织人员参与相关的培训活动,并对考核结果进行检验。而人工智能可作为信息的来源和渠道,无需进行考核。这方面便能够明显压缩人力成本。此外人工智能技术通过简便的演算过程便可实施,无需投入更多的管理资源,这样也可简化会计中的数据处理程序。

3 人工智能下会计行业发展的措施探究

3.1 合理地认识并运用人工智能技术。为提高人工智能技术在会计行业的应用效果,首先需行业人员建立必要的认识。具体可通过培训的方式来提高一线人员和管理者对人工智能技术的认知深度,提高行业人员普及应用智能技术的意识,同时企业和从业者也需形成一定的社会责任感,推动人工智能技术应用的规范化,降低无法操作情况的发生

几率。此外,行业人员需以长远的角度来对智能技术应用方法进行交流和促进,促进会计行业实现整体的进步。不应仅停留在以往的水平,需通过广泛的交流和公平竞争来促进信息技术发挥出更大的价值。

3.2 加强传统会计从业人员的专业能力和水平。综上所述,基于人工智能环境,行业人员会在一定程度上受到智能技术的影响,对行业岗位也会形成一定的冲击。因此传统会计人员便需以更为积极的态度来应用智能化的技术手段。人工智能不是撼动行业基础的不利因素,反而能够推动行业水平实现总体提高。企业需侧重提高行业人员的专业技能与水平,促使其熟练应用智能技术手段来处理日常工作,同时会计人员也需同步提高自身的职业技能,通过不断接受新鲜的事物来提高自身的专业素养。

3.3 促进“人力”与“技术”的协同发展。人工智能技术的产生和使用均需以人为本,企业若想实现长远的健康发展,也不能仅从片面的角度来看待和使用智能化的技术手段。而需以全面的视角来分析智能技术与行业发展之间的关系,运用适合的手段来推动人力资源与信息技术的紧密融合,从而借助技术的力量来提高会计工作的实施效率,加大人力与技术的融合性。

3.4 向管理会计转型。随着智能化技术手段与网络的普及应用,财务人员的工作压力也在逐渐减轻。会计人员的结构也由最初的初级向中级和高级转化。可见,只有迎合时代的发展需求,不断促进行业的创新,才能与时代发展特征一致。财务会计主要承担企业以往的经济业务和专业方法进行确认和报告的工作,侧重对企业凭证等信息进行记录。管理会计则是为提升企业的经济效益,通过专业化的会计手段,针对财务会计提供的信息进行后续整理,从而辅助企业决策者形成后续的发展决策。可见,智能技术无法替代管理会计的工作内容,仅能够从财务账目处理等方面发挥作用,难以真正替代人类的思维。因此会计人员在智能化技术不断发展的环境下,便需主动向管理会计方向转型,从而不断提高自身在行业中的竞争力,同时还可将智能技术作为辅助,不断优化自身的工作效果。

结束语

总之,随着现代化技术的不断发展,在财务会计工作过程,有效的应用人工智能技术不仅提高了工作效率,也能够进一步保证财务管理质量。基于此,作为财会工作人员,要不断学习先进的人工智能财务管理方式,科学的应用到实践工作之中,从而为财务管理水平提高提供有效保证。希望通过以上研究,能不断提高人工智能时代会计工作发展的研究能力。

参考文献

- [1]张淑洁.简述人工智能时代财务会计向管理会计的转型[J].中国乡镇企业会计,2019,(4)(08):208-209.
- [2]伊向前.人工智能时代对会计行业的影响及应对策略[J].黑龙江科学,2019,10(15):104-105.
- [3]齐定连.人工智能时代会计人员面临的挑战及应对策略[J].财富生活,2019,(4)(14):54-56.

作者简介:陈欣,身份证号,230523198506194828。