

闹市中的诗意栖居

——从北京前门东区看老城保护

“曲巷斜街信马，小桥流水谁家”——古人诗词中描述的江南水乡美景，不仅出现在首都北京前门一带的胡同里，无缝嵌入百姓日常生活，而且成为北京市民和海内外游客流连忘返的“网红”打卡地。这片北起西打磨厂街、南至茶食街，全长约900米的三里河绿化景观是北京城区近年来重新挖通河道、恢复古都历史风貌的新尝试，源自北京东城“将现代生活引入老胡同”“做好老城保护大文章”的规划与构想。

重修后的三里河呈带状展开，水草摇曳，溪水潺潺，两岸绿草茵茵，回廊和转角花枝摇曳。都市人渴望的“诗意的栖居”，如今不出家门也能坐享。

【让历史说话】 三里水乡穿街巷

三里河的历史可追溯至明朝正统年间。三里河所在的前门东区，曾是北京最有代表性的古老街区，也曾是商贾大户云集、梨园名角荟萃、各地会馆汇聚之地。

然而，岁月更迭，数百年间北京城几经变迁，小河不再，杂院儿林立，前门一带成了北京人口密度较高的地区之一。

2016年8月，三里河绿化景观项目启动。这条历史悠久的河流依据历史的河道位置走向进行还原。

“湖心岛中间保留了上百年的香椿树，河边散落放置的石磨盘也是修河时从地下挖出来的。拆下来的老砖、门墩、石料，只要有用的全部保留下来。”负

责该项目的北京天街集团副总经理段金梅告诉记者。

河道范围内的480户居民告别了破旧的平房，长巷头条等9条胡同先后进行了市政改造、架空线入地和胡同景观提升。经过8个月的整治，京味儿的厚重与水乡的灵秀相得益彰，热闹与安谧呼应得恰到好处，胡同别样的韵味提升了周边居民的幸福感。

【让文物说话】 挖掘历史寻“京味儿”

与其他胡同街区的环境整治不同，西打磨厂街在拆违封堵、留白增绿、恢复胡同风貌的同时，引入文化创意元素，为古老街区开启了新的生活。

这样的变化源自对老城保护理念的转变。北京市东城区委书记夏林茂说，要留住老北京的乡愁和记忆，就要保护好老城的文化底蕴，除了加强文物建筑、名人故居、会馆、四合院等的保护利用，保护胡同肌理外，还应深入挖掘老城胡同文化的内涵，把东城的老字号、老物件、非物质文化遗产组织起来，让它们活起来、动起来，讲好老城故事。

经过两年多的整治，曾被占用的临汾会馆原址经过“原材料、原形制、原工艺、原做法”的修缮，不仅摆脱了“大杂院儿”的旧貌，而且摆上展品，配上讲解员，以“北京会馆文化陈列馆”的新颜成为展现北京会馆文化的“活化石”。

“馆内陈列有多处历史遗迹。”段金梅介绍，走进馆内可以了解北京独特的会馆文化、会馆保护现状，感受历史的

积淀与厚重。

西打磨厂街在尊重历史、延续文脉的前提下引入国际化元素，包括文化创新、民生服务、科技环保、艺术交流、国际跨界等领域在内的商业、办公功能，让老街区“活”了起来。民国的老旅店变身钱币博物馆、7处“大师院”在国内外知名建筑设计师手中复活……人们说，今天的北京找回了“京味儿”。

【让文化说话】 老城活化焕新生

家住草厂四条的居民丁淑凤说：“以前胡同里都是黄泥路，一下雨溅一身泥，街道坑洼不平，卫生间味道大。现在，我们街道成了‘网红’，要来这儿串门得提前‘预约’！”

以民生改善为根本，以街区复兴为目标，以精细化管理为保障，2014年，前门东区责任规划师朱小地参与了草厂片区的街区更新，重新雕塑胡同之美。

“我们严格保护了传统的城市空间格局，改造中，包括地面的起伏、每个院落的格局、门的朝向、门楼及山墙面貌基本延续了老城的景观。”朱小地说。

胡同里的民生改善与街区复兴没有止于“面子”。记者蹲点发现，草厂四条翻天覆地之变背后的民生点滴，都跟

一个名叫“小院议事厅”的组织有关。

“居民的事居民议、居民的事居民定，小院议事厅既是社区公共事务的议事平台，也是社区服务功能的延伸。”前门街道草厂社区党委书记朱耿亭介绍，“我们每月召开两次讨论会，针对居民生活中遇到的实际困难，邀请相关部门与居民一起商议解决方案。”

走近草厂四条29号院，远远就能看到大门左墙上的电子“刷脸机”，供居住者“刷脸”进门。百余平方米的小院保留了红柱、青砖、灰瓦，散发着浓郁的老北京气息。房屋被改造成了3个单间，加入了现代的宜居元素。

这是老院落“腾笼换鸟”之后的一个新鲜尝试。北京天街集团总经理助理姚文国介绍，腾退之后，这个院落完成硬件改造，有暖气，有热水，房屋外墙安装了保温层，安装了智能家居控制系统。如今，这3个单间作为青年公寓对外出租，引进了年轻群体与老建筑、老胡同和谐共生，让老胡同多了“科技范儿”。

前门东区的沧桑变化，让生在草厂、长在草厂的69岁居民张俊义感慨万千：“如今沿河边遛弯儿，我脚步轻快。享受这么好的环境，心里能不高兴？能不痛快？”他的身后，古老胡同的现代生活画卷正徐徐打开。

（新华社北京4月13日电）

壮丽70年·奋斗新时代
——推动高质量发展调研行



精品楼盘集中展示

4月12日至14日，由许昌报业传媒集团主办的2019许昌春季精品楼盘展示会（第29届房展会）在许昌万达广场举行，12家品牌房企携20多个精品楼盘集体亮相，各主流家装建材企业和家电、汽车等知名商家也在展会上推出重磅优惠活动。在3天的展会时间里，各楼盘共接待、登记3410人次，意向成交121套。 记者 胡永鑫 摄

世界最大飞机首飞 将来可在高空发射火箭

新华社洛杉矶4月13日电 美国航天企业斯特拉托发射系统公司4月13日发布公报说，由该公司开发的世界最大飞机当天在美国加利福尼亚州顺利完成了首次试飞。

这架名为“斯特拉托”的双体飞机采用双机身设计，拥有6台发动机，总重近230吨，翼展约117米。

美国西部时间4月13日6时58分（北京时间4月13日21时58分），该飞机从加州莫哈韦航空航天港起飞，在莫哈韦沙漠上空飞行了两个半小时，最高时速约304公里/小时，最高飞行海拔近5200米，随后返回莫哈韦航空航天港。

飞机在最高超过4500米的海拔进行了模拟着陆演练。飞行员在成功返回莫哈韦航空航天港之前评估了飞机性能和操控品质。

斯特拉托发射系统公司首席执行官让·弗洛伊德表示，这是一次美妙的首飞。这次飞行将该公司的使命向前推进了一步，未来将为火箭地面发射系统提供灵活的替代方案。

已故美国微软公司联合创始人保罗·艾伦于2011年创立了斯特拉托发射系统公司，旨在将飞机打造为火箭的空中发射平台。据介绍，“斯特拉托”将来可以携带不同类型的火箭从地面升空，作为一个移动发射平台，让火箭在高空点火、发射、脱离大气层，并将卫星送入轨道。该飞机的加强型中心机翼可以支撑多枚运载火箭。这种做法较传统地面发射方式更准确、快速，成本更低。