

“城乡书屋”变“文化粮仓”

江西“屋”尽其用绘就“书香地图”

走进江西省南昌市湾里管理局梅岭镇妙泉村，一处明朝万历年间的“牛栏遗址”变身为“现代书吧”，吸引了一群年轻人在此阅读、打卡，为梅岭国家级名胜风景区增添了一道“新风景”。

记者调研发现，江西各地党委政府在带领群众“既富口袋又富脑袋”的过程中，创新推进城市书房、农村书屋等新型公共文化空间建设，通过融入时尚创意、实用功能、地方文化等新元素，“屋”尽其用，将传统书屋变身为“精神粮仓”，绘就了一幅赣鄱特色的“书香地图”，使书屋真正成为百姓学习的“文化仓”、农民致富的“加油站”。

精品化：城市书屋变身“文化风景”

“村里老人都知道，这处牛栏遗址荒废了很多年，现在改造成书房，我们这些‘庄稼汉’也会到里面看看书，学习城里人时尚一下。”梅岭镇妙山村村民付惠群说，孺子书房·梅岭牛栏咖啡分馆把城市书屋的搭建延伸到了农村，打通了农民阅读的“最后一公里”。

从今年起，南昌市将用两年时间，按照“统一规划、统一标识、统一采购、统一配置、统一管理”原则，建设100个孺子书房，进一步推动公共文化设施向基层延伸。

怀旧车厢、隧道设计……南昌市青山湖区在南昌火车站旁打造了一座“火车”书房。这座孺子书房以铁路文化为精神内涵、将铁路“印记”融入书屋、用“铁路底色”渲染文化空间。“我好喜欢这个书屋的氛围，用‘铁路’运来了书香。”青山湖区站东街道铁路五村社

区小朋友宋忻辰平常喜欢阅读，第一时间拉着爸爸办理了借书证。

书屋不仅是一个阅读空间，也是城市文化内涵的重要标识。南昌市进贤县新华书店·晏殊书坊巧妙融合毛笔、印泥、微雕、烙画等当地技艺文化，将其打造成为进贤县崭新的文化品牌和地域特色文化地标。

从连锁的几何书店到未来空间·未时合集馆，南昌市红谷滩区建设了大大小小、功能齐全、独具特色的城市书房(书店)，成为游客喜爱的网红打卡地。“未来空间·未时合集馆是一个集咖啡休闲、图书阅读、文化创意、儿童科普为一体的智慧共享生活空间，每月吸引超5000人次前来打卡。”未时合集馆负责人芦婧说。

为加快打造“书香赣鄱”，今年3月，江西省委宣传部、省文化和旅游厅制定《关于加强城市书房建设的实施意见》，力争到2025年底，实现主城区居民15分钟内可抵达任意一处公共阅读点的目标。

功能化：打造便民贴心“文化驿站”

江西各地不断创新服务方式、提升服务效能，为城乡书屋服务加码，“城市驿站”“送书下乡”“24小时不打烊”……多样化服务手段为群众打造便民贴心的“加油站”。

对于抚州市东乡区一些市民来说，去驿站歇歇脚、和好友一起看看书，已然是一种新风尚。东乡区依托城市大脑项目智慧网格平台，结合城区规划，在各个社区里建设了18个“城市驿站”，统一标配了公共卫生间、母婴室、阅览室、饮水机 etc 公用设施，打造贴心便

民的“文化驿站”，也提升了城市服务的“温度”。

在铅山县河口镇明清古街狮江社区城市书屋，聚集了一群老年人在此看书、健身、下棋……依托新时代文明实践中心，河口镇将新时代文明实践内容融入书屋建设，打造了理论宣讲室、文化活动室、亲情连线室、健身活动室，提供多元化涉老服务，极大地丰富了老年人的精神生活。

南丰县打造的24小时城市书房，藏书3.5万册，阅览席位400多个，馆内设有亲子阅读区、少儿阅览区、红色文化展示区，并配备有电子阅览设备等，既满足了广大市民对阅读的多元化需求，也为群众提供了便捷、优质的文化服务。

“去年烤烟烘烤时你推荐的那本指导书还真管用，现在空闲了，我再过来看看，学点新技术，为今年的烘烤打下基础。”石城县琴江镇长乐村农家书屋里，烟叶种植大户陈愿永一边看着书，一边与书屋管理员聊天，还时不时在书本上摘抄书中的知识要点。

如今，书屋已成为江西群众休憩歇脚、康养健身、发家致富的“好驿站”“粮食仓”。通过城乡书屋，传播文化、涵养心田、淳朴民风，富足精神家园，将知识转化为生产力，引领群众走上乡村振兴“快车道”。

惠民化：搭建基层群众“文化粮仓”

伴着冬日暖阳，信步走进鄱阳县古县渡镇汪家村“全国示范农家书屋”内，只见村干部正绘声绘色地讲解，孩子们津津有味地聆听。据

介绍，这座数字农村书屋配备了图书馆统借还系统和终端设备，目前拥有192个注册会员，辐射周围12个自然村。

为建设更具创造力、创新力、竞争力、影响力的文化强省，江西在基础设施建设、提升服务效能、文化资源共享上持续发力，打造基层群众身边的“文化粮仓”。

弋阳县积极构建文化资源共享服务体系，先后投入130多万元建设北辰楼智慧图书馆、江廖肖智慧图书馆、桃源书吧等城市书房，通过整合社区文化教育资源，将文化惠民的触角延伸到最基层，让书香“飞入寻常百姓家”。

共青城市通过“政企合作、资源共享、文化增值、百姓受益”的模式，对全市书屋进行规范化管理，构建市、乡、村三级书屋统借还联网模式和图书资源共享模式，让书屋成为基层群众学习、提升的“实体平台”。

在丰城市上塘镇，每个村都有农家书屋，书屋里有文学类、科技类、政策法规类、生活类等实用图书，极大丰富了群众的业余文化生活，特别是关于农业技能、生产养殖、瓜果培育等方面书籍更是受到村民们欢迎。

随着一座座“文化粮仓”遍地开花，越来越多的赣鄱群众在书香中抵达“诗和远方”。江西省在不断满足人民群众精神文化需求的同时，正在持续做好完善文化服务设施、提升文化服务效能、加强文化服务共享的工作，更大程度丰盈百姓的精神“大粮仓”。（本报记者黄书波、参与采写：温京燕、余莉）

香港将军澳跨湾大桥正式通车



▲这是十二月八日拍摄的香港将军澳跨湾大桥（无人机照片）。
新华社发 严锦文摄

《跨越2030年的铁路及主要干道策略性研究》展开公众咨询，预计明年底前整合香港基建发展蓝图。

据中国路桥公司负责人介绍，大桥主体为横跨将军澳海湾的高架桥，长约1公里。主桥为重约1万吨的外飘式双拱钢桥，以高强度钢材建造，桥面宽约35.8米，跨径约200米，是香港目前跨度最大和单体最重的钢拱桥。

该桥采用“内地制造、香港安装”的建设模式，在江苏南通等地预制，经过海上长途运输抵香港并完成安装。

该桥在制造、运输和安装等环节克服了许多技术难题，创下多个业内“第一”。钢桥的

双拱使用了S690钢材建造，这是超高强度的钢材在世界上首次大规模应用于桥梁建造；不使用大型起重机械，而利用海潮涨落的“浮托法”安装大型钢桥属国内首次；万吨钢桥整体加工、整体运输、整体安装，这在国内也是第一次。

将军澳跨湾大桥是香港首条同时设有行车道、行人路、单车径及观景台的海上高架桥，因而备受市民期待。大桥通车后有望成为继青马大桥、昂船洲大桥之后香港新的地标性跨海建筑。

双拱钢桥的外观设计创意来自设计大赛，最后经香港市民投票选定。

湖南湘潭：“绿能、绿建、绿楼”构筑“双碳城市”

新华社长沙电(记者苏晓洲、陈泽国)湖南省湘潭市是20世纪50年代兴起的老工业基地，过去因为重工业集中、高能耗产业密集，曾给人留下灰蒙蒙的印象。记者近期走访发现，湘潭市用浅层地热、工业余热等绿色能源作为空调用能，用“积木楼宇”等绿色建筑打造高层住宅，助力落实碳达峰、碳中和目标任务。

12月上旬，寒潮挟着冷雨来袭，湘潭市户外十分湿冷。但走进总建筑面积6.8万平方米的湘潭市“一站式”政务服务中心“市民之家”，里面温度适宜，来办事的市民觉得很舒适。

“我们的水源热泵中央空调系统用附近

湖湘公园的湖水作为冷热源，冬季从湖水中‘提’出热能，夏季将热能从室内抽出来‘排’进湖水，能很好满足‘市民之家’的空调用能需求。”“市民之家”空调项目负责人林宣军说，这套水源热泵中央空调系统相比传统中央空调，每年节约标准煤1500吨、减少二氧化碳排放3930吨，同步水处理还改善了公园湖泊水环境。

在石油、天然气等传统石化能源矿藏匮乏的湘潭，湘江和城市湖泊浅层地热资源、电厂废弃余热、太阳能和光伏等新能源正被日益广泛运用。湘潭市住建局节能科技科科长黄文桂介绍，随着一批企业新项目的推进，湘潭市正在节能减排方面不断取得新进展。

用活、用好绿色能源的同时，湘潭市的绿色建筑也越来越多。黄文桂说，湘潭市目前有808.3万平方米新楼宇通过工厂流水线装配式生产、工地上“搭积木”式建造。在湘潭市高新区“建工·司南”项目工地，湖南省第三工程有限公司总工程师孙志勇介绍，“工厂造、现场装”的这个项目不仅质量安全可靠，还能提高生产效率、节约建筑能耗和物料、减轻扬尘和噪音等污染。

在湘潭经开区“悦城国际”小区，记者看到“庭前花木满，院外小径芳”的景象取代了“钢筋水泥丛林”。这个高层建筑住宅小区每栋楼宇都配套“空中花园”，楼内很多住宅有前庭后院，花园植被绿化率近六成。业主住在

其中不仅能种菜、养花、逗鸟、养鱼，还能与邻居在花园中聊天、喝茶，培养和谐、亲密的邻里关系。

湘潭市住建局局长潘永其介绍，湘潭市将绿色建筑发展指标列为土地出让的必要条件，提出市中心城区装配式建筑占比不少于50%、市县不少于35%。对于老旧小区，湘潭市大力推动节能改造，两年多来已改造老旧小区450个，涉及房屋2910栋。

“广泛形成绿色生产生活方式是大势所趋，湘潭将抓住国家低碳城市试点这个重要契机，争取在‘双碳城市’‘宜居城市’建设方面有更大作为。”潘永其说。

新华社合肥电(记者马殊瑞、吴慧珊)“水压明显增大了不少，即使是晚上用水高峰时也很稳定，热水器用起来特别顺畅！”家住安徽省马鞍山市博望区丹阳镇阳光左岸小区的朱成飞欣喜地说。受益于安徽与江苏两省的水务一体化合作项目，位于省际毗邻区域的丹阳镇上，5万多名居民已经和朱成飞一样，用上了跨越省界而来的汨汨清水。

距离阳光左岸小区数公里外，供水管道跨过两省界河，将水送到新建的加压泵站，调试设备、清洁管道等作业在这里有条不紊地进行着。

“我们负责6个社区和1个行政村的供水，目前水厂的水源主要来自南京江宁。”安徽省马鞍山市润湖水务有限责任公司工作人员郭伟说，一体化供水后，各项工作要求都提高了，作为承担丹阳镇水务一体化合作项目的两家水厂之一，公司除了日常供水外，还要做好水压调整、水质检测、客户服务等各项工作。

在开展水务一体化合作之前，丹阳镇与博望区其他乡镇一样，一直存在水质差、水压小、水量不足等问题。

“水压不足的问题最突出，尤其是晚间，做饭、洗澡时都只有很小的水量。”朱成飞回忆说，由于家住5楼，一家四口常常感到水不够用。

长三角一体化发展上升为国家战略以来，“支持江宁-博望等省际毗邻区域开展深度合作”被写入《长江三角洲区域一体化发展规划纲要》。为落实规划纲要，江苏南京和安徽马鞍山两市积极对接，统筹推进规划编制、基础设施、生态保护、产业协作、公共服务、社会治理“六个一体化”，水务一体化就是其中的重要内容之一。

2020年，马鞍山市博望区与南京市江宁区签订水务一体化框架合作协议，通过新铺设引水管道、新建加压泵站等基础设施建设，南京江宁水务集团有限公司每日可向丹阳镇供水5000吨至6000吨，占丹阳镇每日总供水量的七成以上。

“水务一体化工作开展以来，不仅消化了南京江宁区的供水‘剩余产能’，还惠及了越来越多的马鞍山博望区居民。”安徽省马鞍山市博望区住房和城乡建设局副局长贾非告诉记者说。

有着4家镇级水厂의博望区，伴随经济社会发展也存在供水缺口，以往各个水厂需要从分散建设的农村小水厂“买水”，再平价销售给居民。

“水量不足、水质不高，有时还会发生断水，老百姓时不时就有投诉。”贾非说，分散“买水”也使得水价“倒挂”，供水成本居高不下。

随着水务一体化的逐渐深化，跨“界”供水范围已从丹阳镇扩大到博望区全区。记者了解到，总投资约1.5亿元的博望区水务一体化合作项目建设已基本完工，新铺设供水管道26.7公里，新建加压泵站一座。目前，日均跨省供水可达4万吨，水质检测标准也不断提高，检测项目从36项提高到100多项。

广东将投入约850亿元

升级改造农村公路

新华社广州电(记者李建国)广东省政府日前印发广东省农村公路扩投资稳就业更好服务乡村振兴攻坚方案的通知，提出到2024年底，全面提档升级改造全省农村公路，累计完成投资约850亿元，并带动沿线劳务队伍、农民工就近上岗就业增收。

通知提出，未来两年，将实施完成2.66万公里农村公路提档升级改造。其中，通建制村公路单改双工程11555公里，美丽农村路建设6600公里等。到2025年，全省基本实现农村公路交通现代化，“四好农村路”建设走在全国前列。

通知对高标准建设提出了规范要求，合理确定建设标准、建设方案，控制投资。充分利用旧路红线控制区用地，尽量避免征地拆迁，节约集约利用土地资源，全面推进旧路旧桥材料循环绿色低碳再利用等，与乡村振兴示范带建设有效融合，实现镇镇乡乡都有美丽农村路，同时深化数字农村公路管理系统和卫星遥感技术应用，推行全省农村公路“建、管、养、运营”全链条数字化。

通知还强调，在农村公路建设和管护领域推广以工代赈方式，优先吸纳当地农村群众特别是脱贫人口等低收入群众参与工程建设及建成后的维修保养等。对于采取以工代赈方式实施的农村公路项目，符合招标投标法和村庄建设项目实行简易审批有关要求的，可不进行招标。推行“企业+乡村工匠”等协作机制，扩大专业和劳务分包，支持道班、乡村工匠参与项目包工程建设。

山西晋祠博物馆

将恢复对外开放

据新华社太原12月11日电(记者柴婷)记者从山西太原晋祠博物馆获悉，12月13日，晋祠博物馆将恢复对外开放。

据了解，景区对入园游客实施动态监控，按照最大承载量的75%执行，日接待量不超过18000人。进入景区游览需科学规范佩戴口罩，保持安全距离。景区实行线上预约购票，游客可通过晋祠官方微信公众号“中国晋祠”提前预约。