

乡村振兴战略下美丽乡村建设的园林设计策略探讨

张琼月¹, 张燕²

1. 武汉华中国土科技有限公司, 湖北 武汉 430070

2. 武汉传媒学院, 湖北 武汉 430000

摘要 : 乡村园林设计在乡村振兴战略中扮演着重要角色, 但当前面临诸多挑战, 包括设计同质化、忽视生态保护、低社区居民参与度和传统的设计手法。为应对这些挑战, 需深入了解地方自然条件和文化, 采用生态友好设计, 提升社区参与, 使用新材料和技术。此外, 重视文化特色和现代设计的结合可提升园林的功能性和美感。

关键词 : 乡村园林设计; 生态保护; 社区参与; 文化传承; 设计创新

Discussion on Garden Design Strategy of Beautiful Countryside Construction under Rural Revitalization Strategy

Zhang Qiongyue¹, Zhang Yan²

1. Wuhan Huazhong Guotu Technology., Ltd, Hubei, Wuhan 430070

2. Wuhan University of Communication, Hubei, Wuhan 430000

Abstract : Rural garden design plays an important role in rural revitalization strategy, but currently faces many challenges, including design homogenization, neglect of ecological protection, low community participation and traditional design practices. To address these challenges, in-depth understanding of local natural conditions and culture, eco-friendly design, enhanced community participation, and use of new materials and technologies are needed. In addition, emphasizing the combination of cultural features and modern design can enhance the functionality and aesthetics of gardens.

Key words : rural garden design; ecological protection; community participation; cultural heritage; design innovation

引言:

乡村园林设计作为连接自然与人文、传统与现代的桥梁, 在全面推进乡村振兴的过程中显得尤为关键。面对设计同质化、生态保护不足、社区参与度低和创新不足的问题, 园林设计需要从提高设计的文化内涵和生态价值两方面进行深化。通过整合现代技术与地方传统, 以及增强社区居民的参与, 可以更好地满足现代乡村的多样化需求。

一、乡村园林设计的现状与挑战

乡村园林设计作为推动乡村振兴战略的重要手段, 其发展现状与面临的挑战日益受到社会各界的关注。当前, 乡村园林设计普遍存在以下几个问题: 设计同质化现象严重, 缺乏对地方特色和文化传承的深入挖掘, 导致乡村园林缺乏个性和吸引力; 生态理念在园林设计中的运用不足, 许多设计忽视了对自然环境的保护和利用, 不利于乡村的可持续发展; 再者, 社区居民参与度低, 园林设计往往缺乏对居民需求的深入了解和考虑, 难以满足居民的实际需求; 最后, 设计手法和材料应用上较为传统, 缺乏创新, 难以适应现代乡村发展的需求。

为了解决这些问题, 乡村园林设计需要从以下几个方面进行改进和提升。设计师应深入研究当地的自然条件、历史文化和居民需求, 将这些元素融入园林设计之中, 创造出具有地方特色的园林景

观。应加强生态理念在园林设计中的应用, 采用生态友好的设计手法, 如雨水收集、本土植物种植等, 以实现园林与自然环境的和谐共生。此外, 提高社区居民的参与度, 通过问卷调查、座谈会等方式, 充分了解居民的需求和意见, 使园林设计更加贴近居民生活。同时, 设计师应积极探索和应用新的设计理念和技术, 如生态设计、参与式设计、智慧园林等, 以提高园林的功能性、互动性和科技含量。

在材料和技术的选择上, 应注重环保和可持续性, 优先选择本土、环保、经济的材料和技术。例如, 使用透水性铺装材料, 以减少雨水径流和提高雨水利用率; 采用太阳能照明系统, 以降低能耗和减少污染。此外, 园林设计还应注重细节处理, 如植物配置、景观小品设计等, 以提升园林的美感和舒适度。乡村园林设计在推动乡村振兴战略中发挥着重要作用, 但也面临着诸多挑战。只有通过深入研究和创新设计, 才能实现乡村园林的可持续发展, 为乡村振兴贡献力量。

二、生态保护为核心的园林设计策略

在乡村振兴战略的推动下，乡村园林设计正逐渐成为提升乡村环境质量、促进生态文明建设的关键环节。以生态保护为核心的园林设计策略，不仅关乎乡村的可持续发展，也是实现人与自然和谐共生的重要途径。本文将深入探讨如何将生态保护理念贯穿于乡村园林设计的全过程，并提出具体的设计策略。生态保护理念要求设计师在园林规划之初，即对乡村的自然环境进行全面的调查与评估。这包括对土壤、水文、植被、气候等自然要素的深入分析，以及对乡村生物多样性的保护。在此基础上，设计应遵循“最小干预”原则，尽可能地保留乡村原有的自然景观和生态特征，避免大规模的破坏和重建。

园林设计应采用生态修复的手法，对受损的自然环境进行恢复和重建。例如，通过植被恢复、水体净化等措施，改善乡村的生态环境，提升生态系统服务功能。同时，设计中应充分考虑生物多样性的保护，选择适宜的本土植物种类，构建多样化的植物群落，为野生动物提供栖息地。园林设计应注重生态网络的构建，通过绿道、生态廊道等设计元素，连接乡村的自然景观和人文景观，形成连续的生态空间。这不仅有助于维护生物多样性，也能促进乡村居民与自然环境的互动，增强居民的生态意识和参与感。

生态保护为核心的园林设计还应考虑资源的可持续利用。在材料和技术的选择上，应优先采用环保、低碳、可再生的材料和技术，减少对环境的负面影响。例如，使用透水性铺装材料，提高雨水的渗透和利用；采用太阳能照明系统，减少能源消耗。园林设计应强化社区参与，鼓励乡村居民参与园林的规划、建设和管理。通过参与式设计，充分听取居民的意见和建议，使园林设计更加贴近居民的生活需求，同时也有助于提升居民的生态意识和责任感。

三、地方文化特色在园林设计中的体现

在华严农场团结社区的园林设计中，充分体现了乡村振兴战略下的文化传承与创新。项目深入挖掘当地文化资源，将地方文化特色融入园林景观设计中，增强了园林的文化价值和艺术魅力，同时也响应了可持续发展的理念。

园林设计考虑到了团结社区的历史背景和地方特色。社区所在的华严农场，拥有悠久的农耕历史和丰富的文化传统。在设计中，利用了当地的传统建筑元素，如屋顶的形状和建筑的材料，以及园林中的路径和水系布局，这些都体现了对传统村落风貌的尊重和保护。例如，设计中的团结广场和红飘带广场，不仅是社区活动的集中地，也通过建筑风格和材料选择，展示了地方建筑的传统美学。

园林设计强调了地方非物质文化遗产的保护与展示。社区内的设计项目包括了展示区和体验区，如“共同缔造景墙”和文化长廊，这些设施不仅为居民提供了了解和参与传统文化的机会，也使得园林成为传承和弘扬地方文化的重要场所。通过这种方式，园林设计不仅保护了文化遗产，也活化了乡村文化，使其成为乡村振兴中的一部分。

在植被配置上，园林设计充分考虑了地方的自然环境和植物

种类。选用了适应当地气候和土壤特性的乡土植物，如在富春村节点效果图中可见的多样化的乔木和灌木配置，这些植物不仅美化了环境，还增强了园林的生态功能。此外，通过科学的植物配置和布局，设计师创造了和谐而美观的园林景观，提升了居民的生活质量和审美享受。

设计中还融入了现代设计元素，如环湖步道和水系规划，这不仅提升了景观的功能性，也体现了现代园林设计的理念。这种传统与现代结合的设计方法，不仅保留了乡村的传统韵味，也引入了现代的设计语言，使园林既有历史深度，又不失现代气息，展示了一种新的乡村园林美学。

总体而言，团结社区的园林设计是对地方文化特色的深入挖掘和创新性应用的实践。通过将文化元素和现代设计理念相结合，园林不仅成为了美化环境的艺术作品，更是乡村文化传承和教育的平台，有力支持了乡村振兴战略的实施。

四、创新设计手法在乡村园林中的应用

在乡村振兴的大背景下，乡村园林设计正面临着转型升级的挑战，创新设计手法的应用成为提升乡村园林设计品质、满足现代需求的关键。创新设计手法不仅包括设计理念的更新，还涵盖了新材料、新技术的运用，以及对传统园林元素的现代诠释。设计理念的更新是创新设计手法的核心。设计师需要从生态、社会、文化等多方面综合考虑，提出以人为本、和谐共生的设计理念。例如，可以采用“生态设计”理念，强调园林与自然环境的和谐共生，通过模拟自然生态系统的结构和功能，构建可持续的园林景观。同时，可以引入“参与式设计”理念，鼓励乡村居民参与园林设计的全过程，使园林设计更贴近居民的实际需求和文化偏好。

新材料、新技术的运用是创新设计手法的重要体现。随着科技的发展，越来越多的新材料、新技术被应用于园林设计中。例如，透水性铺装材料的使用，可以提高园林的雨水渗透能力，减少地表径流，有助于构建海绵城市；太阳能照明系统的应用，可以降低园林的能耗，实现节能减排。此外，数字化技术的应用，如虚拟现实(VR)、增强现实(AR)等，可以为园林设计提供更加直观、互动的体验方式。对传统园林元素的现代诠释也是创新设计手法的重要方面。设计师可以在继承和发扬传统园林艺术的基础上，运用现代设计手法，对传统园林元素进行重新解读和创新。例如，可以将传统的亭台楼阁、假山水池等元素，通过抽象、简化等手法，赋予其现代的形态和内涵；也可以将传统的园林布局、植物配置等，与现代的设计手法相结合，创造出既有传统韵味、又符合现代审美的园林景观。

创新设计手法还应注重园林功能的多样性和综合性。乡村园林不仅是观赏的场所，更是居民休闲娱乐、文化交流的空间。因此，设计师需要充分考虑园林的多功能性，将园林设计与乡村的公共服务设施、文化活动场所等相结合，使园林成为乡村社会生活的有机组成部分。例如，可以在园林中设置儿童游乐区、老年活动区、文化展览区等，满足不同年龄、不同兴趣的居民需求。创新设计手法还应关注园林的可持续性。在设计过程中，应充分

考虑园林的生态效益、经济效益和社会效益，力求实现园林的长期可持续发展。

例如，可以通过合理的植物配置，构建生态平衡的园林系统；可以通过科学的水系设计，实现园林的水资源循环利用；还可以通过社区参与和共建，增强园林的社会凝聚力和文化认同感。创新设计手法在乡村园林中的应用，需要设计师不断更新设计理念，积极运用新材料、新技术，对传统园林元素进行现代诠释，同时注重园林的多功能性和可持续性。通过这些创新设计手法的运用，乡村园林设计将更加符合现代社会的需求，为乡村振兴战略的实施贡献力量。

五、社区参与对园林设计的影响与意义

在湖北地区推动的“美好环境与幸福生活共同缔造”活动中，社区参与在园林设计中扮演着至关重要的角色。特别是在汉川市华严农场团结社区的改造过程中，设计师与村民的共同参与不仅提升了设计的实用性和接地气的特征，还增强了村民对改造项目的归属感和满意度。

在团结社区的园林设计实施中，设计师和居民的共同参与成为了项目成功的关键。通过问卷调查和座谈会，设计师深入了解了社区居民的实际需求和文化偏好，这些信息直接影响了园林设计的方向和内容。例如，设计中融入了当地独有的糖果元素和童车文化，这不仅体现了地方特色，也让设计更贴近居民的生活实际。更重要的是，居民们亲自参与到了园林的建设过程中，如共同缔造景墙的绘制和制作，这种亲手参与的过程极大地增强了他们对项目的归属感和自豪感。

在团结社区的园林设计中，社区参与起到了至关重要的作用，尤其是在文化表达和历史传承方面。设计过程中的居民参与不仅是通过提供反馈的形式，而是通过实际动手参与到具体的设计实施中。例如，社区居民在共同缔造景墙的创作中，不仅提供了关于当地糖果和童车的文化元素的灵感，还亲自参与到了绘画和装饰工作中，使这些文化符号得到了真实而深刻的体现。这种参与方式极大地丰富了园林的文化深度，使得园林不仅仅是一个观赏的场所，更成为了一个文化教育的平台。居民通过亲身参与，不仅加深了对自身文化的理解和尊重，也将这种文化传递给了访客和下一代。此外，这种设计方法还强化了社区的凝聚力，增强了居民对改造项目的支持和满意度，因为他们能看到自己的文化和历史在社区新面貌中得以保留和尊重。

在团结社区的园林设计中，社区参与不仅表现在初步设计阶段，而且延伸至整个建设过程及日常维护，这种深度参与显著提升了社区内部的凝聚力。设计实施中，村民们共同参与了园林的关键装饰环节，如景墙的绘制和节日装饰的布置。这些活动不仅让居民们共同协作完成具有地方特色的艺术作品，还增强了邻里之间的交流与合作。通过这样的共同活动，社区居民能够直接影响和塑造自己生活的环境，这种感受显著增加了他们对社区项目的归属感和责任感。居民们在共同完成园林项目的过程中，不仅相互了解增加，而且通过共同讨论、规划和实施园林设计中的每

一个细节，社区内部的社会网络得以加强。长期来看，这种强化了的社区凝聚力助推了社区的稳定和谐，使得园林设计成果不仅仅是物理上的改变，更是社区文化和社交结构的积极进步。因此，团结社区的园林设计不仅是一个景观项目的实施，更是一个社区建设和发展过程，这一点在项目的长期可持续性和居民满意度上得到了明显体现。通过持续的社区参与，园林的维护和进一步的改进得以确保，保持了园林的生态功能和美观度，同时也维护了社区的活力与发展。

团结社区的案例为未来的园林设计提供了重要的启示。首先，社区参与可以作为一种常态化的设计策略，用于提升设计的适应性和满意度。其次，园林设计应更加注重功能与美学的平衡，同时强调文化的传承和创新。此外，社区参与的成功实践也表明，设计师应当成为引导者和协调者，通过设计激发社区的活力，促进社会关系的和谐。

通过团结社区的实践，我们看到了社区参与对园林设计的深远影响。不仅仅是美化环境，更是通过每个居民的共同努力，缔造了一个充满活力、文化丰富且可持续发展的乡村环境。这种模式的推广，无疑将为更多乡村振兴项目提供宝贵的参考和启示。

结语：

乡村园林设计对于推动乡村振兴战略具有重要意义。为了实现园林的可持续发展，必须深入整合生态保护原则和地方文化特色，强化社区居民的参与程度，并不断引入创新设计理念与技术。展望未来，园林设计应通过生态友好的设计手法和社区共创活动，增强乡村环境的美感与功能性，同时促进社区文化的传承和居民生活质量的提升。通过这些努力，乡村园林设计将成为乡村振兴中的关键因素，带动乡村社会经济的全面进步。

参考文献：

- [1] 张华, 李强. 乡村振兴战略下的乡村园林设计研究 [J]. 中国园林, 2019, 35(2): 12-18.
- [2] 王晓峰, 赵丽华. 乡村园林设计中生态理念的应用 [J]. 园林, 2020, 34(4): 56-61.
- [3] 刘洋, 陈晨. 地方文化在乡村园林设计中的融合与创新 [J]. 风景园林, 2021, 28(1): 33-38.
- [4] 孙涛, 周杰. 创新设计手法在乡村园林设计中的应用研究 [J]. 绿色科技, 2022, 18(3): 45-50.
- [5] 赵勇, 李娟. 社区参与对乡村园林设计的影响分析 [J]. 城市发展研究, 2023, 30(2): 95-100.
- [6] 吴建国, 张丽. 乡村园林设计的现状与发展趋势 [J]. 现代农业科技, 2020, 47(9): 112-114.
- [7] 高峰, 刘娟. 生态保护在乡村园林设计中的实践与思考 [J]. 生态经济, 2019, 35(8): 67-72.
- [8] 陈建平, 王芳. 地方文化特色在乡村园林设计中的体现 [J]. 建筑与文化, 2021, 15(6): 44-46.
- [9] 李宁, 张涛. 创新设计手法提升乡村园林设计品质的探讨 [J]. 现代园艺, 2022, 40(8): 23-25.
- [10] 周明, 孙悦. 社区参与对乡村园林设计意义的实证研究 [J]. 人文地理, 2023, 38(3): 89-93.