



2024.1.9 星期二
责编:沈路莎 美编:江佳镁 组版:刘峰



桥下空间

「方寸之地显民生」 梁城美景绘幸福

■ 精彩蜕变。
绘就「梁城美景」，全面展现梁溪区老城厢的
逐渐呈现立体化、个性化趋势。作为无锡老城
的重要因素。在新媒体环境下，城市形象已经成
为影响城市发展

2023年，无锡市梁溪区聚焦亮点特色，下足绣花功夫，匠心打造“精彩城区”，暖心书写“全龄友好”，精心绘就“梁城美景”，于方寸之地尽显民生幸福。新年新气象，快来梁溪打卡“美图空间”，邂逅冬日里的浪漫。



游园 梁溪城管供图

游园扮靓城市客厅，书写“全龄友好”

无锡市梁溪区坚持将“优化儿童体验、促进青年发展、保障老年需求”的理念融入城市更新发展，高质量打造全龄友好品质游园。绿化种植、亮化照明、景观廊架、人文雕塑、运动设施、休憩座椅，细节里响应居民需求。

徜徉梁溪区，东林书院外弓河游园、南长街游园、妇幼旁高品质游园、龙头公园、钢铁厂地块公园等全龄友好花园……升级改造的口袋公园遍地开花，“城市客厅”串联成线，推窗见绿、出门游园成为现实。2023年，东林书院外弓河游园、南长街游园、太湖广场更新项目获评“江苏省公众喜爱的高品质绿色空间实践项目”，成为转角就能触及的“诗和远方”。

梁溪区聚焦“1+1+4”城市更新重点片区，将口袋公园、垂直立体绿化、屋顶绿化等新增绿化工作融入城市更新大局，全区新增绿地面积75.4公顷。新改建中洲游园、山北小学游园等其他各类游园22座，完成东林古运河小学旁节点改造等11处城市绿化增色添藤品质提升工程，新建天河地铁上盖屋顶绿化4公顷，开放共享的城市绿地4处，通过义务植树活动植树近5万株。同时，推动“龟背壳”中心商务区箱体美化工程，在界泾桥路、金钩桥路等5条道路大修时同步实施景观节点绿化提升改造，将重要节点及道路建设成特色鲜明的景观长廊，让市民静享惬意“慢生活”。

桥下空间盘活资源，邂逅“民生幸福”

2023年，梁溪区秉持“亮起来”“活起来”“用起来”的建设理念，高效盘活盛新大桥运河东路侧等14座桥下空间，将桥下空间改造为休闲健身公园、智慧停车场、绿化景观游园等便民、利民、惠民场所，激活桥下“灰色空间”，激发老城区生态活力，让沉睡的资源成为城市发展的空间财富。同时，在桥下空间建设中融入全龄友好元素，打造现代化梁溪“宜享、宜居、宜学、宜长、宜游”的示范性空间点

位。梁溪区在完成桥梁检测、确保安全的前提下，坚持“因地制宜、一桥一策”的原则，通过反复论证、修改及完善方案，考虑市民需求及专家意见，针对桥下空间不同业态及情况逐一进行方案设计。

在设计方案中，围绕“三聚焦、三突出”，统筹布局建样板，深挖资源塑特色。一是聚焦“生态”，突出绿色开放功能。如在盛新大桥运河东路桥下空间和华新大桥兴昌路侧桥下空间设计中，延伸城市绿道，综合运用公园城市建设与城市更新理念，配置场地功能设施，形成特色鲜明的绿道体系和生态观景公共空间。二是聚焦“需求”，突出康体运动功能。对标市民群众日益增长的健体及休闲需求，在蓉湖大桥运

河东路侧桥下空间、吴桥北塘大街侧、江尖大桥等桥下空间设计中，嵌入体育场地建设和康体娱乐设施，成为市民运动健身、休闲活动的多元活力空间。三是聚焦“人文”，突出文化交流功能。如盛新大桥桥下空间以“水韵梁溪”为主题，道路绿化、慢行步道、康体活动区域构成一幅优美的画卷，为不同年龄段的市民提供文化交流的平台；在勤俭桥桥下空间设计中，突出历史文化普及，营造文化内涵底蕴，体现梁溪精神气质。

打造完成后的桥下空间，各有主题、各具特色，变身为创意满满的运动场所、活力四射的街头公园、古色古香的“新中式园林”，或是成为个性十足的网红打卡地，让城市原本的“灰空间”成为居民休闲休憩的“金角银边”。

城市运维补齐短板，绘就“梁城美景”

“路面坑洼、座椅缺损、路面脏污”等市容问题不仅影响城市颜值，还给群众出行带来不便。梁溪区加快推进“最干净城区”“现代化精彩城区”建设工作，推动城区面貌持续焕新，把“最美丽、最干净、最精彩”落到实处。2023年初，梁溪区城管局根据《梁溪老城厢城市更新实施意见（2023—2025）》认真制定了《梁溪区城市运行管理一网统管三年行动方案》。2023年8月起，梁溪区城管局正式将“龟背壳”中心商务区作为试点，纳入城市运维管理体系。按照“信息采集—平台核实—流转下派—处置闭环”的一体化运维模式推进。由7名专职人员组成的信息采集队伍对“龟背壳”区域内城市各类市容问题进行全时段、全覆盖、全区域式巡查采集，问题案卷通过“数字城管平台”交办至相关责任单位限时处置并反馈平台。截至目前，累计采集各类问题10201件，整改率达99%。

“井盖缺失、移位，破损面积超过井盖面积10%，下沉、凸起与路面高差超过2厘米，都属于问题井盖，需要进行采集。”梁溪区城市运维信息采集员介绍，根据《无锡市梁溪区城市运维事部件立案处置规范》，城市管理部件共有5大类140小类。各类井盖破损、路面坑洼、街头座椅破损、公共场所垃圾箱脏污破损等现象均会第一时间被信息采集员作为问题进行采集，再由责任单位及时修复处置，做到及时发现、及时处理、及时修复、提前预防。

为加快推进城市运维工作体系建设，做到底数清、情况明，梁溪区城市管理局通过信息普查制作了《城市运维部件数据底册清单》，将试点区域的道路、绿化带、城市家具等信息登记入册，随着信息普查工作的推进，《城市运维部件数据底册清单》还在不断完善中。

城市环境既关乎群众生活质量的提高，又关乎城市功能品质的提升。城市运维体系上线后，全区机动车、非机动车乱停放、道路不洁、井盖破损、路面坑洼、街头座椅破损等市容问题发生率显著降低，龟背壳区域市容面貌提升显著。下阶段，将继续探索把智能机器人、无人机自动巡飞、人工智能视觉算法、大数据、物联网等新技术与城市运维工作相结合，实现城市运维智慧化升级，让城市运维类问题采集渠道更多元、更精准、更高效，全面提升城市颜值，绘就“梁城美景”。

现代快报/现代+记者 高艺



城市运维



游园