

# 论建筑设计与园林景观设计的融合分析

凌 锋

杭州馨华园房地产开发有限公司 浙江省 杭州市 310000

**摘 要:** 在社会发展的脚步不断前进的背景下,建筑设计和园林景观设计互相融合的状态也在不断完善。将建筑设计与园林景观设计和谐统一,为城市人们提供更好的居住和生活体验,也是现代景观建筑发展的主要目标之一。

**关键词:** 建筑设计; 园林景观设计; 融合分析

## 引言

在现代化城市建设发展中,建筑设计与园林景观设计之间的联系越来越密切,相关从业人员要合理分析园林景观设计与设计之间的关系,凸显设计的融合性。优秀构筑物必须确保建筑、园林景观的相互依托性,设计人员必须紧跟时代发展需求,做好统筹兼顾,全面分析建筑设计、园林景观设计融合,不能单一考虑建筑、园林景观。必须基于总体布局,确保建筑设计的舒适度与实用性,同时联合周边环境,做好创新优化,实现建筑设计与园林景观设计的配合,全面提升整体环境的和谐度与完美性。

## 1 建筑设计与园林景观设计的融合

建筑设计注重坚固和实用的原则,在建筑设计的空间艺术要求不能单单从外观上看到建筑的美,在设计中还要结合当地的文化和气候条件融入园林景观,来体现出当地特色的建筑美学。同时,园林景观注重水文和植被的改造,来达到人们对良好生活环境的要求,当对园林景观进行设计时,要能使园林景观衬托出建筑设计,了解园林景观在其中充当的地位和作用,不能让园林景观破坏建设设计的实用性和舒适性,使主次颠倒,本末倒置,而要使二者相辅相成,相得益彰。

园林景观主要是将园林景观建设中的历史文化、独特魅力、人文特色集中体现出来。设计人员在园林项目设计中,要注重对各项设计要素集中整合,这样能保障建筑园林具备良好的时代发展气息,满足人们的物质生活需要。建筑设计与园林景观设计有效结合,有助于表现出建筑设计特色。在古典园林项目设计中,融入传统文化,从而表现出设计特色。设计人员基于园林亭台、花草树木、奇山异石设计能营造良好的设计意境,促使建筑美、自然美的有效融合,提升景观工程的美观度。在建筑设计与园林景观融合发展中,建筑师要注重突出设计艺术性,注重不同设计元素之间的协调

性,强化景观工程艺术效果。在园林景观设计中,要注重强化景观建筑设计与园林设计之间的充分融合,突出二者文化特征,这样能使设计更加丰富,显现出更加浓厚的文化气息。

## 2 建筑设计与园林景观设计之间的联系

### 2.1 园林景观设计是建筑设计的重要内容

在项目设计阶段,技术人员要做好周边项目设计改造,对风景小品、花草树木等要素展开优化设计,全面提升设计成效,同时避免对周边生态环境产生较大负面影响。设计人员要注重结合设计任务拟定完善的规划设计方案,深入研究园林景观设计新技术、新理念,促使园林设计能融入到建筑设计中。在景观设计中,设计人员要将建筑设计、园林设计理念、设计方法集中整合。通过设计提升环境舒适度,强化设计艺术特征、实用性特征。

### 2.2 建筑设计与园林景观设计相辅相成

脱离建筑设计的园林景观是单调的,缺少实用性;脱离园林景观设计的建筑设计是枯燥的,缺少美观性。因此,将建筑设计与园林景观设计进行有效融合是一个科学、正确的选择,也是社会发展的必然要求,将二者有机结合起来,能够在体现各自设计理念与魅力的基础上,打造独具特色的城市建筑,提高城市规划设计质量,满足新时期人们的精神需求<sup>[1]</sup>。

### 2.3 园林景观设计可以衬托建筑设计

建筑设计侧重于对建筑性能等方面的分析,而景观设计则是对生态、植物、地理、美学等的整合,将建筑设计和园林景观设计互相融合,能够充分体现人与自然的和谐相处的设计理念。在园林景观设计中,建筑设计已成为重要的组成部分,通过建筑设计可以形象的凸显园林景观的外在美,使用价值以及经济效益。在建筑设计中要在建筑设计中要认识到园林景观设计的重要价值,有效净化空气环境并调节空气湿度、温度。因此,应将

建筑设计和园林景观设计有效结合能全面突出地域文化特征以及生态建筑的理念。

### 3 建筑设计与园林景观设计的融合路径

#### 3.1 提升建筑设计和园林景观设计的重视度

在前期准备工作中,设计人员比较注重建筑设计,不注重园林景观前期设计,以园林景观装饰建筑设计。此种设计方式无法形成整体设计效果。园林景观设计并非单纯装饰作用,还应当起到维持生态平衡、净化空气、美化环境的作用,属于建筑设计的重要内容,可以全面展示建筑设计,体现出城市整体风貌。

#### 3.2 明确建筑设计与景观设计的不协调

建筑存在于整个园林规划中,建筑设计合理分配环境空间,是为了给人们提供一个休憩和工作的场所,而园林景观设计的重要环节就是对区域空间进行合理的划分,二者目的一致。但是建筑设计以实用性为设计中心,园林景观设计以美观性与艺术性为设计重点,在这方面,二者具有一定的差异<sup>[1]</sup>,因此在建筑设计与园林景观设计融合过程中,要明确建筑设计与景观设计之间的关系,既要保留二者的设计特点,又要不断完善二者设计的不足,做到取长补短,从而充分发挥建筑与园林景观设计的融合价值。

#### 3.3 优化景观设计中植物特性的展现

在将建筑设计与园林景观设计互相融合的过程中,设计者需要充分考虑地方植物的生长特性,经过全盘考虑选择绿化植物。由于在城市中,建筑绿化地面受到建筑物的影响很大,容易出现土质较差,人为损害较为严重的现象。另外,在城市中不同建筑物周围地下覆土情况也会不尽相同。设计者在选择绿化植物时,也应当将季节性和美观性放在首位。比如选取可以改良土壤的植物,遵循因地制宜的原则,选取管理相对容易、耐瘠薄、抗病虫害以及生长健壮的树种和抗污染树种,这样既能发挥绿化功能,还能对环境起到保护作用。在地被植物选取时,也应当遵循植物群落的相关特性<sup>[2]</sup>,选取能够减少扬尘,吸热降温的植物,并且结合常绿植物与落叶乔灌木的配合,形成独特的景观园林。

#### 3.4 建筑设计与园林景观设计融合的人文思想

现代设计比较追求人与自然和谐发展,人们向往和追求自然,所以在建筑设计中,应当体现出人文思想。如何建设满足人们生活需求与精神需求的建筑,应当高度统一人与自然设计。文化属于民族与国家的历史沉淀,注重文化的具象化设计,可以有效传承文化,赋予设计灵魂。将文化底蕴融入到建筑设计中,可以采用现

代化园林景观设计手法,做好优化完善工作,确保建筑和景观具备文化特色。我国园林造园手法多注重意境营造,例如雕梁画栋、亭台楼阁,多通过建筑设计和景观设计,表达出人们对自然的向往。

#### 3.5 关注景观设计受建筑设计影响的细节

在中国很多城市建筑设计中,建筑设计与景观园林设计不协调的现象屡见不鲜。比如园林景观设计并没有满足建筑设计对周边环境的需求,而建筑设计也并没有充分考虑园林景观的和谐性。由此可见,园林景观的设计在某种程度上受到建筑设计的很大影响。因此,设计人员应当立足建筑周边景观、立足园林景观、立足建筑的经济性、生态性以及施工技术性等各种因素,有效结合建筑环境周围的人文、地理、水文等条件,通过合理把控细节,合理布局景观,达到室内室外相互协调<sup>[3]</sup>。为此,设计者应当分层次分析不同的建筑区域功能,在此基础上合理进行园林景观设计。

#### 3.6 重视多元化与丰富性设计理念

建筑设计与园林景观设计虽然具有一定的艺术性,但是与其他艺术不同,在建筑设计与园林景观设计过程中,要适应周围的环境,与自然环境完美融合。地域环境不同,设计理念也具有差异,因此在进行建筑设计与园林景观设计时,要重视发展丰富多元的设计理念,改变传统的刻板的建筑风格与植物栽培形式<sup>[4]</sup>,针对区域环境特点,采用具有针对性的设计理念,在突出地方特色的基础上,实现空间的一体化设计。

#### 3.7 建立生态平衡的可持续发展系统

人们的生活水平不断提高的同时,全球环境也在日益恶化,保护环境、维持生态平衡刻不容缓。不管是在建筑设计中,还是在园林景观设计中,设计者都应当重视可持续发展,采用科学的方法维持生态平衡。在建筑施工过程中,不能单纯地追求经济效益,而是要追求长远效益,更要思考如何在不同的地理环境中最大程度地保护周边的环境,同时最大程度地减少破坏,真正实现人与自然的和谐发展<sup>[5]</sup>。设计者也要充分利用当地的文化自然特点,尽可能多地避免人为的破坏,这样既能够缩小资金投入,还能有效保护当地环境,更能够最大程度地还原当地文化和地理的形态。

### 4 结束语

综上所述,在城市化发展过程中,广大群众在人居环境中更注重追求园林景观设计美观度。设计人员要有效应用园林景观设计的新技术、新理念,全面提升园林景观的整体美感,集中表现城市景观形象,促使建设

计和园林景观设计有效结合，提升园林景观工程建设质量，达到现代建筑市场多样化及高品质的发展要求。

**参考文献：**

[1]张雨琦.建筑设计与园林景观设计的融合方法[J].环球市场, 2021(12): 282.  
[2]赵文.传统园林设计在现代园林景观中的应用研究[J].城市建设理论研究(电子版), 2020, 25

(20): 42-43.

[3]魏君.关于建筑设计与园林景观设计的融合方法[J].风景名胜, 2021(3): 76.

[4]张晓君.园林景观设计与建筑设计融合分析[J].建筑技术开发, 2021, 48(8): 9-1

[5]钱融.建筑设计与园林景观设计的融合方法[J].建筑工程技术与设计, 2020(28): 3129.