

中华文明的突出特性是由中华优秀传统文化中很多重要元素共同塑造的,具体体现为连续性、创新性、统一性、包容性与和平性

习近平总书记在文化传承发展座谈会上发表重要讲话,站在中华民族伟大复兴和中华文明永续发展的战略高度,深刻阐述了中华文明的突出特性,强调“第二个结合”是又一次的思想解放,提出更好担负起新的文化使命。这是在新的起点上继续推动文化繁荣、建设文化强国、建设中华民族现代文明的纲领性文献,是我们深刻把握中华优秀传统文化绵延五千年的独特价值体系,深刻理解马克思主义基本原理同中华优秀传统文化相结合的内在机理,以新的文化使命努力建设中华民族现代文明的根本遵循。

首先,中华文明的突出特性是由中华优秀传统文化中很多重要元素共同塑造的,具体体现为连续性、创新性、统一性、包容性与和平性。作为世界上唯一没有中断的文明,中华文明具有突出的历史连续性,这是我们理解古代中国、现代中国和未来中国的要径。中华民族具有守正不守旧、尊古不复古的进取精神,具有不惧新挑战、勇于接受新事物的无畏品格,正是中华文明的创新性使然。中华文明强调国家统一,这种统一性使各民族文化融为一体,形成了国土不可分、国家不可乱、民族不可散、文明不可断的共同信念。中华民族交往交流交融的历史取向体现了中华文明的包容性,正是这种包容性使各宗教信仰多元和谐并存,使开放的中华文化对世界文明兼收并蓄。中华文明的和平性是在文明交流互鉴中凝结的,强调“己所不欲,勿施于人”,中国始终是世界的和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者。

全面深入了解中华文明史,是更有效地推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展,更有力地推进中国特色社会主义文化建设,建设中华民族现代文明的前提。这就需要搜集整理中华文明历史流变流传下来的宝贵的典籍版本,研究和挖掘经典文献中的思想精髓,将文化传承发展寓于中华民族的历史长河中,认识中华文明的悠久历史、感知中华文化的博大精深,在继承优良传统的基础上集思广益,充分彰显传承民族文化的意愿和能力,展现中华优秀传统文化的永久魅力和时代风采。贯通历史、现在和未来,以中华文明的主体性创造属于我们这个时代的新文化,以历史主动精神彰显中华民族在走向复兴进程中的文化自我。

其次,马克思主义基本原理同中国具体实际、同中华优秀传统文化相结合,是我们在五千多年中华文明深厚基础上开辟和发展中国特色社会主义的必由之路。马克思主义基本原理同中华优秀传统文化相结合是一个走过百余年历程的历史事实,同中国具体实际相结合的马克思主义的每一表现都带有中国的特性,都体现了中华民族的文化形式。“结合”具有深刻的内在机理,体现了我们党在探索中国特色社会主义道路中得出的规律性认识。中华优秀传统文化中的人性观、唯物论、辩证法与马克思主义有颇多内在契合之处,马克思主义在中国的百年传播赋予“知行合一”“天下为公”等理念以时代新义。马克思主义基本原理同中华优秀传统文化相结合,造就了一个有机统一的新文化生命体,使马克思主义具有中国风格和中国气派,使中华优秀传统文化具有现代精神,由此形成的中华民族的新文化成为中国式现代化的文化形态。

马克思主义基本原理同中华优秀传统文化相结合,赋予中国式现代化以明确的任务和文化特质,使中华优秀传统文化及其实践转化彰显现代力量。我们党团结带领人民在实践创造中进行文化创造,让中国特色社会主义道路有了更加宏阔深远的历史纵深。正是马克思主义基本原理同中华优秀传统文化相结合,使我们具有历史自信和文化自信,掌握了思想和文化主动,使中国特色社会主义文化实际作用于我们的道路、理论和制度,在面向未来的道路上实现理论和制度创新,体现了文化主体性。习近平新时代中国特色社会主义思想是马克思主义基本原理同中华优秀传统文化相结合所巩固的文化主体性的最有力体现,深刻彰显了马克思主义中国化时代化历史经验和中华文明发展规律,体现了我们党在传承中华优秀传统文化中推进文化创新的高度自觉。

再次,在新时代新征程上,我们要更好担负起新的文化使命,不断深化对文化建设的规律性认识。在新时代,文化日益成为民族凝聚力和创造力的源泉与综合国力竞争的要害,文化自信越来越成为一个民族承载自身精神力量的思想标识。我们党把文化建设摆在全局工作的重要位置,立足中华民族伟大历史实践和当代实践,以历史主动精神彰显中华民族在走向复兴进程中的文化自我。不断推动马克思主义基本原理同中华优秀传统文化相结合,不断推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展,筑牢中国式现代化的文化根基,彰显了中华民族最深层的精神追求,凸显了中华民族独特的精神标识,呈现了强国建设民族复兴的强大精神动力。

在新时代新征程上,我们要深刻领悟党领导文化建设的历史经验,坚定文化自信,秉持开放包容,坚持守正创新,深入探究新时代中国特色社会主义思想发展过程中呈现的固有的、本质的、必然的联系,深刻理解中国发展的内在结构,从内在规律层面探究文化传承发展的实践逻辑。我们要坚持学以致用,用中国道理总结好中国经验,把中国经验提升为中国理论。以守正创新的正气和锐气,展现中华文化生生不息、欣欣向荣的生命力,在中国式现代化与人类文明新形态的实践创造中不断培育和创造新时代中国特色社会主义文化,秉持体现中国风格和中国气派的文化定力,以新的文化使命努力建设中华民族现代文明。

据光明网

让升温的主题教育实现更“下沉”的效果

无论是总要求还是金标准,说到底,理论联系实际是主题教育的重中之重

理想信念不是空谈,主题教育不是虚学,边学习、边对照、边检视、边整改,最终还是要看如何落实如何干

在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想工作会议上,习近平总书记指出:“我们要以这次主题教育为契机,加强党的创新理论武装,不断提高全党马克思主义水平,不断提高党的执政能力和领导水平,为奋进新征程凝心聚力,踔厉奋发、勇毅前行,为全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而团结奋斗。”

德国诗人海涅曾说,“思想走在行动之前,就像闪电走在雷声之前一样。”理论上清醒,政治上才能坚定,行动上才能果敢。当前,全党正在自上而下围绕“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求,深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想

主义思想主题教育工作。观全景、知全貌、明全义,认认真真上好共产党人的这堂“必修课”——主题教育才能真正实现以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干的效果。

升温的主题教育,要实现“下沉”的效果,就必须联系工作实际,带着问题学、带着思考学。这次主题教育的总要求是“学思想、强党性、重实践、建新功”,广大党员领导干部要紧紧锚定主题教育的目标任务,以干部“学深学透”、群众“不满意”、整改“不到位”为标尺,自觉把思想和行动统一到讲话精神上来,在新征程建新功,在新时代展作为。无论是总要求还是金标准,说到底,理论联系实际是主题教育的重中之重。

为学之实,固在践履。卓越的理论,最能指导火热的实践。社会主义是干出来的,新时代是奋斗出来的。这次主题教育的根本任务,落脚于“坚持学思用贯通、知信行统一,把新时代中国

特色社会主义思想转化为坚定理想、锤炼党性和指导实践、推动工作的强大力量,使全党始终保持统一的思想、坚定的意志、协调的行动、强大的战斗力,努力在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干方面取得实实在

在的成效”。强化理论武装、牢记初心使命,诚心以学、真心力行,就要反对和防止形式主义,避免蜻蜓点水式的“两张皮”。学深学透、学以致用,唯其如此,才能确保常态长效。

党的二十大擘画了以中国式现代化推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图,发出了全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴而团结奋斗的伟号召。蓝图靠理论指引,目标靠实践达成。理论联系实际是马克思主义主要的理论品质,是中国共产党的三大优良作风之一;是马克思主义“活的灵魂”,是共产党人从斗争中创造新局面的思想路线。习近平新时代中国特色社会主义思想源于实践,也只有与实践紧密联系,才能发挥对实践的指导作用,才能接受实践的检验,并在实践中不断发展。理想信念不是空谈,主题教育不是虚学,边学习、边对照、边检视、边整改,最终还是要看如何落实如何干。

“穷理以致其知,反躬以践其实”。升温的主题教育要实现更“下沉”的效果,就不能“只摆谱架不弹琴”,而必须理论联系实际,真正把马克思主义看家本领学到手、用好用活。

据光明网



技能:让生活更美好

日前,以“技能:让生活更美好”为主题的职业技能大赛在福建商贸学校举行,服务礼仪、商品展示、模拟推销、设计制作等比赛项目激发了同学们重技能、比实操的热情。图为学生在进行珠宝设计制作比赛。

新华社发

依托数字孪生技术建设智慧城市

数字孪生城市能够对城市的各种要素进行模拟和仿真,以信息的形式呈现物理空间和社会空间

数字孪生城市是实现数字化治理和发展数字经济的重要载体,更是未来城市提升长期竞争力、实现可持续发展的新型基础设施

上海杨浦大桥,主塔预应力束、斜拉索、横梁等实现数字化编码,加装智能传感设备,“数字体征”一目了然;“泉城”济南,四维地质环境可视化信息系统平台,自动“剖切”地层结构、岩性、岩溶发育特征等信息,为轨道交通线路适宜性分析提供参考;“未来之城”雄安,物理城市与数字城市同步规划、同步建设,汇聚城市数据,统筹管理运营的信息“中枢”加快建设……一个个生动场景,映照着我们城市数字化转型的探索创新。

“十四五”规划和2035年远景目标纲要提出:“迎接数字时代,激活数据要素潜能,推进网络强国建设,加快建设数字经

济、数字社会、数字政府,以数字化转型整体驱动生产方式、生活方式和治理方式变革。”随着数字化、智能化技术的发展,数字孪生技术加快应用,综合利用感知、计算、建模等技术,把物理上的城市要素进行数字化,在数字空间构造一个与之完全对应的“副本”,建立与现实世界实时映射、虚实交互的数字孪生城市,成为推动城市科学规划、高效治理,进而实现数字化转型的重要途径。

城市是一个复杂的开放性系统,既包括建筑、道路、管网等基础设施,也包括人、车、水、电、气等各类要素,其在物理空间上纵横交错,产生的数据信息纷繁复杂。数字孪生城市能够对城市的各种要素进行模拟和仿真,以信息的形式呈现物理空间和社会空间。这既能作为交通信号控制优化、能源调度、重大项目周期管理、基础设施选址建设等提供指引,也可以对城市运行过程中可能出现的潜在风险进行智能预警,并提供及时反馈和对策建议。数字孪生城市通过对“虚拟”城市的分析、调控来优化现实城市的运转,有望让城市更“聪明”、推动治理更“智慧”。

数字孪生城市是实现数字化治理和发展数字经济的重要载体,更是未来城市提升长期

竞争力、实现可持续发展的新型基础设施。《“十四五”数字经济发展规划》提出:“完善城市信息模型平台和运行管理服务平台,因地制宜构建数字孪生城市。”近年来,数字孪生城市已在国内不少地方落地,在“虚实结合”中极大提升了城市精细治理的效能。从这个意义上说,数字孪生城市不仅是新一代信息技术在城市中的综合集成应用,也是一种新型城市建设和治理模式。

当前,数字孪生城市建设仍处于基础建设阶段,在平台搭建、数据利用、场景应用、标准体系、运行体系等方面仍面临问题与挑战。比如,数字孪生城市涉及的数据类型多、系统互联互通难度大。在推进数字孪生城市建设的过程中,既需要对这些“基础资料”统筹整合和动态融合,也需要根据不同行业特点,对数据和知识进行语义分析并实现高效匹配。

城市,让生活更美好。在建设数字孪生城市的过程中,积极推进物理空间和数字空间一体建设、协同发展,让技术手段和人文关怀共同进步、相得益彰,就能让城市不断满足人民日益增长的美好生活需要,把发展成果不断转化为生活品质。

据《人民日报》

加快推进中医药现代化

中医药农业技术的创新与进步,为中药材产业高质量发展带来新的机遇

中医药振兴发展是一项系统工程,需要全盘布局、系统谋划、多方参与,促进产学研用一体化推进

不久前在河北考察时,习近平总书记指出:“要坚持人民至上、生命至上,研发生产更多适合中国人生命基因传承和身体素质的‘中国药’,特别是要加强中医药传承创新发展。”这为切实把中医药这一祖先留给我们的宝贵财富继承好、发展好、利用好提供了重要遵循。

全国备案中医诊所超2万个,八成以上县级区域已设置县级中医医院,八成以上社区卫生服务中心和乡镇卫生院设置了中医馆……近年来,我国中医药事业稳步发展,中医医疗服务机构遍布全国各地。深入发掘中医药宝库中的精华,守正创新加快推动中医药现代化,有助于更好发挥中医药在维护和促进人民健康中的独特作用。

在传承中创新,在创新中发展,古老的中医药一直是开放包容的体系。如今许多患者看中医,往往会拿着B超、CT等体检报告。在勤求古训、博采众长的前提下,“能中会西”几乎成为当代中医医师能力素养的“标配”。借助人工智能、互联网+等科技手段不断更新知识、提升技能,中医药可以更好守护人类健康。

加强中医药传承创新发展,产业现代化是依托。药材好,药才好。随着野生中药材资源的日渐枯竭,大部分临床常用中药采用人工种植。中药材质量是制约中医药高质量发展的瓶颈之一。中药材基地共享共建联盟自2012年成立后,经过十年耕耘,

把中药材的抽检合格率从64%提升到98.4%,推动我国《中药材生产质量管理规范》发布实施。中医药农业技术的创新与进步,为中药材产业高质量发展带来新的机遇。

中医药振兴发展是一项系统工程,需要全盘布局、系统谋划、多方参与,促进产学研用一体化推进。比如,八角价格低廉,即使是提取莽草酸原料,每公斤售价也不高。国外药企推出的抗病毒药物“达菲”,以八角提取物为原料,每公斤售价翻了很多倍。提升科技创新能力,是国内中药企业实现高质量发展的当务之急。从更高视角看,要构建多学科交叉的大型高端科技平台,实现中药资源产业、中药工业、中医药健康服务业三业融合,推动形成产业布局更优、集聚程度更高、产业规模更大、核心竞争力更强的健康产业发展格局。

加强中医药传承创新发展,离不开数字化赋能。研发中医数字化辅助诊断装备,开创中医数字化路径,让中医特色疗法从“模糊”向“精确”转化,助力续写中医妙手回春的当代传奇。对于丸散膏丹之类的传统中药,对于药理机制难分辨、制药过程较粗略、中成药制造核心工艺的数字化与智能控制,有助于解决重点领域、关键环节的突出问题,推动中医药创造性转化、创新性发展。下一步,应加强政策保障,完善激励机制,加强数字科技赋能,引导推动更多科研单位和科研工作者参与中医药研发。

中医药振兴发展迎来天时、地利、人和的大好时机。中医药学是中华文明的瑰宝,传承创新发展中医药是新时代中国特色社会主义事业的重要内容。传承精华、守正创新,答好中医药现代化之问,让更多良医良方竞相涌现,中医药事业将为维护人类健康作出新的更大贡献。

据《人民日报》

畅通“网络盲道”,让更多人共享便捷生活

畅通“网络盲道”,需要筑牢初始设计这一根基,有赖于构建协同发力的行业生态,也离不开信息无障碍专业人才的贡献

打开手机软件,系统自动读屏;页面上有哪些文字、哪个窗口正在打开、什么程序正在运行等,一一给出语音提示。看新闻,靠文字识别技术“读”出资讯;想购物,图片转语音“描绘”商品详情……借助信息无障碍技术,许多视障者可以在工作、生活中,自如使用互联网产品。

互联网已经融入人们生活的方方面面,消除“数字鸿沟”,帮助更多人拥抱大千世界,是互联网发展的题中应有之义。目前,我国有超过3.2万个政务网站实现信息无障碍。交通出行、购物、娱乐等移动应用,则让视障人群靠一部手机便能更好地与世界连接。不论是阅读还是出行,有“网络盲道”的导航,视障者的生活更加丰富,融入社会的渠道更加畅通,实现自立更有依靠。

也要看到,当越来越多的生产生活服务信息向网络特别是移动端聚集,做好信息无障碍工作变得更为紧迫。目前,视障人群上网仍然有一些障碍待消除。比如,有些音频应用,播放时只能生硬地说出“按钮”两个字,无法说出它的具体含义,这就不利于视障者接收信息。有些软件升级频率快,开发者添加了更丰富的功能、设计了更美观的界面,但无障碍需求往往没及时跟上,于是出现了新的不便。这说明,信息无障碍建设仍有不小改进空间。

畅通“网络盲道”,需要筑牢

初始设计这一根基。互联网应用的信息无障碍优化,现在基本上哪儿有卡顿疏通哪儿,只有极少数能下沉到初始设计。一些开发者没有意识到,也不懂得如何围绕视障人群的上网需求进行针对性优化。互联网产品在做初始设计时,应当考虑信息无障碍的要求。相关部门不妨考虑出台统一标准,为完善应用初始设计提供遵循。

畅通“网络盲道”,有赖于构建协同发力的行业生态。比如,一些智能手机厂商开发无障碍触感设计,让视障人员触摸到界面元素,便于他们快速感知不同控件。有些头部硬件企业对手机系统进行无障碍深度优化,为行业做示范。应进一步提高各方参与信息无障碍建设的积极性,及时总结可复制、可推广的经验做法,激励推出更多信息无障碍产品服务。同时,推动相关技术开放共享,帮助第三方平台进行无障碍升级,形成共促信息无障碍建设的合力。

畅通“网络盲道”,也离不开信息无障碍专业人才的贡献。视障人群有自己的思维方式、使用习惯。没有接受专业的培训,程序员很难从视障者的角度去理解需求,进而优化产品。当前,我国相关专业人才较为匮乏,有必要通过培训交流,推动更多工程师把无障碍设计有效融入未来的产品开发中。

统计数据显示,包括全盲及弱视人群在内,我国有1700多万视障者。每个人也都可能因各种原因,需要借助听觉获取信息。可以说,加强信息无障碍建设,虽然对视障者更有益处,但它的服务对象包括所有人。推进信息无障碍应成为各行各业履行社会责任、自觉行动、主动考虑特殊人群需求,携手共创更加包容、温暖、便利的上网环境,这样才能促进信息技术服务社会的水平整体提升,让更多人共享便捷生活。

据《人民日报》

以新的文化使命努力建设中华民族现代文明