

以数字技术助力文化传承,以创意活水激发文化创新

推动文化数字化建设驶入快车道

□顾必成

“

文化是一个国家、一个民族的灵魂。文化兴国运兴,文化强民族强。在去年6月召开的文化遗产发展座谈会上,习近平总书记号召“共同努力创造属于我们这个时代的新文化,建设中华民族现代文明”。创造属于我们这个时代的新文化,需要推动传统文化的创造性转化、创新性发展,文化数字化就是让传统文化焕发时代活力的一条有效路径。2022年,中办和国办发布《关于推进实施国家文化数字化战略的意见》,提出了8项重点任务,搭建起了文化数字化建设的四梁八柱。当前,文化数字化不仅仅是历史文化资源活化利用的一种手段,还带动了产业发展,赋能数字经济发展和数字中国建设,已催生出数万亿元级别的产业增量。无锡经济发达,历史文化资源丰富,要顺应数字产业化和产业数字化发展趋势,为文化插上“数字翅膀”,推动文化数字化建设驶入快车道。

”

数字技术助力文化传承创新

无锡是国家历史文化名城,历史文化底蕴深厚。近年来,无锡以“数”为擎,加“数”前行,以数字技术助力文化传承,以创意活水激发文化创新,活力迸发、流光溢彩的文化数字化发展图景正徐徐展开。

沉默的文物更加鲜活可触。借助数字技术,完成各类馆藏文物信息采集,实现全市400多个文物保护单位数据库建设全覆盖,初步建成无锡特色文化数据库。运用数字技术,推进“钟书馆”优质公共阅读空间建设、“百宅百院”活化利用、“百匠千品”非遗传承创新等文化工程。无锡博物院整合官网、官方微博、微信公众号、APP等平台资源,建立了以虚拟展览、云上课堂、自主导览、信息发布为主要内容的观

众服务体系。在网上锡博、掌上锡博,一个个文物打破神秘的固有印象,成为可爱的“显眼包”。通过数字化手段创新展陈方式、营造智慧场景,使得文物、非遗等传统文物器物鲜活可触,极大提升了观众的观展体验。

惠民服务更加触手可及。推进数字图书馆、数字文化馆、数字美术馆、网上剧院等“云端”场馆建设,链接各大公共文化场馆,目前全市800多家农家书屋已经实现数字化建设全覆盖。打造无锡公共文化云,推出“云上学习”“梁溪艺谈”“云上剧场”等服务矩阵,集纳文化场馆服务,搭建活动购票、场地申请等一站式便民服务平台,推出更多“点单式”“订单式”便民惠民服务,让文

化资源充分共享、文化活力充分释放,增强市民的文化获得感。在舞剧《10909》等精品文艺作品演出过程中,通过数字技术丰富观众体验。在无锡交响音乐厅、无锡美术馆、无锡市文化艺术中心等文化地标建设中,布局文化数字化应用场景,打破时空限制,把文化阵地的大门开得更

传统技艺更加出彩。推进江南文脉“四个一百”工程,广泛建立非遗等传统文脉与现代生活的链接。鼓励支持社会力量运用数字技术激发非遗活力,推出留青竹刻、惠山泥人等相关数字文化藏品。卓易信息上线卓易紫砂街APP,打造紫砂文化IP元宇宙,整合产业链资源,用数字技术破解宜兴紫砂转型难题,通过更多创新创造,让

传统工艺更好地被市场发现、被市民看见。

新兴动能更加活力迸发。推进文化与科技深度融合,加快文化产业数字化布局,赴粤港澳大湾区开展文化产业专题招商,对接华侨城、腾讯等80多家大湾区头部文化企业。集中签约了牛耳商用机器人研发生产、ADK元宇宙·动漫示范中心等30个数字文化类项目,总金额超百亿元。精心策划成渝“1+1+8+100+N”系列活动,既招人引才也引项目,《剑网3》等一批数字文化项目成功签约。不定期召开企业家座谈会,协调解决企业发展中的难题。推进数字文化版权交易,建设紫砂版权交易中心,推动更多数字文化资源变成数字文化资产。

抓紧抓实关键环节,加快文化数字化建设

一部文化发展史,也是一部文化和科技不断融合的历史。以数字技术对文化和文化信息的内容创作、生产、传播和消费进行数字化呈现,对公共文化服务的供给方式、传播形式、交互手段产生巨大影响。目前全国许多城市都在加快推进文化数字化建设,无锡要抢抓政策机遇,立足实际情况,抓紧抓实关键环节,推动文化数字化建设迈上新台阶。

强化数字赋能。常态化开展数据采集,将文化资源数据采集、加工、挖掘与数据服务纳入经常性工作。结合当前正在进行的第四次全国文物普查工作,梳理出我市文化资源底数清单,真正做到底数清、情况明。规范化做好数据归集。聚焦中华优秀传统文化、革命文化和社会主义先进文化,立足无锡文化资源禀赋及文化数字化发展现状,持续完善文保单位、历史建筑、馆藏文物等专题数据库,持续完善

锡剧、无锡精微绣、惠山泥人、无锡道教音乐等非遗文化影像资料库。系统化整合数据平台。汇集大运河、智慧文旅、文物安全管理、文明实践、理论宣讲等资源数据,链接文物保护、场馆运营、安全管理、热点分析等综合数据,打造集深度分析、智能应用、辅助决策等功能为一体的宣传思想文化“智慧驾驶舱”,推出更多“订单化”“菜单式”“预约制”文化服务。

强化创新驱动。依托产业链布局创新链,前沿布局文化元宇宙赛道,强化与腾讯、字节跳动等应用体验层龙头企业对接,积极招引数字虚拟人、AIGC领域研发型企业,支持高端装备制造企业发展,推动形成“研发+制作+内容+应用”的全产业链生态。壮大数字文化产业集群。鼓励支持无锡创新创意产业园提档升级,引导宜兴紫砂抖音直播基地、蓝宝库等园区载体优化提升,支持吴越文化数字科创谷、惠山古镇

三期等园区载体建设,力争在国家级、省级文化产业示范园区建设上取得新突破。优化数字内容创作生态。鼓励专业平台开展精品创作,推出立体式、沉浸式、可交互的新一代数字内容产品。鼓励内容平台和数字企业融合人工智能技术,降低创作门槛,推动构建文学、视听、动漫、游戏等多元内容融合的数字IP产业链条,打造多点创新、接续发力的数字内容创作生态。

强化融合发展。文化是数字文化的核心,要丰富数字文化品牌IP内涵。发挥文博单位资源优势,基于馆藏资源提取具有传播和收藏价值的文化元素、符号、标识,加大二次创作力度。创新推进数字文化资源版权交易,探索“专网交易、互联网分发”的模式,实现文化大数据交易。探索制定数字文化藏品计划,盘活文化数字化资源,通过数字文化藏品的销售,实现虚拟物品的数字资产化和流通交易,带动文博类数

字资产的价值增值,真正以市场化手段推动文化资源转变为文化资产。

强化队伍建设。着力构建人才雁阵,搭建常态化文化数字化领域线上线下供需对接平台,拓宽企业招聘渠道,举办高端文化数字化领域人才招聘活动。在全面引进和培养动漫、电竞、直播平台、影视、MCN(多渠道网络服务)等垂直应用行业人才的同时,重点集聚精通数字文化创意、数字艺术,兼具宽广文化视野、传统美学修养和数字技术素养的跨界复合型人才。着力挖掘专家资源,依托江南大学、无锡学院等本地高校人才基地,将人工智能、大数据、云计算等信息技术融入文化产业学科设置,科研机构设立各个环节,打造“数智人文”视野下的人才培养体系,加快推动文化数字化建设。

(作者系无锡市新闻出版局(版权局)副局长)

纵横

用好红色资源,赋能高校“大思政课”建设

□白冰

■无锡红色资源的基本概况与显著特质

无锡红色资源分布广泛,种类齐全。根据2021年无锡市红色资源普查的结果,133处革命遗址和纪念设施遍布于全市各个板块。无锡入选江苏省革命文物名录的35处不可移动革命文物,也星罗棋布地分布在各个板块。无锡红色资源品种丰富,全面涵盖《江苏省红色资源保护利用条例》(2024年3月1日起施行)所列类别。其中,秦邦宪故居、江阴市渡江战役纪念馆等归属不可移动红色物质资源,1932年秦邦宪使用过的箱子、1949年渡军胜利光荣船奖旗等代表性实物则属于可移动红色物质资源,锡剧《江姐》、红色故事动画片《锡北烽火》以及锡商精神、“四千四万”精神等则是红色非物质资源的优秀代表。

无锡红色资源整体保存良好,保护成效显著。从闭门保护文物到开门用活文物,无锡市先是对名人故居和历史旧址进行修缮,后又启动了“百宅百院”活化利用工程,采用“政府主导、社会参与、专家把关、市场化运作”的新模式优化活化红色资源。无锡率先在全省组建了党史教育基地大联盟,旨在为广大党员干部以及学校师生提供优质的学习平台。此外,无锡市在建党百年之际还征集并推出了21条红色旅游精品线路,通过打造“行走的思政课”着力擦亮城市名片。

无锡红色资源特质鲜明,优势突出。无锡作为吴文化的发祥地和中心区域,有着吴地特有的厚德、务实、担当、创新的精神特质以及重商崇文的优秀传统。在新民主主义革命时期,群星璀璨的民族工商业者艰苦创业、经商济世,为中国民族资本主义经济的发展提供了重要支撑。在社会主义革命和建设时期,工商巨子荣毅仁以深厚的家国情怀团结引导广大工商业者参与社会主义改造,为新中国的经济振兴作出了重要贡献。在改革开放和社会主义现代化建设新时期,无锡人民则以探索创新、

红色资源见证了我们党艰辛而辉煌的奋斗历程,是党和国家最宝贵的精神财富,也是高校铸魂育人的重要载体。习近平总书记多次强调,“要用好红色资源,传承好红色基因,把红色江山世世代代传下去”。无锡作为中国民族工商业的发祥地和乡镇企业的发祥地,境内留存丰富的红色资源。深入挖掘无锡红色资源“富矿”并将其用好用活,既是无锡地区高校做好铸魂育人工作的现实需求,也是赋能新时代“大思政课”建设的客观要求。

敢为人先的精神点燃了乡镇企业改革创新的火种。进入中国特色社会主义新时代,无锡人民更加自信自强、务实奋进,“神威·太湖之光”超级计算机、“奋斗者”号万米载人潜水器等大国重器不断刷新中国速度与中国高度。虽然历史时期不同,但是厚德尚善、经商济世、求真务实、奋进创新的精神内核却世代相传。

■无锡高校利用红色资源的典型做法与成效

寓教于行,依托无锡红色资源打造“生动的课堂”。江南大学紧紧依托无锡优良传统和地域红色资源,着重挖掘弘扬无锡英雄人物及其内蕴的伟大精神,用英烈人物的思想精髓与人格魅力感染熏陶学生,通过以革命家、先进人物典型、有突出事迹或贡献的集体等名称命名团支部,先后成立了“秦邦宪”“张闻天”“孙冶方”“荣毅仁”等特色团支部,努力建设有特质、有特征、有特色的团组织。这种跨越时空的青春召唤将红色教育化无形为有形、变抽象为具体,启发引导学生把红色精神转化为前进动力。

寓教于境,依托无锡红色资源铸造“凝魂的教材”。江南大学在校内专门建造荣毅仁与江南大学纪念馆、徐悲鸿雕像等纪念设施,精心设计青年学习线路,通过人物介绍、故事讲解等方式寓教于境,以此提升育人实效。无锡商业职业技术学院把中共一大旧址、南湖红船等著名红色标识“搬”进校园,仿建后的校园红色地标现已成为全校师生举办主题教育、专

题党课、研讨交流等活动的重要阵地,室内配备的VR虚拟仿真设备更是成为学生学习党史和红色文化的有力帮手。

寓教于研,依托无锡红色资源创作“暖心的作品”。无锡地区高校在充分发挥自身科研优势主动服务地方经济社会发展的同时,积极鼓励学生围绕吴文化、锡商史、国专精神等主题开展科研活动,依托“挑战杯”红色项目、“互联网+”红旅赛道等竞赛项目发挥红色资源的育人功能。在去年举办的第十八届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛中,江南大学参与发起的“新时代如何赓续传承伟大抗美援朝精神。——基于无锡市100位抗美援朝老兵口述史的调查研究”项目获得红色专项活动特等奖。

■深挖无锡红色资源,赋能高校“大思政课”建设

擦亮无锡红色资源的名片,赋能“大思政课”建设。无锡红色资源的现状是博而不精、多而不强。与“常州三杰”、淮安“伟人故里”等红色文化品牌相比,无锡红色文化品牌还不够响亮,公众知晓度还有待提高。破解这种困局需要建立多部门联动的统一平台,统筹制定全市红色资源开发利用总体规划,立足建设新时代工商名城,整合江南文化、民族工商文化、乡镇企业改革文化等优质资源,把无锡打造成中国工商文化的高地。此外,无锡还应重视红色资源的“软件”开发,借鉴贵州娄山关景区开展实景演出、湖南橘子洲景区推出青春

剧场的做法,推出具有无锡红色印记的多维沉浸式节目,也可沿“江抗东进”与“无锡解放”的足迹设计红色旅游精品线路,多管齐下、多措并举共同擦亮无锡城市的名名片。

探索校地合作育人的新模式,赋能“大思政课”建设。校地合力加强馆校人员交流,选聘纪念馆、博物馆专家以及讲解员作为兼职教师参与学校的思政课教学活动;畅通学校思政课教师到纪念馆、博物馆交流培训的渠道,鼓励高校教师加强对无锡红色资源的研究阐释和活化利用。同时,着眼国家文物局和教育部联合开展的以革命文物为主题的“大思政课”优质资源建设项目的申报,校地合作共同培育“大思政课”优质资源示范项目和精品项目。

探寻讲深讲透的新方法,赋能“大思政课”建设。引入榜样教学法,邀请无锡市内的革命战争幸存者或革命先烈后代讲述红色故事,增强学生认知;设计情景教学法,以历史事件、英烈人物、感人故事为线索组织学生编排情景剧,讲活思政课,提升教学成效;强化互动教学法,摒弃以往“走马观花”的参观游览方式,把静态的观看展陈、聆听讲解与互动讨论、交流总结相结合,开发新颖且互动性强的实践教学模式,以便讲深讲透教学内容。

用好红色资源事关红色基因传承,事关红色血脉赓续,事关红色江山永固。全面用好用活无锡红色资源可谓任重道远,需要高校、政府及企业、社会组织等多元主体的齐心协力与团结协作,以更加主动的谋划、更加务实的作风和更加紧密的合作,共同赋能高校铸魂育人工作和“大思政课”建设,共同培育担当民族复兴大任的时代新人。

(作者系江南大学马克思主义学院副教授)

投稿邮箱:wxbpdinglun@163.com

探索 总第947期

观点

前瞻布局未来产业

□王宏伟

人工智能、量子信息、通信技术、先进制造、生物技术、清洁能源等领域的原创性、颠覆性技术突破,将孕育未来产业。未来产业发展的核心是原始创新和关键技术突破,并通过创新要素集聚、形成产品原型、不断丰富拓展应用场景,逐渐实现产业化规模化发展。

加强战略引领,推进重大科技协同攻关。提早部署前沿技术、颠覆性技术及其经济社会价值预测研究,预判未来前沿技术的需求和发展方向。优化科研组织方式,面向科技源头问题、基础问题做好探索性研究,充分发挥国家战略科技力量,提升原始创新和关键核心技术攻关能力,积蓄未来产业发展新动能。

巩固发展根基,多元投入和多主体培育齐头并进。加大基础研究财政资金投入力度,建立基础研究投入刚性增长机制,引导更多社会资本进入基础研究领域,夯实未来产业发展的科技基础。鼓励产业链龙头企业发挥“头雁”示范引领作用,布局未来产业前沿领域,促进智慧资源开放共享,实现大中小企业融通创新发展,发挥各创新主体积极性,提升创新体系整体效能。

强化场景驱动,加快推进未来产业生态建设。打造一批前沿引领技术应用场景,提高现有应用场景的系统性和协调性,完善场景开放机制,在部分试点领域、区域启动应用示范工程。构建科技领军企业牵头主导、“专精特新”企业等深度参与、高校院所支撑、金融机构赋能的高能级未来产业孵化培育成长生态体系,加速创新产品应用,推动“科技—产业—金融”良性循环,贯通从基础研究、技术攻关到工程应用、产业化的创新链条。

(作者系中国社会科学院项目评估与战略规划研究中心主任,原载光明网)

速读



《全球经济的颠覆性变革》

【美】希尔顿·L·鲁特 刘宝成 著
中信出版集团

传统经济学固守的微观层面(经济人)和宏观层面(经济体系),已经无法解释当下的政治经济现象。本书突破了新古典经济学研究范式,从历史的维度对比东西方发展的异同,打破传统经济学理论将经济行为视作一种动态均衡的观点,并以复杂理论为分析基础,揭示经济体不再是一台井然有序的机器,而是一个永远在重构过程中的复杂系统。同时,作者开创性地将复杂网络理论及应运而生的复杂经济学作为分析框架,在对比欧洲和中国发展历史的基础上,试图以全新的视角来阐释政治经济体系的建构与演进,为我们展现了一个伴随着历史变迁而持续演变的世界。



《朝上的城市》

王爱之 著
浙江大学出版社

作者从对杭州历史沉淀的感怀,探讨了世界城市的发展:从横向蔓延(郊区化城市发展),到后来西方所做的探索包括“第十小组”和“建筑电讯”,再到城市的竖向发展,并详细阐述了从城市新陈代谢派的思考,并剖析了六本木丘、东京中城。再把目光转向今天的杭州以及百大绿城的西子国际项目。从项目的意义、项目的设计、项目老总思考等方面,解析了慢城慢客的生活理念。