

风景园林施工的植物选择和配置解析

门士宁

天津市东林筑景景观规划设计有限公司

摘要：随着我国城市建设脚步的推进，风景园林建设作为我国城市建设中不可或缺的重要组成，越来越多的研究者们重视到了实际风景园林施工中植物选择和配置的重要性，合理的选择和配置植物不仅仅能够实现风景园林施工的目标，提升城市的整体风貌，同时合理的选择和配置植物也能够帮助风景园林施工实现成本效益的最大化。所以，在未来的风景园林施工过程中，如何结合不同地区的不同环境基础条件，针对性为风景园林施工选择不同的植物，就成了现阶段风景园林施工设计工作者们研究的重点。本文主要针对风景园林施工的植物选择和配置进行简要分析。

关键词：风景园林；施工；植物选择；配置

一、风景园林植物选择和配置的重要性

随着我国城市化脚步的推进，城市化发展所带来的环境、植被变化也逐步的呈现在人们面前，如何在推动城市化发展进程的基础上，为人们营造更好的生态、生活环境就成了现阶段城市建设过程中不可忽视的重要组成部分。其中，风景园林作为城市建设中影响环境最为显著的因素之一，如何通过选择和配置植物的方式满足不同人群对于风景园林的不同需求，同时实现人与自然的和谐共处，就成了现阶段迫在眉睫需要解决的问题。

二、风景园林施工的植物选择原则

（一）多样性原则

对于不同植物来讲，其生存规律存在着明显差异性。为了切实保障园林具备良好观赏性需要将植物多样性原则得到贯彻和落实。要求工作人员能够高度重视植物多样性搭配，让风景园林整体美得到充分展现，还可以让植物造型特点得到重点突出。通过将不同植物进行科学搭配，可以促使风景园林和谐美观。对于植物进行搭配过程当中，其主要包括了种类搭配、大小搭配、形状搭配、颜色搭配等等。植物搭配过程当中，若是缺乏合理性和科学性，不仅导致植物特点难以突出，同时让风景园林丧失美感。其中，风景园林主体是植物，因此，需要工作人员强化植物选择工作。道路景观属于园林不可忽视重要的一个部分，对于道路景观植物进行选择过程当中，一方面需要考虑到美观性，另一方面需要考虑到实用性，这样有利于后期打理，不仅可以通过路边植被降低噪音，而且还可以让城市空气得到净化，除此之外还要考虑风景园林人们活动和玩耍需求，考虑到细节，避免过于单调。

（二）综合效益原则

对于风景园林来讲，其属于一项系统性工程，投入资金相对较大，还具有公益性的特点，在实际建设过程当中要求相关人士可以充分考虑到美观性，同时也需要考虑到建设成本，虽然风景园林是一项公益性投资，但是也需要相关人士考虑综合效益，施工之前要做好成本预测工作，尽可能选择一些相对较为低廉植物，稀有品种引进应当尽量减少，缩减成本。在对于植物进行选择过程当中，要结合实际情况进行选择，避免植物购入过多，同时施工之后还需要加强养护工作，要分析财力、物力和人力，充分考虑植物实际状况，提升资金利用效率。

（三）适宜性原则

植物选择过程当中始终坚持适宜性原则，影响风景园林植物成长因素包括周边环境、当地气候、地下水文、土壤条件及人文因素等等，所以植物移栽过程当中，要切实保障植物可以适应环境，要充分考虑到植物，适宜水量、适宜土壤。比如在南方风景园林要选择耐热植物，不同类型植物在不同区域会呈现出不一样形状和状态，例如淮南则为橘，橘生淮北则为枳，因此，要求相关人士结合实际情况进行合理选择和搭配。

三、风景园林施工的植物配置

在开展上述风景园林施工植物的选择基础上，施工者们也应根据不同的风景园林施工需求合理的针对植物进行相应的配置，以此提升原有风景园林施工的目标，为后续风景园林项目的发展奠定基础。

（一）凸显地域特点

纵观以往的风景园林施工植物配置环节来看，笔者认为在配置植物的过程中凸显地域性的特征是实际施工中最为关键的理念之一，所以在未来的风景园林施工植物配置环节，施工者们应充分的融合拟施工区域的地域性特征，将植物与人文充分的凝聚在一起，以此来彰显风景园林中多蕴含的独特魅力。比如，就我国风景园林发展而言，不同的城市往往具备不同的文化底蕴，在配置风景园林植物的过程中应与不同的城市文化内容进行优化，以此表现出城市的特色，同时为未来城市化建设的推进奠定坚实的基础。

（二）按照季节性对植物进行配置

对于不同的风景园林植物配置而言，针对不同的季节特性也应为其配置与之相适配的季节性植物，让风景园林在不同的配置的制备下萌生出不同的季节活力。比如，在春天这个万物复苏的世界，施工设计者们在配置制备的过程中就应侧重配置朝气蓬勃的风景园林施工景象，并为风景园林施工中适量的增加一些花期相对较长的植物，为人们带来更加持久的风景园林建设感受，从而为我国未来城市化建设中的风景园林施工发展做出帮助。

（三）合理利用园林空间

随着人们生活水平的提升，我国城市化脚步的推进，人们对于风景园林施工的可视观赏性，同时也对于风景园林提出了更好的应用性需求。但是，随着我国城市建设的日益完善，城市内可供使用的环境、土地资源逐年减少，影响了植物的选择和配置，从而限制了实际风景园林施工的发展。由此，为了突破这一时代发展对风景园林所带来的发展困境，就要求设计、施工者们结合实际风景园林施工需求合理的应用园林空间，从而最大限度上保障风景园林施工的情况，为后续推动我国城市建设和革新奠定坚实的基础。比如，在实际的风景园林植物配置过程中，施工设计者们应结合实际风景园林施工的预期环境进行综合性的把控，突出风景园林施工过程中园林的特色，为人们彰显全面的中国特色园林魅力，同时在本质意义上提升实际风景园林施工的效果。

（四）注重趣味性

风景园林施工植物配置当中，要重视趣味性，需要利用那些看起来较为平淡、较为单调的山石花木元素，设计出较为丰富的景观。园林绿化工程当中，要重视色彩以及造型的艺术性，加入趣味性，模仿较为优秀的自然地形，显示出植物配置的趣味性。适当的利用具有当地特色的植物以及花卉，通过利用具备特色的植物与花卉让园林绿化变得更具风格。花木配置要疏密结合，灌木和乔木交错种植，凸显出植物的趣味性。园林绿化工程建设当中，通过植物的不同形态打造出不同风格的景色，引发人们的好奇心。园林景观当中设置好热带风情，配置颜色鲜艳的花灌木，让园林绿化工程的配置效果变得更显著。

四、风景园林植物搭配策略

（一）凸显地域特点

风景园林植物选择中，树种种类并不是很多，配置方式也比较单一。面对这种情况，在植物选择和配置方面应该更加注重地域特色与风土人情，结合本地文化环境和气候条件种植不同的

（下转第345页）

用状态的不利环境因素进行控制,降低环境因素对工程试运行的影响,以便能够提供更加可靠的参考依据。对于工程试运行过程存在的问题,需要加强施工单位、设计单位等各个工程参与方的交流,以便能够找出最佳的施工处理方案,促进整个工程的高效运行。总之,只有保证暖通空调系统的运行安全后,才能够将其投入使用,使其能够充分满足用户的实际需求。

三、结语

综上所述,当前我国建筑暖通空调安装存在一些问题,这就需要针对这些问题进行深入分析,便于采取有效措施进行处理。为保证工程施工的整体质量,需要确保管线布置的合理性,做好材料质量的管理,控制附属设备的安装质量,做好施工后的试运

(上接第276页)

外,还要把标准的定额信息作为准核心,并交给建筑工程造价的管理部门、相关设备制造商的材料出售管理部门,让他们共同形成一个科学、可调节化的管理体制,从而对建筑工程造价中价格的体系做适当优化,最终形成一个动态化的价格管理的体系。

(四)加强对建筑工程资料积累库的建设。当前建筑工程造价资料的积累作用主要体现在以下几个方面,首先是促使预算管理人员提升自身综合素质,其次是以工程造价规律为基础,提高对于建筑工程实际造价的把控水平。建筑工程中造价资料的收集实际上可以被看成投资估算环节里的一个基本内容。构建起一个造价的资料累计体系,能够让资料的积累工作实现标准化以及规范化,同时还可以给建筑工程系统化的信息管理提供科学保障。建筑工程造价的管理部门,通过建筑工程造价资料与管理数据的构建,能够实现相关资料的共享,进而让工程整体造价实现自动化与网络化,最终为我国的建筑工程市场带去更好的服务。

结束语

在当前这一阶段,我国的建筑行业已经逐渐成了社会进步过程中最为关键的一个经济主导领域,同时建筑工程整体规模也处

(上接第337页)

植物。我国是一个历史悠久的国家,每座城市都有各自的文化魅力,风景园林配置应该与城市环境相协调,选择适宜生长的植物种类,凸显地域特点,让人们在看到植物景观的第一眼就能感受到其所具有的地域文化。比如具有热带风情的地区应该选择棕榈科、蕉类植物等,将风景园林与城市周边环境保持一致。

(二) 按照季节性对植物进行配置

不同的植物所具有的季节特点也不相同,从当前来看园林风景中应用的大多数植物都属于季节性植物,其形态和颜色随着季节的变化也会发生转变,受到自然选择的作用,风景园林如果想保证良好的外观效果,就应该按照植物季节变化情况合理配置。比如:在春季种植的时候真是万物复苏阶段,园林也应该呈现朝气蓬勃、百花齐放的景象,在这种环境下植物搭配应该尽量选用花期比较长的植物品种,通过穿插造景的方法,给人们营造一种舒适、健康、美丽的景象。

(三) 合理利用园林空间

由于城市化建设的快速发展,人们生活水平不断提高,对风景园林的观赏效果也更加重视。当前城市环境下可用土地资源越来越少,在进行植物配置的过程中,应该充分发挥空间作用,在有限的范围内进行合理的植物配置,从而呈现出独具特色的审美效果。植物配置需要结合城市地理环境,充分发挥植物所具有的优势,是风景园林作品呈现出完美的效果,根据植物形态、特征

行工作,通过各种方式提高工程施工的质量,使系统能够处于最佳的运行状态。

参考文献

[1]洪马超.建筑暖通环节供热通风和空调安装要点探析[J].科技与创新,2020(08):98-99.
 [2]高兴洋.建筑暖通环节供热通风和空调安装要点研究[J].住宅与房地产,2020(06):190.
 [3]双加清.建筑暖通环节供热通风和空调安装要点研究[J].地产,2019(24):161.
 [4]吴传瑞.建筑暖通环节供热通风和空调安装要点研究[J].居舍,2018(24):236.

于不断扩张与延伸状态,这就使建筑工程整体的投资金额得到不断提高。对建筑工程进行建设时,投资估算是最为重要且无法替代的一个环节,所以一定要提高对于这一工作环节的重视程度,从而确保工程造价中投资工作的精准、科学性。想要做好工程造价中投资的估算,建筑工程中的施工企业就要提前掌握投资所需要的内容,对工程进度进行综合化估算,同时将实际成果及时总结并上报给上级相关部门,最终提高建筑工程造价中投资估算工作的准确性。

参考文献

[1]刘翠萍.关于建筑工程造价中投资估算的研究[J].黑龙江科技信息,2017(18):183.
 [2]胡妮,徐玉胜.绿色居住建筑工程造价估算方法研究[J].建筑经济,2017,38(05):52-55.
 [3]蔡雄文.浅谈投资估算在工程造价控制中的作用[J].现代经济信息,2011(12):206+208.
 [4]邓战胜.浅议投资估算在建筑工程中的重要性[J].粮食流通技术,2012(02):43-45.

进行搭配,再配合适当的修剪与创意达到个性化的园林景色,满足人们个性化审美需求。除此之外,在进行园林植物景观配置的时候,根据风景园林内部环境进行合理的搭配,突出园林山、水等特色空间,让人们感受到园林的独特魅力,以中式风景园林为例,通常人们会种植一些竹子,以此提高园林的整体效果。

五、结束语

综上所述,针对风景园林开展建造工作过程当中,要加强植物配置和选择工作,要求充分考虑到主观和客观因素,促使风景园林积极效应得到发挥,通过利用风景园林不仅可以促使城市得到美化,还可以让城市生活环境得到优化和改善,要求结合配置步骤以及植物特点因地制宜,切实实现风景园林健康、稳定及可持续发展。

参考文献

[1]细节处理在市政园林施工管理中的作用分析[J].冀兴.居舍.2019(34)
 [2]节能型技术在风景园林施工中的应用[J].刘璐,庄鹏,王继磊.乡村科技.2019(34)
 [3]园林工程施工阶段造价控制策略研究[J].乔玉.城市建设理论研究(电子版).2019(16)
 [4]园林施工管理工作中存在的问题分析[J].徐宁晨.住宅与房地产.2019(25)