

The Value Embodiment of Humanistic Care in Architectural Design

Wei Tang

Zhejiang Tianzheng Design Engineering Co., Ltd., Hangzhou, Zhejiang, 310030, China

Abstract

Architecture is not only a material carrier to provide living space for human beings, but also carries the pursuit of human life quality and spiritual needs. In the context of the current continuous social transformation, the value of humanistic care in the field of architectural design has received more and more attention. This paper discusses the value of humanistic care in architectural design. By analyzing the fact that architectural design should meet people's physiological, psychological and social needs, we realize that integrating humanistic care into architectural design is the key to improve architectural quality and enhance the sense of experience and belonging of architectural space. The study method was a combination of literature review and case analysis. Selected examples of typical humanistic spirit at home and abroad, including reasonable layout of use functions, design innovation, material selection, green environmental protection and regional culture, to show the concrete application of humanistic care in architectural design. Finally, the paper puts forward the people-oriented design concept, the establishment of a perfect design evaluation system and the training of architects, in order to promote the practice of humanistic care in the field of architectural design, and then promote the prosperity and sustainable development of the construction industry.

Keywords

humanistic care; architectural design; quality of life; spiritual needs; design concept

人文关怀在建筑设计中的价值体现

汤伟

浙江省天正设计工程有限公司, 中国·浙江 杭州 310030

摘要

建筑不仅仅是一个为人类提供居住空间的物质载体,还承载着人类对生活品质和精神需求的追求。在当前社会持续转型的背景下,人文关怀在建筑设计领域的价值得到越来越多地关注。论文探讨了人文关怀在建筑设计中的价值体现,通过分析建筑设计应满足人的生理、心理以及社会需求,认识到将人文关怀融入建筑设计是提高建筑品质,增强建筑空间体验感和归属感的关键。研究方法采用了文献回顾与案例分析相结合的方式。选取了具有人文精神典型的建筑实例分析,包括使用功能合理布局、设计创新、材料选择、绿色环保及地域文化体现等方面,展示了人文关怀在建筑设计中的具体运用。最后,论文提出了以人为本的设计理念,建立完善的设计评价体系以及强化对建筑师职业素养的培训等建议,以期促进人文关怀在建筑设计领域的落地实践,进而推动建筑行业的繁荣和可持续发展。

关键词

人文关怀; 建筑设计; 生活品质; 精神需求; 设计理念

1 引言

建筑是我们生活的一部分,它不仅是我们住的地方,也是文明发展的标志。随着社会进步,人们的生活需求不断变化,建筑设计要满足这些需求。人文关怀在建筑设计中非常重要,它能让建筑更好地满足人们的生理、心理和社会需求,让人们更喜欢这些建筑。然而,现实中我们对人文关怀的重视还不够。在社会变化的背景下,关注建筑设计中的人文关怀显得尤为重要。论文通过分析文献和案例,探讨如何

在建筑设计中满足人的各种需求,认识人文关怀的重要性。我们还会分析国内外有代表性的人文建筑实例,看看它们在功能、设计、材料、环保和文化方面的应用。最后,论文提出以人为本的设计理念,建议建立完善的设计评价体系,加强建筑师的培训,促进人文关怀在建筑设计中的实际应用,推动建筑行业的繁荣和可持续发展。

2 人文关怀与建筑设计价值的概念理解和关系

2.1 建筑设计的价值理念及其转变

建筑设计的价值理念经历了从功能主义到多元人文关怀的转变^[1]。在早期,建筑设计主要注重满足基本的居住和使用功能,其核心价值体现在对空间利用率和结构安全性的

【作者简介】汤伟(1970-),男,中国浙江杭州人,本科,高级工程师,从事建筑专业设计研究。

追求。随着社会的进步和生活水平的提升,单纯的功能性设计已不能满足人们日益多样化的需求。现代建筑设计开始强调舒适性、美观性以及对环境友好度。

在功能主义阶段,建筑设计更多关注的是如何以最低成本实现最大空间利用,满足基本生理需求和安全要求。设计的重点在于建筑的耐用性和实用性,忽略了使用者的心理需求和情感体验。随着人类文明的进步,设计理念逐步向综合考虑人的生理、心理和社会需求的方向发展。建筑不仅是物理空间的构建,更是文化和情感的表达载体^[2]。

当代建筑设计理念中,人文关怀成为核心要素之一。这一转变反映了社会对于建筑的期待已从简单的物质功能上升到精神和文化层面的满足。人文关怀在建筑设计中的融入,不仅提升了使用者的体验和幸福感,还通过细致的设计细节和创新理念,赋予建筑更多的社会价值。例如,在设计中引入自然元素、使用环保材料、考虑到社区互动等,都体现了人文关怀的理念。这些做法不仅有助于提升建筑的品质和使用价值,更促进了人与环境的和谐共生。

人文关怀理念的引入,使建筑设计从单一功能性向多维度价值延展。它要求设计师不仅关注建筑的外观和结构,更要关注使用者的情感需求和文化认同。通过将人文关怀融入设计,建筑成为提升生活品质的重要载体,也反映了社会发展的多样性和包容性。

2.2 人文关怀的含义及其在建筑设计中的重要性

人文关怀是指以人为中心,通过关注和满足人的生理、心理及社会需求,提升人类生活品质的理念与实践。在建筑设计中,人文关怀的重要性不可忽视,其核心在于设计需服务于人,满足其多层次需求。建筑不仅要提供基本的居住功能,还需关注人的心理舒适度和社会互动需求。例如,合理的光线、通风设计对人的生理健康至关重要,而与自然环境的融合、社区空间的设置则能增强居民的心理舒适度和归属感。人文关怀能够增强建筑空间的使用体验,提升其内在价值,进而实现建筑与使用者之间的和谐共处。通过将人文关怀理念融入建筑设计,能够实现从功能性向人性化的转变,使建筑不仅成为物质生活的载体,更成为承载美好生活愿景的场所。这种设计理念的推广有助于提高建筑品质,满足人们对人性化居住环境的追求。

2.3 人文关怀与建筑设计价值的内在关系和互动演变

人文关怀和建筑设计价值之间存在深刻的内在关系,并且这一关系在建筑领域中经历了不断的互动演变。人文关怀强调关注人的需求、尊重人的价值,这与建筑设计的核心理念密切相关。建筑的设计不仅仅是满足物理空间的功能性要求,还应注重实现人性化的空间体验。人文关怀融入建筑设计通过优化空间布局、改善材料选择、引入绿色环保理念等多方面提升建筑的内在价值。随着社会进步和人们对居住环境要求的提高,人文关怀逐步成为建筑设计的重要评价标准。这一互动过程展示了建筑设计从单纯的功能性转向综合

性、人性化价值体现的趋势,也反映了人文关怀在现代建筑设计中的重要性和必要性。人文关怀不仅推动了建筑设计理念的转变,还促进了建筑品质和使用者的幸福感的提升。通过对人文关怀的深入理解,可以更好地实现建筑设计的可持续发展目标。

3 人文关怀在建筑设计中的具体体现

3.1 建筑设计对人的生理心理和社会需求的满足

建筑设计对人的生理、心理和社会需求的满足是实现人文关怀的重要途径。在生理层面,建筑设计应注重空间的舒适性与安全性。合理的空间布局、充分的采光与通风、温湿度的控制以及噪音的隔离等措施,能有效提高居住者的生理舒适度。例如,在住宅设计中,通过优化室内平面布局,确保合理的动静分区,有助于简化日常生活动线,提升居住体验。

在心理层面,建筑设计应关注使用者的心理感受与情感需求。设计过程中需考虑建筑空间的尺度感、色彩的应用、材料的触感以及空间的隐私性等。适当运用柔和的色调及自然材料,可以创建出温馨、舒适的环境,减轻心理压力^[3]。通过设计细节的用心考量,如增加过渡空间、休闲区域等,提升居住者的心理满足感与归属感。

在社会需求层面,建筑设计应当注重社区氛围的营造与社会交往空间的设置。公共空间的合理配置,如广场、绿地和步行道,能促进居民间的互动与交流,增强社区凝聚力。设计还应关注无障碍设施的完善,以体现对特殊人群的关怀,促进社会的包容与公平。

通过上述方式,建筑设计不仅满足了生理需求,还兼顾了心理诉求和社会互动的需要,实现了对人的全面关怀,充分体现了人文精神在建筑设计中的价值。

3.2 建筑设计元素中的人文关怀功能布局创新设计材料选择绿色环保及地域文化体现

建筑设计中的人文关怀在功能布局、创新设计、材料选择、绿色环保及地域文化体现方面表现突出。在功能布局上,人文关怀强调合理分配空间,确保用户的生理和心理需求得到满足。例如,住宅设计中考虑动静分区、公共与私密空间的平衡,有助于提高居住舒适度和生活品质。在创新设计方面,人文关怀促使设计师超越传统模式,探索更符合人性化需求的解决方案,如开放式办公空间的引入,提高社交互动与工作效率。材料选择上,人文关怀体现在优选对人体无害、环保耐用的材料,保障居住者健康,并减少对环境的负面影响。绿色环保理念的融入则是人文关怀的重要体现,通过节能技术和可再生能源的应用,减轻建筑对自然资源的消耗,实现可持续发展。地域文化的体现是人文关怀在建筑设计中的深层次表达,设计中融入当地文化元素,不仅增强建筑的独特性和美学价值,还促进了文化传承与社会认同。例如,使用地方传统建筑材料与工艺,使建筑与周围环境和

谐共生,彰显地域特色。这些设计元素的综合运用,不仅提升了建筑品质和空间体验感,更体现了对人的关怀和对自然的尊重。

3.3 人文关怀提升建筑品质和空间体验感的案例解析

人文关怀在建筑设计中的具体实践可以通过多个优秀案例得到充分展示。位于哥本哈根的 BLOX 建筑综合体,以其独特的建筑形式和内部功能布局强调了用户的心理与社会需求。该建筑结合了居住、办公、文化和商业设施,并通过开放空间和绿色屋顶提供社区互动与休闲场所,这种设计提升了使用者的空间归属感与舒适度。同样,日本东京的“九段会馆”通过巧妙运用自然光、简约风格和环保材料,增强了建筑的亲和力与生态体验,使人在使用过程中心情愉悦,健康得到保障。这些案例展示了人文关怀在提升建筑质量和空间体验方面的多样性与深远影响。

4 推进人文关怀在建筑设计中的实践与建议

4.1 以人为本的设计理念的提炼与应用

以人为本的设计理念强调在建筑设计过程中,将人的需求、行为和体验放在首位,旨在创造更加宜居、舒适和富有归属感的建筑环境。这一理念的提炼与应用包括多个方面。

应关注建筑空间的功能合理性和使用便捷性。设计师需要深入研究使用者的行为模式,确保建筑空间的布局能够最大限度地满足其日常活动需求。功能分区应科学合理,动线设计需简洁明了,避免不必要的干扰和冗余。应充分考虑特殊人群的需求,例如无障碍设计,确保所有人都能平等使用建筑设施。

心理舒适感是以人为本设计的重要体现。建筑设计应注重环境的舒适性和愉悦性,通过光线、色彩、材质和声音等元素,营造出和谐的空间氛围。自然光的引入、色彩的合理搭配、材料的质感选择以及声学设计,都是提升心理舒适感的重要手段。这些元素不仅能够提升空间的美学价值,还能有效改善使用者的心理状态和情绪。

社会需求也是以人为本设计的重要考量。建筑应促进人与人之间的互动和交流,营造出具有社区感和归属感的环境。公共空间的设计尤为关键,通过开放、灵活的空间规划,提供适合社交和活动的场所,促进邻里关系和社区互动。绿色环保理念的融入同样重要,通过绿色建筑设计和可持续发展策略,减少环境负荷,提升建筑的社会价值。

以人为本的设计理念还需要在实践中不断反思和改进。设计师应建立持续反馈机制,收集使用者的意见和建议,不断优化设计方案。加强对建筑师的人文素养培训,提高其对以人为本理念的理解和应用能力。通过理论与实践的结合,

推进建筑设计向更加人性化、可持续发展的方向发展。

4.2 设计评价体系的建立与完善

在建立和完善设计评价体系时,必须综合考量多维度的人文关怀因素。评价体系应包括以下方面:评价体系需注重建筑设计对用户生理和心理需求的满足情况,具体如空间的舒适度、采光、通风及声学环境等指标,以保障居住者的身心健康。社会需求层面,评价应涵盖建筑对社区互动及社会融合的支持功能,包括公共空间设计、无障碍设计和社区设施配置,促进邻里关系和社会交流。评价体系还需考虑设计的创新性和实用性,以及材料选择的环保性和耐久性,通过绿色建筑标准及可持续性评价体系,对设计进行全面审查。地域文化的体现也是评价的重要内容,应关注建筑与周边环境及文化背景的和谐共存。完善的设计评价体系不仅提高了建筑设计的科学性和可操作性,还为实践中落实人文关怀提供了可靠依据和标准。

4.3 对建筑师职业素养的培训及人文关怀素质的提升方案

建筑师职业素养的培训需注重人文关怀理念的全面渗透。培训内容应包括人文关怀在建筑设计中的具体应用,涵盖心理学、社会学等跨学科知识,提升建筑师的综合素质。应建立多元化的培训体系,通过案例分析、模拟实践等方式,使建筑师深刻理解人文关怀的重要性。需定期开展研讨会和交流活动,促进行业内的知识共享与经验交流,推动人文关怀理念在实际设计中的有效落实,确保建筑设计更好地服务于人的需求与社会发展。

5 结语

论文讨论了人文关怀在建筑设计中的重要性。建筑设计不仅要满足人们的生理需求,还要关注心理和社会需求。通过分析国内外的代表性建筑案例,探讨了如何在设计中融入人文关怀,比如合理的功能布局、创新设计、材料选择、绿色环保和地域文化体现等。尽管取得了一些成果,但研究也有局限性,如对人文关怀与建筑设计的深层次关联研究不够。未来可以加强对人性化设计理念的研究,建立科学的评价体系,并提升建筑师的职业素养。希望通过这些努力,促进人文关怀在建筑设计中的融合,推动建筑行业的可持续发展。

参考文献

- [1] 王全胜.医院建筑设计中人文关怀的体现[J].市场调查信息:综合版,2020(5):165-166.
- [2] 王燕祥.医院建筑设计创作中体现人文的关怀[J].中国科技期刊数据库工业A,2020(12).
- [3] 陈刚桥.人文关怀在医院建筑设计中的融合与体现[J].现代物业:中旬刊,2021,20(12):42-44.