# 信息技术促进湘南地区企业规模经济发展的应用对策

## 夏艺诚1

(湖南财经工业职业技术学院,湖南 衡阳 421000)

【摘 要】: 现代信息技术的有效使用,进一步加快了企业发展,同时还有效提升优化了企业管理水平,让企业经济效益得以有效提升的同时,扩大了企业规模化发展,但是湘南地区企业在应用信息技术推动企业规模经济发展的时候,也存在着一些问题有待解决,而为了能够更好地发挥出信息技术服务于企业规模经济发展的价值,本文也对其应用对策进行了探讨。

【关键词】: 信息技术 湘南地区 企业规模经济

#### 【中图分类号】F270.7【文献标识码】A

在市场经济不断发展的环境下,市场竞争、企业自主决策机制也得到了明显的发展,这进一步促进了湖南地区产业集中度上升,企业市场占有率逐渐提高、规模逐渐扩大。可是,现代信息技术在不断推广与普及的环境下,企业成本以及效率也在这一过程中得到了有效的优化,企业规模经济也在这一过程中得到了更为迅速的发展。现如今,信息技术发展可谓是日新月异,而湘南地区企业规模经济发展速度也在不断加快,如何有效发挥出信息技术对于湘南地区企业规模经济发展的促进作用也成为实际应用时存在的问题,本文也是基于此展开研究。

## 1 湘南地区企业规模经济发展存在的问题

#### 1.1 企业集中度偏低

目前湘南地区企业发展情况来看,很多大企业都具有良好的发展,可是相较于国家上的大企业而言,企业规模相对而言还 是较小,大企业并不大,规模经济利用水平较为低下。例如,湖南水口山有色金属集团有限公司、中钢集团衡阳重机有限公司、 湖南省白沙能源股份有限公司等在湘南地区都可以称之为大企业,可是如果分析其经营规模、效益情况、技术水平、生产效率 等多方面内容即可发现,与一些国际、国内大企业而言规模经济发展水平还是较低。

#### 1.2 企业规模扩大竞争力不足

湘南地区政府对于企业走集团化道路十分支持,有些甚至还会为企业合并牵线搭桥,甚至还不惜借助于自身行政命令手段来"拉郎配",而这种情况下企业规模发展并非是市场竞争结果,而是行政命令而造成的结果。这一种行政命令的最终结果就

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>作者简介: 夏艺诚 (1986-),湖南衡阳人,硕士,中级统计师,研究方向: 统计学。

**基金项目:** 2019 年衡阳市科技局指导性项目课题"信息技术推进湘南地区企业规模经济发展的应用研究"(编号: 58)阶段性研究成果

是在市场竞争过程中无法有效形成规模经济优势,而大量研究结果证实企业规模化发展是市场不断选择的结果,企业要想真正得到良好发展,则需要以资金保障、管理基础、产权明晰等一系列基础条件作为基础,不然最终企业面临的结果只能是失败。部分优秀大企业在不断发展与崛起过程中,其规模经济形成也可谓是企业不断适应市场竞争自发、有意识形成的战略整合,而非是行政干预下的被动调整。企业规模经济的形成关键不在于规模而是竞争力,就湘南地区部分企业发展情况来看,其虽然规模在不断扩大可是竞争力却明显不足,所以无法促进企业规模竞技化发展。

#### 1.3 企业规模结构不合理

就目前湘南地区企业规模经济发展现状来看,规模结构不合理、专业化分工与协作水平不高也是发展期间存在的问题。企业规模结构从某些方面而言直接体现出了大中小企业之间构成比例关系以及生产联系,还有企业分工协作关系,就目前湘南地区企业规模结构发展情况来看,明显还是存在着不合理的问题,如大企业产值与增加值比重不高、没有按照相关行业生产技术特点来明确企业规模结构等,在这种情况下企业规模经济发展自然也会受到制约。

#### 1.4 企业信息化建设滞后

在科技技术不断发展的环境下,人类社会也开始从之前的工业经济社会逐渐向知识经济社会转变,在全新经济之中,知识要素、信息要素在一定程度上取代了传统劳动要素和资本要素,并且成为了企业经济发展重要动力。在这种情况下企业要想得到良好发展,自然需要加大对科研方面的资金投入,可是实际情况下湘南地区企业研发投入却存在着明显的不足之处,所以企业发展动力也明显存在不足之处,生产效率也无法得以有效提升,严重制约了企业规模经济发展。

## 2 信息技术促进湘南地区企业规模经济发展的应用对策

#### 2.1 加快现代企业制度建设

企业在发展过程中要主动加快现代企业制度建设,让现有企业逐渐向公司制转变。湘南地区企业在发展过程中,要想真正成为活力市场竞争主体,自然需要构建出规模化的现代企业制度,现代企业制度典型至今为止已经有多年历史,也是国际上公认的一种企业制度和体制,在产权关系、管理方式、责任制度、经营风险、筹资渠道以及规模经济等方面都能够起到良好的促进与规范效果,十分适用于市场经济发展要求,所以在应用信息技术促进湘南地区企业规模经济发展的时候,需要先加快现代企业制度建设。

#### 2.2 强化企业信息化建设

企业在发展过程中还需要加强信息化建设,首先领导人员一定要意识到信息技术对于企业发展的重要性,同时积极参与到决策、组织、领导与协调企业信息化建设工作之中,同时还需要形成超前的预见性以及决策科学性制定意识,借此来进一步推进企业信息化建设效率。其次,还需要在建设过程中坚持效益,务实发展思路,及时寻找企业信息化发展与建设突破点,结合企业发展实际来合理运用信息技术,构建出以生产控制作为核心的自动化系统、以财务管理为核心的管理系统,并且主动构建出以电子商务作为核心的投资、决策、营销系统,另外再加强企业信息化人才培训,以此来有效推进信息化建设与发展。以生产管理这一方面为例,其应用主要是做好生产观念、流程控制、生产计划、生产决策等多方面的创新。湘南地区企业在发展过程中,可以应用一些适合自身发展的生产管理系统,让企业在组织生产活动期间能够合理借助于这一系统来对企业整个生产管理活动起到有效管理,同时结合实际情况及时进行调整与完善。在这一过程中涉及到的信息技术较多,如通信技术、遥感技术、计算机智能化技术、自动控制技术等等,所以应用的时候一定要注意这些技术的使用,借助于信息技术应用创新来让企业产品开发、生产计划因此而变得更加的完善且紧密,真正朝着一体化方向发展,企业管理也能在这一过程中变得更加有效且合理。

#### 2.3 强化企业核心竞争力

近几年核心竞争力受到的关注度逐渐有所提升,甚至还成为了现代企业战略管理中的重要构成,只有不断强化企业核心竞争力才能让企业形成长期发展与竞争优势,有效获得超额利润。在现如今这个信息技术不断发展、市场变化迅猛的环境下,一个企业很难在多个领域同时推进,不管是任何企业资源发展都十分有限,这个时候自然需要集中资源不断强化企业核心竞争力,让企业核心业务得到有效发展,从而真正有效得到良好发展与提升。

#### 2.4 注重虚拟运作

虚拟运作是市场不断发展下的产物,需要企业在发展过程中按照自身竞争优势和劣势,来积极借助于企业外部力量将企业本身可以利用的内部、外部资源有效整合在一起,借此来有效降低企业成本,让企业竞争力得以有效提升的运作模式。企业在发展过程中一定要提高对虚拟运作的重视程度,借此来有效突破有形、自然组织界限,这能有效弱化传统意义上的组织结构,有效弥补企业本身在一些领域上的不足,从而更好地满足现如今市场的发展诉求,有效促进湘南地区企业规模化经济发展。例如,传统管理组织结构大多是金字塔型,存在着组织层次过多、反应迟缓、信息渠道过长等问题,而信息技术的有效应用则能够让湘南地区企业管理层次因此而适当减少,借助于网络型的扁平化组织结构有效替代了多层次的垂直型组织结构,让整个企业信息传输效率得到了有效提升,部门之间也能够形成有效沟通与互动,而这些都是虚拟运作价值的具体表现。

#### 2.5 政府政策方面的对策

信息技术促进湘南地区企业规模经济发展的应用对策除了上述几点之外,政府方面同样也需要提高重视,从政策方面来进一步推进这一工作:

#### 2.5.1 充分发挥出企业市场竞争机制自组织作用

上述分析中有提到向湘南地区企业规模经济在发展过程中存在着政企部分、政府直接干预企业经营等情况,这一模式下企业成为了政府附属物,无法将其自主经营的市场主体地位;另一方面缺少优胜劣汰的市场竞争机制,企业在发展过程中也无法得到有效壮大与发展。市场化改革自然需要政府部门及时调整产业组织模式,同时结合市场化改革发展情况来使用"以市场调整为主"的新模式,借助于优胜劣汰的市场竞争机制自组织作用来真正有效发挥促进企业发展,这样湘南地区产业组织市场竞争力才能真正得到有效提升。

#### 2.5.2 制定出专业化协作政策

信息技术促进湘南地区企业规模经济发展应用过程中,政府部门还需要制定出专业化的写作应用政策,进一步提高专业化分工与协作水平。要想真正有效形成一个大中小有效结合的企业规模结构,政府部门不仅要加强重视与支持,还需要保护小企业的发展,借助于以大带小的方式来促进企业相互之间的协作发展,综合借助于信息技术来优化企业经济管理、生产、营销与财务管理,这样才能进一步发挥出其价值。

#### 2.5.3 进一步推动企业信息化建设

政府部门在发展过程中还需要进一步加强企业信息化政府宏观引导以及政策支持,真正制定出企业信息化统一规划以及相关标准,借此来为企业信息化顺利发展与推进构建出合理的保障体系,出台能够支持企业信息技术应用的政策体系,这样才能更好地发挥出信息技术应用价值。还可以针对企业信息化建设与发展特点,来设立"企业信息化专项基金"、优惠贷款、风险投资以及税收减免等一系列措施,从而有效促进企业规模化经济发展。

# 3 结语

综上所述,湘南地区企业借助信息技术进行企业管理与优化,能够有效提升企业管理水平,强化企业合纵连横,让企业规模经济发展水平与效益得以有效提升,同时真正有效实现产业协同与创新发展,真正有效促进湘南地区经济得以健康可持续发展。

#### 参考文献:

- [1]谢朝阳.湘南地区信息技术促进企业规模经济发展的应用现状分析[J].企业导报,2015(02).
- [2]王汉斌,李春鹏. 利用信息技术促进泉州区域经济发展[C]. 中国信息经济学会 2007 年学术年会, 2007.
- [3]王鹤春,朱雨飞. 基于信息技术促进辽宁高端制造者服务业发展的对策[J]. 企业改革与管理, 2019(04).
- [4]王慧. 湘南地区承接产业转移的发展现状[J]. 全国流通经济, 2017(30).
- [5]王立行, 袁晴棠. 石化企业信息技术的应用与对策[J]. 中国工程科学, 2000 (05).