

“互联网+”对我国区域经济的影 响

李子婧 杜晓聪

江西软件职业技术大学 江西南昌 330100

摘要: 在促进我国经济发展的持续稳定以及实现社会与经济总目标过程中,发展区域经济是关键的一环。新时代“互联网+”模式,为我国偏远地区提供了全新的机遇,不仅突破了地理位置带来的局限,还实现了尖端人才和先进资源与经济不发达地区的共享,扩大了各地的发展产业链,让全国各地都充满了经济活力。文章通过阐述“互联网+”、区域经济内涵与特点,分析了“互联网+”对我国区域经济的影响,最后提出了“互联网+”背景下区域经济持续发展的策略,期望有助于为新时期中国区域经济的转型与发展作出参考。

关键词: 区域经济;“互联网+”;影响;策略

The impact of “Internet +” on China’s regional economy

Zijing Li, Xiacong Du

Jiangxi University of Software Professional Technology Nanchang, Jiangxi 330100

Abstract: Promoting the steady and sustained development of our country's economy and achieving overall social and economic goals, regional economic development plays a pivotal role. The “Internet Plus” model in the new era has presented brand-new opportunities for remote areas in our country. It not only breaks through the limitations posed by geographical locations but also facilitates the sharing of cutting-edge talents and advanced resources with underdeveloped regions, thereby expanding the developmental industry chains across various areas and infusing nationwide economic vitality. This paper elucidates the connotations and characteristics of “Internet Plus” and regional economies, analyzes the impact of “Internet Plus” on China's regional economy, and ultimately proposes strategies for the sustained development of regional economies under the backdrop of “Internet Plus”. It is hoped that these insights will contribute as reference points for the transformation and development of China's regional economy in the new era.

Keywords: Regional economy; “Internet +”; Influence; strategy

当前,在互联网与各行业融合的发展趋势下,全国各地正在根据自身的互联网资源、地方优势形成差异化、区域化的发展道路,为中国整体经济发展做贡献。在互联网信息技术的支撑下,人们可以实现了各种信息沟通、资源共享,打破了时间与空间的局限,使各区域之间的往来成为可能,“互联网+”对我国区域经济发展带来了显著的影响。

一、“互联网+”与区域经济概述

1. “互联网+”内涵与主要特点

(1) 内涵

所谓“互联网+”,指的是传统实体行业与互联网资源、信息技术相结合的一种发展模式,是“互联网+X”的缩写。其中,“X”指的是各行各业,如“互联网+教育”、“互联网+农业”等等,但是,“互联网+”并不是简单地叠加技术与行业内容,而是将互联网信息技术充当一种工具、渠道、方式,使传统实体行业得到转型与创新,从而能够满足新时期受众群体的需要。通过“互联网+”,从业者可以在同等时间、劳力付出及资金投入的情况下,收获更多的效益。比如,在传统的餐饮行业中,通过互联网技术的应用,可以实现线上点餐、送餐等服务,既能够提高餐厅的效率,节省顾客的等待时间,提高服务质量,同时也可以增加餐厅的收入。除餐饮业,互联网技术还可以在其他传统行业中发挥重要作用。比如,在医疗行业中,可以通过互联网技术实现远程医疗、

项目基金: 江西省教育厅科学技术研究项目“‘互联网+’视角下的我国经济绿色发展研究”(编号:GJJ206715)的阶段性研究成果。

医生在线咨询等服务,方便患者就医,使医疗资源的利用效率得到提高。在教育行业中,可以通过互联网技术实现在线教育、远程教育等服务,为广大学生提供更为便捷的学习方式,从而提高教育资源的利用效率。

(2) 主要特点

“互联网+”模式的主要特点可概括为以下几点:第一,开放性。即能够与各行各业实现跨界交融。传统行业与新型产业通过互联网技术的交流与协作,使得产业结构与发展模式得到重塑,使得产能与工作效率得到提高。第二,包容性。互联网技术具有较高的包容性,能够帮助传统行业和新型产业得到发展,不仅体现在技术方面,更体现在思维方面,通过“互联网+”的发展模式,为各行各业注入新的活力,创造更多的商业机会。第三,创新性。互联网技术的发展使得生产变得更为“智慧”,解放了人工,这为未来的产业发展提供了更多的可能。第四,重塑性。即能够打破社会、文化、地域、时间局限,使得A地的商品可以通过互联网销售到周边地区、全国乃至国外,实现商品信息的自由流通。借助互联网信息技术,消费者能够随时随地的进行线上交易,实现“货比三家”,促使商家更注重生产与销售方面的质量与服务。“互联网+”模式下,政府管理市场的模式也发生了变化,通过互联网信息技术,政府有关部门能够提高市场监管力度,保护消费者权益,促进企业健康发展。第五,共通性。即不同行业 and 不同领域的企业都能够通过互联网实现创新发展。

2. 区域经济

(1) 概念

也叫“地区经济”,指分布于各个行政区域的那部分国民经济,区域经济形成于劳动地域分工的结果。在长期的社会经济活动中,由于历史的、地理的、政治的、经济的以及宗教等因素的作用,一些在经济等方面联系比较频繁的居民区逐渐形成了各具特色的经济区。在中国,不同地区的经济发展水平和特点差别明显。西北地区开发程度低、人才资源较少,区域经济较为落后,而东南沿海地区则拥有优越的地理位置和良好的经济环境,成为全国经济发展的引擎,中部地区则处于转型升级的过程中,加快经济发展步伐,不断提升区域竞争力。区域经济的发展离不开政府的引导和支持,需要制定科学合理的区域经济发展规划,加强基础设施建设,优化产业结构,提高人才素质,大力推进科技创新,引进外资和技术,促进区域经济的快速发展。同时,区域经济的发展还需要充分利用当地的文化、地理资源和风俗人情等特色,打造具有地域特色的产业和产品,推动区域经济的可持续发展。

(2) 特点

区域经济特点主要表现为:第一,稳定性。区域经济具有较高的稳定性。因此,在实施区域经济发展战略时,需要按照计划稳步实施和前行,从而有效地应对经济中的不确定性因素,保证区域的持续稳定发展。第二,长期性。区域经济的发展模式,需要分阶段分层次进行,以实现可持续的经济发展。第三,一致性。随着中国经济的快速发展,区域经济发展已经成为国家经济发展的重要组成部分。然而,要想实现区域经济的长远发展,需要与国家整体发展战略相一致。

二、“互联网+”对区域经济的发展影响

1. “互联网+”模式下区域经济发展现状

(1) 布局层面

目前,我国已经设立了18个新区,这些新区分布在东部、西部、中部、东北等各个地区。这些新区的设立旨在促进各地区的经济发展,同时也是为了实现全国经济的协调发展。在新区的发展过程中,政府通常以各个地区的实际情况为依据制定相应的发展计划,确保新区的发展方向和发展速度符合各地区的实际情况。根据有关数据显示,新区的设立发展对CDP值有显著提高。CDP值是衡量一个地区经济发展水平的重要指标,它包括了各种经济活动的总量和质量等方面的因素。新区的快速发展可以促进各地区的经济增长,从而提高CDP值。

(2) 速度层面

我国经济发展的地域性特征一直备受关注。其中,东部沿海地区一直是我国经济发展的主要引擎,进口贸易是其主要依靠特点。然而,当前,国际整体经济出现了缓慢的发展趋势,制约了东部地区经济的发展速度。与此相比,中国西部地区由于对国际经济的依赖程度较小,在经济发展上基本处于供需相抵状态,西部地区的整体经济发展速度反而得到了加快。这种“西快东慢”的特征在我国整体区域经济发展中十分明显。虽然东部地区的经济发展仍然是我国经济发展的主要动力,但是在未来一段时间,这种特征可能会保持不变。为此,需要加强东部地区与西部地区的合作与交流,建立更加紧密的区域经济合作关系,实现区域经济的协同发展。

(3) 内容层面

一方面,更加重视新兴产业的发展。新兴产业是未来经济发展的重要方向之一。它是指依靠现代技术和研究成果立业的社会部门和行业,具有一定的包容性,能够与传统产业有机结合,推动传统产业发展,因此,新兴产业的发展是区域经济不断发展的重要内容;另一方面,更加注重人才的培养。人才是最重要的资源,随着经济发展进入新时代,提高创新能力和人才培养质量对推动经济发展至关重要。因此,政府、企业和高校都加大了对人才的培养和引进力度。在这个过程中,高校扮

扮演着重要的角色,高校不仅是人才培养的主要场所,也是科技创新的重要基地。高校与企业的合作,有助于促进科技成果转化和产业升级。当前区域经济发展呈现的新特征是驱动力正由“劳力”向“智力”转变。各地政策倾斜于高校重点人才,实施“抢人”策略来推动经济发展。政府制定了一系列优惠政策,鼓励高校人才到当地创业或就业。同时,各地高校也积极调整了专业结构,加强对新兴产业的支持和培养。

2.“互联网+”模式对区域经济的影响

第一,拓展了区域经济的发展空间。通过互联网技术的通信功能,产地商品得以迅速传播到全球各地,不再受制于地理位置的限制,为区域经济的发展提供了更广阔的空间。同时,也为区域经济的发展带来了更多商机。通过电子商务平台,企业可以直接面向全国甚至全球的市场,吸引更多的人才,提高区域经济的竞争力。第二,转变了区域经济的发展结构。“互联网+”时代的来临,促进了区域经济的转型升级,实现了传统行业与新兴产业共同发展。传统产业在面临市场竞争时,往往会面临着技术和人才上的短板,而新兴产业则恰恰相反,技术和人才都比较储备充足,能够帮助传统产业实现技术升级和转型升级,降低经济损失。同时,传统产业在长期发展中积累了大量丰富的经验,可以为新兴产业提供经验借鉴,帮助新兴产业更好地发展。此外,传统产业也能够为新兴产业提供物资支持,如生产设备和原材料等,帮助新兴产业成长壮大。

三、“互联网+”模式下区域经济发展策略

1.大力培养复合应用型人才

“互联网+”模式下经济区域的发展离不开人才的支撑。社会的持续发展首先要有人,其次才是先进的技术。只有在人才的驱动下先进的技术才能转化为财富,因此培养复合应用型人才是关键。一方面,人才是社会资源中的主要资源、重要力量,拥有复合型人才,才能使传统产业与新兴行业衔接起来,不断创新生产制造技术。另一方面,传统行业的转型离不开人才的引导。比如金融科技人才与互联网信息技术应用人才的相互合作,能够实现企业财务管理信息化、使会计信息得到集成与处理,并根据数据所得的反馈情况调整企业的发展方向,最终带动企业转型升级。

2.提高信息透明度

信息透明度的提高,对于经济活动的规范和社会治理的改进都有着重要的意义。首先,互联网信息技术的应用,为经济活动留下了可寻找的痕迹,为政府审查、收税提供了诸多便利,使“偷税漏税”行为有迹可循。在过去,有些企业为了逃避税收的监管,往往采取一些偷税漏税的手段,导致国家税收的流失。而如今,互联

网技术的应用,可以对企业的财务进行全面的监管,避免了这一现象的发生,提高了企业经营的规范性。其次,信息透明度的提高有助于及时根据当地经济发展做出政策上的调整和刺激,使政府能够及时了解当地经济的发展情况,根据实际情况做出相应的政策调整和刺激,促进经济的发展。再次,信息透明度的提高,可以让企业了解到其他同类型企业的经营情况,明确自身的优势和劣势,从而更好地借鉴和学习其他企业的经验,提高自身竞争力。因此,要注重提高信息透明度,保证区域经济的持续发展。

3.加强基础设施建设

“互联网+”时代背景下,区域经济的发展离不开先进设施与通信设备的应用,所以加强基础设施建设是关键。首先,政府单位需发挥地方经济发展的督导作用,对区域内部进行发展规划,不断完善基础设施、引进新兴设备,为前沿科技人员工作研究提供重要支持。其次,政府有关部门需引导专业工作队伍加大基础设备的创新研发力度,保证基础设施的功能需要,以维持地方经济稳定发展。此外,政府需印发有关经济规范化发展的督导文件,保证互联网经济的健康发展,对经济犯罪进行合理的审判和处罚。

四、结语

总而言之,“互联网+”发展模式能为区域经济发展提供技术支持和市场环境,使得信息传递更加便捷,为企业的市场拓展提供了更多可能性;能够提高企业的生产效率和管理水平,使得企业更具竞争力。因此,要充分借助“互联网+”的发展趋势,将互联网信息技术渗透于各行各业,促进传统行业的转型升级。值得注意的是,在市场竞争日益激烈的今天,区域经济发展需要更加注重技术创新和人才培养,只有不断地推动技术创新和人才培养,才能够实现区域经济的长期稳定发展。

参考文献:

- [1]康家豪.互联网背景下产业集聚与区域产业发展研究[D].江西财经大学,2022.DOI:10.27175/d.cnki.gjxcu.2022.000474.
- [2]王小荣.数字经济对地区经济增长的影响研究[D].上海财经大学,2022.DOI:10.27296/d.cnki.gshcu.2022.000129.
- [3]武超龙.“互联网+”区域经济发展特征分析[J].中国市场,2021(24):21-22.DOI:10.13939/j.cnki.zgsc.2021.24.021.
- [4]邢征.互联网发展对区域经济增长的影响研究[D].上海财经大学,2021.DOI:10.27296/d.cnki.gshcu.2020.000260.
- [5]李燕.互联网对区域协同发展的影响研究[D].天津财经大学,2018.