

# 园林植物配置在园林绿化中的应用

耿冠男

易景道和环境设计有限公司

**摘要:**随着城市发展步伐的不断加快和生态环境问题的逐渐增多,园林绿化越来越重要。在进行园林植物配置的时候,不仅要考虑其自身的特性,还要考虑整体的景观效果,更要综合考虑不同植物的时间性和空间性特点。

**关键词:**园林;植物配置;园林绿化

【DOI】10.12254/j.issn.2096-6539.2021.01.245

近年来,我国经济不断发展,生活水平日渐提高,人们对生活环境的要求越来越高,园林绿化受到越来越多人的重视。因此文章分析了园林植物配置在园林绿化中的作用、当前存在的问题以及园林植物配置在园林绿化中的应用,以供参考。

## 一、园林植物配置对园林绿化的意义

### (一)美化环境

科学的园林系统同植物配置的联系非常紧密,园林绿化的核心就是植物,能美化并丰富整个园林系统,更是建设园林工作中最有创造性和活力的部分。植被可以美化城市的工业体系及建筑体系,能有效辅助城市建设。城市建设的一个重要方面就是园林绿化,科学的园林体系可以充分体现城市建设的追求,展示良好的城市面貌。

### (二)改善生态环境

近年来,我国城市的规模逐年扩大,发展速度逐年提升,很多原有生态体系被破坏建起了高楼大厦,从而导致了环境问题。一些城市出现了沙尘暴、酸雨的问题,在解决这些问题的时候,植物配置都是不可或缺的。植物有着调节气候、涵养水源的重要作用,是生态环境中非常重要的一环,如果将植被作为基础,那么将会对生态环境当中多层机制产生层叠建构的作用,能有效改善人文环境及生态体系。

## 二、园林绿化植物科学配置的主要依据

### (一)根据植物基础条件科学搭配

在实施园林绿化前,需要明确城市具有的文化特色和地域特点。在园林绿化过程中,明确规划植物的绿化功能和特性,选择符合地域特色的植物加以培育。科学的方案配置是实现人们绿化事业发展的重要基础,城市绿化建设中,对气候要求比较严格。在绿化中,需要明确城市地域要求和城市的整体风格。园林绿化工作需要遵循自然基础条件和城市规划建设条件。

### (二)以环境适应性和协调性为发展要求

在园林绿化植物配置过程中,要采取适宜的原则,合理搭配绿化植物,与周围环境相协调。园林建设中,根据植物的特性、绿地条件、光照程度,土壤理化状态、气候特征等。这些基础条件都是植物种植需要考虑的因素。园林植物涉及的内容较多,如花色、开花时间、绿色程度、植株高度等。在应用过程中,要明确其自然生长的环境。城市园林建设中绿化植物缺乏丰富的种类,而绿化植物要达到一定的规模就必须符合城市的自然性条件。自然的设计和城市的整体规划融合起来,才是城市绿化过程中需要遵循的实践性要求。在园林绿化植物设计过程中,需要在顺应局部小环境范围的基础上,考虑整体环境的利益,坚持遵守环境友好型社会的原则。

## 三、当前园林植物配置在园林绿化中的问题

### (一)忽视树木的养护工作

忽视本土树种,会使城市在园林绿化方面的支出加大,同时管理起来也十分困难,部分地方只是重视树木的种植,但是养护管理工作缺乏认识,或者是进行养护的方法以及次数不到位导致园林的树木很多时候出现杂草多、病虫害多、树形杂乱

等问题。

### (二)过于重视外来树种

在城市园林绿化植物配置的选择过程中,不考虑具有价值的本土树木而花费巨资移植外来的树种,这也是目前城市园林绿化中的主要方向。而外来的这些树种在进行运输的过程中,难免会遇到这样或那样的问题,造成树种的损伤,种植后难存活,还有些树木并不能适应当地的土壤和水源情况,种植后会出现水土不服的情况,逐渐会造成树木死亡。

## 四、园林植物配置在园林绿化中的应用

### (一)以实用美为原则进行植物配置

近些年,我国的环境污染问题比较严重,雾霾天气就是一个重要体现。所以在进行植物配置的时候,应根据部分植物自身实用性构建一些既美观又实用的景观。选择植物的时候,应尽量选择那些可以吸收大量二氧化碳、有较强净化空气作用的植物,从而不仅收获植物景观美,还可以保护生态环境。

### (二)通过植物传递文化

一些植物自身具有较强的人文精神,还有一些植物涉及民间传说,所以开展园林绿化植物配置的时候,应根据不同植物的象征意义,充分展现相应的人文知识。例如梅花拥有傲骨,青松象征高远,翠竹代表虚心,莲花的品质是出淤泥而不染,类似的植物都是重要的文化载体,可以创造出独具特色的意境。在烈士陵园中,松柏成林,象征革命先烈的永垂不朽,体现的是人们对其的尊敬。

### (三)按照四季配置不同植物

春季的时候,配置植物一定要讲究层次。按照植物花期的不同,开展分层搭配,这样不仅能有效丰富绿化景观,还可以在整个春季实现花木陆续绽放的目标,可以大大提升园林景观观赏性。具体来说,可以配置那些花期长的园林植物,比如常夏石竹、月季,从而实现美化环境、净化空气的目标。此外,还应配置一些花期不同的植物,花色不同,颜色各异,从而有效提高园林景观效果。夏季的时候,全国温度普遍偏高,燥热甚至干旱,园林植物配置也需要更加用心,从而实现整体效果。设计园林植物配置的时候,应综合考虑人们的舒适性和凉爽程度,尽量多创设一些能蔽日、乘凉的场地,使人们不再因为高温而过于烦躁,实现园林绿化终极目标。通常来讲,主干道不适合栽种高大乔木及灌木,但只有绿叶较多的植物,才能有效降温,使人感到舒适。配置的时候要充分考虑这些植物。秋季开展植物配置,必须充分分析植物的生长条件和种类,从而确保植物的生命力和生长速度,进而实现园林绿化的目标。通常而言,生长于野外和山间的植物所需成长空间很大,所以配置植物的时候要尽量运用那些耐性强、生存力好、生态习性较为接近的植物,合理利用当地植物,从而保证园林绿化效果。

## 五、结束语

最近几十年,我国城市的发展非常迅速,且一直在加速,促进了园林建设,城市园林的观赏性越来越高,使人们的生活更加舒适和便利。园林植物配置在园林绿化当中具有非常重要的意义,会直接影响园林绿化效果。在建设园林的时候一定要高度重视植物配置,还要兼顾经济性。

## 参考文献

- [1]史红亮.当议园林植物配置在园林绿化中的应用[J].中国室内装饰装修天地,2019(7):396.
- [2]罗镜,杨冰,王克,等.园林植物配置在园林绿化中的应用初探[J].现代园艺,2018(22):162.