

发展数字普惠金融助力吉林省高校就业研究

徐敬红 杨大光 弥馨瑶 沈芯妃

长春人文学院商学院 吉林长春 130117

摘要: 就业是民生之本,也是社会稳定和经济发展的重要基础。高校毕业生充分就业可以为经济发展补充新鲜血液,有助于社会稳定与发展。数字金融普惠可以优化资源配置,改善就业结构,促进就业。但吉林省存在数字基础设施建设落后、监管不足、公众对数字普惠金融认知不足等问题,数字普惠融资发展相对滞后。因此,本文提出了合理的政策和建议,旨在通过优化数字普惠金融来改善吉林省高校就业。
关键词: 吉林省;数字普惠金融;就业;高校毕业生

1 引言

吉林省的高校毕业生就业压力不断增大。通过调研发现:在就业规模方面,吉林省应届毕业生逐年增长,2021年高校毕业生约为16.8万人,2022年高校毕业生增长至21.9万人;在就业结构方面,有57.14%的应届毕业生青睐党政机关单位,有29.19%的学生第一职业选择为国有企业,只有9.94%的学生想选择民营企业工作,3.73%的学生想在外资企业工作;在留省就业的意愿方面,有近31.54%的毕业生不希望继续留在吉林省内就业。从调研数据不难看出:吉林省高校毕业生人数在逐年增加;但在就业结构上,却存在就业市场供需不匹配的问题,毕业生更希望在国有企业、党政机关工作单位就业,而国有企业、党政机关的就业岗位有限;三是就业环境的不确定因素增加,这些因素让吉林省高校毕业生的就业形势严峻,解决就业问题的任务十分艰巨。解决吉林省高校毕业生就业问题,需要运用多样化的措施,譬如合理的财政政策、积极的金融政策。本文正是从数字普惠金融角度出发,研究促进吉林省就业水平的有效措施。

2 发展数字普惠金融对就业的积极作用

从宏观的视角分析,数字普惠金融在信息技术的支持下,拓展了金融服务的广度和深度。一方面,数字普惠金融的普及会让在线支付不断发展,加快了资金的流通速度,企业规模不断扩大,对劳动者的需求不断增加,从而促进就业;另一方面加速了储蓄投资转换效率,优化资源的有效配置,增加了企业产出的效率,推动经济的高速发展,从而增加劳动者的就业机会。

从中观的视角分析,一方面数字普惠金融能够帮助行业转型升级,重塑传统行业竞争力,促进新型产业的诞生,改善社会就业的结构,增加更多的就业岗位,从而促进就业。另一方面,当人们的基本生活需求得到满足后,会出现更多更高级的需求,数字普惠金融能够放大需求,需求的增加又会推动金融产业规模的持续扩大,从而增加劳动力的需求,促进社会就业。

从微观的视角分析,当前制约中小微企业发展的重要因素是对企业的信贷抵押要求过高,而数字普惠金融正好能够让中小微企业的融资摆脱抵押物的依赖,降低金融机构对中小微企业的放款门槛,最大程度满足中小微企业的融资需求,增加其生存机会,扩大企业规模,增加企业的就业岗位,从而促进就业。

综上所述,数字普惠金融对就业有着积极的意义,所以为促进吉林省的就业水平,发展数字普惠金融是至关重要的。

3 现阶段吉林省数字普惠金融发展现状和存在问题

2015年底印发《推进普惠金融发展规划(2016-2020年)》(以下简称《规划》),对普惠金融工作进行了顶层设计。2019年,《规划》实施进入攻坚之年,得到了社会公众的高度重视。为推动数字普惠金融,吉林省政府推出了《吉林省人民政府办公厅关于推进普惠金融发展的实施意见》等相关文件,积极探索数字普惠金融的发展之路。

对数字普惠金融的内涵,应从三个方面进行理解:其一是“金融”,金融是一种行业,是众多经济活动中的一种,是资金的融通,更是数字普惠金融的起点;其二是“普惠”,普惠金融重点帮助的对象是弱势群体。例如:农业、中小微企业等。目的是给金融弱势群体提供生活便利和经济改善,也为社会各阶层提供适当有效的金融服务;其三是“数字”,21世纪是信息科技时代,不断创新传统金融方式,加入大数据,云计算等元素,才能刺激金融的更新发展。

3.1 发展现状分析

北京大学数字金融研究中心编制的“北京大学数字普惠金融指数”在传统的指标基础上,加入了覆盖广度,使用深度,数字化程度等指标。本文通过2011-2020年吉林省数字普惠金融指数,来分析吉林省数字普惠金融的发展程度和发展中存在的问题。

3.1.1 总体发展情况

根据吉林省数字普惠金融指数可以发现,吉林省数字普惠金融业务在2011-2020年间发生了跨越式的进步,数字金融总指数、覆盖广度、使用深度、数字化程度均呈上升趋势。数字金融总指数由2011年的24.51上升到2020年的308.26,提高了12.58倍。具体而言,覆盖广度由2011年的23.75上升到290.78,提高了12.24倍;使用深度由2011年的24.04上升到297.63,提高了12.38倍;数字化程度从2011年的27.86上升到385.29,提高了13.83倍。

3.1.2 与其他省份进行分析对比

图1 2011-2020年多地数字普惠金融总指数对比表

年份\省份	上海市	北京市	浙江省	广东省	吉林省
2011年	80.19	79.41	77.39	69.48	24.51
2012年	150.77	150.65	146.35	127.06	87.23
2013年	222.14	215.62	205.77	184.78	138.36
2014年	239.53	235.36	224.45	201.53	165.62
2015年	278.11	276.38	264.85	240.95	208.20
2016年	282.22	286.37	268.10	248.00	217.07

2017年	336.65	329.94	318.05	296.17	254.76
2018年	377.73	368.54	357.45	331.92	276.08
2019年	410.28	399.00	387.49	360.61	292.77
2020年	431.93	417.88	406.88	379.53	308.26

(数据来源: 北京大学数字普惠金融指数)

在图1中,可以看出,虽然吉林省在2011-2020年的数字普惠金融的发展速度快,有跨越式的提升。但是与上海市、北京市、浙江省、广东省的数字普惠金融总指数相比,吉林省与经济发展较好的地区产生很大差距。吉林省的数字普惠金融发展水平还有待提升。

3.2 存在问题

3.2.1 数字基础设施建设落后

数字普惠金融基础设施建设包括交易系统、数据征信系统、支付结算系统、安全系统等,是数字普惠金融生存与发展的重要保障。数字普惠金融正在重塑传统金融行业,这意味着需要全面审视传统金融体系下互联网基础设施建设能否适应数字普惠金融发展的需要。当前吉林省在移动通信基地、5G网络基地建设、金融数据中心等方面的建设存在短板,需要对加强对这些领域的建设,实现吉林省数字普惠金融的跨越式提升。

3.2.2 监管力度不足

由于目前的数字普惠金融尚处发展阶段,可能存在监管力度不足的问题:第一,法律条文不够细化具体,监管部门在监管时遇到具体问题,可能陷入无法可依的困境;第二,由于数字普惠金融产品种类繁多且运行模式复杂,这给监管部门的工作带来挑战,发现问题后监管部门可能无法及时给予合理的解决措施;第三,数字普惠金融发展背靠数据库信息。而数据库如何合法使用,是否存在信息泄露等问题,目前仍是有关学者关注的焦点。

3.2.3 人们对数字普惠金融的认知不足

人们普遍缺乏对数字普惠金融相关知识与政策的了解,具体表现在:在接受数字金融服务时,会出现操作不熟练甚至不会操作等情况;对于网络上的转账交易、线上支付,担忧交易的安全性;面对多样化的金融产品会出现无法自主选择的情况;一些不法分子推出“金融产品”,导致一些对数字普惠金融不熟悉的人上当受骗。

4 发展数字普惠金融对吉林省高校就业的政策与建议

4.1 加强数字普惠金融必要的基础设施建设

经济发展水平较高的地区,数字普惠金融普及的力度更强,数字基础设施建设更加完善,金融服务覆盖范围大,使用金融服务的频率高,用数字普惠金融的便利性能吸引劳动力流向这些地区。基于此,为改善吉林省的就业情况,响应国家的政策号召,应大力发展吉林省的数字基础设施建设,加强数字普惠金融的普及力度,完善数字金融功能,弥补传统金融服务的不足之处,减少信息不对称,充分利用数字金融的低门槛作用,减少劳动力流出的情况,从而提升吉林省的就业规模和就业容纳量,不断改善就业结构。同时,也要加速移动通信基站的建设发展,构建一个合规合法、安全可靠的数据平台,提升技术的可控能力,务实发展数字普惠金融的技术基础。

4.2 推动数字普惠金融的创新发展

为了进一步响应居民的渴求,数字普惠金融监管部门应该允许和鼓励传统的金融机构和相关金融科技公司在政策法规允许的范围内,合理利用新技术、新手段来构建全面、有效、低成本的数字普惠金融体系。在创建一个新的有效的数字普惠金融体系的过程中,就需要有人才的支持,设立人才岗位。在推动数字普惠金融创新发展的同时,增加就业岗位,改善就业的基本情况。

4.3 加强对数字普惠金融的风险监管

目前,针对数字普惠金融的相关法律法规尚不完善,需要监管机构尽快完善相关法律法规,对数字普惠金融的业务范围、风险控制、信息安全等内容进行明确。不仅如此,还应将新型技术引入到相关的业务,例如指纹识别等,减少信息泄露等情况的发生;最后,在监管部门依据相关的法律法规进行监管和督促时,要及时借助云技术,区块链等新技术,提升监管的效率。当数字普惠金融风险得到有效控制时,数字普惠金融能够顺利发展,并不断的运用到非金融企业、金融机构中,促进企业及金融机构良性发展,增加就业。

4.4 不断宣传和普及数字普惠金融知识

4.4.1 用线上的方式进行宣传

政府运用公众号、短视频平台、广播等方式大力宣传关于数字普惠金融的相关政策与发展动态,金融机构也可通过多样化的宣传媒介推广其新推出的金融服务产品,让更多人了解数字普惠金融知识和相关的产品。

4.4.2 用线下的方式进行宣传

银行等金融机构应当举办宣讲交流会,对金融机构内的金融服务进行介绍和讲解,让人们充分了解金融服务信息。同时,可以提供切身体验金融服务的机会,让人们明确数字普惠金融的存在意义,刺激数字普惠金融的发展。

5 结束语

从新中国成立到今天,中国的经济不断高速发展。吉林省的经济发展水平却一直拖着后腿,高校毕业生就业困难,人才外流严重。据相关基理,数字普惠金融能够对就业情况产生积极的影响。所以本文从多样化的解决就业措施中选择了数字普惠金融,根据吉林省现阶段的就业情况和数字普惠金融发展的程度,提出了四个相关的解决方案和对策。希望能缓解吉林省就业问题,缓解人才外流严重的现象,让更多高校毕业生可以在家乡找到一份心仪的工作,为自己家乡的经济发展谋划更多的未来,为家乡的建设出一份属于自己的力量,让吉林省发展的越来越好。

参考文献:

- [1]数字普惠金融对农业全要素生产率的影响[J]. 刘艳. 统计与决策. 2021(21)
- [2]产业结构升级视角下市场一体化对地区经济增长的影响[J]. 甘清华, 陈淑梅. 产业经济研究. 2021(05)
- [3]数字普惠金融、碳排放与全要素生产率[J]. 贺茂斌, 杨晓维. 金融论坛. 2021(02)
- [4]数字普惠金融发展与城市全要素生产率——来自278个城市的经验证据[J]. 惠献波. 投资研究. 2021(01)
- [5]数字金融能够促进高质量发展吗?[J]. 滕磊, 马德功. 统计研究. 2020(11)

基金项目: 吉林省教育科学“十四五”规划2021年度课题“疫情常态化下吸引吉林省高校毕业生留省就业策略研究”(编号: GH21441)。