

城市园林植物配置在园林绿化中的运用分析

于冬波 张欣雅

吉林艺术学院

DOI:10.12238/bd.v4i8.3476

[摘要] 伴随着人类生活水平的日益提升,人们对生活当中周边所存在的景观环境要求也随之有了更高的要求,特别是针对景观绿地的要求,不再像以往那样,简单的种植些许绿化植物进行装饰。但是,针对园林植物当中的配置缺乏系统化的研究,所有的规划与设计依旧展现出参差不齐的特点,并没有统一性的规范,所有的设计人员大多会依据个人所表现出来的喜好予以设计,进而很难达到舒适的感觉,为了获得良好的自然环境特点,设计者则需要依据科学性以及艺术性的特点,了解不同植物的生长习性,依据现有的地域特点以及地形地貌,针对园林植物进行更为科学化的规划和设置。

[关键词] 城市; 园林植物配置; 园林绿化; 设计表现

中图分类号: S688 文献标识码: A

引言

优秀而又合理的园林绿化能够充分反映出一座城市深厚的文化底蕴,成为这座城市的代表性内容。由此,做好城市园林植物配置以及绿化设计则成为赋予城市深层含义的重要表现载体,而如果想要对城市园林绿化进行重新构建和表现,则需要通过科学的、合理的搭配、种植来进行表现,在保障绿植搭配的背景之下,满足城市对绿化的需求,进而节约相应的成本,为城市的快速发展带来全新的推动力。

1 城市园林植物配置的基本概况

1.1 城市园林植物配置的主要概念

城市园林植物配置,主要指的是运用科学而又合理的方式针对不同的植物予以搭配,依据植物所表现出来的生长习性,发挥不同植物所表现出来的自然美,为居住者提供特殊的视觉审美环境以及回归于自然的特殊景观环境。在这样一种特殊的园林植物配置当中,将一些高大的常绿乔木,花灌木、绿色的植物、落叶乔木、地被花卉,在搭配的过程中营造近低远高的层次感,促使其能够展现出良好的生命气息,形成独具艺术性的绿色环境特点。从中可以看出,伴随着现代社会的快速发展,园林生态环境则有了更为全新的发展内涵,生

态的效益、经济效益以及所展现出来的视觉效果逐渐成为了现当代植物配置当中的全新发展理念。

1.2 城市园林植物配置的重要作用

城市园林植物配置不仅仅能够美化居住环境、陶冶情操,而且还能够进一步改善环境,达到净化空气的重要作用。在规划过程当中,植物会通过光合作用,分解周围的二氧化碳而释放出氧气。园林植物还具有分泌杀菌的重要作用。依据科学家对植物所分泌出来的杀菌素进行科学的研究可以得知,其具有重要的灭菌作用。除此之外,在植物当中,所产生的一些芬芳性质的挥发物质还能够带给人精神愉悦的重要效果。城市园林当中的植物在环境当中还具备吸收赌气的重要做中。在城市当中,由于外部因素带来的影响,空气当中大多含有许多毒性的物质,而有一些植物的叶片就可以通过吸收这些毒气,对其进行分解,进而不断降低空气当中的有害物质含量。园林植物还具有降低空气灰尘的重要作用,将空气当中细微的粉尘以及矿物质粉尘进行阻隔,不断净化空气,为人类提供健康的环境。园林植物的枝叶可以阻滞空气中的尘埃,相当于一个滤尘器,使空气清洁,园林植物还具有减弱光照和降低噪音的作用。

2 城市园林植物配置在园林绿化当中存在的主要问题

2.1 城市原理中的植物配置与设计水平相对较低

伴随着现当代我国创新科技水平得到迅猛的发展,而在城市园林绿化方面却并没有得到专业化的设计,由此,在后期的设计过程当中,需要不断将园林的现实发展情况与现当代的城市植物之间进行有效的融合,促使其能够优化环境内容,提升人类的居住舒适度和美观度。由于国家针对这一方面还没有形成较为系统的准则,许多城市园林在设计过程当中依旧存在着许多不同的问题,其中也不乏一些设计公司以次充好的情况,在针对园林景观当中的植物进行设计的过程当中,所选用的植物品种单一且档次低廉,这就导致园林景观植物配置效果不佳,呈现出设计成果不如人意的缺陷。

2.2 在城市园林植物配置过程当中缺乏创新性

伴随着中国特色社会主义的快速发展,我国在坚持通过创新的重要驱动力获得了很大的进步。城市园林当中所表现的植物配置方面却在发展过程当中遭受到很大的局限性,由此所设计出来的城市园林绿化景观状态依旧不够理想。

如果在此时想要让园林规划行业的发展更具有创新性和发展潜力,则需要针对其规划和植物配置等方面进行全方位的创新。例如:将园林景观在设计过程当中秉承多样化以及植物多元化相融合,科学而合理的通过不同的设计方案适应不同的区域、不同的城市园林景观。针对现当代的城市园林景观设计建设,在此时就缺少了极具创新性而且敢于设计的专业性规划设计者。也只有解决这些难题,才能够从根源之上来优化城市园林植物配置,为城市园林设计的发展奠定重要的理论基础和实践经验。

3 城市园林绿化设计中城市园林植物配置的主要策略

3.1 以创新手法构建全新的植物景观表现形式

在针对城市园林绿化设计过程当中,采用多样化、创新性的特殊设计与规划手法,选择一些有个性特点的植物形态,例如:银杏,通过树叶所独有的皱折特点进行表现;以匍匐横生这样一种特殊的表现形式的地柏;有枝桠扭曲特殊形式特点的龙抓槐;白桦具有树干白似雪霜的特点;龙柏具有高耸入天的特点等等。将这些具有个性化形式特点的植物充分运用到后期的园林植物配置当中,为整个园林绿化增添特殊的艺术形态内容。同时还可以通过创新性的营造手法,在景观设计过程当中融入一些人文的梅花元素,例如:凉亭、天桥等等,促使其能够营造出独特的趣味性特点,为整个园林植物绿化增加特殊的艺术审美性。

3.2 深入挖掘并运用本土植物来予以配置

在每一个城市衍变和发展过程当中,都会在其地域当中拥有自身独有的植物

种类,这些不同的地域性植物在长期的生长过程当中会慢慢适应当地的气候特点,形成自身所独有的特点。我国土地广袤,每一个不同的城市在其地理条件上、自然气候上、环境特点上都会呈现出明显的差异性,由此,在针对不同城市园林绿化过程当中,城市园林植物配置可以采用当地的一些植物种类来进行设置。例如:中国的海南区域,则拥有很多椰子树、棕榈树等地方性树种,可以通过这些原有的树种对当地的城市园林绿化进行设计,突出其良好的装饰性效果,还可以在城市的商业区域、人类经常出入的生活和休闲区域结合这些植物种类进行规划设置,表现出良好的地方性特点。

3.3 增加植物配置品种,使其在景观设计当中呈现出多元化的特点

在针对城市园林绿化当中对园林植物进行配置的时候,需要符合相应的设计原则,不断丰富城市园林当中的植物种类,对整个城市植物进行多元化的配置,提升城市植物降低城市空气中的残留物、优化城市环境、保证城市生态环境得到协调的发展,城市园林景观的植物配置要根据城市绿地环境的特点,结合植物自身的特性和城市建设对环境的具体要求来进行植物的配置,保证城市生态的平衡和植物的健康成长。在进行城市园林景观植物配置时,要尽可能多选择一些植物种类,保证城市园林景观植物的多样性,对各种植物品种进行兼顾,例如:在城市景观当中将一些开花的灌木、花卉类植物、鸟嗜植物、地被植物进行结合设置,为防止病虫害危害,优化城市生态环境奠定基础。除此之外,还可以将多种植物进行混合种植,因地制宜的选择多种类别,进行相互补充。展示,

促使整个城市的植物配置能够与城市的不同景观表现相协调,形成良好的环境并带给人优越的视觉享受。

4 结论

综上所述,城市园林绿化作为一种重要的城市工程,能够在表现当中优化城市环境,带给人更加舒适、愉快的生存空间。由此,适当的遵循地域性的设计原则展开绿化环境设计,能够彰显城市风采,凸显城市悠久的历史文明及地域特点。同时,通过植物配置原则加以优化,进而确保城市的园林绿化在其生态功能以及绿化功能上都能够得到全方面的提升。

[参考文献]

- [1]胥敬之.浅谈园林植物配置在园林绿化中的应用[J].读天下,2016,19(19):322.
- [2]刘洪.园林植物配置在园林绿化环境艺术中的应用探究[J].门窗,2019,180(24):276-277.
- [3]李春红.园林植物配置在园林绿化中的应用[J].现代园艺,2020,(05):79.
- [4]谢欣.园林绿化中园林植物配置的有效应用[J].花卉,2019,(024):86-87.
- [5]李如意.园林植物配置在园林绿化中的运用探析[J].花卉,2019,(24):34.
- [6]陈玉荣.园林植物配置在园林绿化中的应用[J].中外企业家,2017,(8):254.
- [7]蔡斌,李雪霞.园林植物配置在园林绿化中的应用[J].农业与技术,2017,(16):59.
- [8]赵丹.关于园林植物配置在园林绿化中的应用分析[J].福建质量管理,2015,(08):22.
- [9]徐源.园林植物配置在园林绿化中的应用研究[J].种子科技,2019,(15):96.
- [10]谢梅.园林植物配置在园林绿化中的应用[J].住宅与房地产,2020,(21):173.