

# 如何做到风景园林设计中人性化与自然地域元素相结合

王江明

华汇工程设计集团股份有限公司

DOI:10.32629/eep.v2i7.350

**[摘要]** 景观建设项目正在增加。对于园林设计,人性化可以渗透到园林设计中,可以有效地反映整体设计的起点,具有整体效果;人性化的设计理念可以应用于景观设计。要满足现代人的特点,必须注重绿化,道路,水景,标志等项目的设计。此外,我们还可以结合当地文化和传统文化,提高园林设计的整体水平,使其更好。它满足了人们对园林景观的需求。因此,人性化设计理念在景观设计中的应用是未来园林设计的主要发展趋势。

**[关键词]** 风景园林; 人性化; 设计运用

人性化理念在景观设计中的应用是行业未来发展的重要趋势,也是实现人类活动与自然环境和谐融合的关键。然而,在景观设计实践中,人性化理念的应用效果并不理想,阻碍了涉及行业的可持续发展过程。为此,相关建设者应该贯彻景观设计工作的现状,即在景观设计工作中界定人性化概念的局限性和问题产生的原因,并着手控制概念设计实践。这样,在现代经济建设的背景下,各种项目的城市发展和景观建设可以满足人们对舒适和美观的需求,从而为人们的生产和生活标准提供舒适的环境条件。

## 1 风景园林设计普遍现状

1.1 缺乏原创性。目前,中国的景观设计存在着共同的模仿现象。这与几年前房地产市场火爆的事实有关,一些开发商盲目开发房地产和大规模建造的花园。为了快速追求经济效益并设定较短的时间,没有明确的设计理念,因此大多数园林设计师都是按照同一种设计,不考虑不同地区,环境和人文的影响因素。

1.2 缺乏专业精神。通常,花园的预先设计和规划由建筑单元进行。该设计旨在节省成本并满足领导意图。它可以随意规划,减少景观园林的观赏性,不符合城市的实际发展需求,导致景观设计的失败。随着商业化理论成为一种社会趋势,忽视人性化设计,阻碍景观设计的可持续发展,也将影响城市化发展。

1.3 缺乏本土特异性。根据中国的实际情况,在改革开放之前,中国的经济发展形式由计划经济体制主导。虽然近年来中国一直主张市场在经济中起主导作用,但根深蒂固的传统观念导致公众参与景观设计的不足,不可能涉及社会的各个方面。政府仍然对公众的个性负全部责任。

## 2 如何在景观设计中体现人性化设计

2.1 在设计中强调个性。经过深入研究,可以清楚地发现,个性化在于根据不同的地域,文化和人文实现不同的控制,以及根据长远发展的标准化发展。由于不同组织和不同人的设计过程有很多开发方法,一般应按照城市规划和城市系统进行,以实现人文与人文的多方位探索。二是逐一检查并注意相关方面。从实际情况来看,我们将在很多方面进行调查,

使景观设计在实际过程中切实有效。

2.2 介绍人与自然和谐发展的理念。人性化的概念不仅意味着景观园林更能满足人们的生活需求,而且还遵循人与自然和谐的理念。这样的概念看似简单,含有深刻的哲学。对于设计师。更大的挑战。一般设计师只考虑设计时的整体施工效果,并没有对城市发展进行过多的研究。然而,在引入人性化概念之后,有必要研究社会城市发展与园林设计之间的关系。通过这种方式,可以在设计中展现出各种协调和平衡,通过移植和景观实现人与自然的和谐发展。

2.3 人性化的设计是主题。在实际设计过程中,我们必须对景观建筑的建设有足够的人性化设计意识。事实上,在城市建设过程中,城市园林绿化的设计和建设必须引起人们对观赏和娱乐的关注。更重要的是,有必要满足城市化发展和发展过程的需要。要实现良好的发展,必须从总体上把握,把握好人居环境的良好发展,最大限度地实现空间与隐私的结合与发展。关注区域空间和文化差异也常常可以满足园林景观的扩展。在实际开发过程中,实现人性化设计最重要的是不断扩大人性化设计空间,然后强调景观资源在实际开发过程中的贡献,从而实现长期的独特性。性与生活景观之间的联系可以作为一个整体进行探索,将城市建筑的长期发展与城市的人性化景观结构相结合,并与人们的生活相结合。

2.4 人性化标识受到高度重视。在设计景观的过程中,人性化的标识是不可或缺的元素。这是园林设计中非常重要的细节。一般而言,由于缺少某些标记,许多景观花园设计通常会发生不必要的事故。例如,有必要在动物园设置相应的动物伤害安全标志,这也可以增强景观的美感,并提醒游客的危险区域。此外,在设计相关的人性化徽标时,还必须确保徽标在美学上令人愉悦,优化和间接,同时使景观和人性化徽标适应并确保徽标功能。

## 3 人文化与区域化在景观设计中的结合

3.1 在景观建筑项目的设计中,人性化设计理念和技术的应用得到了各界人士的认可。然而,为了追求更大的利润,许多景观建设部门还没有在一些景观园林设计中加入人性化的设计。人性化设计被企业忽视,导致大多数园林项目无

法满足相关需求。因此,在未来的园林设计工作中,必须注重人性化设计,充分考虑人们的需求。例如,在海滨公园的建设中,设计需要充分考虑人们的需求,并且在设计过程中尽可能地满足。企业更多的经济和社会效益;现阶段的工业发展造成了生态环境的破坏,空气质量明显下降,人们的需求是改善空气质量。在这个时候,人性化的概念被添加到花园设计,以加强花园的内部。性,建造人工湖,加强对花园树木的管理,确保水源充足,使花园有效地节约用水,使花园起到净化空气的作用。

3.2在园林绿化建设过程中,任何细节的疏忽都会对景观的整体质量产生影响,这表明细节控制的作用非常明显。例如,在设计照明时,应将其设置为较软的黄色光源;利用太阳能实现节能;园林中的道路设计不仅要满足观赏性,还要体现美感,符合人类行为习惯,园林植物。根据环境,道路周围的植被和景观布局合理,与环境融为一体,让人们在室内充分放松,享受大自然。例如,如果在花园中设置池,则必须控制池的深度并保护池以确保安全。

3.3虽然园林景观为人们提供了视觉享受和精神愉悦,但他们的服务水平和质量却无法放松。将人性化理念融入园林设计,完善服务设施设计细节,有效发挥人民服务作用。例如,花园里放置了一些体育设施,儿童游乐场和老人活动中心,以确保人们在欣赏风景的同时欣赏风景。公厕配备专门为残疾人士,儿童及长者提供的厕所,以方便市民;此外,配套设施设计应与自然环境融为一体,不会带来尴尬感。例如,使用垃圾桶进行动物造型或植物造型,并在自然风景区使用木制或石头标记系统。

3.4在景观建筑施工管理中,应注意工程质量和材料的管理。质量管理应视为核心管理,应要求管理人员控制施工

设施,材料和技术,确保项目管理效果。数据管理主要是记录施工技术和效果,确保施工过程中的任何时候都能更新过程,以确保工厂施工的合理性。

#### 4 结束语

景观园林的人性化设计需要从各个方面进行综合考虑,将人与景观完美结合,使景观园林更贴近人们的生活。例如,北京许多区县正在建设的“森林城市”,考虑到四季的不同季节气候,并利用每种树种的不同观察期,可以使四季具有不同的特征,可以突出四季的鲜艳色彩。品种。例如,哈尔滨建设城市园林景观时,充分利用了哈尔滨冬季的寒冷天气,巧妙地将“冰”元素融入园林建设中,如冰雕,冰雪场等建筑。和其他相关的冰雪建筑。它反映了该地区独特的自然环境和地方特色,使景观园林建设更加独特。因此,将人性化的设计理念充分融入园林设计中,可以最大限度地发挥人与自然的和谐共存,使景观园林设计更加完善。

#### [参考文献]

- [1]李岩.风景园林个性化设计应用[J].花卉,2019(12):16.
- [2]朱文元.风景园林建筑设计中地形、植物、水体的应用探析[J].科技展望,2014(18):11+13.
- [3]赵建方.探讨人性化理念在风景园林设计中的应用[J].建材与装饰,2017(50):67-68.
- [4]周风光.人性化理念在风景园林设计中的应用[J].工程技术研究,2016(07):253-254.
- [5]李岚.解析风景园林建筑设计中自然因素的应用[J].现代装饰(理论),2014(01):75-76.
- [6]白杨,杨晓敏.探析风景园林与传统艺术的融合[J].居舍,2018(36):113.