

# 大数据环境下现代企业经济管理问题和建议

孙小雅

(东北电力大学经济管理学院 吉林省吉林市 132000)

**摘要:** 大数据环境下现代企业经济管理工作的优化和创新,可提升信息收集的精准性与全面性,有利于企业挖掘数据背后的深层次价值。分析大数据技术对现代企业经济管理的积极影响,梳理当前企业经济管理中存在的问题,从形成大数据意识,创新经济管理体系、利用大数据技术,强化人才培养引进、依托大数据优势,构建风险预警系统三方面入手,加强对大数据技术的科学化利用,有助于企业经济管理工作迈向新的发展阶段,进而为企业核心竞争力增强蓄力。

**关键词:** 大数据;现代企业;经济管理

## 引言

大数据具备较强的信息存储与分析能力,可快速在海量信息收集中加强数据分析,从而为现代企业经济管理工作的优化提供有力支持。大数据环境下企业经济管理工作的优化,是企业发展所需。加强对大数据技术的科学化利用,可使企业快速转变管理模式与管理意识,也可促进企业在现代化与数据化发展的征程中提升管理水平。鉴于此,企业可利用大数据技术化解经济管理问题,实现健康可持续发展。

### 一、大数据对现代企业经济管理的积极影响

#### (一) 有利于数据挖掘工作的开展

信息化时代,市场环境瞬息万变,先进信息技术的引进有利于企业的现代化与数字化发展。而大数据技术可快速挖掘与分析海量信息,有利于企业经济管理活动的顺利开展。借助大数据技术展开数据挖掘,可促进企业更全面客观地了解市场环境,为企业长期及短期战略计划制定提供基础数据。企业不断加强对大数据技术的应用,可科学完成信息分析与整合工作,提升经济管理质量和效率,增强企业核心竞争力。同时,企业可借助信息收集与分析工作,完善企业管理架构,促进企业优化经营流程,提升企业的运营水平。

#### (二) 有助于强化管理信息的挖掘

信息化时代的来临,使企业经济管理工作创新与转型迫在眉睫。企业应基于时代变化,利用大数据技术精准获取内部管理信息,以把控全局,实现企业管理水平和管理能力的快速提升。但目前企业在利用大数据技术推动经济管理工作优化时,过于关注外部数据收集,缺少对内部管理信息的重视。而内部信息收集有利于企业风险防范能力的提升,也可使企业快速了解经济管理中存在的问题,优化管理细节,并争取在经济管理工作数据化与信息化发展的征程中,提升经济管理效率。

#### (三) 有利于人才工作效能的提升

加强对大数据技术的科学化利用,有利于企业加强人才培养,也可适当创新人才引进工作,加强人才潜能挖掘,从而为经济管理工作的创新积蓄人才力量。经济管理工作的开展,对企业具有重要影响。企业的所有经营活动都以效益获取为最终目标。为此,企业可在重视提升经济效益与社会效益的征程中,提升企业附属价值。而大数据技术在现代企业经济管理中的引入,可促进工作人员快速了解多元数据与信息,有利于人员加强学习,也有利于相关工作者基于收集数据,了解潜在的经营风险,提前加强风险化解和预防,继而实现企业的与时俱进发展。

## 二、大数据环境下现代企业经济管理问题

### (一) 管理理念趋于落后,经济管理体系有待创新

现代企业在推动经济管理工作创新时,需借助信息技术的变化与时俱进发展。但由于数据引进需要相关资金作为支持,因此部分管理者缺少信息技术引进意识,导致经济管理体系相对落后。以大数据技术为例,由于部分企业缺少大数据支持,导致其在资源分配和数据收集方面存在一定问题,因此其战略部署具备一定盲目性特征,不利于企业发挥最大优势,会削弱企业的竞争力。

### (二) 人资管理有待创新,并未充分关注企业诉求

目前现代企业在经济管理工作创新中,其人资管理工作并未及时优化和创新,不利于企业基于发展诉求持续性发展,也将影响企业的核心竞争力。一方面,现阶段企业人才培养工作存在问题。部分企业为节约人才培养成本,并未对现有人才开展针对性培训,不利于人才能力的增强。此外,部分企业在人才培训过程中,并未引导人才加强对大数据技术的了解,这也将影响企业经济管理模式,不利于大数据技术的有序引进。另一方面,企业在人才引进过程中,缺少对人才信息技术掌握能力的综合性考量,导致部分人才无法匹配岗位需求,限制了企业的发展步伐。

### (三) 缺少风险预警体系,不利于企业的安全运营

传统企业在经济管理工作开展中,缺少风险防范意识。随着时代不断发展,企业面临的环境愈发复杂。相关潜在风险的存在,既会影响企业生存,也会影响企业的核心竞争力。但由于部分企业缺少对大数据的应用,导致其在数据收集和分析方面存在一定问题,不利于相关工作者发现潜在的经济管理风险,将影响相关预警工作的开展。此外,经济管理工作发展过程中,企业部分员工缺少对风险预警的认知和关注,导致企业无法及时化解和应对风险。

## 三、大数据环境下现代企业经济管理发展策略

### (一) 形成大数据意识,创新经济管理体系

现代企业经济管理工作具备较强的复杂性,科学认知大数据技术的应用价值与作用,形成大数据管理意识,创新现代企业经济管理体系,也可适当在管理体制优化的征程中,促进企业稳健发展。

首先,先优化经济管理理念。大数据时代促进企业员工树立大时数据思维,基于大数据技术的引进,完善经济管理工作,可使企业快速认知经济管理中存在的问题,并加强针对性化解。虽然,我国在持续性改革过程中取得卓越成效,但随着时代不

断发展企业面临的竞争也愈发激烈。企业想快速提升自身竞争力与市场份,需不断化解内部经济管理中存在的问题,并基于时代发展趋势创新管理理念,加强模式调整。

其次,基于大数据技术,优化企业经济管理体系,利用其提升企业决策的科学性和合理性。一方面,企业可在树立大数据意识后,加强海量数据收集,借助数据支撑,推动现代企业经济管理工作持续性创新。为此,企业可在数据收集过后加强分析和整理,探寻不同数据背后的特质与深层次信息,明确企业发展短板,突破传统经济管理模式束缚,为企业创新蓄力。另一方面,企业借助海量数据分析做出科学决策前,需打破传统过于重视经济利益的经济管理模式,基于市场变化展开良性竞争,以此作出科学化战略部署,促进企业在品牌构建过程中提升影响力。

最后,利用大数据技术促进企业稳健发展。经济管理工作与企业运营水平和运营质量息息相关,引进大数据技术时,企业可借助数据分析,加强对人力、物力以及财力资源配置情况的针对性了解和认知。既要在数据收集中转化经济管理策略,也可适当提升数据收集的精准性与科学性,从而使企业管理水平有质的飞跃。例如,企业可借助大数据技术的引入,强化对财务数据的全方位分析。分析过程中应遵循保密性和安全性等原则,既要基于大数据辅助做出最优决策,也要适当推动经济管理工作进一步优化和创新,进而利用经济管理工作的创新推动企业发展。

#### (二) 利用大数据技术,强化人才培育引进

大数据时代企业的生存环境愈发复杂,此阶段人力资源管理工作关乎企业发展,为此,企业需打破传统招聘与人才培养模式限制,既要引进一专多能人才,也要基于人才发展诉求和个性特点,调整其就业岗位。因而,现代企业在推动经济管理体系优化时,需适当引进高素质复合型人才,加强对大数据技术的科学化把握,才能有效发挥大数据技术价值与作用。

首先,强化对人才培养工作的重视及关注。企业在引进大数据技术后,需加强对现有人才的科学化培育,一方面,应促进企业人才借助互联网加强自主学习,提升其大数据技术掌握能力,从而为企业经济管理工作的优化积蓄人才力量。另一方面,可在人才培养过程中促进大数据技术普及,借助定期、不定期培训的模式,促进现有人才加强对大数据技术的应用,以保障人才在企业经济管理模式创新后快速形成大数据意识,并成为推动企业经济管理工作发展的关键力量。

其次,优化人才引进体系。企业经济管理工作具备长期性特征,而内部人才水平提升是一项系统性工程,为提升大数据技术应用的科学性和合理性,有效发挥其价值,现代企业可优化人才引进工作,并在人才招聘时加强对信息技术掌握能力的考核,以促进企业在大数据技术引进后快速提升经营水平与经营质量,并适当输入新鲜血液,为企业经济管理工作优化奠定良好基础。此外,企业可适当促进人资管理工作优化,减少人才的流动性,争取在降低人才培训成本时,有效加强人才潜力挖掘。

最后,创新企业经济管理制度。企业管理工作的本质是管理社会个体,而企业内部员工齐心协力,将有效提升企业核心竞争力。企业可在人资管理工作优化过程中,适当优化激励与

薪酬分配体系,确保人才命运和企业命运紧密相连,进而激发员工工作热情,为企业竞争力增强蓄力。

#### (三) 依托大数据优势,构建风险预警系统

大数据环境下,企业应依托大数据优势完善风险预警体系,加强对风险的有效监控以及识别,可减少风险发生概率,为企业的稳健发展奠定良好基础。

首先,促进全员共同树立风险防范意识。企业经济管理工作发展过程中,全员树立风险防控意识,可从思想深处加强对多元风险的高度关注。同时,管理者应在引进大数据技术的基础上,利用其分析财务、人资管理等多方面信息,以此加强对不同环节风险的科学化识别,从而为企业稳健运营奠定良好基础。企业领导加强对风险防范工作的重视,可在以身作则中为其他员工树立良好榜样,也有利于企业内部形成良好的风险防范氛围。为此,企业领导需在率先关注大数据的基础上,利用其加强风险预警,进而促进企业经济管理工作的良性发展。

其次,借助大数据技术提升经济管理数据收集的精准性。企业经济管理工作具备较强的系统性,其受相关工作者能力和素质的影响。企业可适当完善预警机制,了解相关影响数据,借助大数据技术加强对数据的针对性分析,以明确问题解决办法。现代企业依托大数据技术构建的经济管理系统,可借助大数据技术的挖掘以及数据分析能力,快速获取有价值数据,并提前加强风险预防和风险防范,及时识别可能存在的风险。数据分析工作的开展有利于多元经济管理工作的优化和创新,也可在降低风险发生频率的同时,避免企业蒙受损失。值得注意的是,企业在应用大数据技术时,需提升应用的科学性和合理性,既要避免过度依赖大数据技术展开工作,也要实现大数据技术、人工智能技术、互联网技术等多元技术的有机融合,更好地完善风险预警体系,提升企业运营水平,助力企业迈向可持续发展阶段。

#### 四、结语

综上所述,大数据技术具备较强的影响力和辐射力,促进其与企业经济管理有机融合,有利于企业提升经营水平和经营质量。为此,现代企业需加强对大数据技术的重视和关注,有既要利用经济管理工作的优化促进企业发展,也应借助大数据技术与企业经济管理工作融合阶段,为企业战略规划提供数据支撑,提升企业经济管理的科学性和有效性,进而优化管理格局,提升管理效率,为我国整体经济发展奠基。

#### 参考文献:

- [1]郭复初.我国经济高质量发展与加快企业世界一流财务管理建设[J].财务与会计,2022(17):8-13.
- [2]盖德才.企业经济管理中的思想政治工作探究[J].中学政治教学参考,2022(16):103.
- [3]何苗,樊子立,张如.数字经济下企业风险的性质转变与管理策略[J].财会月刊,2021(15):117-123.
- [4]董莉.经济政策不确定性、管理者自信与企业投资效率[J].统计与决策,2021,37(10):165-169.
- [5]程本昭.思想政治工作在企业管理中发挥作用研究[J].中国物流与采购,2020(01):53.

孙小雅,女,汉族,2002-4,黑龙江哈尔滨人,东北电力大学经济管理学院,本科生,研究方向:制造企业经营管理;