

# 人性化理念在风景园林设计中的应用探究

## 陈玲

## 石河子博力工程管理有限公司 新疆 石河子 832000

【摘 要】: 当今社会的快速发展,使园林建设也得到重视,人们对于原生态环境产生非常多可逆和不可逆影响,所以为了 将园林建设工程落实到位,从而实现环境优化的目的,本文对园林设计当中的人性化色彩景观运用开展解析,从而了解后期 设计优化趋势。

【关键词】: 风景园林设计: 人性化色彩景观: 运用

# 1 阐述风景园林设计中运用人性化色彩景观的重要 意义

人们可以通过色彩第一时间接收到视觉方面的感受,同时也会影响其感官体验。风景园林在设计过程中,使用色彩可以对风景园林的设计美观性和整体设计视觉感造成一定影响。从理论探究和实践中可以看出,科学合理地运用人性化色彩景观能够将风景园林设计方案质量提高以外,同时也可以改善周边的生态环境。每一个色彩对于景观的温度和空间感等各个方面都会造成一定影响,因此,为了确保色彩和设计方案的整体性,可以运用适合的颜色不断将设计方案进行丰富。色彩是经常可以看到的一种视觉元素,可以更好激发人们的情感反应,将园林景观的观赏性提高。运用色彩的调和以及对比和变化等方面,使设计的方案更加丰富多彩,具有独特魅力。

设计时要充分运用人性化色彩景观,创建出非常好的园林景观环境。目前城市在建设过程中,为了创建一个人和自然和谐相处的环节,园林景观设计受到很多方面的重视,并且也发生各类问题。若过多地强调景观以及绿化等方面,有可能会造成色彩设计出现失衡问题,造成色彩污染以及搭配不符合标准的情况,观赏性的园林景观会让人们产生视觉疲劳,所以需要科学使用色彩设计方案,运用适当的色彩进行搭配,可以营造非常舒适的环境氛围。稳定人们情绪的过程中,还能将园林景观空间感和温度感提高。在园林景观设计过程中,为了达到对色彩的科学合理使用,一定要精准掌握色彩分类和特征,达到与整体设计的协调性和统一性,有效将其积极作用充分发挥出来。

## 2 风景园林设计过程中运用植被人性化色彩景观

风景园林在实际设计过程中,植物原来的色彩使用也非常重要,植物作为构成园林的主要因素。同时也会对其质量元素造成一定影响,设计师对植物本身色彩的使用,决定着设计的成效以及成本,若科学地运用植物色彩创建出非常好

的景观,会将设计的效果进行优化。植物色彩的景观元素主要涵盖了植物的花果绿叶等,由于季节在不断变动,植被的种类也发生变化,同时也会表现出红色等,花的色彩更是丰富多彩,其中包含很多色调,比如红色、紫色、蓝色等。果子的色彩结合季节而改变,每一个植被的结果时间各不相同,因此要掌握果实色彩的使用时机,才能达到很好的点缀作用。

从植物的人性化色彩景观当中可以体现出园林的季相,在每个季节当中,各个植被的色彩也会随着季节的改变而改变,形成不一样的景观,营造更加独特的景色,表现出每个季节的美感。运用色彩迹象的变化,园林景观表现出来多维度特点,景观的变化层次也越来越丰富。初春的嫩芽,翠绿欲滴下界,鲜花百花争放,秋季落叶色彩缤纷等,每个季节和景色会给人带来不一样的感官和心理体验。

# 3 探究风景园林设计过程中运用各个系列植被人性 化色彩景观

## 3.1 运用暖色系

暖色系色彩指的则是色温比较高,可以给人带来温暖感受的色彩,而冷色系色彩则是色温比较低,给人的感官会造成很大刺激的颜色。冷暖色系的使用影响到整体设计质量,冷暖色彩的运用也有着非常重要的意义,在此期间,暖色系主要是以红色、橙色和黄色这几个颜色以及跟其相近的颜色为主,整体给人的感觉就是温暖舒服的感觉,同时也是很多节日场所经常用到的色彩,其中包含广场的花坛等。而使用这种色系进行设计,整体给人的感觉就是温暖、正能量,同时也会有一种动态能量,比如在某城市举办大型会议上会在迎宾通道和入口的地方使用花柱设计,比如红色地面,以黄色和红色相互交叉的颜色为主色调。使用曲线图案设计可以使人们在进入会场后能够感受到热情的氛围。

#### 3.2 运用冷色系

而冷色系主要是指蓝色、青色、绿色这几个颜色及其相



近的颜色作为主色调,这些颜色色温比较低,冷色通常给人的感觉就是缺乏亲和力,但却更稳重,适合营造比较庄严肃穆的氛围。比如对风景园林进行设计过程中,在空间比较小的状况下,对边缘开展设计时,一般都会运用偏冷色调,或者偏向冷色调的制备来进行装饰,园林设计中很多都会运用暖色调,完全会将冷色调的使用忽略掉,这样就会导致整体的设计感缺乏跳跃性和质感,因此一定要根据冷色调的合理使用,将整体的设计平衡性加强。

通常情况下,广场设计使用的石材一般都是冷色调,若绿化带的色调比较暖,会给人造成一种不是同一空间的错觉。运用冷色调会给人造成一些庄严肃穆的感觉。因此,陵园绿化带一般都会运用冷色调,比如南京的中山陵等,除此之外,由于南方区的气温比较高,因此园林设计当中运用比较多的就是冷色调。

#### 3.3 运用对比色

针对对比色而言,其主要表示对比性非常高的黑色和白色、紫色和绿色、红色和青色等。园林绿化景观设计期间,运用对比色可以更好吸引人们的注意力,绿化范围内的景观更吸引人,可以达到刺激大众感官的作用。正是因为这点,园林设计当中会大量运用对比色,但若使用期间缺乏合理性,很容易会给人造成一种不和谐的感觉,传统工程在设计期间运用对比色通常都非常谨慎,但园林景观设计当中,经常可以看到会运用一些花卉以及灌木丛构建成对比色的图案、花柱和立体的形状等比较显著的色彩对比,可以及时吸引人们的注意力。除此之外,由于植物自身色彩的协调性,运用对比色植被并不会显得非常突出,同样也会受到设计师

的青睐。

## 3.4 提高人性化标识设计工作的重视度

把人性化设计理念运用到风景园林当中,需要特别关注对人性化标志的设计,达到人和自然和谐相处和发展。然而在实际设计期间,一些设计师对人性化标识的设计没有提高重视,不能更好地将人性化标志的作用充分发挥出来,这样除了会导致景观受到损坏以外,还会轻易造成很多不必要的人员安全事故。例如,对风景园林进行设计过程中,要在河流以及假山池塘等具有风险性非常高的范围内开展人性化标志设计,这样可以更好为群众起到提醒作用,使群众能够知晓和确保自身生命安全,把安全事故发生概率降低。与此同时,在开展人性化标识设计期间,还要保证这些标识设计跟附近环境更好的协调,将整个园林的美观性提高,以免给广大群众造成不良视觉效果。为了更好达到这个目标,能够更好地将设计师的创造力发挥出来,可以把一些具有创意性的元素融入到人性化标志设计当中,将其设计效果提高,园林设计的整体感也将有所提升。

#### 4 结语

总之,在整个现代景观工程系统中,人性化色彩景观的运用是一个重要的组成部分,容易受到各种内外因素的影响。因此,有必要以人性化色彩景观的应用措施为管理依据,提升整体设计质量。因此,色彩搭配起着重要的作用。色彩的合理运用不仅可以增加景观的美感,使其更加和谐,还能增强人们的视觉享受,使人感到幸福,从而满足人们的精神需求。

## 参考文献:

- [1] 涂宣群.浅谈风景园林设计中的人性化理念[J].四川水泥,2017(6).
- [2] 余倩.人性化理论在风景园林设计中的应用探讨[J].城市建设理论研究(电子版),2018(7).
- [3] 苗洁.浅谈人性化理念在风景园林设计中的应用[J].大陆桥视野,2017.
- [4] 曲宁,滕月.人性化理念在风景园林设计中的体现[J].现代园艺,2018(9).