

Analysis of Regional Characteristics in Urban Landscape Planning and Design

Junchao Cong

Wendeng District Urban Management Comprehensive Service Center, Weihai, Shandong, 264400, China

Abstract

In recent years, with the rapid development of China's economy, the country's urban modernization is accelerating, and the construction projects of landscape architecture are increasing. In the construction process of specific urban landscape architecture, urban regional characteristics have a great impact on the planning and design of landscape architecture. In order to ensure the rationality of urban landscape planning and design, we should not only actively explore the significant impact of regional characteristics on landscape planning and design, but also think about the guiding role of local cultural features on urban landscape planning and design. On this basis, this paper analyzes how to play the guiding role of regional characteristics in urban landscape planning and design from the impact of regional characteristics.

Keywords

landscape planning; garden planning; landscape architecture; regional characteristic

城市风景园林规划设计中的地域特征分析

丛军超

文登区城市管理综合服务中心, 中国·山东威海 264400

摘要

近年来, 在中国经济快速发展的同时, 国家的城市现代化建设进程不断加快, 风景园林的施工建设项目更是不断增多。在针对具体的城市风景园林进行施工建设的过程当中, 城市地域特征对风景园林的规划设计有着较大的影响。为了保障城市风景园林规划设计的合理性, 不仅应当积极探索地域特征对风景园林规划设计所产生的重大影响, 同时也应当思考当地人文风貌特征对城市风景园林规划设计所起到的引导作用。在此基础上, 论文具体从地域特征的影响入手, 分析如何发挥地域特征对城市园林规划设计的引导作用。

关键词

景观规划; 园林规划; 风景园林; 地域特征

1 引言

通过对风景园林进行施工建设, 不仅能够提升城市的生态经济发展效益, 同时也能够优化城市形象。但是就目前的城市风景园林设计现状进行相应的分析, 我们可以发现一部分城市在具体进行风景园林规划设计的过程当中, 并没有结合区域特征来进行规划设计, 造成风景园林设计无法突出城市的发展特征, 不利于凸显城市的人文风貌特征。除此之外, 若不能有效地结合区域特征来进行规划设计, 同样会导致风景园林施工建设成本不断提高, 同时也会造成一系列不必要的损耗。因此, 在具体进行城市风景园林规划的过程当中, 为了保证设计方案的合理性, 设计师必须结合区域特征来凸显当地的人文风貌特征, 从而发挥城市风景园林的建设效益, 更好地借助风景园林景观来展现城市风貌。

【作者简介】丛军超(1978-), 男, 中国山东威海人, 本科, 工程师, 从事风景园林研究。

2 地域特征对风景园林规划设计的影响

在具体进行城市风景园林规划设计的过程当中, 为了提高设计方案的合理性, 更好地发挥出城市风景园林的建设效益, 必须充分考虑地域特征, 并结合地域特征中的地形地貌及气候环境等方面来优化设计方案内容, 从而保障城市风景园林规划设计的科学性, 进而在发挥城市风景园林生态效益的同时凸显城市特色。

2.1 地形地貌

在具体进行风景园林规划设计的过程当中, 地形地貌是其中非常重要的影响因素, 在具体进行建筑设计的过程当中, 必须充分结合地质情况及地形地貌因素来保障设计方案的合理性。对于不同地区来说, 其地质类型各有差异, 在实际进行风景园林规划设计的过程当中, 设计师应当充分了解当地的人文环境及地理环境, 从而有效地进行城市风景园林设计规划。其中, 地形地貌不仅在一定程度上决定了风景园林的建设方式, 也对植被选择与排水设计产生

着非常重要的影响。

2.2 气候环境

为了提升园林景观的生态效益以及整体美感必须对园林的植被进行科学合理的选择,进而在充分彰显城市文化内涵的同时提升园林景观的设计感,确保景观与园林植被的协调一致性。而气候环境则在一定程度上影响着城市园林景观的种植及建筑材料选择。在具体选择建筑材料的过程当中,设计师应当充分考虑当地的气候因素,并结合区域降水量及气候特征来选择符合当地气候条件的建筑材料^[1]。若当地气候相对湿润且温度较高,在具体进行风景园林设计的过程当中,就应当在排水不畅的区域选择耐腐蚀的建筑材料,从而避免因气候过分潮湿而导致材料出现腐蚀损坏现象。

除此之外,针对一些降水量相对较高且较易发生台风的区域应当着重于排水设施建设,从而降低降水量过大对园林风景景观所造成的不良影响。与此同时,在选择风景园林植被时,也应当结合当地的气候因素来选择园林树种及花卉。对于每种植物来说,它们的生长习性各有差异,所适合栽种的环境也有所不同。因此,要想从真正意义上保障植被的成活率,就应当优先选择本地植物进行栽种。相对于外地引进的植物来说,本地植物的适应能力相对较强,同时也能够更好的成活与成长。同时,通过选用本地植物也能够凸显城市园林工程特色,体现城市园林景观的本土价值。

2.3 当地植被

建设城市园林风景,最主要的目的是优化生态环境,达到优化城市景观的效果。而自然植被则能够达到改善生态美化环境的效果。自然植被的建设规模及其生态功能起着改善生态的价值及作用,而自然植被的搭配设计及最终所呈现出的效果则能够美化风景园林景观。因此,在具体进行城市风景园林设计的过程当中,为了提高园林工程的建设效益,就应当从自然植被的建设规模及搭配设计两方面出发,从而提高自然植物景观的建设效果。在此过程中,设计师也应当考虑到植被景观的季节性特征,并实现植物色彩搭配与季节之间的协调一致性。

除此之外,设计人员也应当结合季节变化特征来凸显园林景观特色,确保园林景观四季都能够体现出不同季节性的鉴赏价值及美感。在此过程当中,设计人员也应当适当选择具备观赏价值的植物来进行点缀,从而凸显园林整体景观的美观性及鉴赏价值。与此同时,为了提高风景园林景观的鉴赏价值,设计人员也可以选择适应能力较强的植被来丰富园林植被类型,从而实现植被类型多样化,更好地体现风景园林的自然风貌。

2.4 人文环境

城市在发展的过程当中能呈现出自身的文化特色及发展特点,悠久的历史事件都为城市发展保留了独特风韵,目前来说,部分城市仍旧留存着古建筑及风俗习惯,从而凸显

城市特色,更好地展现城市的风韵。因此,在具体进行城市风景园林设计的过程当中,为了更好地展现城市风貌,突出城市风景园林建设的文化内涵,设计师也应当充分结合当地的人文环境具体分析城市的文化特色,从而在风景园林设计中更好地体现地区的文化特征,让人们能够在对风景园林进行游览参观时感受到城市的人文风貌特征^[2]。在具体进行城市园林风貌规划设计时,设计师也可以从城市的古建筑风格及历史事件等当中来选择设计元素,从而充分体现城市的文化底蕴及民俗风格。

3 关于风景园林规划设计的实践操作

3.1 调查城市自然特征

我们在上文当中,具体针对地域特征对风景园林规划设计所产生的影响进行了具体分析,发现在具体进行城市风景园林规划设计的过程当中,应当充分结合地区的地形地貌,人文环境及当地奇偶因素等多方面来进行风景园林规划设计,从而保障风景园林规划设计的合理性,并充分突出城市风景景观的历史文化底蕴,更好地展现城市风貌。因此,设计师在具体进行规划设计的过程当中,也应当立足于地域特征来优化风景园林设计方案。在具体针对城市自然特征进行考察时,设计师应当深入分析城市的气候环境及水文环境等多方因素,并以实地考察的形式来了解风景园林的地形地貌特征以及植被的生长习性等多方面因素,从而确保在后续进行风景园林规划设计的过程中,能够结合城市的自然特征来优化设计方案,提高设计方案的合理性与科学性,提升风景园林的鉴赏价值及美观程度。

3.2 了解城市文化特征,以文化内涵促进设计优化

为了更好地体现风景园林的文化内涵,实现风景园林设计景观的本土化,在具体针对城市风景园林景观进行规划设计的过程当中,设计人员必须要充分结合城市文化特征来调整设计方案,从而凸显城市特征及文化底蕴。在此过程中,设计师也应当以查阅资料,实地考察等形式来充分感受当地的风土人情,从而更好地了解城市的文化特征。这样一来,在具体进行城市风景景观规划设计时,设计师就能够结合当地的文化特征来更好地展现当地的文化景观,从而实现城市文化与园林风景之间的协调一致性。

3.3 明确园林设计目的,兼顾多项设计要求

在具体进行风景园林规划设计的过程当中,必须要充分明确园林设计目的,从而体现风景园林景观的生态效益,保障规划设计的合理性与科学性。其中,园林设计目的与投资规模决定了园林的设计走向。要想保证城市风景园林的建设效益,就必须有效地对风景园林景观进行维护并不断加强管理力度,从而从根本上发挥出风景园林的建设功能,体现风景园林景观的生态效益。因此,在考虑风景园林景观的投资金额时,应当以长期发展的形式来进行投资预算。通常情况来说,在具体进行风景园林规划时,会有最大投资数额限

制。因此,为了更好地突出风景,园林景观的生态功能及建设效益,并维护园林景观,设计师应当在投资数额范围内来实现对风景园林景观的科学规划与设计。除此之外,在具体进行风景园林规划设计的过程当中,也应当配备公共服务设施,从而满足游客的游览观光需求。

3.4 分析地域特征的意义

在具体进行城市风景园林规划设计的过程当中,必须以综合发展的形式来具体分析城市的地域特征,通过分析地域特征,设计师能够更好地感受到当地的风土人情及人文特征及水文特征等多方因素,从而以以人为本的理念来优化调整风景园林设计方案。除此之外,通过结合的特征来进行城市风景园林规划设计,也能够体现风景园林的艺术性特征,并突显风景园林的艺术美感。同时,建设符合地域特征的风景园林景观,也能够更好地体现园林建设功能,并在突出城市自然风貌的同时,体现城市的文化底蕴。

4 对城市风景园林规划设计的思考

4.1 注重可持续理念的应用

近年来,随着中国经济水平的不断提升,为了实现中国经济的可持续性发展,中国相关部门也提出了可持续性的发展战略^[1]。为了更好地迎合国家发展理念,在具体进行城市风景园林规划设计的过程当中,也应当贯彻落实可持续性发展理念并实现风景园林景观的可持续性进而实现园林生态和当地生态的和谐一致性。在此过程中,设计人员也应当不断提高自身的生态审美观念,从而借助园林景观来体现城市的自然风貌特征,为游客构建具备自然生态价值的景观风貌。在实际进行城市风景园林规划设计的过程当中,设计师也应当将生态价值与自然美学进行有机结合,确保城市风景园林能够在体现自然价值的同时,呈现出具备鉴赏价值的园林景观。

在此过程当中,设计师也应当形成节约资源等理念,从而调整设计内容,确保风景园林的建设能够改善生态环境,突显风景园林的建设效益。针对一系列资源损耗相对较大的人造景观,区域设计师应当对其进行调整,并思考更具

环保价值的替代形式。总而言之,在制定进行城市园林景观规划设计的过程当中,要想从真正意义上凸显出城市园林景观的建设效益,就必须要从生态平衡及美化环境两方面出发,来优化城市园林景观设计,从而在贯彻落实可持续性发展理念的同时,发挥出城市园林景观的生态效益。

4.2 合理看待和利用历史遗迹

为了更好地体现城市风景园林的文化底蕴,让游客在游览风景园林时能够更好地感受城市文化素养,在具体进行园林景观设计的过程当中,也应当考虑历史遗迹,并结合各类历史因素来优化园林设计效果,在彰显历史文化韵味的同时,提高园林的文化风貌。通过借助历史遗迹来进行风景园林规划建设,不仅能够让人们更好地感受到园林景观的自然之美,也能够让人们在鉴赏时更好地了解到城市的历史遗迹及历史文化,从而凸显城市的文化素养,打造浓厚的园林艺术氛围。因此,设计师在具体进行园林风景规划的过程当中,也应当以科学的角度来看待历史遗迹,并发挥出历史遗迹的鉴赏价值,来实现对风景园林景观的优化配置。

5 结语

总而言之,通过建设园林工程,不仅能够让人们在园林当中放松心情,缓解身心压力,同时园林工程的建设也能够改善生态环境,优化空气质量并彰显城市本土特色。而地域特征作为风景园林规划设计中的重要影响因素,在实际进行风景园林规划设计的过程当中,设计人员也应当结合城市的地域特征来设计出科学合理的设计方案,并在突出当地特色的同时,贯彻落实以人为本及可持续性发展理念,从而在彰显城市园林生态效益的同时,提高风景园林景观的艺术美感,打造浓厚的艺术氛围,凸显园林工程的建设效益。

参考文献

- [1] 申新宇.城市风景园林规划设计中的地域特征分析[J].吉林农业,2019(10):91.
- [2] 侯艳.风景园林规划中人性化设计理念的应用研究[J].城市住宅,2019,26(11):109-111.
- [3] 何海燕.风景园林规划设计中的地域特征分析[J].住宅与房地产,2018(18):70.