

# 中华优秀传统文化与现代农业融合发展的实践进路

□ 郭玉敏

中华优秀传统文化是中华民族的文化积淀和智慧结晶,也是乡村社会的历史根基和精神寄托。广袤乡村承载着农业生产

和村民生活,更是中华优秀传统文化的沃土,是中华民族“根”与“魂”的守望地。因此,乡村振兴既要塑形,也要铸魂。

2025年,中共中央、国务院印发了《乡村全面振兴规划(2024—2027年)》,提出“增强乡村文化影响力”,即:弘扬中华优秀传统文化,加强传统村落保护传承,强化文物和非物质文化遗产保护利用,实施传统工艺振兴工程,开展古树名木复壮及古树群保护。推进中国传统节日振兴,办好中国农民丰收节。培育壮大乡村文化产业,实施文化产业赋能乡村振兴计划、乡村文旅深度融合工程,提升乡村旅游质量效益,加快数字赋能乡村文化产业。

中华优秀传统文化与现代农业的深度融合是激活乡村内生动力的关键路径,更是实现文化传承与产业升级双重目标的重要抓手。在实施乡村振兴战略背景下,其融合发展的路径实践可以概括为政策引领、产业融合、科技赋能、人才培育、生态保护五个方面。

以政策为引领,将弘扬中华优秀传统文化纳入现代农业发展规划。农业农村

部启动“农耕文化传承保护工程”,通过资源摸底调查、数字技术沉浸式开发等措施,建立重点保护名录。针对传统村落保护与利用,住房和城乡建设部提出“保护为先、利用为基、传承为本”原则,通过传统村落集中连片保护利用示范项目,将历史建筑、非遗技艺与现代农业体验结合。例如,浙江省兰溪市诸葛村通过“人人都是文保员”模式,将古建筑保护与旅游开发深度融合,村民以房屋经营权入股参与分红,实现文化遗产活态传承与集体经济增长。

推进产业融合,对中华优秀传统文化进行创造性转化、创新性发展。要将中华优秀传统文化元素融入农业生产、加工、销售等环节,开发具有文化创意的农产品。利用传统手工艺制作农产品包装,如将竹编、剪纸等传统手工艺融入水果、茶叶的外包装设计中,提升农产品的文化附加值。结合地域文化开发特色农产品,开展农业文化节庆活动,如举办桃花节、丰收节等,将传统农耕文化、民俗表演、农产品展销等融入其中,带动农产品销售和乡村旅游发展。将特色农业与文化IP的联动,深度挖掘地方农耕文化符号。例如,山东省淄博市沂源县燕崖镇依托“牛郎织女”IP,在发展文旅产业的同时,推进地区

特色樱桃产业发展。

科技赋能,提高农业生产效率。当前,智慧农业技术在农村广泛应用,引入物联网、大数据等现代技术提升农业生产效率,同时将传统农耕智慧数字化。例如,四川省雅安市天全县太子村红椿岗茶园通过数字技术激活古茶树文化,为215年树龄的古茶树建立区块链“数字身份证”,记录其生长环境、采摘时间、制作工艺等全流程信息,消费者扫码即可查看“茶树的一生”。物联网监测平台实时采集土壤湿度、光照强度等数据,指导茶农精准管理,将茶叶亩产值从2000元提升至4000元。

加大乡村人才培养力度,构建复合型人才支撑体系。在高校和职业院校开设相关专业和课程,培养既懂农业技术又熟悉传统文化的复合型人才。针对村民开展培训,提高村民的文化素养和产业经营能力。向村民传授传统手工艺制作、乡村旅游服务、农产品营销等方面的知识和技能。培养村民的传承意识,鼓励他们积极参与中华优秀传统文化的保护和传承工作,将传统技艺、民俗文化等融入农业生产和乡村旅游经营中。人才返乡创业能极大地助推文化产业的特色农业的发展,要加强农村基础设施建设,改善农

村生产生活条件,为返乡创业人员提供良好的创业环境。

加强生态保护,践行可持续发展理念,推动循环农业发展。在中华优秀传统文化与现代农业融合发展过程中,要强化生态环境保护意识,将生态文明理念贯穿始终。良好的生态环境是中华优秀传统文化与现代农业融合发展的基础和保障,通过宣传教育,提高政府部门、企业和群众对生态环境保护重要性的认识,鼓励村民采用绿色种植养殖方式,如有机农业、循环农业等。乡村的自然景观、传统村落、田园风光等是中华优秀传统文化与现代农业融合发展的重要载体,要加强对这些生态景观的保护,制定乡村生态景观保护规划,明确保护范围、保护措施和发展方向,使乡村文化景观成为新时代乡村文化价值的外在体现。

中华优秀传统文化与现代农业的融合发展是一项系统性工程,需以政策为纲、以产业为桥、以科技为翼、以文化为魂,通过保护、利用、创新、共享的路径,激活乡村文化基因与产业活力,将文化融入田间地头,让农业彰显文化特色,最终实现“文化有人传、产业有活力、村民有奔头”的美好愿景。

(作者单位:鲁东大学马克思主义学院)

## 以高质量党建推进乡村全面振兴的思考

□ 张雅青 张丽萍 郭少林

实现乡村振兴,关键在党。农村基层党组织是党在农村全部工作和战斗力的基础,是实施乡村振兴战略的“主心骨”,要增强党组织政治功能和组织功能,发挥好农村基层党组织“桥头堡”作用,以高质量党建推进乡村产业、人才、文化、生态、组织振兴。

党的十八大以来,党中央高度重视“三农”工作。当前,农业农村发展取得历史性成就、发生历史性变革,乡村产业更加澎湃,农民更加富足,乡村治理更加有序。虽然当前“三农”工作已取得了显著成就,但我们要清醒认识到:实现中华民族伟大复兴的中国梦,最艰巨最繁重的任务依然在农村。当前,党建引领基层治理效能不高,直接影响了党的凝聚力、影响力、战斗力,影响了乡村全面振兴的步伐。要建强基层党组织,坚持以党建引领“三农”工作,把党的领导、组织力、执行力转化为推进乡村

全面振兴的生产力、创新力、竞争力。

“党建+村党组织”,提升乡村治理效能。首先,选优配强村党组织带头人。“火车跑得快,全靠车头带。”当前,部分村党组织带头人存在年龄结构老化、学历偏低、性别结构不优等突出问题,这些问题导致农村基层党组织内生动力和活力不足。要加强村级党组织带头人建设,优化年龄结构,抓实提升村干部学历,加强村级后备干部力量储备,尤其是要加大对驻村干部、退伍军人、大学生“村官”、高校毕业生“三支一扶”等人才的挖掘力度,加强年轻干部培养和人才队伍建设,为乡村全面振兴提供人才支撑。其次,强化组织功能与政治功能。充分发挥教育引导作用,引导农村基层党组织班子成员统一思想、统一意志、统一行动。积极弘扬“四下基层”优良作风,着力解决群众急难愁盼问题,厚植乡村全面振兴的群众基础与组织基础。最后,聚

集社会多方力量。在积极挖掘乡村内部力量的同时还要引入社会组织力量,积极向上争取资源,主动跑上去,寻求更多力量下沉助力乡村基层治理,最大程度实现村内外资源共联、共建。

“党建+集体经济”,推动农村群众致富增收。2024年12月召开的中央农村工作会议,部署了2025年“三农”工作,并强调:“要推动乡村产业提质增效,做好‘土特产’文章,培育新产业新业态,完善联农带农机制,促进农民增收。”首先,要立足本土资源禀赋,因地制宜开发、打造本土特色产品,保护好本土的“土味”。其次,结合乡土文化,做好产品包装、宣传、物流等,提高产品附加值,做优做精特色产品。最后,要做强“产”效益。从全国农村产业发展来看,产业同质化、规模小、布局散、链条短等问题突出,村级产业发展还处于初级阶段。要学习浙江“千万工程”经验,深化党建联建

机制,依托产业链型、飞地抱团型、结对帮促型、龙头带动型、毗邻协作型、社区共建型、项目牵引型和其他“7+N”党建联建机制,探索适合本村的全产业链发展模式,以多元融合方式激发村级产业发展的乘数效应。

“党建+乡村建设”,建设宜居宜业和美乡村。一方面,要激发群众内生动力。从当前的乡村建设来看,“干部干、群众看”仍然是当前乡村建设领域突出问题。要以基层党组织为纽带,从群众身边房前屋后小事入手,让群众从“旁观者”变成“参与者”,激活群众参与乡村建设的积极性、主动性。同时,增加群众的归属感,探索“文体+”模式,激活乡村活力。另一方面,要完善群众治理机制,探索网格化、村民说事、接诉即办等务实管用的乡村治理方式,做好群众工作,进一步提升基层治理效能。

(作者单位:荆门市乡村振兴学院)

## 算法推荐场域下高校网络思政教育发展路径分析

□ 张向青

算法推荐技术是一种基于大数据分析

和用户行为模式的新型人工智能技术,作为

一种新型的信息资源配置手段,其与高校网络思政教育有着深层的内在逻辑,并为其发展带来了新机遇,因此,高校需合理运用算法推荐技术,不断开拓新的发展路径,推进高校网络思政教育高质量发展。

一、算法推荐机制与高校网络思政教育的内在逻辑

技术逻辑:数据驱动的精化支撑。算法推荐技术的核心目标是通过精准匹配实现信息价值最大化,即依托时空适配机制实现信息与用户的精准对接,提升信息传播效能。高校网络思政教育的根本目标是通过有效的信息传递与价值引领,助力学生确立正确“三观”,增强育人工作的针对性与实效性。二者在“效能提升”这一核心维度形成高度契合。算法推荐技术借助用户画像构建、行为数据分析等路径,破解了传统思政教育中“信息传递盲目性”的困局,使教育内容精准对接学生的思想困惑与成长需求,这与网络思政教育“因材施教”的育人理念具有内在一致性。这种精准化目标导向,推动技术工具与教育目标形成同频共振,共同服务于育人效能提升。

实践逻辑:流程重构的效能化提升。算法推荐技术的核心功能体现为信息筛选、分发与反馈,高校网络思政教育的核心功能则是依托信息传播实现价值引导,二者在功能层面形成“技术支撑教育、教育反哺技术”的协同关系。一方面,算法推荐的信息筛选功能可辅助教育者从海量的网络内容中精准识别学生关注的热点话题与思想动态,为教育内容设计提供实证依据;其分发功能则突破传统教育的时空桎梏,实现思政教育内容的精准性推送,增强教育渗透力。另一方面,高校网络思政教育的实践需求驱动算法推荐技术优化升级,促使技术功能从单纯的“兴趣匹配”向“价值引领”维度拓展,达成功

能层面的深度耦合。

价值逻辑:方向引领的常态化保障。算法推荐技术赋能高校网络思政教育的过程,始终以“立德树人”为根本任务,通过技术路径强化价值引领以保障教育方向的正确性。在推荐算法的底层架构中,可通过价值权重配置实现主流价值观内容的优先推送。算法推荐并非替代教育者的价值引导职能,而是通过技术赋能与教育者的专业研判形成协同效应。算法承担着对学生高关注度价值困惑点与风险点进行筛选的功能,教育者则凭借理论素养与教育经验进行深度解读和引导。这种人机协同模式,既发挥技术的高效性,又彰显教育者的价值引领作用,确保技术赋能始终围绕育人核心价值展开。

二、算法推荐场域下对高校网络思政教育的影响

算法推荐技术驱动个性化教育信息的精准推送。算法推荐技术依托大数据挖掘与机器学习算法,通过对学生的学习行为数据、兴趣偏好、知识掌握程度等多维度信息的深度分析,构建个性化学习模型。在高校网络思政教育领域,该技术基于协同过滤、内容推荐等算法,能够精准识别学生的认知需求与价值取向,实现教育资源的智能匹配与定向推送。这一模式不仅打破了传统教育“一刀切”的信息传播局限,显著提升了教育信息触达的精准度与有效性。与此同时,根据学生动态反馈实时优化推荐策略,不断推动教育过程从经验驱动转向数据驱动。

算法推荐技术助推师生互动效果精准动态追踪。算法推荐技术通过整合多源数据采集与分析,为高校师生互动效果的精准动态追踪提供了创新路径。依托自然语言处理、行为轨迹分析等技术,该技术可实时抓取线上教学平台、社交媒体场景中的师生对话内容、互动频次、响应时长等数据,构建动态交互模型。通过情感倾向分析、语义关联挖掘,能够量化

评估师生互动的积极性、深度与有效性,精准识别互动薄弱环节与潜在矛盾点。同时,基于历史数据与实时反馈,算法可动态预测互动趋势,为教师调整教学策略、优化沟通方式,进而提供数据支撑,实现个性化互动指导。

算法推荐技术促进教育资源优化整合共享。算法推荐技术推动高校网络思政教育资源的高效整合与共享,各高校在思政教育领域形成了特色化优势资源,涵盖优质课程视频、专题讲座及案例库等多元形态。依托算法推荐技术,可将此类分散化优质资源聚合于统一网络平台,并依据不同高校学生的需求特征进行精准匹配与定向推送。这一过程不仅有利于高校间实现先进教育经验与资源的互鉴共享,降低重复建设导致的资源内耗,更能拓展学生接触的思政教育资源维度,不断拓展其知识视野。同时,算法可通过对资源使用数据的量化分析与效能评估,筛选出受学生群体认可的优质资源进行重点推广,从而持续优化教育资源的质量与利用效能。

三、算法推荐场域下高校网络思政教育的发展路径

优化算法推荐机制,强化高校网络思政教育主流价值引领。优化算法推荐机制,需从多维度构建价值引领体系。在算法逻辑层面,将社会主义核心价值观等主流价值元素融入算法规则,通过设置价值权重系数,优先推荐符合主流价值导向的思政教育内容,避免算法推荐陷入“流量至上”的困境。同时,建立动态数据监测与反馈机制,实时分析学生对思政教育内容的交互数据,精准识别错误的价值倾向,及时调整推荐策略。此外,完善算法推荐的人工审核与智能审核协同机制,发挥教育者专业优势,对算法推荐内容进行价值把关,弥补算法的技术局限。通过优化算法推荐设计,实现主流价值与技术应用的深度融合,提升高校网络思政教育的

价值引领力,确保主流思想文化在网络空间的传播效能。

合理吸纳多媒体元素,创新高校网络思政教育话语体系。合理吸纳多媒体元素成为创新话语体系的关键路径。通过将音频、视频、动画、虚拟现实(VR)技术等多媒体形式与思政教育内容深度融合,能够有效突破传统话语的线性表达局限,以立体化、沉浸式的传播方式增强话语感染力。例如,利用视频将抽象的理论转化为生动案例,借助VR技术还原红色历史场景,使教育话语更具直观性与体验感。同时,构建多媒体元素协同运用机制,依据不同教育目标与受众特点,优化图文、音视频等元素的组合策略,提升话语传播的精准度。此外,建立动态反馈与迭代优化机制,通过分析学生对多媒体话语的交互数据,及时调整内容形式与传播策略,推动高校网络思政教育话语体系从单向输出向双向互动、从静态呈现向动态更新的创新性转变,切实提升话语的传播效能与价值引领力。

正确运用数字化技术,提高高校网络思政教育主客体的数智素养。在数字化背景下,高校网络思政教育主客体数智素养的提升成为教育综合改革的关键议题。正确运用数字化技术,需构建双向赋能路径。一方面,通过系统化的数字技能培训与实践,帮助教育者掌握大数据分析、智能教学平台应用等技术,提升其利用数字化工具创新教育模式、精准把握学生思想动态的能力;另一方面,借助数字化技术设计互动性强、体验感优的学习场景,引导学生在实践中提升数字信息处理、网络伦理认知等素养。同时,建立主客体协同发展机制,以技术为桥梁促进教育者与学生的数字化互动,在知识传递与价值引导过程中,共同实现数智素养的提升,推动高校网络思政教育迈向数智化新台阶。

(作者单位:聊城大学马克思主义学院)

“数字游民”是以数字技术作为新的生产工具、追求自由与价值实现的远程工作者,正在跳出“城市格子间”的视野窠臼,逐渐以“移动办公”的方式扎根乡村。基层党组织是贯彻落实党中央决策部署的“最后一公里”,是党联系群众的桥梁和纽带,“数字游民”作为乡村振兴的“新变量”,要想将广袤乡土变成实现人生价值的“试验场”,离不开农村基层党建的作用。

农村基层党建引领“数字游民”助力乡村振兴,能帮助“数字游民”实现“自由发展”与“社会联结”的统一。从马克思主义理论视角审视,个人的自由发展离不开“人”所处的社会关系。“数字游民”在融入乡村发展过程中,虽以“自由”为标签,但是有一种新的矛盾逐渐浮现出来:个体自由自主精神强化与乡土社会联结纽带弱化之间的深刻张力。农村基层党建以其比较优势与创新活力,成为破解这一矛盾的关键。

一方面,农村基层党建助力“数字游民”实现从“劳动异化”向“自由创造”的转变。农村党建的意义,在于能让“数字游民”在劳动创造中确证自我,实现从生存到发展的跃迁。过去,“数字游民”虽借助互联网技术实现了工作自由,但这种自由背后隐藏着深刻的异化危机,即“数字游民”的劳动可能会沦为被算法支配的谋生手段而非自身价值的实现途径。同时,网络不稳定等因素,使得“数字游民”的发展缺乏持续性稳定性。在这种状态下,亟须外部组织力量介入,重构“数字游民”的劳动价值。农村基层党组织通过创新工作服务模式,完善农村网络等物质基础设施,为“数字游民”搭建“在地化”的发展平台,将“数字游民”的活水精准滴灌于乡土根系,为乡村振兴注入活力。同时,鼓励“数字游民”创新创业,引导“数字游民”利用自身技能参与乡村治理,推动其劳动成果与乡村振兴深度融合,有利于拓展“数字游民”职业发展的边界,也为“数字游民”的价值实现开辟了新的赛道。

另一方面,农村基层党建助力“数字游民”实现从“原子化个体”到“数字乡民”的蜕变。数字技术的效度和速度绘制了“数字游民”离散化、原子化的社交版图。而乡村的熟人社会肌理,紧密的在地联结,恰好与“数字游民”的特质需求形成互补。农村基层党建以自身作为组织枢纽,将“数字游民”融入乡村治理共同体的框架中,以创建“在地化”的社会联结强化其关联性需求,帮助“数字游民”建构身份认同,让乡村成为“数字游民”重建生活锚点的生态位。

农村基层党建引领“数字游民”助力乡村振兴,催生出数字时代党建新范式。当下农村有两个十分重要的变量,即技术和人才。面对新形势新机遇,如何激活乡村振兴“人才引擎”,增强在数字时代的适应性和服务能力是农村基层党建当前面临的治理议题。作为连接城乡的“数据光纤”,“数字游民”的涌入为农村基层党建走出一条“新路子”带来了共生契机。农村基层党建向“数字游民”延伸,体现了宏观尺度的顶层设计与微观领域的精细治理的有机统一。这种“共生型党建”范式,是基层党组织回应数智时代农村社会结构变化的适应性革新。在这种范式中,基层党组织将互联网这个最大变量和人才这个关键变量转变为基层党建工作的最大增量。

在主体关系方面,农村基层党组织和“数字游民”等主体形成了互嵌合作、优势互补的共生单元关系,以治理创新提高乡村善治水平。在组织形态方面,线上,成立“数字游民”云端党支部,构建覆盖党员全生命周期的数字化管理体系,为每一位“数字游民”党员发放“二维码电子党员证”。线下,在“数字游民”聚集地成立“数字游民”党建驿站,打造“1+N”党建品牌矩阵,设置“非遗数字创意党小组”等功能型党小组。此外,在“数字游民”和村民之间打造“15分钟党群服务圈”,这样的做法让基层治理更有温度、民生福祉更有质感。

虚实结合的弹性组织架构,能提升基层党组织的覆盖面,增强党组织的韧性。在服务引领方面,农村基层党组织的服务思路转向更加注重需求侧,以“数字游民”和当地村民的需求为双向坐标,为其制作点单式服务清单,利于提升基层治理的精细化水平。在资源配置方面,农村基层党组织与“数字游民”携手打破城乡资源壁垒,通过共享办公空间、项目合作等方式交换整合资源,实现乡村资源的乘数效应,有效解决农村在资源配置方面不均衡的问题。在互动模式方面,农村基层党组织与“数字游民”的双向奔赴,突破了传统党群关系的地域与身份限制,形成了政治系统、权力系统、经济系统、生活系统、文化系统、符号系统交互的空间生产系统。换言之,这些子系统也是共生环境,扩大了党组织在“数字游民”群体中的影响力,重新定义了数字时代党群关系的内涵。

农村基层党建对“数字游民”的赋能支持,不仅重构了“数字游民”的价值实现路径,更彰显了基层党组织在数字时代的组织活力与引领智慧。未来,应加强农村基层党建对“数字游民”的引领作用,在主体关系、组织形态、服务引领、资源配置和互动模式等方面持续深化发展,推动“数字游民”与乡村深度融合,以党建创新激活乡村数字活力,为乡村全面振兴注入持久动力,谱写城乡协同发展新篇章。

(作者单位:陕西师范大学)

深刻认识引导「数字游民」助力乡村振兴的价值意义

□ 曹婷