

人性化设计在风景园林设计中的应用

牛蕾

盘山县自然资源局(林业和湿地)事务服务中心

[摘要]随着风景园林建设的不断发展,对工程质量的要求越来越高,有必要加强风景园林建设的各个方面的工作的有效性,而风景园林设计是更重要的方面之一。在当前的风景园林设计中,人性化的概念越来越多地被应用到设计当中,在提高设计水平和质量上具有重要的作用和价值。因此,作为风景园林设计师,必须充分理解人性化的概念,并将其合理地应用于实际设计中,以满足实际设计要求。

[关键词]风景园林设计;人性化理念;应用

[DOI] 10.12252/j.issn.2096-6261.2021.08.1731

引言

以人为本是当今社会发展中最重要、最基本的原则,在许多领域得到了广泛的应用。针对风景园林规划的实际状况,应用以人为本的设计理念,不仅要注意景观资源的合理配置,还要充分满足人们的心理需求,营造更加舒适的生活环境。从当前城市景观规划设计角度来看,最重要的是在景观设计中引入以人为本的理念,让景观建筑变得更加开放、更加动感、更加友好、更加绿色、更加吸引人。

一、人性化理念在城市景观设计中的应用原则

(一) 欣赏性和实用性统一原则

城市景观设计的主要目的是满足城市居民的需求,在实际的景观规划设计中,有必要考虑景观的艺术特征。如果设计师只满足人们的生活需求,而忽略了美化的实用性,那将不可避免地影响到美化的整体效果,并导致美化的局限性。必须坚持欣赏性和实用性原则,充分考虑基本生态问题,并确保风景园林中生物与环境的和谐。同时,设计师必须充分融合相关的美学内涵,满足园林设计的生活化特点,实现人性化理念。

(二) 历史与现代性的统一原则

在城市景观设计中,具有不同历史意义和民族地区的景观设计应采用不同的设计理念。传统历史文化对景观设计的影响很大,其对景观设计有一定的局限性,同时传统历史文化与人们的生活和审美观念有着密切的关系。因此,景观设计师必须坚持与历史相结合的原则,设计应紧跟时代和社会的变化和发展。在景观设计中,必须坚持灵活的原则,从视觉上确保城市景观的整体审美效果,并体现城市的文化内涵。

二、人性化设计在风景园林设计中的应用

(一) 绿化中的人性化设计

设计需要对绿色植物和花卉进行合理的搭配和应用,既要保证其美观,又要保证其实用性。一般来说,花园的主色调是绿色,这需要使用大量的绿色植物,无论是草坪、灌木还是树木,都必须根据其生长特性和实用价值进行分类,并相互协调。例如,植物的颜色从入口到花园应该是深浅不一的,不同高度的绿色植物在花园里有条不紊地布置。绿色植物不仅可以美化环境,还可以起到定位和隔离的作用。在人口密集区或休闲区,应种植草坪或低矮灌木,以免阻碍空间,造成游客拥挤。在休息区或植物观赏区,主要根据当地喜好进入绿化设计,休息区应种植高大的树木,为休闲区带来阴凉。娱乐室应自动隔离,以提高房间的私密性。花园不会有相同的空间,空间不仅需要种植植物,还需要配备花卉。在设计广场绿化时,必须考虑当地的自然条件和居民的喜好。广场中心可以装饰花园,花的颜色要相互搭配,形成不同颜色的和谐美丽的图案,给游客带来奇妙的视觉体验。

(二) 注意人性化标志的设计

人性化概念在景观设计过程中的应用也体现在人性化标志设计上,这也是人与自然和谐发展的重要体现。通常情况下,在园林设计中进行人性化的标志设计是为了提醒人们,但是目前某些园林的设计过程仍然没有对此给予足够的

重视,也没有充分体现人性化特征。因此,在景观设计过程中,设计师需要更多地关注这些方面,以便人性化标志能够更好地体现在景观设计中。例如,对于风景园林中池塘和河流等危险区域,必须安装清晰的警告标志,不仅可以有效地确保整个园林景观的和谐,还可以确保人身安全并实现人性化设计。但是,在人性化标志的设计过程中值得注意的是基于人性化标志的设计应当是科学合理的事实,同时也要注意其美观性和协调性,以使标志可以使人人与周围环境和諧相处。在此基础上,可以结合创意和文化元素,使人性的标志设计能够达到令人满意的效果,并使整体设计更加合理。

(三) 加强生态建设,改善城市生活条件

随着城市建设的不断扩大,自然生态环境受到了严重破坏,不仅影响了生态环境的可持续发展,而且影响了人民的生活质量,难以满足人们的需求。在这种情况下,人们对园林的需求不断增加,好的风景园林设计这可以在城市中增加绿色,并在改善城市生活条件和减轻人们精神压力方面充分发挥自然生态环境的作用。将人性化概念应用于景观设计时要求设计时要着眼于如何改善自然生态环境,并进行合理的改造以实现城市和生态建设,结合城市发展需要进行设计,建筑完成后必须加以保护。为解决景观生态问题,可以通过选择景观生态格局分析的方法,设计者可以进行合理调整,促进景观设计人性化水平的提高。

(四) 道路规划中体现人性化理念

道路设计在整个景观设计过程中尤为重要,城市景观的建设要适应居民的实际生活需求。在道路设计过程中,设计师需要坚持以人为本的设计理念。同时,设计师应估算和调查整个园林的客流,根据客流设计合理的道路宽度和长度,同时充分考虑铺装材料选择的实际情况。贯彻以人为本的理念。不仅满足路面的基本要求,而且还需要充分考虑实际的道路使用。道路的合理设计可以大大改善景观设计的实用性。道路既可以满足园林绿化的基本需求,又可以满足实际需求。

结束语

人性化设计在现代园林绿化中发挥着越来越重要的作用。随着城市化进程的加快,公园绿化得到有效推进,传统、单调的景观设计已经不能满足人们的实际需求。通过人性化设计在景观设计中的应用,可以促进城市精神文明建设,增强人们的审美享受。通过形式元素和语言风格的设计,可以提高景观的主观感受,促进城市文明的发展。

参考文献

- [1]魏开.风景园林设计中对于人性化理念的应用探讨[J].四川水泥,2017:105.
- [2]肖敦霞.基于风景园林设计中的人性化体现的探究[J].企业科技与发展,2015.
- [3]胡俊伟.探析风景园林设计中人性化理念的应用[J].现代园艺,2015.
- [4]刘南.人性化设计理念于风景园林设计中的应用研究[J].城市建筑,2020.