

# 城市公园植物景观设计浅析

赵珂迪 王大照

DOI:10.32629/bd.v3i9.2702

**[摘要]** 现阶段,我国社会经济水平在不断提升,人们的整体生活质量也有了很大的提升,在这样的时代背景之下,人们对于周遭环境的要求变得越来越高。城市公园植物景观的设计使得城市的整体环境得到了有效改善,在净化了城市工空气的同时,也使得城市的美观程度得到了很大的提升。基于此,本文尝试对城市公园植物景观设计进行了浅析。

**[关键词]** 城市公园; 植物景观; 设计浅析

在可持续发展的理念之下,城市建设的重要性得到了逐渐体现,人们也开始越来越爱惜自己生活的环境,人们的整体素质也在不断提升。为了使人们的生活需求得到更好的满足,同时也为了人与自然实现更好的相处,建立起城市公园是非常重要的,并且要注意对城市公园的植物景观进行设计,这样一来也可以有效促进人与自然环境的平衡发展,有助于城市的整体建设。

## 1 城市公园植物景观设计的重要性

随着我国是和会经济水平的不断提升,城市公园建设的规模以及数量也在不断增加,城市公园建设的重要意义并不仅仅是为了提升城市整体美观程度,同时也是现阶段人们生活的必然需求之一,城市的建设不能只是停留在科技建设以及经济发展的单一模式下,应该对城市的综合实力进行提升<sup>[1]</sup>。对城市公园进行植物景观设计,其重要意义主要体现在以下几个方面。

### 1.1 基于自然属性的景观意义

对于一座城市而言,率先映入到人们眼帘的不是城市的人均GDP,也不是城市的先进科技技术,而是这城市的一草一木,以及城市给人带来的身心感受。因此,在保证城市环境中整洁的前提下,还应该适当进步,对城市形象进行规划设计。从城市公园的建设进行入手是非常不错的选择,在进行城市公园建设操作的过程中,应该注意将景观设计放在重要位置,城市景观设计主要是通过自然界的植物来对钢筋水泥的城市进行一定的软化,从而使人们的生活脚步慢下来,这样也可以使人们更好的发现生活中的点滴之美。其实,在我国很多城市都有其标志性的植物,例如,“牡丹之城”洛阳以及“桂花之乡”咸宁等等<sup>[2]</sup>。将植物名称当做是城市的别名可以使城市的整体传播度得到提升。除此之外,对城市公园进行植物景观设计可以使城市的钢筋水泥环境得到一定的改善,这些植物的个性也可以在一定程度上体现出城市的个性。

### 1.2 所承载的社会意义

对于城市公园的植物设计来说,还具有到一定的社会意义。城市是人们集中居住的场所,同时,程施工永远是人们日常活动的集中场所,并且,城市的整体生活节奏较快,很多上班族每天都是固定的上班,下班,这也导致了人们的日常生活变得较为乏味,日积月累,人们所面临的生活压力也会不

断增加<sup>[3]</sup>。因此,需要一个让人放松的地方。而城市公园的建设有效起到了放松心情作用,人们可以利用每天的闲暇时间到公园中展开休闲活动,在呼吸新鲜空气的同时,也可以感受到公园的美丽景致。同时,城市公园中往往还有各种文化娱乐活动,不仅可以陶冶情操,同时也使得人们人文素养得到了一定的提升。

## 2 城市公园植物景观设计的基本类型

### 2.1 原生植物形成的景观

想要提升城市公园的整体美观程度,对原生植物景观进行设计是非常关键的,同时,原生植物景观的设计工作在实际展开的过程中也应该秉持着因地制宜的理念。通常情况下,不同地理环境所适宜种植的景观植物也是有很大区别的。在进行植物景观设计操作的时候,首先不能违背因地制宜这一原则<sup>[4]</sup>。对于原生植物来说,其属于自然尽管的行列,同时也可以将其称之为原生景观,随着我国城市公园的规模以及数量在不断增加,公园的景观设计也开始逐渐体现出了多样化的特点,这就要求相关设计工作人员在展开设计工作的时候应该注意对公园局部的美观程度进行优化修改。并且,在进行湿地公园植物设计的时候,应该充分考虑到植物对湿地公园的环境适应程度如何,这样才能够保证植物成活率的情况下提升公园的整体美观程度<sup>[5]</sup>。

### 2.2 人工植物形成的景观

对于城市公园来说,大多还是以人工植物形成的尽管作为主要植物景观,这样一来可以使公园的整体美观程度得到有效提升,同时也更加有利于提升植物的整体成活率。对于人工植物来说,其对周围环境的要求往往没有原生植物那样苛刻,并且,人工植物可以根据自然环境的实际情况来进行品种选择,这样也就是其与现阶段公园的气候环境以及地理环境相符合,更加有利于提升人工植物的生长质量。

### 2.3 原生植物与人工植物相结合所形成的景观

现阶段,我国城市公园建设的规模正在不断扩大,这与人们的实际生活要求有直接关系,将原生植物与人工植物进行结合已经成为了现阶段我国城市公园植物设计的主要基调,这样一来,即可以保证公园内植物的整体成活率,同时也使得人们观赏到了不一样的风景,有利于提升城市公园的综合美观程度<sup>[6]</sup>。

### 3 城市公园植物景观设计的优化方向分析

#### 3.1 设计模式的选择

在对城市景观公园植物设计的模式进行选择的时候,首先应该保证设计模式选择的合理性,这是非常关键的,这也在很大程度上影响到最终设计工作展开的整体效果最为常见的设计模式主要包括自然式、规则式以及混合式。首先对于自然式来说,其主要是指无论是在进行原生植物设计还是人工植物设计操作的时候,对植物的布局设计都应该按照自然界的分布情况进行,其主要主张突出植物自身的个性美,这样一来可以使植物的整体生长更加自由;对于规则式来说,其主要是指对植物布局情况进行人工干预,使其按照人的意愿设定成为各种图案以及形状,最为常见的主要有直线形、曲线形或者其他几何图形,之所以这样对其进行设计,归根结底主要是为了提升其整体美观程度;最后是混合型,混合型的设计主要是将自然式与规则式的设计理念进行融合,这样一来可以有效提升植物设计的整体美观程度,同时也进一步凸显了景观设计的共同性<sup>[7]</sup>。现阶段我国最常应用的混合式设计方式可以有效将自然式以及混合式两种设计方式相结合,这样一来也就使得城市公园植物设计的整体丰富性得到了更好的体现。

#### 3.2 城市公园植物品种的选择

在展开城市公园植物设计工作的时候,对其植物品种进行选择是其中非常重要的一个环节,通常情况下,在对植物品种进行选择的时候,主要从以下开几个方面进行入手。首先,按照实际用途对植物进行选择。从公园景观设计的实际情况来看,按照用途对植物品种进行选择的时候,可以主要将其分为行道树、防护树以、绿色雕塑以及孤植植物,在对不同功能性的植物品种进行选择的时候,所秉持的植物选择理念也是有很大不同的。例如,在对行道树进行选择的时候,应该注意对城市公园人行道的宽度进行确定,按照其实际宽度来对行道树的品种进行确定。通常情况下,人行道两旁应该选择种植挺拔高大的乔木,这样也可以有效起到遮阴避日的的作用。而对于公共设施来说,其旁边应该选择种植落叶大乔木,这样一来可以保证冬季遮挡阳光的情况得到有效改善。对于公园内部的游步道来说,由于其相对较窄,因此,在游步道两旁应该选择细质感的小乔木或者合欢树等等。其次,

以当地城市公园的实际环境条件作为植物选择的依据。一般情况下,不同地区的公园环境所适应的植物种类也是有很大区别的,可以将植物分为耐旱植物、耐水植物以及阳生植物、阴生植物几种。现阶段我国大多数的城市公园都是选择植物分铺的设计方式,因此,植物可能会受到较为严重的辐射影响,因此要保证土壤中含有足够的水分,所以选择耐旱植物是非常常见的。

#### 4 结束语

随着我国城市公园建设规模的不断扩大,人们的整体生活品质得到了很大的提升,这也在很大程度上丰富了人们的业余生活。在展开城市公园植物设计的时候,应该注意对公园的实际环境条件以及地理条件进行了解,这样一来可以使植物的布局方式选择与公园的整体情况更加符合。同时,植物品种选择是植物设计中最为重要的环节,应该根据公园的实际环境情况以及植物的功能特性等等来进行品种选择。同时,在展开植物设计工作的过程中,应该从多个角度进行出发,并且要注意对设计方案进行持续性的优化,从而有效提升综合设计效果。

#### [参考文献]

- [1]王历凤.浅析城市公园植物景观设计[J].城市建设,2017,20(2):241.
- [2]刘欣雅.浅析城市郊野公园植物景观规划与设计——以玲珑公园为例[C].中国林学会森林公园分会.中国林学会森林公园分会2014年年会论文集,2014:36-41.
- [3]霸超.浅析城市带状公园植物景观规划设计[C].中国风景园林学会.中国风景园林学会2013年会论文集,2017:895-898.
- [4]范涛.浅析城市口袋公园景观设计与研究[J].建材与装饰,2019,10(17):77-78.
- [5]蒋冬林.浅析海绵城市湿地公园植物造景的配置及应用——以天河智慧城智慧水系(东部水系)连通一期工程为案例[J].花卉,2019,11(10):25-26.
- [6]王家惠.浅析景观生态设计——以九龙湾公园的改造为例[J].建筑工程技术与设计,2018,(18):1107.
- [7]苏俊伊.城市带状公园植物造景手法浅析——以元大都遗址公园东段为例[J].现代园艺,2017,(8):77.