

DeepSeek热潮下哲学社会科学发展机遇与挑战

● 汤建军

近年来,人工智能技术的迅猛发展正在深刻改变全球学术研究的格局。DeepSeek作为其中的一项重要技术,逐渐在哲学社会科学研究中崭露头角。它不仅为学术研究提供了强大的工具支持,也为学科创新发展带来了前所未有的机遇。然而,技术的进步往往伴随着新的挑战,如何在DeepSeek热潮中把握机遇、应对挑战,成为中国哲学社会科学发展的关键课题。

一、DeepSeek:机遇与挑战并存的双刃剑

DeepSeek作为一种基于深度学习的人工智能技术,其核心在于通过大规模数据训练构建复杂的神经网络模型,实现对文本、图像、语音等多模态数据的高效处理与分析。它的出现,为哲学社会科学注入了新的活力。通过文本挖掘与情感分析,研究者可以快速获取公众舆论的关键信息;通过知识图谱构建,科研人员能够系统梳理学科发展的脉络;通过社会网络分析,学术领域可以揭示社会结构与信息传播的规律。可以说,DeepSeek正在成为哲学社会科学研究的“数字化助手”,极大地提升了研究效率,拓展了研究领域。

然而,DeepSeek的应用并非没有边界。首先,技术门槛较高。许多哲学社会科学研究者对DeepSeek技术的掌握程度有限,难以充分发挥其潜力。其次,数据隐私与安全日益凸显。哲学社会科学往往涉及大量个人数据和敏感信息,如何在利用DeepSeek进行数据处理的同时确保数据隐私,成为亟待解决的难题。最后,技术伦理与人文价值问题也不容忽视。算法偏见可能导致研究结果的不公平,技术滥用可能对社会造成负面影响。正如习近平总书记所强调的“科技伦理是科技活动必须遵守的价值准则”,如何在技术应用中保持对

伦理与人文价值的关注,是DeepSeek热潮下哲学社会科学必须面对的问题。

二、实事求是:应对挑战的根本遵循

面对DeepSeek带来的机遇与挑战,中国共产党长期坚持的实事求是思想路线为我们提供了重要的方法论指导。实事求是,是马克思主义的精髓,是中国共产党的思想路线的核心。在DeepSeek的应用过程中,只有坚持实事求是,才能确保技术的科学应用,推动哲学社会科学的健康发展。

首先,坚持实事求是,要求我们在技术应用中始终以问题为导向,注重实际效果。DeepSeek虽然强大,但它并非万能工具,其应用必须紧密结合哲学社会科学的具体问题,避免盲目追求技术先进而忽视研究的实际需求。例如,在利用DeepSeek进行舆情分析时,研究者应充分考虑数据的代表性,避免因算法偏见导致研究结果的偏差。

其次,坚持实事求是,要求我们在技术应用中注重调查研究,掌握真实情况。DeepSeek虽然能够快速处理海量数据,但数据的真实性与可靠性仍需研究者通过深入的调查与研究加以验证。正如毛泽东同志所说“没有调查,就没有发言权”,在利用DeepSeek进行分析时,研究者应通过实地调研、访谈等手段,对数据

背后的社会现象进行深入剖析,确保研究的科学性

最后,坚持实事求是,要求我们在技术应用中坚持理论联系实际,推动理论创新。DeepSeek的应用不仅是技术手段的革新,更是研究方法论的创新。通过将DeepSeek技术与哲学社会科学的理论研究相结合,我们可以探索新的研究范式,提出更加符合时代要求的理论观点,为学科创新发展提供动力。

三、以人民为中心:技术应用的终极目标

习近平总书记指出:“人民对美好生活的向往,就是我们的奋斗目标。”在DeepSeek的应用过程中,我们同样需要坚持以人民为中心的发展思想,确保技术的发展始终服务于人民群众的利益。

首先,DeepSeek的应用应聚焦于解决人民群众关心的实际问题。例如,在政策评估中,通过DeepSeek对公众舆论的分析,可以为政府决策提供科学依据,确保政策的制定与实施能够更好地反映人民群众的需求与意愿。其次,DeepSeek的应用应注重保护人民群众的隐私与权益。在数据收集与处理过程中,研究者应严格遵守数据隐私保护的相关法律法规,确保人民群众的个人隐私不被滥用。最后,DeepSeek的应用应推动社会公平与正义。通过技术的科学应用,我们可以更好地揭示社会现象背后的规律,为社会的公平与正义提供理论支持。

四、理论创新:跳出技术困境的重要动力

面对DeepSeek带来的技术挑战,理论创新是我们摆脱困境、实现突围的重要动力。中

国共产党始终坚持理论创新,把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合,不断推进马克思主义中国化,形成了中国特色社会主义理论体系。在DeepSeek的应用中,我们同样需要坚持理论创新,探索适合哲学社会科学研究的新方法、新路径。

首先,理论创新需要我们打破学科壁垒,推动跨学科研究。DeepSeek的应用涉及哲学、社会学、计算机科学等多个学科领域,只有通过跨学科的合作与交流,才能充分发挥DeepSeek的潜力,推动哲学社会科学研究的创新发展。其次,理论创新需要我们关注技术伦理与人文价值。在DeepSeek的应用中,我们应加强对技术伦理的研究,确保技术的发展始终与人文价值相统一,避免技术滥用对社会造成负面影响。最后,理论创新需要我们不断总结经验,修正错误。在DeepSeek的应用过程中,我们应通过不断实践与反思,总结经验教训,推动技术的科学应用。

DeepSeek的出现为中国哲学社会科学的发展带来了前所未有的机遇,同时也提出了新的挑战。在DeepSeek的热潮中,只有坚持实事求是的思想路线,坚持以人民为中心的发展理念,不断推进理论创新,我们才能在技术变革的浪潮中把握机遇、应对挑战,推动中国哲学社会科学迈向新的高度,为全球学术研究贡献中国智慧与中国方案。正如习近平总书记所强调的:“创新是引领发展的第一动力”,在DeepSeek的应用中,我们应始终以创新为引领,以实事求是为根本,以人民为中心,推动中国哲学社会科学在人工智能时代实现高质量发展。

[作者系湖南省社会科学院(湖南省人民政府发展研究中心)副院长(副主任)]

培育非遗聚集区 促长沙文旅发展

● 龙耀华

长沙中心城区五一广场周边不仅历史文化资源丰富,而且商业氛围浓厚。刚刚过去的春节假期,长沙共接待游客949.07万人次,其中五一商圈核心区客流超380万人次,是覆盖全市乃至全省及周边省份的经济、文化中心之一。

2024年6月,长沙制定《五一商圈历史文化街区建设工作方案》,将五一商圈历史文化街区建设的实施范围确定为湘江大道—营盘路—芙蓉路—城南路合围区域。此区域内包含潮宗街、太平街、白果园、西文庙坪等历史街区,分布着丰富的非物质文化遗产。目前分布的国家、省、市、区四级非遗代表性项目分别为6项、8项、13项、20项。此外,五一商圈还集中了一批非遗示范点、示范性传习所、展示馆、就业工坊等,时尚潮流和传统老字号相辉映,是文旅消费的热点区域。

“长沙非物质文化遗产资源旅游潜力评价及发展策略研究”课题组对区域内的非遗代表性项目进行调研,发现五一商圈具有非遗资源聚集度高、“活态化”程度高、旅游开发价值高等特点,适宜培育非遗聚集区,助力历史文化街区和非遗保护,促进长沙文旅发展。

培育非遗聚集区有利于丰富旅游市场产品供给、提升品质体验

随着社会经济的发展,人们对旅游的高质量需求也更为多样,游客不再满足于传统的

“打卡式”旅游,而是更注重旅行中的独特体验和情感共鸣。年轻一代尤其追求旅行中的分享价值和情绪价值,许多人因为簪花来到泉州,因为英歌舞奔赴潮汕。数据显示,2025年春节“非遗”游相关搜索热度上涨87%。非遗资源因其独特的文化价值,逐渐成为丰富人民精神生活和促进文旅高质量发展的关键抓手。

培育非遗聚集区有利于突出历史街区地方特色、保留城市文脉

随着城市的发展,历史街区原有的空间肌理被割裂,原有居民频繁迭代,旧城改造如果不能讲好文化故事,不可避免地会出现“千城一面”。种类丰富且蕴含湖湘文化特色的非物质文化遗产,是建设和维护富有地域识别性的历史街区的有效资源,非遗形成的文化认同感和地域特性是用于治疗“城市病”的良药。非遗资源还可以融入城市设计中,如建筑立面、街道、广场等公共活动空间的点缀,以及在公用设施、景观节点等细节空间载体中,唤起居民的地域归属感。

培育非遗聚集区有利于打造新消费场景,促进商圈繁荣

经济效益较好,产业化程度高的非遗资源一般富集于历史文化街区。五一商圈分布了许多传统工坊、老字号店铺,具有较高的知名度和品牌吸引力。火宫殿长期举办各种民俗活

动,给各地游客带来“最湖湘”的文化体验;悦方ID MALL打造“潭州市集”引入非遗体验,受到年轻消费者喜爱;湘剧、花鼓、弹词、相声等非遗表演入驻东茅街茶馆,配以传统茶艺等非遗美食,让非遗在巷陌抚慰人心。培育非遗研学、非遗民宿、非遗演艺等新兴业态,可以在不搞大拆大建,不破坏传统格局、街巷肌理的前提下带动消费,促进经济高质量发展。

培育非遗聚集区有利于非遗活态保护与在地传承

鲜活的非遗离不开具体的生活场景,非遗既需要人的传承,也需要人的参与,离开了人,非遗就失去它的活态性。培育五一商圈非遗聚集区,能提供了解、交流、传承非遗的平台,让非遗更接地气、聚人气,使非遗资源维持一定人气和消费基础。另外,非遗之美与现代生活场景的连接,与现代价值观念的契合,与现代生活美学的交融,将为它的传播按下“加速键”。

近年来,各地纷纷依托文物古迹、历史街区、文化遗址等物质文化遗产,融合民间文学、民俗活动、表演艺术等非物质文化遗产,构建消费场景,发展文化旅游,保存城市记忆,弘扬传统文化。洛阳市洛邑古城引入唐三彩烧制技艺、唐白瓷烧制技艺、汝阳刘毛笔、张波卤制等国家、省、市级200余项非物质文化遗产相关业态,打造老城文旅经济新热点。广州市基于首

个非遗街区永庆坊的经验,打造荔湾非遗聚集区,以保护传承、活态展示、生态延续为目标,引入荔湾区优质非遗代表性传承人工作室20家,通过区位优势,为市民游客打造体验感、参与感强的非遗聚集空间。这些都为长沙培育五一商圈非遗聚集区提供了有益借鉴。

五一商圈非遗聚集区培育应抓住“十五五”规划编制的契机,强化规划引领。培育过程中需要坚持真实性原则,保证非遗代表性项目原汁原味、真实再现;需要对非遗资源进行系统评估,深度挖掘,避免旅游开发庸俗化和商品化现象;需要突出居民和文化主体地位,让社区居民回归到丰富且有仪式感的时空;也要注重发挥非遗代表性传承人的积极性,平衡开发商、经营者、旅游者、社区居民与非遗代表性传承人的利益。

以商承文、以文带旅、以旅兴商,培育五一商圈非遗聚集区,可以更好地实现商业繁荣、文化浓厚、管理规范、文旅融合的目标,打造有记忆、有乡愁的历史街区和有活力、有内涵的城市商圈典范。

[本文系2024年度市哲学社会科学规划课题“长沙非物质文化遗产资源旅游潜力评价及发展策略研究”(2024CSSKKT218)研究成果之一;作者为长沙市非物质文化遗产保护中心主任、长沙社科院专家]

以人工智能赋能医疗卫生服务体系

● 陈开宇

当前,人工智能技术在医疗卫生领域的应用,正成为推动医疗现代化的关键力量。从辅助诊断系统对医学影像的精准分析,到智能语音识别技术助力电子病历的高效录入;从慢性病管理平台为患者提供个性化健康管理方案,到多学科团队协作模式下的智能诊疗系统支持,人工智能正逐步渗透到医疗卫生服务的各个环节。这些创新技术不仅提高了诊断效率和准确性,还优化了医疗服务流程,提升了患者的就医体验。

然而,人工智能在医疗卫生服务体系中的应用仍面临诸多挑战。从技术方面看,当前的人工智能系统在处理复杂疾病和罕见病时的准确性仍有待提高,且其决策过程的可解释性不足,难以完全满足临床需求。从数据安全和隐私保护方面看,医疗数据的敏感性要求极高的安全保障,但数据泄露和滥用的风险依然存在。从伦理和法律层面,人工智能在医疗决策中的责任归属尚不明确,患者的自主权和知情权可能受到潜在影响。此外,人工智能专业人才短缺,尤其是既懂医学又懂人工智能技术的复合型人才匮乏,限制了相关技术的推广和应用。因此,笔者认为,推进人工智能赋能医疗卫生服务体系应着重把握以下问题:

一是加大技术研发投入,推动创新突破。相关部门应加大对人工智能在医疗卫生领域应用的研发支持,设立专项基金,鼓励高校、科研机构与企业开展深度合作。通过产学研用协同创新,攻克人工智能在医疗影像识别、自然语言处理、多模态数据融合等关键技术难题,提升系统的准确性和可靠性,为临床应用提供更强大的技术支持。

二是完善数据安全规则,做好隐私保护。医疗数据涉及患者隐私,其安全至关重要。应加快制定和完善相关规则,明确数据的采集、存储、使用和共享的规范,严格限制数据的使用范围和权限。同时,加强对数据泄露行为的监管和处罚力度,确保患者信息的安全性和隐私性。

三是构建法律伦理框架,规范技术应用。针对人工智能在医疗决策中的伦理和法律问题,应制定明确的法律规范和伦理准则。明确人工智能系统的责任归属,保障患者的知情权和自主权。当人工智能的诊断建议与医生判断不一致时,应建立合理的决策机制和责任分担机制,确保技术应用的合法性和合规性。

四是加强人才全程培养,提升专业素养。在高校和职业院校中设置人工智能与医学交

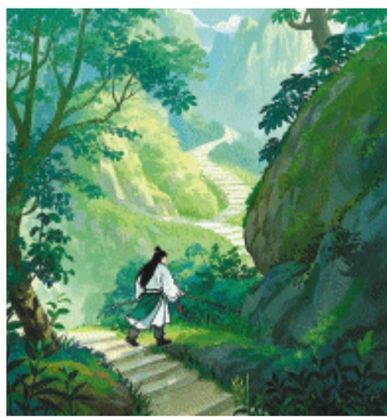
叉学科专业,培养既懂医学又懂技术的复合型人才。同时,针对现有医务人员开展系统的人工智能培训,通过线上线下相结合的方式,提升其对人工智能技术的理解和应用能力,使其能够更好地利用人工智能技术为患者服务。

五是整合共享医疗资源,提升服务能力。利用人工智能技术构建区域医疗信息平台,打破医疗机构之间的信息孤岛,实现医疗数据的互联互通和共享共用。通过远程医疗、智能辅助诊断系统等手段,提升各级医疗卫生机构的服务能力,促进分级诊疗制度的落实,让患者在基层也能享受到优质的医疗服务。

六是鼓励基层技术应用,优化医疗供给。相关部门应出台有关政策,对基层医疗卫生机构引入人工智能技术给予资金支持和政策倾斜。通过试点示范项目,推广人工智能技术在基层的应用,提升基层医生的诊疗水

平,优化慢性病管理,缓解基层医疗资源不足的现状,为患者提供更加便捷、高效的医疗服务。

[作者单位:中共长沙市委党校;本文系长沙市哲学社会科学规划课题研究成果(课题编号:2024CSSKKT200)]



AI作画

正入万山圈子里,一山放出一山拦。
——杨万里

做学网懂网用网的行家里手

● 陈觉

习近平总书记强调,“领导干部要学网、懂网、用网,了解群众所思所愿,收集好想法好建议,积极回应网民关切”。《中国互联网络发展状况统计报告》显示,截至2024年12月,我国网民规模达11.08亿人,互联网普及率达78.6%,网民数量庞大,互联网已经成了一个民意集聚地。

如今,互联网已经覆盖人民群众生活工作的方方面面,成为党和政府密切联系群众、服务群众的重要桥梁纽带。作为新时代党员干部,应主动适应网络信息时代发展趋势,提升自身的网络素养,善于学网、懂网、用网。在深学上下功夫,搭平台听民声。“一枝一叶总关情,网络一触总是民”。党员干部应把“善于运用网络了解民意、开展工作”作为基本功,提升网络素养,锤炼过硬本领。通过有针对性的培训学习,跟上时代发展潮流,会上网、常上网,掌握社交媒体使用方法,熟悉“指尖上的生活”“平等式的交流”。学会应对重大复杂网络舆情和突发事件的方法和技巧,促进治理创新。学习网络语言,讲网民听得懂的话、听得进的话,学会用网言网语讲清讲透深奥的道理。

在真懂上下功夫,访民情知民意。懂网就是强化互联网思维,把握互联网规律,多关注网上舆情变化,善用网络语言手段,及时回应、妥善应对。尤其是关乎民生实事的热点事件,刚开始众说纷纭,更要擦亮双眼,不能被网络舆论牵着鼻子走,不能跟着风向随风摇摆,要有自己的判断力,更要有调查研究的可信度。应充分尊重网民的主体地位和首创精神,打造好服务平台,畅通民意反映渠道,让互联网成为党和政府与人民心心相印、同甘共苦、团结奋斗的纽带。用好网络积极效应,主动发声,传递身边正能量,传播党和政府好声音。严格规范自身网络言行,做到网上网下言行一致,线上线下同时遵纪守法,切实维护党员干部队伍在网络空间的良好形象。

在善用上下功夫,解民忧暖民心。纵观今天的网络空间,每一条留言、每一次表达、每一种诉求,既是社情民意的直观表达,也是与时俱进的治理课题。群众在网上的诉求,往往体现群众的呼声,而网上听民声、网下解问题,则是关注民生、心怀民众、执政为民的体现。对党员干部来说,上网是基本功,更重要的是用网。应坚持网上网下联动,加强网上正面宣传,坚持正确政治方向、舆论导向、价值取向,团结、凝聚网民。以互联网为“连心桥”,切实服务好人民群众,主动走进网络里,走好网上群众路线,听民声、汇民意、解民忧,学会“以民为伴”,从民声中汲取执政智慧,从民情中感怀为官之道,从民意中检验工作实效。将网上反映的问题,及时在网上解决,提升信息时代干群关系。做好网络理政工作,“线上线下一齐推进,提升公共服务水平,收集“大数据”,动态看社情,凝聚社会共识,营造天朗气清、生态良好的网络环境。

(作者单位:湖南湘江新区经济发展局)

从三方面落实中小学校党组织领导的校长负责制

● 全建业

建立中小学校党组织领导的校长负责制是基础教育领导体制改革的重要举措。由于受过去惯性思维的影响,部分学校没能发挥出新制度的优势。要让这一新的制度真正落地生根、持续发挥效能,笔者认为,需要从以下三个方面协同发力。

一、秉持融合理念,理顺三组关系,促进党政协同共进。中小学校实行党组织领导的校长负责制,核心是党组织领导,关键在校长负责,根本出发点和落脚点是要形成党政合力。这就需要理顺党组织领导与校长负责、书记与校长、党组织会议与校长办公会等关系。要理顺这三组关系并非易事,根本原因在于在党政分设下对权责认知出现偏差。其实,分工不是分权,分工不是分开,明确职责边界不是搞工作隔离。因此,应坚持融合理念,在精准划分职责边界的基础上,通过良好的沟通机制,推动学校高质量发展。

二、树立科学思维,完善工作机制,构建高效管理闭环。一是优化决策机制。学校要根据实际情况,对决策的范围、议题的提出、讨论的程序、表决的方式等做出明确规定,发挥出党组织会议和校长办公会的最大效能。但是,由于部分学校党政班子成员高度重合,导致出现党组织会议和校长办公会“套开”的现象。“会议套开”看似提高工作效率,但两个会议性质截然不同,不能简单将两者合二为一。二是优化沟通机制。书记与校长、主要领导与班子成员应做到日常工作定期沟通,重要决策事先沟通,紧急事项及时沟通,努力营造团结共事的和谐氛围。三是建立监督机制。除了加强上级党组织对学校党组织和校长履职情况的监督检查之外,应鼓励师生、家长和社会各界积极参与监督,及时发现、解决问题,确保制度有效执行并持续改进。

三、坚持更高标准,强化队伍建设,确保制度落地见效。党的二十届三中全会强调,要“大力选拔政治过硬、敢于担当、锐意改革、实绩突出、清正廉洁的干部”。这赋予了好干部标准新的时代内涵。在教育改革不断深化的当下,应严格按照标准加强队伍建设。同时,对于领导班子应加强民主集中制的教育培训,让书记增强“班长”意识,发挥“火车头”带动作用;让校长增强主动意识,依法依规行使职权;让班子成员增强责任意识,执行好集体所作的决定。对于教师队伍则应加强思想政治教育,让他们深刻理解并切实贯彻落实党组织领导的校长负责制的各项要求,为学校发展贡献智慧和力量。

(作者单位:中共长沙市委党校;本文系长沙市哲学社会科学规划课题“党组织领导的校长负责制”的实践困境与长沙思考”的阶段性成果)