

高校基层党建中的大数据应用研究

江凤香 史立军 杜谋涛 叶磊 刘嘉怡 王萌悦 刘娜

(西安培华学院 陕西西安 710125)

摘要: 本文研究高校基层党建中的大数据应用, 促进基层党组织党员数据的可视化, 提高基层党建的科学化水平, 有针对性地开展党建活动, 量化考核基层党组织, 提高基层党组织的管理效率, 探索高校基层党建新理念、新机制、新工具、新模式等。

关键词: 高校; 基层党建; 大数据; 应用

Research on Big Data Application in University Grassroots Party Building

Jiang Fengxiang; Shi Lijun; Du Moutao; Ye Lei; Liu Jiayi; Wang Mengyue; Liu Na

(Xi'an Peihua University, Xi'an, Shaanxi 710125)

Abstract: this paper studies the big data application of grassroots party construction, promote the grassroots party members data visualization, improve the scientific level of the level of grassroots party construction, targeted party activities, quantitative assessment of grass-roots party organizations, improve the management efficiency of grass-roots party organizations, explore grassroots party construction new ideas, new mechanism, new tools, new mode, etc.

Key words: university; grassroots party building; big data; application

前言

伴随着互联网、云计算、大数据的发展, 新技术和新亮点不断涌现在各行各业。党建形式也变得丰富多彩, 开启了智慧党建新时代。党建平台功能日益完善, 形式越发丰富, 效能更加提高, 党建工作正在经历一场全新的信息化变革。为了促进基层党建工作提质增效, 越来越多的科技公司依托深厚的技术底蕴和大数据应用经验, 打造“大数据+党建”的智慧党建解决方案, 通过智慧党建大数据平台的搭建, 实现对党员的动态管理, 同时也为各类党建学习、党务管理工作的开展提供了数据决策依据。党的十八大明确提出要以改革创新精神全面推动党的建设新的伟大工程, 全面提高党的建设科学化水平。高校基层党建工作是党的建设的重要组成部分, 也是高校党建工作的核心和关键, 高校基层党建与时俱进, 坚持改革与创新的精神, 运用互联网、大数据技术、智慧党建平台, 推进高校基层党建的信息化、智慧化。高校基层党建如何应用大数据成为高校党建部门和工作者面临的重大课题, 关于高校基层党建信息化和智慧化方面相关学者进行了研究。

大数据给高校党建的意义分析。权宗田、周倩(2016)指出, 大数据技术为高校“大党建”工作格局创新提供了契机, 充分运用大数据技术不断创新高校“大党建”工作格局, 高校党建工作的科学化及高等教育的健康发展才有切实保障。吴韬(2018)指出, 运用大数据可以提高党建科学化水平, 但是党建工作中互联网思维不足, 大数据推动党建工作精准化不足, 建议党组织激发互联网思维, 大数据谋划党建。姚远(2016)提出, 基于大数据技术发展智慧党建平台, 促进党建形式多样化、党建数据产业化。黄志荣(2017)建立大数据理念, 运用大数据技术, 使高校基层党组织建设更加体现时代性, 把握规律性, 富于创造性, 不断提高高校基层党建工作科学化水平。黄玲(2016)大数据的出现无疑为党建工作的健康进行提供切实可行的方法: 收集分析数据, 高效党务管理; 挖掘数据相关度, 密切党群交流; 数据分析预测, 及时监测事件, 及时应对。

高校党建中大数据应用的问题研究。吴靖芸(2020)指出, 高

校基层党建运用大数据的作用不突出, 大数据在高校基层党建中的应用呈现不广泛不深入问题。王丹(2022)提出, 高校如果想合理应用大数据提高党建质量则必须解决在思维转变及技术能力提升上面临的问题。姚远(2016)指出, 大数据在党建中的应用三大问题: 数据从哪来, 数据放在哪, 数据由谁用。

高校党建中大数据应用对策研究。米华全、申小蓉(2016)指出, 大数据为高校党建提供新技术、新思维, 运用大数据创新高校党建工作应遵循对象化、量化、动态化和精准化理念, 坚持主体性、可预测性和实效性原则, 通过搭建“互联网+党建”信息化平台, 推进数据化; 高校要搭建“互联网+党建”信息化平台, 建设大数据委员会, 建设共享云频台, 重视人才队伍建设, 确保信息安全, 注重大数据安全分级管理等。吴瑛琪(2021)提出, 大数据技术为党建工作提供了机遇和挑战, 党建工作需要新思维、新技术和新方法。黎云鹏、白凌婷(2017)提出, 运用大数据创新高校党建工作, 需要引进专业人才, 构建大数据下的高校党建工作人才基础, 构建统一的信息化平台, 注重党建数据信息安全管理。王雪琴(2020)提出, 大数据时代高校党建要有新理念、新原则和新路径。孙艳雪(2019)、网络“大数据”环境下高校基层党支部建设发展的有效路径包括运用网络大数据载体建立党支部创新发展的长效机制, 构建以大数据为基础的基层党组织发展管理体系。

已有文献针对大数据在高校党建中的应用意义、存在的问题及对策进行了研究, 已有的研究都是而谈, 缺乏研究的深度, 基本都是规范性分析, 缺乏量化研究, 本文主要以高校基层党建为研究对象, 主要研究高校基层党建中的大数据应用路径及其保障性措施。

1 高校基层党建中的大数据应用的重要战略价值与现实意义

互联网+时代, 高校基层党建更加数据化、智能化、智慧化, 高校基层党建要形成大数据思维, 运用大数据提高基层党建的科学化水平, 创新高校基层党建工作模式, 激发基层党建新动力与新活力。

1.1 创新高校基层党建工作模式

高校基层党建工作不是很规范, 基层党建管理缺乏高校模式,

加强高校基层党建大数据应用,构建一种全新的高校基层党建工作模式,形成“互联网+基层党建”,使得高校基层党建更加数据化、智能化、智慧化,抓住高校基层党建工作的重点,从而显著提高高校基层党建工作水平与效率。

1.2 激发高校基层党建的新动力与新活力

高校加强基层党建工作中的大数据应用,构建高校基层党建工作新模式、新渠道、新平台,既能对过去的工作进行总结与归纳,也能对现代化的网络资源加以利用,促进高校基层党建的活跃性,激发高校基层党建的新动力与新活力。

2 高校基层党建中的大数据应用现状与困境

随着信息技术与大数据的发展,越来越多的高校发展智慧党建,形成了“互联网+党建”工作模式,建立基层党建网站、基层党建微信公众号、党员管理信息平台、党员学习网络平台等,已经积累了一些大数据进行基层党建工作的经验。但是高校基层党建在大数据应用方面存在诸多困境。

2.1 大数据在高校基层党建工作中的应用不足

虽然高校已经建立了一些基层党建信息化平台,但是大数据在高校基层党建方面应用不足,大数据没有应用到“三会一课”,高校基层党组织开展的活动精准度不高、创新性不足等,基层党组织的生活质量有待提高。

2.2 大数据在高校基层党员管理与教育方面实效性差

高校基层党组织的党员管理与教育,缺乏对于大数据的分析与应用,难以确保高校基层党员管理与教育的针对性,无法有效地发挥大数据优势,无法针对性、精准性地针对基层党员采取有效地工作举措。

3 高校基层党建中的大数据应用路径

高校基层党建工作中要加强大数据应用,高校要搭建基层党建大数据平台,对接基层党员大数据,有效地运用党员大数据进行党建活动;建立基层党群服务中心,依托大数据从数据维度透视基层党组织的党群服务开展情况,量化基层党员的考核指标;建设党建学习大数据管理平台,针对性地提升基层党员干部与党员的学习能力等。

3.1 高校需要搭建基层党建大数据平台,有效地运用党员大数据进行党建活动

高校需要搭建基层党建大数据平台,通过高校基层党组织运用大数据提高组织的生活质量,通过大数据技术,优化高校基层党组织建设,有效地分析与整理高校基层党员的大数据,有效地运用党员大数据进行党建活动,不仅要梳理高校基层的各支部建设,而且要丰富高校基层党组织的“三会一课”,优化高校基层党组织的党务管理、流动党员管理、党员信息统计等业务流程,有效解决高校基层党组织的所存在的一些问题。同时,通过及时公开高校基层党组织的党务,保证高校基层党员和群众的知情权与监督权,实现高校基层党务工作管理者与党员、群众的互联互通。

3.2 建立高校基层党群服务中心,量化基层党员的考核指标

高校基层党组织要建立党群服务中心,运用大数据来提升高校基层党组织服务党员与群众的能力,通过大数据分析高校基层群员的真正需求,有效地解决高校基层党群的困难,坚持让大数据流转,避免高校基层党群跑路多,通过高校基层党群服务中心,建立网上一站式服务大厅,依托全校的党建工作管理信息化系统,促进高校

基层党建工作流程网络化,方便高校基层党群办理业务。同时,高校要重视大数据在基层党员考核方面的应用,随时收集和分析高校基层党组织中党员工作的信息,通过定量分析与定性分析相结合,更全面客观、科学有效地实现对基层党建工作的落实与监督。

3.3 搭建党建学习大数据管理平台,针对性地提升基层党员干部与党员的学习能力

高校基层党组织要搭建党员学习大数据管理平台,从而通过大数据应用提升高校基层党员学习的针对性和实效性,通过党建学习大数据管理平台,及时地了解高校基层党员参与学习的动态与全过程,提高高校基层党员参与学习的主动性和积极性,并且要结合多种学习管理平台,比如“学习强国”,融合各类媒体和平台,创新高校基层党员学习的方式与载体,使得高校基层党员学习更加灵活、便捷,同时,采集高校基层党员的学习特点的大数据,有针对性地制定高校基层党员学习方案,进而达成高校基层党员学习教育的目标,针对性地提升基层党员干部与党员的学习能力。

结论

总而言之,进入数字经济时代,高校基层党建也要建立数字化思维,加强在基层党建工作中的大数据应用,充分利用大数据给高校基层党建所带来的优势,促进高校基层党建大数据分享,实现高校基层党建与大数据的深度融合与应用。高校要从组织保障、制度保障、人才支持、经费保障等方面加强基层党建中的大数据应用的保障措施到位,从而实现高校基层党建大数据有效应用目标。

参考文献:

- [1]马清香.大数据背景下基层党组织建设的困境与出路[J].淮南职业技术学院学报,2021,21(01):29-32.
 - [2]李燕萍.大数据支撑下的高校基层党建路径探析[J].改革与开放,2020(23):32-36.
 - [3]吴吕.大数据在高校基层党建与思政工作中的应用[J].时代报告,2020(11):28-29.
 - [4]吴芸芸.大数据与云技术在高校基层党建中的应用实践[C]//2020年南国博览学术研讨会论文集(二).,2020:527-529.
 - [5]陈昌鹤.时空大数据在基层党建中的创新示范和应用推广.江西省,鹰潭市信息中心,2020-05-11.
 - [6]田园.大数据在基层党建中的大作用[J].人民论坛,2018(21):108-109.
 - [7]王平水,马钦娟.“互联网+”赋能高校基层党建模式创新研究[J].山西大同大学学报(社会科学版),2020,34(05):20-23.
 - [8]陈仕伟.大数据时代高校基层党组织建设科学化:机遇、挑战与策略[J].重庆三峡学院学报,2020,36(03):17-26.
 - [9]翟鸣宇,张巍,田丽,郭晓明.运用信息技术提升高校基层党建工作质量—以大连理工大学为例[J].管理观察,2019(23):133-137.
 - [10]徐蕾,司马文龙,李国柱,聂朝恩.大数据时代高校服务型基层党组织建设研究[J].环渤海经济瞭望,2018(10):146-146.
- 基金项目:本文属于西安培华学院第一批网络思想政治工作研究课题与实践项目阶段性成果,项目名称:高校基层党建中的大数据应用研究;项目编号:PHWSYK2022008
- 作者简介:江凤香(1983—),女,硕士,副教授,从事区域经济学、农业经济与管理研究工作。