

园林景观设计与公共建筑规划的融合分析

王亚南

河北大壩城市规划设计有限公司 河北 邯郸 056002

[摘要]随着家居建筑设计质量的不断提升,居民对设计工作也提出了更高的要求,因此建筑师设计师必须为建筑设计开辟新的空间。集园林绿化与建筑设计于一体的全新设计理念受到业界好评,但也让建筑备受质疑,目前的建筑设计成果已不能满足国家对清晰、有灵性建设的要求。因此,景观与建筑一体化设计应引起业界的广泛关注。

[关键词] 园林景观设计; 公共建筑规划; 融合

[DOI] 10.12252/j.issn.2096-6288.2021.11.586

将公共建筑与园林景观的规划结合起来,形成不同于以往建筑施工项目的新模式,在建筑规划中体现人与自然和谐共生的原则,在综合设计中建立舒适的建筑居住区以实现环境与居住区的绿色和谐融合。将园林与景观设计融入建筑规划,必须符合绿色城市建设的要求,创新以往公共建筑规划的环境设计思路,优化公共空间的园林绿化设计与建设。

1 公共建筑规划与园林景观设计

公共建筑规划包括从建筑角度规划公共空间布局、设计整栋建筑、设计园林景观。目的是营造良好的园艺环境,满足人们对绿色环境的需求,开展合理的园艺工程。两者都有相同的服务目标——城市和居民。公共建设规划应当符合城市建设趋势和需要。

为了实现建筑与景观的和谐共存,必须以周边环境为基础。因此,双方为城市和居民建立舒适的居住区,保障充足的公共规划空间,实施景观园林设计,优化城市建筑环境,进行原有空间的生态设计,这需要被充分重视。新时代的城市规划具有人文内涵。人们从对公共建筑质量和建筑环境的需求出发,规划空间布局,明确土木工程的概念。园林景观设计应考虑居民的需求。居民对空间、美学、体育活动、休息、娱乐、生活等园林布局的需求,需要在实际设计中尊重自然和大众的理念。人文主义赋予建筑园林规划和景观设计一定的内涵,各有侧重,同时也要满足新时代服务人民、建设绿色城市的要求。在城市建设中,景观园林设计与建筑规划形成融合的基础,营造出充满活力的城市环境。

2 园林景观和公共建筑的关系

2.1 园林景观设计是公共建筑设计的体现

我国社会整体状况在不断进步发展,各行各业都面临着巨大的发展机遇,而在城市化持续扩张的当下,建筑行业的发展也更加如日中天,建筑的数量不断增长,规模日益扩大,建筑设计与园林景观设计相互融合的趋势也越来越明显。通过对二者的设计内容、设计方式、设计理念进行分析可以得知,二者设计存在较多的共通之处,从整体角度来看,建筑设计的内涵更为广泛,园林景观设计是建筑设计的主要内容之一,需要统筹建筑设计对结构和形态的考量。

2.2 建筑是园林景观的有机组成部分

随着绿色环保观念的提倡,社会各界对绿色、节能、环保问题的关注度逐步提升,在建筑行业的发展前景中,也应当将绿色设计、绿色施工纳入建筑设计的考虑之中。建筑与园林景观是密不可分的,二者相互依傍,相得益彰,恰当地处理二者之间的关系,能够为使用者呈现出自然与人文相和谐的最佳效果。并且,设计人员也能够从对园林设计的分析中汲取建筑设计的一些灵感和巧思,使建筑与园林能够呈现出和谐统一的效果。

2.3 园林景观设计与建筑设计技术的统一性

在一定程度上,园林景观设计与建筑设计在技术上具有统一性,做好园林景观设计与建筑设计的融合工作,并不是纸上谈兵,而是可以直接应用到实际的项目设计之中的。

在进行园林景观设计、建筑设计融合的过程中,设计人员应对其技术的一致性进行考虑,并以此作为进一步开展设计规划的基础,从而确保融合的科学性和流畅性。而为了实现园林景观设计与建筑设计的融合,落实融合效果,实现战略目标,需要依托相关部门加强有关基础设计的建设。因此,我们可以认为,园林景观设计和建筑设计具有大体一致的设计技术,都需要重视绿色与环保。

3 建筑规划与园林景观设计共融的意义

园林景观设计在建筑规划中占有非常重要的地位,可以提高建筑计划的质量,提高综合计划水平,并提高景观园林设计的整体质量。但是我们在做计划的时候,尤其是在设计园林景观的时候,是从人的角度来考虑的。显然,人们在设计园林景观时,越来越远离自然,体现其赏心悦目的特性。离得越近,建筑计划的设计水平就越高。随着我国综合实力的不断增强,人们不仅满足于物质生活,更重要的是他们的精神追求也在逐渐增强。通过推进建筑规划,实现园林设计与园林绿化的互动,可以满足精神需求,整个规划过程可以让人们更舒适,提高经济利益。建设和城市规划过程中,离不开园林的景观设计。如果没有合理规划,就会导致构图上出现不合理、不科学的现象,两者的融合在园林景观设计的建筑规划中非常重要。

在真实的园林造景中,设计师从实际出发,进行公共建筑规划与园林造景理念的融合,注重环保节能,自然生态和场所等需要加强。必须以设计原则为基础,与设计理念相协调,保证生态、减排等建筑理念与规划的统一。园林景观需要落实理念,从节能减排的角度,科学利用资源,利用再生资源,在项目规划优化中保证资源利用效率,尽可能落实环保理念,多用植物实现景观配备。根据园林植物的特点设计和布置园林植物,以达到园林景观与植物群落的和谐统一。因此,在实际的公共建筑规划过程中,设计师需要挖掘更多的历史文化特色,引入新的建筑设计理念,进行总体空间规划,协调建筑与园林景观,需要保障和展现城市建筑风格。

4 结语

综上所述,随着国家对低碳绿色环保的重视,将公共建筑与园林景观有机融合,已经在大量的实践活动中得到了广泛的应用。园林的建筑设计景观设计与景观设计相得益彰,呈现出密切的关系。实现园林建筑设计与景观设计的融合,不仅带动了我国绿色建筑理念的优化和实施,也提升了我国的整体景观效果。同时,我国基础设施建设得到了一定程度的加强,为人民创造了良好的环境。因此,设计师需要慎重考虑如何将园林绿化与建筑设计融为一体,不断提升融合设计的功能性,最大化融合设计的应用价值。

参考文献

- [1]李德巍. 建筑设计与园林景观设计的融合探讨[J]. 建筑技术开发, 2021, 48(3): 35-36.
- [2]倪海良. 园林景观设计与公共建筑规划的融合[J]. 花卉, 2020(10): 141-142.