

信息管理与信息系统在企业中的应用分析

白汶玉 鲁颖 李佳玲 肖楠

(山东英才学院 山东济南 250104)

摘要: 经济全球化的发展为企业发展带来了机遇,很多企业开始应用信息技术来简化日常生产经营管理过程,企业在实施信息管理时可以结合自身情况选择合适的模式,另外为了更好地保证企业的经济效益各大企业还是应当不断地完善信息管理制度、做好人才培养等工作,充分发挥信息系统及信息管理在企业中的应用价值。本文具体分析了信息管理及信息系统在企业中应用的优势及其不足,并提出一些建议以供参考。

关键词: 信息管理;信息系统;应用分析

引言:

信息技术的发展使得很多企业开始转变自己的管理方式,管理的基础是信息,信息是保证企业能够正确发展的关键因素之一,因此在信息化高速发展的今天,很多企业开始利用信息技术来帮助提升内部管理的效率、让企业管理方式可以更加科学。

一、信息管理及信息系统在企业中应用的意义

(一) 企业应用信息管理及信息系统的价值

信息技术的快速发展促使很多企业也纷纷开始利用信息技术来进行管理,但是有的专家并不看好信息技术在企业管理中的应用,他们认为信息管理不够智能、无法满足企业日常管理需要。后来随着社会的发展,信息管理的作用开始突显出来,它能够在不改变企业原有管理结构的基础上帮助企业提高运作效率,并且企业管理人员也可以通过信息系统看到整个企业的人员架构^[1]。

(二) 在企业管理中应用信息系统及信息管理应用的优势

信息技术在企业中应用可以帮助提高企业管理的灵活性,对加强企业的建设有很大的帮助,这样一来企业可以更好地适应日渐激烈的市场竞争。另外信息系统的应用也可以帮助各个部门之间建立联系,这样可以有效增强各个部门之间协同办公的能力,简化企业办公的流程,充分发挥每一位员工的价值。除此之外,信息系统设计具有很强的开放性,企业可以非常便捷地结合自身实际情况进行系统设计,并且信息系统后期维护的成本比较低,管理者可以看到企业内部的所有业务,使用者也可以根据自己的需求调取数据,这样不仅可以提升企业业务处理的速度,同时也可以大大降低企业的运行成本。

二、信息管理及信息系统在企业中应用的不足

(一) 企业缺乏高质量管理人才

人才是企业的核心竞争力,信息管理离不开优秀人才,近几年随着信息技术的不断发展很多企业原有的管理人才已经无法适应社会进步的步伐,有的企业管理人员无法熟练掌握信息系统的使用方法,更不用说利用信息系统来帮助简化管理流程、优化管理效率^[2]。

(二) 信息资源利用率不高

当前我国有很多企业由于对信息管理缺乏认识或者受到资金限制等原因,导致信息资源利用率并不是很高,要知道信息系统及信息管理在企业中的应用并不是一项能够短时间内直接获得利益的项目,它需要企业从管理、人员配置、硬件设施等方面进行全面整改,这样才能够保证信息资源利用的有效性,进而更好地保证企业的投入、产出比和经济效益。

(三) 企业资金投入不够

企业信息化建设涉及到很多方面的内容,像方案的规划、网络建设以及后期软硬件设备的维护等,但是现阶段我国部分企业并没有在网络建设和硬件、软件方面投入足够的资金,更不用说保证后期维护的资金,这也在一定程度上影响了信息管理与信息系统在企业中的应用。

三、信息管理及信息系统在企业中应用的建议

(一) 加强对人才的培养,不断地培养高素质的人才

信息技术的发展使得企业管理工作的难度大大增强,企业管理人员不仅要做好自己原有的本职工作,还要能够适应办公方式的变化、熟练地应用办公软件,因此企业要加强对管理人员的培训,不断地提升管理人员的专业水平和综合素质,培养出一批能够掌握网络通信技术同时又懂得管理的复合型人才。另外,在条件允许的情况下,企业也应当与各大高校积极建立合作,定期举办与信息、信息管理系统有关的讲座,让员工能够通过学习提升个人能力,从而有效提高日常工作效率。

(二) 提升信息资源的利用率

为了保证信息资源能够在企业中最大限度地发挥价值,首先企业应当根据信息化管理的要求对企业的资源进行统一管理,并设立专门的职能部门来确保生产、设计以及后期的经营管理环节能够顺利进行,这样才能够更好地保证资源利用率,为企业的快速发展奠定基础。

(三) 加大在硬件建设方面的资金投入

一方面企业要将资金应用于信息技术的革新及信息设备的引进,保证信息管理拥有完善的软硬件设施;另外企业也有必要投入一定的资金用于人才培养及后期信息资源的维护,同事也要根据企业实际情况做好信息化建设工作。

结束语:

总而言之,信息技术的应用是我国社会发展的主导趋势,因此各大企业需要加大在信息建设方面的资金投入,定期开展员工培训,不断地提升员工的综合能力,让员工能够通过学习掌握相关系统的正确使用方式,并将所学的理论知识应用到实践中,从而更好地为企业谋利益。

参考文献:

- [1]车红丽. 信息管理与信息系统在企业中的应用[J]. 商场现代化, 2017, 000(013):117-118.
- [2]袁二斌. 信息管理与信息系统在企业中的应用[J]. 无线互联科技, 2020, 017(007):59-60.