

城市老旧公园景观提升策略研究

王 颖

新疆石河子市园林绿化养护中心 新疆 石河子 832000

摘要：随着城市化进程的加速，城市老旧公园面临着设施老化、环境退化等诸多挑战，亟需进行景观提升。本研究针对城市老旧公园的现状，分析了其存在的主要问题，并提出了相应的景观提升策略。策略涵盖生态恢复、设施更新、文化传承、空间布局优化等方面，旨在恢复公园生态环境，提升设施功能，挖掘历史文化价值，并优化公园空间布局。此外，还探讨了实施策略的关键环节，为城市老旧公园景观提升提供了可操作性的建议。

关键词：城市老旧公园；景观；提升策略

引言：城市老旧公园作为城市历史文化的重要载体和居民休闲娱乐的重要场所，其景观质量的提升对于提升城市形象、改善居民生活质量具有重要意义。然而，随着城市化进程的加速和人们审美需求的提高，城市老旧公园面临着设施陈旧、生态环境退化、文化特色缺失等问题。因此，开展城市老旧公园景观提升策略研究，旨在探索科学合理的改造方法，以恢复公园生态环境，提升公园品质，满足现代市民的多样化需求，推动城市的可持续发展。

1 城市老旧公园景观现状及问题分析

1.1 公园概况与历史沿革

(1) 建设年代与背景。城市老旧公园往往承载着城市的历史记忆与文化传承。它们大多建设于上世纪五六十年代，正值国家大力发展城市建设、提升居民生活品质的关键时期。这些公园的建设初衷是为市民提供一个休闲娱乐的场所，同时也是城市绿化与美化工作的重要组成部分。由于历史条件的限制，这些公园在规划与设计上往往较为简单，以大面积的草坪、基础的游乐设施和简单的园林小品为主。(2) 历史文化价值评估。尽管这些公园在设施与功能上可能显得陈旧，但它们所蕴含的历史文化价值却是不可忽视的。许多公园内保存有珍贵的古树名木，见证了城市的发展变迁；同时，一些公园还承载着重要的历史事件与人物故事，成为城市历史文化的重要载体。然而，由于长期缺乏保护与修缮，这些历史文化元素往往被忽视或遗忘。

1.2 景观现状分析

(1) 植被覆盖与绿化质量。城市老旧公园的植被覆盖普遍较好，但绿化质量却参差不齐。由于长期缺乏科学的养护与管理，部分区域的植被生长旺盛，但同时也存在杂草丛生、树木病虫害严重等问题。这不仅影响了公园的美观度，还对生态环境造成了一定的破坏。(2)

设施状况与使用频率。公园内的设施大多建设于早期，随着时间的推移，这些设施已严重老化，无法满足现代市民的多样化需求。例如，游乐设施陈旧、健身器材损坏、座椅与垃圾桶等设施不足等问题频出。这不仅降低了市民的使用体验，还导致了部分区域的使用频率下降。(3) 空间布局与功能性评价。城市老旧公园的空间布局往往较为单一，缺乏层次感与功能性。部分区域过于空旷，缺乏必要的景观元素与设施；而另一些区域则过于拥挤，无法满足市民的休闲娱乐需求。此外，由于历史条件的限制，这些公园在规划时往往没有考虑到现代市民的多样化需求，如亲子游乐、健身锻炼、文化学习等。

1.3 存在的问题与挑战

(1) 设施老化与功能不足。设施老化是城市老旧公园面临的主要问题之一。这些设施不仅影响了市民的使用体验，还存在安全隐患。同时，由于功能不足，这些公园无法满足现代市民的多样化需求。(2) 生态环境退化。由于缺乏科学的养护与管理，城市老旧公园的生态环境逐渐退化。植被生长不良、病虫害严重、水体污染等问题频出，对公园的生态环境造成了严重的破坏。(3) 文化特色缺失。随着城市的发展变迁，许多老旧公园的历史文化元素被忽视或遗忘。这些公园在改造过程中往往缺乏文化特色的挖掘与传承，导致公园的文化内涵缺失。(4) 市民需求多样化与公园功能不匹配。现代市民的需求日益多样化，而城市老旧公园的功能却相对单一。这不仅降低了市民的使用体验，还限制了公园的发展潜力。

2 城市老旧公园景观提升策略

2.1 生态恢复与绿化提升

(1) 选择本地耐旱植物进行种植。针对老旧公园植被稀疏、土壤贫瘠的问题，应选择本地耐旱植物进行种

植。这些植物不仅适应性强、成活率高，而且能够有效改善土壤结构，提高土壤肥力。此外，本地植物还能形成独特的植物群落，为鸟类、昆虫等生物提供栖息地，促进生物多样性的提升。通过科学合理的植物配置，可以打造出生机勃勃、绿意盎然的公园环境。（2）进行生态修复，增加绿地面积与生物多样性。生态修复是提升公园生态环境质量的关键。应加强对公园内受损生态系统的修复力度，如恢复植被、修复水系等。同时，通过增设小型绿地、绿化带等方式，增加公园内的绿地面积。这些措施不仅有助于改善公园生态环境，还能提升生物多样性，为市民提供更多亲近自然的机会^[1]。（3）湿地保护与恢复，提升生态系统稳定性。对于拥有湿地的老旧公园，应高度重视湿地的保护与恢复工作。通过科学规划和管理，确保湿地生态系统的完整性和稳定性。可以建设湿地保护区，限制人类活动对湿地的干扰；同时，通过恢复湿地植被、改善水质等措施，提升湿地的生态功能。湿地保护与恢复不仅能够提升公园的生态环境质量，还能为市民提供独特的自然体验和科普教育机会。

2.2 设施更新与功能完善

（1）更新老旧设施，提升使用舒适度与安全性。老旧公园内的设施往往存在着老化、破损等问题，严重影响了市民的使用体验。因此，应及时更新这些设施，如更换破旧的座椅、健身器材等，确保市民在使用过程中能够享受到舒适和安全的环境。同时，应加强对设施的日常维护和保养工作，延长设施的使用寿命。（2）增加健身区域、儿童游乐区等多样化功能空间。为了满足市民的多样化需求，应在公园内增设健身区域、儿童游乐区等功能空间。健身区域可以配备各种健身器材，为市民提供便捷的健身场所；儿童游乐区则可以设置各种游乐设施，为孩子们提供安全、有趣的游玩环境。这些功能空间的增设不仅能够提升公园的吸引力，还能促进市民的身心健康。（3）无障碍设施建设与完善，满足特殊人群需求。为了体现公园的人文关怀精神，应重视无障碍设施的建设与完善工作。通过设置无障碍通道、无障碍厕所等设施，确保老年人、残疾人等特殊人群能够便捷地享受公园资源。这些措施不仅能够提升公园的包容性和无障碍性，还能增强市民对公园的归属感和满意度。

2.3 文化传承与创新

（1）保护与挖掘公园历史文化元素。老旧公园往往承载着丰富的历史文化底蕴。在改造过程中，应注重保护和挖掘这些历史文化元素，如历史建筑、雕塑、碑刻等。可以通过修缮、展示等方式，让这些历史文化元素

重新焕发光彩，让市民在休闲娱乐的同时，也能感受到公园的历史文化氛围。（2）举办文化活动与艺术展览，丰富公园文化内涵。为了进一步提升公园的文化内涵，可以定期举办各类文化活动与艺术展览。例如，可以举办书画展、音乐会、戏曲表演等文化活动，吸引市民积极参与；同时，也可以邀请艺术家在公园内举办艺术展览，为市民提供欣赏艺术作品的平台。这些活动不仅能丰富市民的精神文化生活，还能增强公园的吸引力和影响力^[2]。（3）引入现代设计理念，打造特色文化景观。在尊重公园历史文化的基础上，可以引入现代设计理念，打造具有时代特色的文化景观。例如，可以设置现代雕塑、艺术装置等景观元素，提升公园的艺术品位；同时，也可以结合公园的历史文化背景，打造主题文化区或文化长廊等特色景观。这些特色文化景观不仅能体现公园的历史文化底蕴，还能展现现代城市的发展风貌。

2.4 空间布局优化与景观整治

（1）合理规划空间布局，实现功能分区与景观协调。在城市老旧公园的改造中，应注重空间布局的优化。通过合理规划功能分区，如休闲区、游乐区、健身区等，确保各区域之间的功能互补和景观协调。同时，还应注重公园与城市周边环境的融合，形成和谐统一的城市景观体系。（2）整治脏乱差区域，提升公园整体形象。针对公园内存在的脏乱差区域，应采取有力的整治措施，如清理垃圾、拆除违章建筑、修复破损设施等。通过这些措施的实施，可以显著提升公园的整体形象和品质。（3）引入互动体验设计，增加公园趣味性与吸引力。为了提升公园的趣味性和吸引力，可以引入互动体验设计元素。例如，设置互动水景、音乐喷泉、光影互动装置等，让市民在参与和体验中感受到乐趣。这些互动体验设计不仅能增加公园的趣味性和吸引力，还能促进市民之间的互动和交流，增强社区的凝聚力^[3]。

3 城市老旧公园景观提升实施策略

3.1 前期调研与规划

（1）对公园现状、市民需求进行全面调研。在项目启动之初，首要任务是开展全面而细致的调研工作。这包括对公园现状的详细评估，如植被分布、设施状况、空间布局、历史文化价值等，以及市民需求的深入调查。市民需求调查可以通过问卷调查、社区访谈、网络征集等多种形式进行，旨在了解不同年龄、性别、职业群体的市民对公园的实际需求和期望。通过这些调研，可以精准定位公园改造的方向和重点，确保改造方案符合市民的真实需求。（2）制定详细的改造设计方案与施工计划。基于前期调研结果，应组织专业团队制定详细

的改造设计方案。设计方案应综合考虑公园的生态、文化、功能等多方面因素，确保改造后的公园既美观又实用。同时，应制定详细的施工计划，包括工程进度、人员安排、材料采购、质量监督等关键环节。施工计划应具有可操作性，能够指导整个改造项目的有序进行。

3.2 资金筹措与管理

(1) 通过政府补助、企业赞助、社会捐赠等多元化渠道筹措资金。资金是城市老旧公园改造项目的关键保障。为确保项目顺利推进，应积极拓宽资金来源渠道。政府补助是主要的资金来源之一，应通过申请上级政府专项资金、地方财政配套等方式争取更多支持。同时，可以积极寻求企业赞助，通过冠名权、广告位等形式吸引企业参与。此外，还可以发动社会各界力量进行捐赠，形成多元化的资金筹措机制。(2) 建立专项资金账户，确保资金使用透明与高效。为确保资金使用的透明度和高效性，应建立专项资金账户，实行专款专用。资金账户应由专业机构进行管理，定期公布资金使用情况，接受社会监督。在资金使用过程中，应严格遵循预算和计划，避免浪费和挪用。同时，应建立严格的审计制度，对资金使用情况进行定期审计，确保资金使用的合规性和有效性。

3.3 施工组织与管理

(1) 选择优质施工团队，确保工程质量与安全。施工团队的选择直接影响到改造项目的工程质量和安全。因此，在招标过程中，应严格筛选具备相应资质和经验的施工团队。中标团队应具备优秀的项目管理能力和施工技术水平，能够确保工程进度、质量和安全。同时，应与施工团队签订详细的合同，明确双方的权利和义务，确保合作顺利进行。(2) 加强施工过程中的监督与管理，确保施工进度与质量。在施工过程中，应加强现场监督和管理，确保施工进度和质量符合预期。这包括定期检查工程进度、质量、安全等方面的情况，及时发现并解决问题。同时，应建立完善的沟通机制，确保施工单位、监理单位、设计单位等各方的信息畅通，形成协同工作的良好氛围。通过加强施工过程中的监督和管理，可以确保改造项目按计划、高质量地完成^[4]。

3.4 后期维护与运营

(1) 建立健全的公园管理制度与维护团队。改造完成后的公园需要长期的维护和运营。为确保公园的良好状态，应建立健全的管理制度和维护团队。管理制度应包括公园的开放时间、游客行为准则、设施维护标准等方面的规定。维护团队应具备专业的技能和经验，能够定期对公园内的植被、设施等进行养护和维修。同时，应建立应急响应机制，确保在突发事件发生时能够迅速采取措施。(2) 鼓励社区居民参与公园管理与维护，形成共建共治共享格局。城市老旧公园的改造不仅是一项政府工程，更是社区居民的共同责任。为增强社区居民的责任感和参与感，应鼓励他们积极参与公园的管理与维护工作。可以通过设立志愿者岗位、开展公益活动等形式，吸引社区居民投身到公园的维护工作中来。同时，应建立反馈机制，及时听取社区居民的意见和建议，不断优化公园的管理和服务水平。通过社区居民的广泛参与，可以形成共建共治共享的格局，推动公园的长期可持续发展。

结束语

城市老旧公园的景观提升是城市发展的重要一环，它不仅关乎城市生态与美化，更承载着城市的历史记忆与文化底蕴。通过生态修复、设施更新、文化传承与空间优化等多维度策略，我们能够焕发老旧公园的活力，满足现代市民的多元化需求。未来，持续的维护、创新与社区参与将是确保公园长期繁荣的关键。让我们共同努力，让每一座老旧公园都成为城市的文化瑰宝，为居民提供休闲娱乐、文化学习的美好空间。

参考文献

- [1] 曾伟泽.城市更新背景下的老旧城市公园改造设计研究——以南海文化公园为例[J].花木盆景,2023,(09):86-87.
- [2] 任泽飞.城市品质提升背景下的城市公园更新策略研究[J].工程技术研究,2023,(14):196-197.
- [3] 周意,李钊源.基于“城市双修”的老旧公园更新改造[J].山西建筑,2023,(12):118-119.
- [4] 龚艺翔.基于城市双修及文化传承的老旧公园更新改造[J].山西建筑,2022,(06):49-50.