

人性化理念在风景园林设计中的应用探讨

陈宇

河北建工集团有限责任公司, 河北 石家庄 050000

[摘要]随着城市生活水平的提高,人们对于居住环境的期望也在不断演变。风景园林作为城市绿地的重要组成部分,不仅要追求美观,更需要关注居民的实际需求和对自然的渴望。传统园林设计在这方面可能存在的不足,使得引入人性化理念成为一种必然趋势。通过深入研究人性化理念在风景园林设计中的应用,有助于优化城市绿地,提升居民生活质量实现可持续发展。

[关键词]人性化理念;风景园林;细节设计

DOI: 10.33142/aem.v6i4.11570

中图分类号: TU986.2

文献标识码: A

Exploration on the Application of Humanized Concepts in Landscape Architecture Design

CHEN Yu

Hebei Construction Engineering Group Co., Ltd., Shijiazhuang, Hebei, 050000, China

Abstract: With the improvement of urban living standards, people's expectations for the living environment are also constantly evolving. As an important component of urban green space, landscape architecture not only needs to pursue beauty, but also needs to pay attention to the actual needs of residents and their desire for nature. The possible shortcomings of traditional landscape design in this regard make the introduction of humanized concepts an inevitable trend. Through in-depth research on the application of humanized concepts in landscape design, it can help optimize urban green spaces, improve the quality of life of residents, and achieve sustainable development.

Keywords: humanized concepts; landscape architecture; detail design

引言

随着城市化进程的不断推进,风景园林设计逐渐成为打破传统框架、追求更贴近人心的领域。人性化理念的引入为设计注入了新的思考维度,着眼于提升用户体验、实现环保可持续发展。本文旨在深入研究人性化理念在风景园林设计中的应用,探讨其意义、原则、问题及具体应用措施,为未来设计实践提供有益启示。

1 人性化理念在风景园林设计中的应用意义

人性化理念在风景园林设计中的应用具有深远的意义。风景园林作为人与环境互动的空间,设计质量直接影响着用户的体验和情感连接。引入人性化理念能够增强设计的针对性,使空间更贴近用户的需求和期望。通过考虑用户的多样性和个性化需求,设计能够更好地满足不同群体的文化、年龄、兴趣等方面的差异,提升了空间的包容性^[1]。此外,人性化理念的应用有助于提升空间的舒适性,使用户在园林环境中感受到宜人的氛围。舒适的空间能够激发人们的积极情绪,促使其更乐于在园林中停留、互动和放松。这种愉悦的体验不仅有益于个体的心理健康,同时也促进了社区的凝聚力和共享感。另一方面,人性化理念在风景园林设计中的应用有助于创造可持续的城市环境。通过引入环保设计、社区参与等元素,设计能够更好地融入当地文化和生态,实现对自然资源的合理利用。这不仅符合现代社会对可持续发展的需求,同时为用户提供

了更为健康、宜居的居住和休闲空间。

2 人性化理念在风景园林设计中的应用原则

2.1 整体性原则

整体性原则是风景园林设计中至关重要的一项原则,核心理念在于创造一个具有内在统一性和协调性的整体空间。在应用整体性原则时,设计师需要将各个元素融入一个有机的结构,以确保整个设计呈现出和谐、统一的感觉。通过综合考虑空间中的各个组成部分,如植物、建筑、水体等,整体性原则能够确保设计在视觉和感知上形成一个统一的整体。这不仅使空间更加有序,也为用户创造了一种宜人的环境感受。整体性的设计有助于引导用户的注意力,使其在空间中流畅移动,不受杂乱或不协调元素的干扰。在整体性的原则下,设计不仅仅是单一元素的堆砌,而是将每个元素看作一个相互关联的部分,共同构成一个有机的整体。这有助于传达出设计的主题和理念,使用户在空间中感受到一种深度的、内在的美感。整体性设计的成功应用,使空间不仅仅是简单地聚集各类元素,更是一个情感上连贯、视觉上愉悦的艺术品。因此,整体性原则的应用在风景园林设计中具有重要的指导意义,旨在创造出具有统一感和和谐感的空间,为用户提供一个全面且愉悦的体验。

2.2 经济性原则

经济性原则在风景园林设计中扮演着至关重要的角

色,核心理念是在设计过程中实现成本效益和资源的合理利用。在应用经济性原则时,设计师需要在创造美学和功能性的同时,保持对项目整体成本和资源消耗的敏感性。通过选择经济实用的植物、材料和建筑元素,经济性原则有助于降低项目的总体成本。这不仅为设计提供了实际可行性,也使得更多的项目能够在有限的预算内得以实施。考虑到植物的生长周期、维护成本以及材料的可持续性,设计师可以更精确地规划资源的使用,确保每一项投入都能够得到最大的回报。经济性原则还强调了长期的可维护性,通过选择低维护植物、合理规划空间结构以减少日常维护工作,以及利用可持续的技术和材料,设计能够更好地适应自然环境并延长项目的寿命。这种维护成本的节约不仅符合可持续发展的理念,也确保了项目的长期健康运营。在竞争激烈的设计领域,经济性原则的应用有助于设计师在创新的同时保持对项目的经济可行性的关注。通过在美学、功能性和可持续性之间找到平衡,经济性原则为设计提供了更为实际和可持续的基础,使得风景园林设计既能满足审美追求,又能够在资源有限的情况下得以实现。

2.3 舒适性原则

舒适性原则在风景园林设计中占有重要地位,核心理念在于创造一个让人感到愉悦和宜人的空间环境。在应用舒适性原则时,设计师注重考虑用户的感官体验、情感联结和功能需求,以确保园林空间不仅具有实用性,更能够引发积极的情感共鸣。舒适性原则首先关注空间的人体工程学,确保座椅、道路、休息区等元素的布局和尺度符合人体工程学原理,使人在空间中移动和停留时感到自然而舒适。同时,充分利用景观、光线和气候等因素,创造出适宜的环境条件,使用户在不同季节和时间段都能够感到宜人。在舒适性的原则下,设计师注重创造空间的情感共鸣。通过选择具有亲近感的植物、布置温馨的座椅、提供舒适的光照和色彩搭配,设计能够引导用户在空间中产生愉悦、宁静的情感体验。这种情感共鸣有助于增强用户对空间的亲近感,提升园林空间的整体吸引力。此外,舒适性原则还关注功能需求,确保空间布局满足用户不同活动的要求。通过合理设置休息区、游乐设施、步道等功能性元素,设计能够满足用户的多样化需求,使园林空间更具生活化和社交性。

3 人性化理念在风景园林设计中的应用问题

3.1 设计元素与自然风光协调不一致

在人性化理念应用于风景园林设计时,一个显著的问题是设计元素与自然风光协调不一致。这种不一致性可能导致空间中存在着元素之间的突兀感,使得整体环境缺乏和谐感。设计元素的引入可能与周围的自然风光形成矛盾,破坏了原有的生态平衡和景观完整性。这样的不协调可能表现为建筑物与周围植被或地形不和谐地融合,或者硬质设计元素与自然的流动形态产生冲突。这种不协调可能不

仅仅在视觉上引起不适,还可能对用户的整体体验产生负面影响,使其感受到空间的不自然或不舒适。这一问题的根源可能在于设计过程中未充分考虑到自然环境的特征和景观,导致设计元素的引入显得孤立或不协调。在寻求解决之道时,需要从整体规划的角度重新审视设计方案,确保设计元素能够更好地融入自然环境,以创造出更为和谐、自然的园林空间。

3.2 未充分考虑人们多样性与个性化需求

未充分考虑人们的多样性与个性化需求是在风景园林设计中可能遇到的显著问题。这意味着设计可能倾向于过于一致,未能全面地满足不同用户群体的独特期望和偏好。由于对用户多元性的了解不足,设计可能在空间的功能性、元素选择和布局上缺乏足够的灵活性,从而限制了用户在园林环境中的个性化体验。这一问题可能显现为园林空间缺乏差异性,无法有效适应不同人群的文化、年龄、兴趣和活动需求。未充分考虑到多样性与个性化需求可能导致设计对用户群体的包容性不足,使一些人感到被忽视或无法在空间中找到真正符合其需求的场所。在解决这一问题时,需要更深入地研究和理解潜在用户的多样性,以确保设计能够更全面地满足不同人群的期望。这可能涉及到更广泛的用户参与、社区调查和文化研究,以获得对当地社区和潜在使用者的深刻洞察,从而创造出更具包容性和个性化的园林设计。

3.3 不关注园林设计的细节内容

不关注园林设计的细节内容是一个值得关注的问题。这意味着在设计过程中,可能忽视了对微观层面的关注,如植物的选择、材料的质感、照明设计等细节要素。这种疏忽可能导致整体设计显得不够精致,缺乏对细节的精心雕琢,从而降低了空间的整体品质^[2]。不关注细节可能表现为设计元素之间的不协调,或者在使用者的近距离体验中暴露出一些不足之处。这可能包括植物的搭配不当、硬质材料的选用不合理,或者照明设置不够精准等问题,这些都可能影响到用户在空间中的感知和体验。这一问题反映了在设计过程中,对于整体视觉效果的强调可能掩盖了对细节的深入关注。在追求宏观美感的同时,对于园林设计中每一个细节的重视显得尤为重要。只有在每一个细节都得到精心考虑和处理的情况下,设计才能真正体现出高品质和独特性。解决这一问题可能需要更加注重设计的深度和精细度,确保每一个细节都能够与整体设计相得益彰。

4 人性化理念在风景园林设计中的具体应用措施

4.1 重视自然风景与现代设计的协调性

在风景园林设计中,实施人性化理念的具体应用措施之一是重视自然风景与现代设计的协调性,核心在于通过有机融合自然元素和现代设计,创造出既具有现代感又保留自然魅力的园林环境。首先,设计师可以精心选择自然植被,确保植物的种植布局与周围的自然环境协调一

致。这不仅包括植物的品种和颜色的选择,还涉及到植物的生长形态与设计结构的统一。通过巧妙的植物布局,设计能够在现代元素中嵌入自然的生命力,营造出一种与周围环境和谐统一的感觉。其次,引入现代设计元素时需注意与自然材料的搭配。采用天然材质如木材、石材,以及环保的建筑材料,以保持与自然环境的统一性。同时,结合现代建筑风格,创造出有深度、有层次感的设计,使整体空间更具现代氛围。此外,对于水景、景观艺术等元素的引入,也需要在设计中考虑与周围自然风光的融合,避免过度强调现代元素而破坏原有自然景观的完整性。通过巧妙的布局和设计,水景、雕塑等现代元素可以与自然环境相互衬托,形成更具审美价值的园林空间。

4.2 充分考虑人们的多样化与个性化需求

实施人性化理念的关键之一是充分考虑人们的多样化与个性化需求。这意味着在风景园林设计中,设计师应当深入了解和尊重不同用户群体的文化、年龄、兴趣和习惯,以确保设计能够满足多元化的需求。首先,通过开展广泛的社区参与和用户调查,设计师可以收集到关于当地居民的详细信息,包括他们的文化背景、生活方式、娱乐偏好等^[3]。这为设计提供了宝贵的数据,有助于理解社区内多样性的本质,从而更好地满足不同人群的需求。其次,园林设计需要提供灵活性,以适应不同用户的个性化需求。例如,设置多功能区域,使得空间可以同时满足休闲、娱乐、社交等多种需求。此外,提供可调节的座椅、阴影设施等,以满足用户在不同季节和天气条件下的个性化体验。对于不同年龄段的用户,设计师可以在空间中考虑到儿童游乐区、老年休息区等元素,以确保设计具有包容性,并满足不同年龄层的需求。

4.3 关注细节部分的人性化设计

实现人性化理念的关键之一是关注细节部分的人性化设计。在风景园林中,这意味着注重每一个细小的元素和空间细节,以创造更为精致、令人愉悦的用户体验。首先,关注细节部分包括对植物的精心选择与布局,考虑植物的颜色、形态、香气等特性,使其在整体设计中相得益彰。通过巧妙的植物配置,设计能够营造出丰富的视觉和感官体验,使用户在园林中感受到更加亲近自然的氛围。其次,关注细节部分需要在材料的选择上追求高质感和环保性。使用天然材质如木材、石材,或者环保的建筑材料,不仅增强了设计的自然感,也提升了用户与环境互动时的触感和感知体验。在座椅、路灯等园林家具的设计上,注重舒适性和实用性。通过合理的布局和设计,使这些细节部分不仅在美学上相互协调,同时也能够满足用户在园林空间中的休息和社交需求。最后,关注细节还包括充分考

虑辅助设施,例如标识牌、指示牌等。这些细节元素的清晰、友好设计,能够为用户提供良好的导引和信息,增强他们在空间中的舒适感。

4.4 专注于环保设计

专注于环保设计是实施人性化理念的一项关键措施。在风景园林设计中,将环保纳入考虑,不仅有助于保护自然资源,还能够为用户创造一个更加可持续、健康的生态环境。首先,环保设计可以通过植物的选择与园林的生态规划来体现。选用本土植物、抗逆植物和具有自然生态功能的植被,有助于提高园林的生态韧性,减少对化学农药和大量水资源的依赖,同时促进当地生态系统的平衡。其次,材料的选择是环保设计的关键步骤。使用可再生材料、回收材料或者经过可持续认证的建筑材料,有助于降低对自然资源的过度消耗。此外,采用低碳、低能耗的技术和材料,有助于减少对环境的不良影响。环保设计还体现在能源利用和水资源管理方面。通过引入可再生能源,如太阳能、风能,以及采用节水系统和雨水收集技术,设计能够在最大程度上减少对非再生资源的依赖,促进园林的可持续发展。最后,强调环保设计也包括对园林维护的可持续性考虑。采用低维护植物、生态修复技术等手段,有助于降低维护对环境的干扰,实现园林的长期可持续运营。

5 结语

在风景园林设计中,人性化理念的应用不仅是设计的理念,更是对人与环境关系的深刻思考。通过强调整体性、经济性和舒适性等原则,设计注入了与自然和谐相处的理念。尽管在应用中可能面临问题,但通过关注协调性、多样性需求、设计细节的人性化以及环保设计等措施,我们能够提升园林设计的质量和可持续性。人性化理念的融入不仅使得设计更贴近人心,也为创造宜居环境和可持续发展贡献了力量。在未来的设计实践中,我们将不断探索创新,努力打造更加人性化、环保可持续的风景园林,促进人与自然的和谐共生。这不仅是设计的责任,更是对人类未来生活的一种承诺。

[参考文献]

- [1]金紫霖,丁伟.人性化理念在风景园林设计中的应用探讨[J]. 房地产世界,2023(9):166-168.
- [2]苏金环.风景园林设计中人性化理念的应用分析[J]. 城市建筑空间,2022,29(22):33-34.
- [3]王家暄,段广德.人性化理念在风景园林设计中的应用探究[J]. 居业,2021(11):17-18.

作者简介:陈宇(1992.4—),毕业院校:中南大学,所学专业:艺术设计,当前就职单位:河北建工集团有限责任公司,职务:职员,职称级别:工程师职称。