



曲阜文化建設示范区
齐鲁晚报·今日运河 主办

文化示范

2025年8月22日
星期五

农历乙巳年闰六月廿九

总第135期(2025年第18期)
新闻热线: 0537-2110110

持续创新,探索文化“两创”济宁路径

曲阜文化建設示范区上半年各项工作再上新台阶

一线督导一线推进 重点项目建成投用

今年以来,曲阜文化建設示范区在项目建设方面,始终坚持“一线督导、一线推进”,提速推进尼山文化片区尼山世界儒学中心联合研究生院、鲁源小镇项目建设,召开尼山世界儒学中心联合研究生院项目专题推进会3次,迎接市总指挥部推进保障办现场调研2次,全力承办市委主要领导到尼山调研和市委尼山文化片区建设专题会议筹备工作,为凝聚全市力量,更好推进尼山文化片区规划建设打下坚实基础。

目前,各重点项目进展顺利,尼山世界儒学中心联合研究生院项目主体工程6月底已经完工,9月份将建成投入使用。该项目地上、地下总建筑面积达62002平方米,分为儒学文化交流中心和生活中心两个片区。建成后将成为传播儒家思想、促进文化交流的新高地,为世界儒学爱好者提供一片学习、研究的沃土。

而距其不远的鲁源小镇核心文旅区(鲁源村景区),已于今年5月31日正式开园运营,日均游客量超3000人次,6月份接待游客近10万人次,成为尼山脚下又一个弘扬中华优秀传统文化的“网红”打卡地。

串联片区文化资源 展示全市“两创”成果

曲阜文化建設示范区始终把参与文化活动作为打造示范样板、展示工作成效的重要抓手,积极参加了一系列重大文化交流活动,取得显著成效。

今年,示范区在参与重大文化活动所取得的成绩再迈新台阶。4月24日至26日,顺利承办第四届全球媒体创新论坛参观考察活动,有序组织300位中外嘉宾到尼山圣境、鲁源小

2025年以来,曲阜文化建設示范区锚定“走在前、勇争先”,按照“三学促三建、五新带五常”的工作思路,勇于担当、狠抓落实,全力推进曲阜文化建設示范区高质量发展,各项工作迈上一个新的台阶。



圣地文化“两创”联席会议成立。

镇、孔府孔庙、孔子博物馆等点位考察观摩,在实地行走中领略济宁文化之美,受到一致好评。

7月7日至10日,圆满完成第十一届尼山世界文明论坛走访参访任务,组织嘉宾、外宾、记者29组、36批、44次共1517人,到孔府孔庙、孔子博物馆、尼山圣境、鲁源小镇、龙湾湖艺术小镇等点位走访参访,充分展示了济宁文化“两创”成果。

与济宁学院联合召开《儒商文化与现代工商业文明》研究暨《儒学、儒商精神与中国式现代化研究专集》出版发布座谈会、“儒商文化与现代工商业文明研究”高端研讨会,进一步加强儒商文化的研究与传播,推动儒商精神在现代工商业领域的实践与创新;与孔子博物馆联合举办2025年“文化和自然遗产日”孔子博物馆文化遗产宣传和展示活动启动仪式;与济宁学院、至圣孔子基金会联合举办2025海峽两岸孔子文化春会·礼乐嘉年华活动,以“礼乐”为桥,与台湾同胞共叙文化根脉。

联席会议正式成立 十年探索结集成册

今年,曲阜文化建設示范区与上海曼恒数字技术股份有限公司开展交流合作,召开“优秀传统文化XR沉浸式大空间项目”座谈会、优秀传统文化数字化发展座谈会等,推进签订《“沉浸式孔子文化数字项目”战略合作框架协议》,积极探索科技助力文化传承的载体和形式,推动数字文化项目落地。

文化“两创”实践方面,今年示范区继续稳步提质增效。7月份,示范区开创性的创建了“1+N”协同体系(1个核心机制+17家成员单位),推进成立济宁市文化“两创”联席会议制度,拟定《济宁市文化“两创”联席会议制度(草案)》。在《文化示范》发行两周年之际,联席会议的成立,不仅建立了一个全新的工作机制,搭建了一个跨部门、跨领域、跨学科的交流合作平台,更是开启了示范区文化“两创”工作的新阶段。

同时,携手孔子研究院、济宁职业技术学院等单位,召开了曲阜国家级文化产业示范园产教联合体第二届理事会暨2025年工作推进会。会上宣读了联合体2025年工作计划,阐述了重点建设项目和实践举措,并启动了依托联合体获批的文化和旅游部立项提质增效实践创新项目“AI数字孔庙”。

同月,《曲阜文化建設示范区文化“两创”的实践与探索》丛书也正式发布。丛书分《规划战略篇》《重点工作篇》《交流合作篇》《经验启示篇》《未来展望篇》五个篇章,系统梳理了曲阜优秀传统文化传承发展示范区核心区文化资源和发展历程,全面总结了近年来取得的建设成效,重点规划了示范区未来发展方向和工作任务。

(通讯员 李广杰)



即将建成投入使用的尼山世界儒学中心联合研究生院。



《曲阜文化建設示范区文化“两创”的实践与探索》丛书正式发布。

儒商精神赋能乡村振兴

儒商文化与乡村振兴暨尼山儒商文化研修(基地)中心成立

好山好水好热情,小村里220家民宿不分季节预订紧俏

尼山脚下“暖心落脚点”火出圈

详见C02版

详见C04版