

探析人性化理念在风景园林设计中的体现

薛梦莎

邯郸市大环园林设计有限公司

[摘要]人性化的设计理念的应用是现代化园林风景设计的必然要求,也是人与环境和谐相处的最基本需要。在进行园林风景设计过程中要准确把握人性化设计理念的基本要求,充分认识到人性化的设计理念重要性,从多方面综合统筹研究,把人性化建设作为风景园林设计的主题,将人和景物有机结合,强调设计中的独特个性,将有效地借鉴和设计的独创性进行结合,在而促进景观园林更好建设的同时还要服务于人们群众和社会。

[关键词]人性化理念;风景园林设计;体现

[DOI] 10.12252/j.issn.2096-6288.2021.10.898

1 人性化理念在风景园林设计中的基本要求

1.1 现代与历史相融合

将现代与历史融合起来是风景园林设计中展现人性化的基本需求。一是将民族传统文化融入城市化建设中为主要的方向,保障人们能够在欣赏自然景观的同时感受地域文化之美,达到传承传统文化的目的;二是随着社会经济不断发展,城市中的现代化特征不断增多,将现代元素融入风景园林设计中时,能够展现出城市的精神风貌与发展情况,并推进风景园林设计行业运行发展。

1.2 整合文化与实用性

为了能够进一步了解人性化理念在风景园林设计中的基本要求,需要从整合文化与实用性的角度分析,一是风景园林的设计目的不仅为构建休闲空间,还具有为外来游客展示文化的作用,进而在设计时,根据照游客的需求,将融入文化为主要的方向;二是旅游行业直接影响地区的经济发展情况,在构建风景园林时,为了满足宣传地域文化的目的,需要将文化与实用性合理整合到一起,为地区经济做出贡献,展现地区的文化底蕴。

1.3 统一整体与差异性

由于人们的审美、需求等存在一定差异,进而在风景园林设计中,调节整体性与差异性为基本要求,千篇一律的风景园林设计会使游客出现审美疲劳,进而在设计中,整体性与差异性兼顾为主要的方向,使风景园林不仅能够展现文化特征,又能满足人们多样化的审美需求。

2 现代风景园林设计中存在的问题

2.1 随意配置,忽略多样性

要想确保城市风景园林的生态化及可持续化发展,就要合理地对其进行规划设计,一个城市的风景区应该遵循一定的规律,这样才能确保城市风景园林的价值。在风景园林规划设计中较为常见的就是植物,因此如何科学合理地搭配植物就显得尤为关键。

2.2 重视形式忽视功能

国内很多城市在风景园林规划设计的过程中,一般都会过度重视设计的形式,却不重视设计的功能性。在规划设计时,过度地追求视觉上的效果以及审美效果,往往忽视了风景园林的使用效果。另外一些设计师过度地追求设计平面中的效果,使用了大量的线条,这显然也会使得人们忽视了绿地空间的使用功能,没有根据实际情况进行灵活改变。

2.3 缺乏地域特色

风景园林的规划设计显然需要能够充分表现出地域特色,但当前风景园林的规划设计中,绝大部分为模式化和套路化,严重缺乏地域特色。风景园林应该能够凸显一个城市的形象,同时能够代表一个城市,因此在设计时需要体现地域特色,这样才能够凸显出城市的形象。

2.4 设计缺乏专业性

在风景园林规划设计的过程中,缺乏专业性是一个比较重要的问题。我国在风景园林的设计过程中,并没有统一化的标准,这样就使得在具体的管理过程中存在着很大的难度。一些城市的风景区设计规划过程中,在观赏性以及经济性方面都没有得到充分的体现,使得整个园林的设计缺乏专业化的程度,对风

景园林设计的进一步发展就必然会带来很大的影响。

3 风景园林设计中人性化设计理念的体现形式

3.1 园林小品的设计

风景园林设计者应因地制宜根据设计场地并针对“人”的需求为依据,对园林内各类休憩、观赏、游乐设施等进行设计处理,使其布局能够更趋于合理,为人们所乐于接受,才能够最大限度的发挥园林内各类园林小品设施“画龙点睛”作用,提升景观效果。例如:园林建筑设施(亭、台、楼、阁)设计时在满足视觉效果的前提下,应尽可能为游人提供方便;在林荫小道的转角处,布置三两条圆桌、圆凳供人们休憩,利用率极高;在繁茂的林木下布置蘑菇形、树叶形的座椅,使园林小品与周围环境融为一体。

3.2 人性化标志的设计

公园、广场是一个人员流量很大的地方,每天所容纳的人员数量众多,要保证这些人员在观赏、游览时的安全和舒适性,就要注重标志的设计及位置摆放。如整个公园、广场的总平面图或游览路线应摆放在公园、广场的入口处;危险性的区域,要有明显的警示标志。

3.3 配套服务设施的设计

人性化设计要更大程度地在设计细节上体现,公园、广场内各种停车场、服务区、公厕、管理用房、饮食区等管理服务设施必不可少,各种配套服务设施是否完善、配套服务设施的尺度问题、配套服务设施材质的选择等问题都应该较好的体现“以人为本”的设计理念。例如:公园、广场必须配套残疾人通道。

3.4 各类游路的设计

公园、广场内的游路设计应依据行人的活动规律,对游路系统的功能和形式进行明显的区分,对主干道、次干道和园路采用不同的铺装材料、色彩和材质来区分游路的不同功用和效能,方便行人更加容易进行区分选择。2.5 园林植物的设计。园林植物是有生命的活体,不同园林植物搭配可以体现不同的自然景观。在植物配置上应综合考虑生态性,模拟自然界的植物群落景观,营造人工的“自然氧吧”,使其成为大自然馈赠给人们的珍贵礼物。例如:目前可以用滇朴+香樟+松树+红叶李+地被类植物等组成自然植物群落;针叶类植物+阔叶类植物、常绿类植物+落叶类植物、速生类植物+慢生类植物、观花类植物+观叶类植物等植物搭配方式进行相互搭配,形成三季有花、四季常青的植物景观。

结束语

在风景园林设计中应用人性化理念时,为了能够进一步提高设计质量,需要设计人员分析人们的需求,将自然与建筑融为一体,达到改善环境质量的目的,推进风景园林设计工作发展。另外,为了保障设计具有人性化的特点,可以按照设计的基本要求进行调整,明确设计目标,实现人与自然的和谐统一的目的。

参考文献

- [1] 崔院院. 浅析人性化理念在风景园林设计中的应用[J]. 花卉, 2020(12): 39-40.
- [2] 沈梦洁. 风景园林设计中人性化理念的体现与应用研究[J]. 花卉, 2020(12): 69-70.