

# 风景园林规划设计中的地域特征微探

韩飞

中建三局

**摘要:**我国疆域广阔,南北方或东西方的气候环境与地质条件存在很大差异,形成了多种多样的自然景观,呈现出不同的地域特征,这是塑造城市文化特色的重点。在进行风景园林设计时,应以地域特征为基础,建造出具有特点的风景园林,充分展现当地的自然环境和社会背景,从而更好地保持风景园林规划设计中的原有价值,在园林设计时要充分展现人性化与科学化,充分融入当地特色,使当地人能够产生强烈的认同感,从而更好地提高设计质量。

**关键词:**风景园林;规划设计;地域特征

## 一、风景园林规划设计中地域特征的内容概述

### (一) 自然特征

自然特征的主要表现在气候、地理环境、地形地貌等方面,具有独特的地域特征。园林景观规划设计工作人员分析自然特征,需要从植被生长环境,水文气象特点、地貌条件等环节入手。自然特征是园林景观规划设计中地域特征的重要组成部分,其不是独立存在于环境中,与各项因素存在的密切联系。只有前期有效的掌握当地的自然特征资料,才能确保后期园林景观规划设计具有科学性。当植被的茂密程度使得小片区温度降低时,温度自然也会对植被的生长起到相应作用。所以,设计人员需要注意这些因素产生的规律性,在凸显设计作品艺术价值的同时确保风景园林景观对人们的生活环境产生积极影响。

### (二) 人文特征

人文特征也是园林景观规划设计中地域特征的重要组成部分。设计人员必须对其有正确的认识,根据地域环境的独特性,来使得景观设计体现当地独有的人文艺术价值。中华文化博大精深,各地方的文化也源远流长,将人文特征运用于园林景观规划设计中,可以向世人展现当地独有的文化特色,并且将具有意义的文化传承下去。园林景观规划设计师在进行作品创作时,需要对具有当地特色的人文素材进行详细调查,将人文特征不漏痕迹的融入园林景观规划设计作品中,使得城市园林景观产生与时代共进的新内涵。

### (三) 应用特征

应用特征是符合现代园林景观规划设计实际意义的特征,其满足地域特征的条件,在不同城市时代背景下,展现不同的应用价值。随着社会的进步,传统的、仅用于艺术欣赏的园林景观规划设计已经无法顺应时代发展的潮流,现代化的园林景观规划设计需要充分体现应用特征,在具有地方特色的背景下,明确应用价值的重要性,不断满足人们的生产生活需要。园林景观规划设计工作人员在进行规划设计的过程中,需要了解地域特征为该地园林景观设计带来了什么效果,做好充足的资料调查分析,做好展现应用价值的准备工作,通过结合自然和人文特征来不断放大园林景观规划设计的综合价值。

## 二、风景园林规划设计中地域特征的应用体现

### (一) 基于人文特征设计

基于人文特征进行风景园林规划设计,注重将历史文化融入其中,加深古典园林的认知和理解,转变设计理念和设计方法,进一步继承和发扬优秀的园林文化。例如,北方皇家园林是处理朝政和供皇帝游玩居住的场所,建筑风格气势宏伟,园林结构更加沉稳、厚重,以红墙黄瓦颜色为主,有助于彰显园林的壮阔和辉煌。江南的风景园林,契合当地人们的生活习惯和风俗特色,建筑风格以玲珑细致为主,很多花草树木和青山绿水融入其中,整体的园林风格清新、淡雅,江南水乡的地域

特色更加鲜明。

### (二) 展现植被特色

在风景园林中,植被占有相当一部分比例,特别是一些当地独有的植被,需要结合植被种类和分布特点,融入更加个性化的设计。当前园林中的植被大多数以群落的形式存在,色彩鲜明,修剪具有层次感,能够有效提高整个园林的气势,设计人员应利用其独到的眼光,通过合理规划设计来展现当地自然植被的特色,从而将植被更加自然地融入整个园林中,提升园林的美感,与古迹的搭配也更加完美,提高植被的覆盖率,也有助于水土的保持,为整个城市的建设助力,形成专业的园林景观。另外,在经济高速发展的今天,人们对周围生活风景园林环境要求越来越高,植被在风景园林设计中尤为重要,因此,应加强风景园林生态化发展,以人与自然和谐为基础,遵循地域的环境特点,确保将绿色生态环境完美展现。

### (三) 与气候相搭配

在园林进行规划设计时,应充分考虑当地的气候气象条件,这一条件的变化不受人为控制,但也应使园林的规划尽可能适应其变化,气候条件可以使植被的种类呈现多样性,影响地貌的呈现方式,在西北地区会形成风蚀地貌,如丹霞地貌,而在南方的园林中,主要是山水园林的形式,著名的有苏州园林,这都是由于南北方地区气候差异大,形成的独特的风景园林地域景观,也应加强重视气候因素,以不变应万变,风景园林景观设计应遵循地域的综合特点,考虑到当地的气候,人文特点,注意把握细节,特别是对于气候多变地区,更应该引起重视,从而更好地被人们所喜欢和向往,促进园林发展。

### (四) 有效凸显风景园林规划设计中的自然性

在园林景观规划设计过程中,有效凸显其自然性特征,需要对自然环境、气候特点、地形地貌等因素展开充分调查,使得自然特征在设计作品中发挥出最佳的应用效果。地域特征表示不同地区的环境具有差异性,这也说明设计师需要尊重当地的自然环境,在保护园林景观作品自然性的前提下进行艺术创作,降低部分不适合地形地貌条件对设计作品产生的不良影响。从综合及系统的角度出发,整合现有的地域特征资源,做好园林景观规划设计,做出凸显当地自然特色的风景园林景观作品。地形地貌因素是影响风景园林规划设计的重要因素,例如:广西、贵州的喀斯特地貌,广东的丹霞地貌。将独有的地形地貌特征运用到园林景观规划设计中,打造出独特的公园风景园林规划设计作品。水资源的充沛和匮乏也是重要的自然性特征,在大西北等缺水地区需要选择落叶、针叶等植被;在长三角、珠三角等沿海地区则主要选择常绿阔叶植被。将“因地制宜”的概念运用到园林景观规划设计中,凸显地域特征中的自然性也是重要的设计理念。

### 结束语

探究地域特征在风景园林规划设计中作用,针对其中的自然、人文、应用特征,进行有效凸显自然性、巧妙强化人文性、合理提升应用性的一系列设计操作,使得风景园林规划设计作品达到理想的观赏效果。了解民众喜爱的风景园林规划设计作品风格,实现现代化城市规划设计的完美融合,通过科学有效的手段,满足现代人的审美需求。

### 参考文献

- [1]董璟.风景园林规划设计中园林道路的探究[J].建材与装饰,2019(36):113-114.
- [2]朱霞.基于地域特征的城市风景园林的规划[J].低碳世界,2019,9(12):198-199.