

基于生态理念的现代城市园林景观设计

文 雯*

裕昌控股集团有限公司 山东 聊城 252000

摘要: 随着社会经济的不断发展和人们的生活水平日趋提升,人们对于生态环境的重视程度也越来越高,同时国家对于生态环境建设也投入了很大的力度,生态理念对于人们的生产生活也有了极大的影响。在这样的情况下,针对园林城市建设而言,在实际的发展过程中也进一步融入生态理念,着重做好景观设计的生态优化工作,这样能够呈现出至关重要的作用和价值。基于此,本文重点分析生态理念下现代城市园林景观设计的重要性以及相对应的设计策略等相关内容,以期生态理念在实际设计中的应用提供可行的思路。

关键词: 生态理念;现代城市园林;景观设计

DOI: <https://doi.org/10.37155/2661-4669-0310-52>

Modern Urban Landscape Design based on Ecological Concept

Wen Wen*

Yuchang Holding Group Co., Ltd., Liaocheng 252000, Shandong, China

Abstract: With the continuous development of social economy and the increasing improvement of people's living standards, people pay more and more attention to the ecological environment. At the same time, the state has also invested a lot in the construction of ecological environment, and the ecological concept has a great impact on people's production and life. In this case, for the construction of garden city, it is also necessary to further integrate the ecological concept in the actual development process and focus on the ecological optimization of landscape design, which can play a vital role and value. Based on this, this paper focuses on the importance of modern urban landscape design under the ecological concept and the corresponding design strategies, in order to provide feasible ideas for the application of ecological concept in practical design.

Keywords: Ecological concept; Modern urban landscape; Landscape design

园林景观属于城市艺术主要构成结构,在艺术方面,园林景观能够向人们提供观赏性与感染力,使人们更亲近于自然,在实现局部气候有效调节的同时,还能提供户外休闲场所。对此,在进行现代园林景观的设计时,应尽可能根据生态理念相关原则进行,在实现物种多样化的同时,防止出现资源浪费情况,从而实现环境改善和生态系统持续发展。由此可见,现代园林景观的设计过程,生态理念的应用已经成为社会发展重要趋势。

1 现代城市园林景观设计的概述

现代城市园林建设需要结合生态理念与设计艺术两方面内容,通过对城市构建的科学规划和合理布置,在园林景观设计上增加其艺术美感。城市园林景观设计不同于其他艺术设计,其不仅要根据生态理念为基础,还需要考虑城市与社会生活环境对园林景观的影响。在景观设计时,将城市建设与环境有机的与园林景观相结合,不仅要体现其最终的艺术价值还需要实现其可持续发展的目标。随着现代社会生活水平的提高,人民的物质需求与精神文化的追求层次也逐渐升高。城市园林景观的建设需考虑到人民日益增长的物质文化需求,将园林设计与民众的精神文明相联系,丰富民众的社会生活,同时融合当地的文化特色增加园林景观的观赏性^[1]。

*通讯作者:文雯,1987.02.03,汉族,女,山东聊城,景观设计,中级工程师,本科,研究方向:风景园林。

2 现代城市园林景观设计的主要原则

第一,保护多样化的原则。在设计园林景观时,要尽量加强对原生环境的保护,重点做好原有的具有地带性植被特性的植物群落的保护,保护生物的多样性,包括乡土植物以及一些植物、动物、微生物栖息的环境。此外,可结合现有的环境不断创新,因地制宜地引种进行人工。第二,运用生态学原理的原则。在构建生态系统的过程中,要不断强化其稳定性。为了对现有的园林景观结构进行不断的完善,需要结合生态环境保护,积极推广运用生态学的原理,以平衡生态系统的稳定性。因此,在园林景观设计中,要结合整个城市的生态环境,有效地结合自然资源,如地形、地貌等,科学有效地调节绿化系统,结合生态学的原则,科学配置各类植物,积极建立更加稳定的复层群落结构^[2]。

3 生态理念下现代城市园林景观设计的重要性

3.1 促进科技与生态的有效融合

在现代城市园林景观设计过程中融入生态理念的相关内容,这样能够确保相关方面的园林技术和生态环境保护理念进行充分的融合,使自然物种有更加适宜的生长生活环境,这样能够促进植物和自然、人与自然能够和谐相处,促进科技和生态优势互补,进而体现出更为显著的人文价值和生态价值。通过两者的有效融合,不仅能够为现代城市园林景观设计水平的提升提供必要的保障,与此同时可以更有效的美化环境,陶冶人的情操,使人们能够充分感受到城市的美好,在城市园林景观中感受现代科技的无穷魅力。城市园林景观设计在城市规划过程中有着十分重要的作用,在生态理念的推进之下,也可以更有效的融合不同种类的植物,为其提供必要的技术支持和养护管理,以此能够改善城市环境,提升人们的幸福感,切实感受到科技和生态的合力作用^[1]。

3.2 着重突显自然元素

伴随着社会的不断发展,自然环境空间逐渐压缩,人们身边的自然元素逐渐减少,人们越来越渴望亲近自然。而生态理念下的园林景观设计可以充分体现自然元素,有效满足现代人的生态需求。例如,植物造景过程中,通过地被、草木、灌木、乔木等复合群落结构提高叶面积指数。对某一区域进行设计时,应保证其地貌地形格局的完整性和连续性,必要时可对其进行复原处理。选择抗污染和耐污染的植物,发挥出绿地对污染物的同化、吸收、覆盖等作用,降低二氧化碳的浓度,增加氧气,实现城市生态的平衡发展。

3.3 有效地将艺术融合到园林景观设计技巧中

人们对城市园林景观设计的需求越来越高,使得设计人员在设计的过程中需要将艺术充分融合到城市园林景观的建设中。在园林景观中增添艺术性,能够使得城市园林景观设计在空间上更有结构性,同时还能够构建出良好的景观设计,保证城市园林景观设计的合理性。城市园林景观的建设需要结合当地的自然环境进行设计,打造出景观与城市和谐统一的发展。

在目前城市园林景观设计,应不断地引进新的设计手段与设计理念,使得园林景观设计能够紧跟城市发展的步伐,在原有的设计理念下进行创新,将艺术与设计理念进行融合,保证城市园林景观设计具有一定的观赏性与美观性^[4]。新的设计理念的融入能够有效地对生态环境进行维护,保证生态平衡。园林景观的设计中离不开绿色植物,目前我国能够实现无土栽培,通过天然的养分促进植物的生长,这在一定程度上节省了成本的投入,同时还降低了资源浪费的问题,使得城市的生态环境更加稳定。

4 生态理念下现代城市园林景观设计策略

4.1 实现空间多样性

园林设计中,植物的健康生长是关键,因而设计人员可重点选用当地的植物,在此基础上适当扩展植物品类,保证园林中植物的多样性。然后再试图扩展生态空间,而建设苗圃则是不错的选择,但要确保苗圃中植物的生长态势;另外,设计人员也可通过分割法来体现空间的多样化,比如原生态区域中设计绿篱来进行简单的空间分割,会给游客不一样的观赏体验;也可用紫丁香、榆叶梅等颜色鲜丽的植物点缀高大乔木形成主次的空间效果,也不失为令人驻足的美景。

4.2 进行科学选种常绿植物

进行园林景观设计时为了达到“绿色、常青”的生态效果,设计师通常会选种部分常绿植物栽种于特定区域,比

如常见的有乔木、灌木、竹子等。像一些高大且茂盛的乔木（如雪松、马尾松、紫檀等）可孤植于草坪中央，既可装饰园林，

还可达到较好的生态效果。像白皮松、黑松、圆柏等植物可搭配其他植物丛植于园林中的某片区域，达到较好的视觉观赏效果。园林入口处或道路两边可对植两排高大乔木来提升园林的整体观赏性。园林中的灌木植物则非冬青和黄杨莫属，可将其搭配用于植物配置带，形成绿篱，也可搭配白玉兰、海棠等彩色植物^[5]。而竹子多在园林中被设计成一片小竹林，可搭配一个清幽僻静的凉亭，供游人休憩、乘凉。

4.3 注意植物景观与其它景观的相互融合

生态理念下现代城市园林景观设计中，设计人员可以将植物景观与其它景观进行有效融合，以此进一步提升设计效果。比如，通过合理安排，实现园中植物景观与人文景观的有效融合，这就要求设计人员能够利用当地风俗营造独特人文景观，并与周围的植物景观相呼应，进而突显其人文效果。又如，可以将植物景观与水景进行相互搭配，促使水的灵动性与植物的鲜活性进行有效融合，进而显现出独特的景观，并不断提升园中景观的观赏性。

4.4 突出四季有景

在城市园林景观设计中，突出四季有景，既是生态性的需求，也是观赏性的需求。通常情况下，很多植物会随着季节的变化而变化，为了确保园中常年都有绿色植物的生长，设计人员可以在园中适当增加松柏的数量，还可以选择将不同花期的植物进行合理配置。通过这种方式，促使园林的不同季节都会有独特的景致。另外，在园林景观设计中，还要进一步加大人工干预力度，比如借助温室在园中设置室内景观，那么园林植物的生态效用依然可以发挥，其观察价值依然可以体现，而且还可以为冬季游园者提供独特的游园感受^[6]。

5 结束语

综上所述，在园林景观设计中应用生态理念具有重要意义，是改善生态环境的重要手段，也能促使城市居民逐步形成生态理念，增强人们保护生态的意识，为社会的健康稳定发展打牢基础。因此，在生态园林景观设计中要充分考虑现存问题，采取有效措施提高园林景观实用性，延长其可存在期，注重已有资源的合理分配与高效利用，充分凸显生态园林景观的观赏价值。

参考文献：

- [1]俞亮.生态理念下现代城市园林景观设计的重要性[J].科技与企业,2015(6):163-164.
- [2]程琳.生态理念下现代城市园林景观设计的重要性[J].住宅与房地产,2020(04):66.
- [3]王娟.生态理念下现代城市园林景观设计的重要性分析[J].花卉,2017(22):30-31.
- [4]汪星明.生态理念下现代城市园林景观设计的重要性[J].工程与建设,2019,33(4):521-522.
- [5]余妍.生态理念下现代城市园林景观设计的重要性[J].城市建设理论研究(电子版),2015(31):552.
- [6]何楠楠.生态理念下现代城市园林景观设计的重要性分析[J].城市建设理论研究(电子版),2018(04):195-196.