Discussion on the Design Ideas of Humanized Urban Landscape Environment

Yiliu Lu Yanfang Zhu

Jiangxi University of Science and Technology, Ganzhou, Jiangxi, 341000, China

Abstract

In the rapid situation of urban development, the scope of artificial environment is constantly expanding, the original ecological environment was greatly affected, not only lost a lot of resources, but also harm people's healthy life. In this regard, we should change the original urban design concept, to strengthen the landscape environment design, and adhere to the concept of humanization, not only to show the humanistic customs, but also to protect the natural environment, this paper conducted the relevant elaboration and analysis.

Keywords

humanization; city; landscape environment design

人性化的城市景观环境设计思路探讨

陆逸柳 朱艳芳

江西理工大学,中国·江西赣州 341000

摘 要

在城市迅速发展的情况下,人工环境的范围不断扩大,原本的生态环境受到了巨大的影响,不仅损失了大量资源,还会危害人们的健康生活。对此,应该转变原本的城市设计理念,加强景观环境设计,并且坚持人性化的理念原则,既要展现人文风情,也要保护自然环境,论文就此进行了相关阐述和分析。

关键词

人性化;城市;景观环境设计

1引言

近几年,景观环境设计逐渐成为城市设计的主要内容, 人们对景观环境的要求也不断提升。在实际设计的过程中, 不仅要对城市进行更新改造,还要创建良好的生活环境,将 服务居民的思想放在首位。所以,应该坚持人性化的设计原则,不仅要满足居民的生理需求,还要考虑居民的心理需求, 充分彰显设计的人文性,同时保护好生态环境和资源。景观 环境包括各种自然景观和人文景观,具有观赏、生态、人文 等价值。为了发挥景观环境设计的作用和价值,应该重视人 文主义和人性空间,确保空间宜人且富有情趣。

2 城市景观环境设计中存在的问题

在城市化进程日渐加快的今天,城市居民的生活品质得到改善,进而对生活环境也有了更高的要求,但由于城市人口不断增加,环境污染问题日渐加剧,包括生活废水排放、

【作者简介】陆逸柳(1999-),中国江苏无锡人,本科, 江西理工大学环境设计181班学生,从事环境设计研究。

工业污水排放、生活垃圾排放等, 植被面积明显缩减, 取而 代之的是各种建筑设施。由于景观环境设计不合理,没有充 分考虑人与自然之间的和谐关系,进而引发许多问题。一方 面,城市土壤的保水能力大幅度下降,大部分雨水难以回到 土地之中,造成地下水位降低,许多城市都出现缺水的问题, 不仅工业生产受到影响,人们的正常生活也会受到影响,严 重时会出现用水危机,不利于城市的发展建设;另一方面, 排水系统负荷加大,基础设施难以承担巨大的符合。不仅如 此,城市每年还会排放大量的二氧化碳,柏油路会吸收热量 且难以挥发,城市热岛效应逐渐加剧。除了空气污染、水体 污染外, 噪声污染也十分常见。车辆流通、工地施工等噪声 络绎不绝,同时在车辆行驶的过程中,会卷起粉尘、排放尾 气,这些都会危害周围环境,进而出现各类污染问题。近年来, 中国空气质量不断下降, PM2.5 对人们的出行和健康带来了 巨大的影响。长期在恶劣环境中居住,会导致人体产生各种 疾病, 生态平衡也会因此遭到破坏, 城市中的生态系统无法 进行自我调节, 进而造成严重污染和损伤, 会直接影响城市 的发展和正常的生活与居住。

3 人性化城市景观环境设计原则

3.1 保护生态环境

针对当前城市景观环境中存在的各类问题,需要采用人性化的设计方案,将生态环境保护放在首位,确保人与自然的和谐发展。宏观环境包括政治、经济、自然等多个方面,微观环境则包括周边环境、建筑、人文等内容,这些与环境景观设计有很大的关系,要根据实际情况进行设计,重点保护周围环境,减少工程建设、景观设计对环境的影响。

3.2 追求设计个性

城市环境设计应该彰显个性和特色,既要确保功能齐全、外观美观,还要彰显人文情感、社会信息等内容。在设计的过程中,要根据城市的发展历史、人文特色进行分析,彰显城市的文化素养,展现城市的风情特色^[1]。可以从原始文化、动物植物等多个方面人手,筛选恰当的素材资源,最好采用就地取材的方式,对自然资源进行合理有效的利用,要在维护自然环境的基础上彰显特色。

3.3 突出现代科技

城市景观环境设计是一项十分复杂的工作,其涉及多个学科,包括工程建设、艺术设计、科学技术等。不仅要做好城市规划,还要构建完善的结构体系,合理划分功能区域等,是一项十分精细的工作。在实际建设的过程中,应该加强现代科技的应用,将高新科技与艺术、环境结合在一起,既可以提升设计建设的效率,也能彰显现代城市的特色,同时提升环境保护的效果,使城市可以持续进步和发展。

4 人性化城市景观环境设计思路

4.1 尊重自然,结合历史

在城市景观环境设计的过程中,要体现出人性化的设计 特征,必须要坚持保护生态环境的原则,应该根据城市所在 区域的地理环境进行设计,同时也要结合城市的历史文化背 景。在设计中,很多环境设计都具有浮夸、浪费的情况,形 式主义十分常见。对此,应该从观念上进行转变,将以人为本、 尊重自然放在首位。在实际设计之前,应该充分了解城市的 发展历史,分析城市的人文特色,可以借鉴其他国家优秀的 设计成果, 但不能完全照抄、照搬。以法国巴黎的城市公园 设计为例,该公园由屠宰场置换而来,建筑师对城市的历史 文化进行了深入的调查,在掌握历史文脉的基础上,分析城 市肌理结构,以传统法国园林为基础,明确具体的构图元素, 同时对内在秩序进行分析,然后采用现代技术进行设计,充 分发挥结构主义的特点, 重新组构了道路、现行景观、巨大 尺度等要素, 使公园具有鲜明特色, 也可以满足人们不同层 次的需求[2]。在中国城市景观环境设计的过程中,可以参考 该公园的设计方式、设计理念,同样在理解城市历史文化的 基础上对各项要素进行分析、重构, 在满足功能性、美观性 要求的同时, 也要符合区域环境特征, 彰显人文特色、满足 居民需求。

4.2 宜人宜居, 优化空间

在人性化设计模式下,应该从人与人、人与环境之间的 关系进行分析, 确保环境空间尺度与人的需求、环境需求相 符[3]。通过对空间尺度的把控,使空间给人带来亲切、安全、 舒适的感受, 达到宜人宜居的效果。不仅如此, 合理的空间 尺寸也能促进人与人之间关系的改善, 可以为人们的沟通提 供条件。如果空间过大,则会降低亲切感,使人产生紧张的 情绪; 如果空间过小,则会降低安全感,使人产生焦虑的情绪。 现代主义建筑的距离控制不当,人与人之间相互隔离,交往 机会较少,不仅使人与环境的亲切感丧失,人与人之间也失 去了亲切感。一些城市重视视觉效果的打造,建立尺度较大 的市民广场,草坪面积过大,但只能观赏无法进行休闲活动, 造成区域空间浪费。在北方区域,冬季比较寒冷,广场通常 比较空旷,空间没有得到有效的利用。对此,应该转变传统 的设计观念, 多设计面积适宜的宅前绿地、中心广场, 根据 人们对娱乐、休闲、避暑等功能的需求进行建设。通过设置 小型广场, 可以为人提供交流空间, 进而促进人与人之间的 联系。在设计时,不仅要尊重自然,还要考虑人的生活习惯, 确保尺寸合理、功能适宜。

4.3 静态交通,完善系统

城市交通发展迅速,道路上的车辆、人群在不断增多,随之产生的噪声、粉尘等污染问题逐渐对人们的正常生活造成影响。在人性化设计理念下,要解决这些问题,就要从静态交通人手,修建机械式停车库,逐渐向停车楼、立体化的方向发展,使车辆的停放更有秩序。不仅如此,还要对商业不行系统进行完善和改进。为了丰富人们的生活,要丰富商业街的功能,使购物活动不再是单一的内容,而是各类功能相互协调。在商业步行街设计上,需要建设各类娱乐设施,同时还要做好空间规划和形象设计,对各种设施小品进行合理利用,采用重复、叠加等设计方式,使小品和建筑相互协调。

5 结语

综上所述,在城市景观环境设计的过程中,应该坚持人性化的设计理念,不仅要保护生态环境,还要追求个性、突出科技。在设计时,应该尊重自然环境和人文历史,还要对空间尺寸进行合理把控,做到宜人宜居,同时改善交通环境,建设完善的商业步行系统,满足居民各种需求。

参考文献

- [1] 翟昱凯.现代城市广场人性化景观设计体现[J].设计,2019, 32(19): 150-151.
- [2] 张丞.风景园林人性化设计在城市景观规划中的要点初探[J].环球市场,2019(11):251.
- [3] 刘合军,魏大明,刘力硕.人性化设计在城市景观环境中的应用[J]. 文艺生活·文海艺苑,2019(10):167.