

非物质文化遗产
活态传承路径探析

刘保中 杨振

当前,非遗活态传承面临一个根本性矛盾:技艺的本真性高度依赖家族或师徒间的封闭式传承,而保持生命力又要求走向开放式传播。聊城市级非遗“黄河陶埙”传承实践的个案研究表明,破解这一难题的关键路径,在于激发家族内生动力与推动开放式创新的有效协同。

聊城市级非遗项目黄河陶埙历经四代家族传承。自第一代传承人陈殿柱(聊城临清人)起,家族形成了“长子承业、次子承艺”的传统。这一做法将泥哨(陶埙前身)技艺传予非长子的支脉,既维护了家族的经济命脉,也使传承人免于生计之累而专注于技艺钻研。这一做法,在非遗传承与家族生存之间实现了结构性的平衡。

四代传承人各有侧重:第一代奠定从玩具到乐器的方向,第二代改良选泥防裂工艺,第三代引入柴烧并正式定名“黄河陶埙”,第四代传承人陈之方完成系统整理与教材编写。每一代都在前代基础上有所突破,形成了渐进式创新的家族传统。

仅有家族传承并不足以支撑非遗的当代发展。陈之方的传承实践,在三个层面实现了创新突破:

技艺层面:在保留本色传承系列的同时,借鉴西安半坡文化遗址的埙文化元素,成功研制多调型宽音域陶埙,并配套创制“陈氏指法”。这一守正创新路径,使传统乐器获得了适应现代音乐需求的演奏能力。

本地传播:构建多主体协同网络。一是依托群众文化馆等公共文化阵地,常态化举办公益培训,降低参与门槛,培育本土受众;二是深化与本地院校的联动,通过开设非遗传播选修课程、建立陶埙社团或校外实践基地等方式,将黄河陶埙纳入地方教育体系,推动非遗知识在年轻群体中的传播。

异地推广:如选择在西安临潼设立传承点。临潼作为半坡文化遗址所在地,是中国陶埙文化的重要发源地。黄河陶埙进入临潼并非简单的异地推广,而是一种“文化回归式传播”——受众对埙文化具有天然的亲近感,传播阻力小、认同度高,传播效果好。

家族传承与开放式创新的协同,可通过以下路径实现:

一是经验赋能。陈之方早年通过葫芦丝公益培训积累了丰富的教学经验,组织管理能力与社会网络资源,这些前期积累在其退休后转向陶埙系统传承时得到了有效迁移,形成“先积累、后发力”的时序协同。

二是组织嵌入。与聊城市技师学院合作,形成“学校负责日常管理、传承人提供公益课程”的分工模式;在陕西临潼委托当地教师带队日常练习。通过“传承人+在地组织”的协作框架,降低了对单一传承人的依赖。

三是谱系扩容。在坚持家族传承的同时,奉行“一代多徒”理念,通过公益培训选拔优秀学员并发展为志愿者。家族传承确保“文化基因”纯度,社会传承扩大“文化表现”覆盖面。

黄河陶埙的个案研究,为同类非遗项目的保护提供了有益启示:活态传承的实现,需以尊重家族传承的内在逻辑为根基,以鼓励传承人的跨界实践为路径,以关注其职业生涯的全程积累为保障。三者有机协同,方能是非遗在当代社会真正焕发生命力。

(2026年度聊城市哲学社会科学规划“文化传承发展研究”专项课题阶段性研究成果,课题编号:ZXKT2026158)

AIGC技术赋能
高职非遗教育创新研究

董晓芬

非遗中蕴含的工匠精神、价值理念与审美意趣,与高职院校德技并修的育人要求高度契合,是培育青年学生中华民族共同体意识的重要文化资源。将非遗融入高职育人体系,既是对非遗传承发展路径的有益拓展,也是落实立德树人根本任务的内在要求。

然而,非遗在高职教育赋能实践中仍面临若干困难。其一,非遗传承方式单一、模式僵化,难以满足高职学生对趣味性、灵活性的需求;其二,非遗与高职思政教育融合不够紧密,大多停留在浅显的知识传播层面,缺乏系统的活动载体,难以充分发挥其凝聚情感、促进认同、厚植家国情怀的核心功能。

AIGC是人工智能生成内容,是人工智能从1.0时代进入2.0时代的重要标志。AIGC具备多模态生成技术,可对非遗资源进行数字化转译与再造,将原本枯燥的非遗技艺文字资料转化为短视频、动态图谱、虚拟数字人讲解等更易激发学生兴趣的富媒体形式。同时,AIGC的语义分析能力能够深度挖掘非遗文献与案例,凝练提取其中蕴含的工匠精神、家国情怀、民族团结等思政元素,有效破解非遗与高职思政教育融合不紧密的问题。

AIGC技术的快速发展为非遗活态传承与高职思政教育的深度融合提供了全新技术支持,可从校园文化场域重构、育人项目系统延展及文化叙事范式转换三个维度系统发力,构建数字化时代非遗育人新范式。在校园文化场域层面,依托AIGC技术实现育人空间的“虚实融通”。

传统非遗校园传播受物理形态与时空壁垒限制,借助AIGC生成技术,可打造沉浸式、全景式数字非遗场景,将抽象的概念具象化为可交互的文化符号。通过构建可视化、具身化的文化体验空间,激发学生的具身认知,进而在“虚实同构”的沉浸式体验中拓展校园文化育人边界,营造具有深度情感共鸣的文化氛围。

在非遗育人项目层面,依据高职生“重实践、强技能”的培养特点,进行项目顶层设计。借助AIGC的内容生成优势,精准开发适配高职阶段特征的非遗产教融合项目,打破传统技艺传承的师徒壁垒,推动非遗元素向通识课程、专业实践及第二课堂深度嵌入,形成“认知—实践—内化”的闭环,实现德技并修育人目标的落地。借助AIGC的技术特性转换非遗的叙事逻辑,可以进一步强化非遗思政元素的浸润效果,真正实现培根铸魂、启智润心的育人价值。

在文化呈现与传播层面,推进非遗话语体系的现代化转换。针对高职学生独特的媒介接触习惯,可充分运用AIGC技术重塑非遗符号的表达方式,将传统内容转化为短视频、动态漫画等更具亲和力的视听形态,搭建校园新媒体传播矩阵。同时,以非遗代表性传承人的个体叙事为切口,将宏大主题具象化为可感可知的鲜活故事,以“小故事”诠释“大主题”,有效优化话语传播策略,切实增强文化叙事的靶向性和感染力。

(2026年度聊城市哲学社会科学规划专项课题阶段性研究成果,课题编号:ZXKT2026072)

统筹公共图书馆与城乡阅读空间
完善公共文化服务体系

李香玉 田晓燕

随着全民阅读战略深入推进,构建覆盖城乡的公共文化服务体系成为必然要求。公共图书馆资源丰富、专业性强,城乡阅读空间贴近群众、布局灵活,二者合作可实现优势互补,破解服务“最后一公里”难题。当前,部分地区已探索出“中心馆—总分馆”等模式,但整体合作水平仍有待提升。

近年来,莘县不断加快推进县域海源书房服务体系。以城区共读书房、约读书房、新华书店以及大王寨镇万家悦图书馆、张寨镇AI智能成长阅读中心为试点,将其纳入县域海源书房服务体系,通过资源统筹与业务指导,打通城乡公共文化服务“最后一公里”,让乡村群众在家门口享受便捷的借阅服务。

但是,公共图书馆与城乡阅读空间合作赋能公共文化服务的现存问题仍不少,主要表现在合作深度与广度不足、长效机制不健全、数字化服务能力有待提升、专业人才队伍建设滞后等方面。

以专业人才队伍建设为例,公共图书馆专业人才多集中在市、县级馆,基层阅读空间则严重匮乏,难以提供专业指导与活动策

划。城乡运营人员多为兼职或志愿者,缺乏系统培训,专业素养偏低,服务质量不稳。基层岗位薪酬低、发展空间小,难以吸引和留住专业人才,且缺乏专业阅读推广人队伍,影响合作成效与全民阅读氛围营造。

为此,需要在以下几方面探索公共图书馆与城乡阅读空间合作赋能公共文化服务的实践路径:

深化合作层次,扩大合作覆盖范围。推动合作由图书配送向资源整合、活动策划、人才培养等深度协同拓展。均衡合作布局,重点向农村偏远地区和老旧小区倾斜,推动合作全域覆盖。公共图书馆应主动对接基层需求,制定差异化合作方案,提升合作实效。

健全运行机制,保障长效可持续发展。建立统筹协调机制,明确牵头部门,定期会商解决问题。将合作纳入公共文化服务绩效考核体系。构建多元化资金保障机制,加大财政投入,拓宽社会筹资渠道。建立科学考核评价体系,围绕合作成效、服务质量、群众满意度等开展常态化监督考核。

强化数字赋能,提升智慧化服务水平。推动数字资源向基层延伸,为阅读空间配备

数字设备和平台,实现与图书馆系统互联互通,破除资源孤岛。加大基层资金与技术支持力度,填补农村数字化服务空白。针对不同群体需求,提供个性化、精准化数字阅读服务。

加强人才支撑,培育专业化服务队伍。推动专业人才向基层下沉,建立人才交流机制,定期选派图书馆人员到基层指导。制订系统培训计划,提升运营人员专业素养。改善基层岗位待遇,拓宽发展空间,增强人才吸引力。培育专业阅读推广人队伍,推动阅读推广常态化。

公共图书馆与城乡阅读空间合作是完善公共文化服务、推进全民阅读的重要途径。莘县的实践表明相关举措有效缩小了城乡阅读差距,但当前仍面临合作深度不足、机制不健全、数字化滞后、人才短缺等问题,未来需强化制度、机制、技术、人才支撑,推动深度合作,构建均等普惠的公共文化服务体系,提升服务效能。

(2026年度聊城市哲学社会科学规划专项课题阶段性研究成果,课题编号:ZXKT2026182)

医院图书馆助力中医药文化传承初探

张延一

党的十八大以来,党中央、国务院高度重视中医药发展,先后印发《关于推进新时代古籍工作的意见》《中医药振兴发展重大工程实施方案》等政策文件,推进中医药传承创新发展。为切实履行国家政策要求,山东省人民政府、聊城市人民政府陆续制定各项实施措施与方案,推动中医药事业发展。

聊城市人民医院图书馆在助力中医药文化传承方面有着显著优势。图书馆因传承人类文化遗产的需要而产生,承担着保护人类文化基因的使命。医学图书馆作为保存古籍文献的重要场所,是支撑中医药文化传承发展的基石。聊城市人民医院图书馆具备深厚的文化底蕴,在医院中医药文化传承中具有多方优势。

医院紧跟各级政府步伐,高度重视中医药事业的发展,在医院的重大战略决策中对中医药发展做出细致规划。在“11388”发展战略中注重打造中西医结合高峰高地,实现中西医并重;在医院“十五五”规划中,全方位着手构建中西医协同发展新格局被列为重点任务。

聊城市人民医院图书馆高度重视医学文献资源的建设工作,“博览医书”数据库收录

战国至清朝时期中医药古籍2000余种,近现代中医药图书1500余种,共有古籍、病种、方剂、本草等16个种类,是主要的中医古籍文献来源。数字化中医古籍的可读性与编译便利性,为聊城市人民医院图书馆全方位、多层次挖掘中医文化内涵,助力中医药文化传承奠定了文献资源优势。

聊城市人民医院图书馆新馆区建成于2024年,实际可用面积500余平方米,空间风格兼顾科技感与文化性的和谐统一,设有中华传统文化体验馆等文化空间,空间设施多为可移动式设计,为改造优化预留了充分的条件,形成了空间规模优势。

聊城市人民医院图书馆在助力中医药文化传承方面采取了以下措施:

古籍文献的收集保护。聊城市人民医院图书馆纸本藏书以西医典籍为主,为丰富图书馆的中医药文化内涵,需要做好纸本中医古籍的收集与保护。应严格遵照图书馆古籍书库基本要求进行空间规划与设计,开辟古籍特藏空间。此外,医院正寻求与古籍收藏机构、省内医药类高校图书馆、私人收藏家的深度合作,将医院图书馆作为古籍典藏与展览的场所。

古籍文献的传播推荐。数字化中医古籍文献的可读性与编译便利性,使医院图书馆开展中医古籍阅读推广与文献资源推荐高度可行。医院图书馆需要参照相关领域专家意见,针对不同群体,按需编制推荐书目,探索多元化的阅读推广活动,打造中医古籍阅读推广品牌。对古籍文献的深度加工与推荐,有助于读者规避古籍文言文阅读的困难,为此,可安排汉语言文学专业的馆员同中医药专家合作,对古籍文献进行编译加工,并利用新媒体平台进行文献推荐。

馆舍空间的优化改造。聊城市人民医院图书馆新馆具备高度改造可行性,且胡桃木色的配色也与中医药文化古老厚重的特质相契合。医院图书馆空间的优化改造要重点发掘梳理成无己学派的传承历史、精神内核与学术成果,制作文化展板、挂画。同时,利用馆内墙体,设置中药标本展示墙,重点展示被誉为“聊城新三宝”的阿胶、灵芝、桑黄,以及圆铃大枣等,使参观者直观走近中药材,了解中药材。

(2026年度聊城市哲学社会科学规划专项课题阶段性研究成果,课题编号:ZXKT2026254)

高品质住宅与不动产一体化管理的聊城实践

杜娟 谢信信 张晓辉

2025年,“好房子”建设正式写入政府工作报告,国内住房发展正式迈入品质升级新阶段。自2024年《聊城市高品质住宅建设实施方案》出台实施以来,聊城市逐步建立起“政府引导、市场主导、试点先行、全域推进”的高品质住宅建设体系。截至2026年5月,全市落地省、市级高品质住宅试点项目44个,总建筑面积突破490万平方米,配套住宅建设标准、政策激励体系日趋完备,住宅品质提升工作初见成效。

虽成绩亮眼,但相关工作仍存在业务分头推进、数据互不连通、建设与登记成果脱节等堵点难点。如何以数字化手段打通部门协同壁垒,依托不动产单元码搭建住宅品质信息全生命周期集、共享、应用闭环,成为聊城推进住房治理体系和治理能力现代化的关键抓手。

结合聊城发展实际,可构建“标准协同、数据互通、流程联动、成果复用”四位一体的协同管理体系。以不动产单元码为纽带,串联住宅品质全链条信息。在推进策略上,实行新建项目全面覆盖、存量房屋梯度补录等

推进方式,分类施策、分层分步释放数字化改革实效。

优化不动产登记差异化便民服务,专门开设高品质住宅登记绿色通道,将业务办结时限由5个工作日压缩至3个工作日以内。升级不动产登记业务系统,新增“住宅品质信息”专属板块,统一归集绿色建筑星级、BIM模型索引、品质验收结论等核心资料,实现信息永久存档、随时线上查询;同步更新不动产电子证照,增设高品质住宅专属标识,建立住宅品质信息常态化更新机制。

健全跨部门数据共享长效机制,由政府牵头成立专项工作专班,每季度组织部门联席会议调度工作,将数据共享响应时效纳入各单位年度绩效考核。依托现有“1+11”一体化大数据平台,开发住建部门向不动产登记系统的专用数据推送接口。项目竣工验收完成后,相关资料将于24小时内自动推送,全程无需对既有业务系统进行大规模重构,可有效降低改革成本,显著缩短实施周期。

迭代升级城市数字化服务平台,以不动

产单元码作为唯一检索索引,绑定住宅全部品质档案。市民可通过售楼处专属二维码、线下政务服务窗口一键查询房屋品质详情;在“爱山东”App聊城专区增设独立查询入口,办理网签、不动产登记业务时,系统自动调取住宅品质数据,省去群众重复提交材料、工作人员二次录入的烦琐流程。

分类推进存量住宅品质信息补录工作,明确时间节点、分层落实任务。例如,在规定时间内,全市所有新建住宅项目品质信息归集覆盖率达到100%;存量房屋实施三级梯度补录方案,近五年建成项目于规定时间前完成全部信息补录;具备节能备案资料的存量房源,采用“推定标注法”完善档案并备注说明;老旧小区暂缓集中补录,房屋交易时系统自动提示“住宅品质信息尚未核验”,同步将此类小区优先纳入老旧小区改造清单,改造完工后统一补充完善数字档案。

(2026年度聊城市哲学社会科学规划专项课题阶段性研究成果,课题编号:NDKT2026029)

理论
周刊

5版

2026年7月9日 星期四
责任编辑/赵鹏 美术编辑/辛政 校对/宋春芳

智库