

探讨城市园林绿化的养护管理

郑敬宇*

国家能源集团置业有限公司北京昌平中心 北京 100000

摘要:随着生活水平的提高,越来越多的人开始关注自身的生活质量,对周围的环境提出了更高的要求,在一定程度上促进了我国城市园林绿化工作的开展。在城市园林绿化的过程中,养护管理是其重要组成部分之一,科学的养护管理工作能满足城市现代化发展与城市精神文明建设的需求,为人们提供良好的生活环境。本文分析了中国园林绿化管理中存在的问题,并为提高维护质量和效率,以及在现代城市创造美丽的绿色环境提供了具体的解决方案。

关键词:城市园林;园林绿化;养护管理;建议

DOI: <https://doi.org/10.37155/2717-5162-0307-14>

引言

园林绿化在城市之中加以推行,需要从各个角度出发,开展具有实质性的工作,根据园林绿化养护的相关理论知识,制定提升城市园林绿化的现代化管理策略,帮助城市园林绿化达到既定的现代化发展标准,园林绿化的养护也需要各类专业知识的加持,最终达到创设城市新环境,使得城市 and 大自然亲密融合到一起。城市绿化也是我国进行生态文明建设的关键环节之一^[1]。

1 园林绿化施工和养护管理的重要性分析

通过开展园林绿化施工工作,不但能在一定程度上优化城市生态环境,还能推动城市现代文明的发展,塑造良好的城市形象,这对提升城市经济效益和社会效益大有好处。园林绿化工程的施工和其他工程项目施工存在的一大显著差别便是施工材料的不同。^[2]园林绿化施工并不需要用到钢筋混凝土等人造材料,主要是利用自然界中富有生命力的绿色植物进行施工,正是由于所采用的施工材料的特殊性,所以在完成基本施工工作以后,还必须做好植物的后期养护和管理,才能保证植物的成活率,使绿化施工达到应有的效果。对于植物来说,特别是一些人工种植的植物,种植和养护都是非常重要的,正所谓“三分靠种植,七分靠养护”,做好前期的栽种工作还远远不够,同时还要落实好园林植物的后期养护工作,结合各类植物的生长习性和特点,及时完成浇水、除草、施肥等工作,为植物的健康生长提供保障。^[3]需要意识到的一点是,园林植物的养护管理不可能一蹴而就,而是一个循序渐进、持续进行的过程,只有做好植物生长过程中的养护和管理工作,才能确保植物的健康、顺利生长。

2 城市园林绿化养护管理存在的问题

2.1 缺乏专业的管理团队

在城市园林绿化管理的过程中,专业养护团队影响管理的质量,有些地区缺乏专业的养护管理团队,造成城市园林绿化效果较差,管理人员的素质和综合能力较低、管理水平较差,从整体上影响了园林绿化养护工作的顺利开展。园林养护管理工作包括栽植、施肥、灌溉、修剪和病虫害防控等,任何一个环节管理不到位,都会直接影响整体的园林绿化效果。此外,当前的城市园林绿化养护管理不科学容易出现各种类型的病虫害,管理人员找不到有效的解决对策,不利于城市园林绿化养护管理工作的开展,影响植物的正常生长,不能发挥出城市园林的经济效益和生态效益。我国城市园林绿化开展时间较晚,管理手段落后,缺少专业的培训机构,使园林绿化养护管理工作很难顺利开展。

2.2 园林绿化技术水平落后

现阶段,国家在城市园林绿化方面投入的精力也越来越多,负责园林绿化的工作人员也越来越多,然而,关于环境的美化技巧、维护的方法,以及操作技术还没有完善,所以对于园林绿化方面的维护效果并不是很理想。^[4]但是,

*通讯作者:郑敬宇,1986.04.21,男,汉族,北京,国家能源集团置业有限公司北京昌平中心绿化主管,大专,研究方向:园林绿化。

有一部分城市已经开始重视对于园林绿化的维护,注意到维护园林绿化项目的的作用,并投入了大量的人力、物力和财力,以更好的保护城市的生态环境与质量。但是,由于基础水平不足,技术和管理不到位,在维护管理过程中,通常只强调工程实施的进度,从而忽略了对于设备和维护能力的管理。

2.3 管理体系不完整

缺乏完善的制度支撑难以保证养护管理工作的顺利开展,从整体上影响园林绿化的效果。从目前的园林绿化情况来看,有些地区没有制定科学完善的制度体系,没有科学的制度指导,导致工作盲目,甚至出现消极怠工。有些绿化管理人员专业知识和技能不足,主要是因为缺乏科学的制度约束和保障。城市园林绿化管理部门不重视对园林绿化工作人员的培养,不能定期组织专业的技术讲座,管理人员的业务知识水平低,并且没有相应的实践能力,影响了城市园林绿化养护管理工作的顺利开展。

3 提高城市园林绿化养护管理水平的措施

3.1 植物材料的准备

植物的栽培是园林绿化工程中的重要内容,在这个过程中首先就是要保证植物的存活,由于在园林绿化工程中所涉及到的植物比较多,同时植物之间的生长习性也有一定差异,生长过程中受环境的影响比较大,即使是同一品种的植物在不同环境的影响下,生长的情况也会有很大差异。一般来说,在植物生长的过程中,受土壤条件,光照以及温度的影响比较大,因此在种植过程中需要对这些因素进行全面考虑。对相关植物的选择也需要结合实际的生长环境以及植物的生长习性来选择,保证所选择的植物适宜当地环境,加强对苗木品质的检查。为了提升植物的存活率需要尽量选择当地植物。^[5]所选择的植物需要根系发达无病虫害,同时形态优美。另外需要保证植物搭配的科学性美观性,保证在不同季节中都能起到美化园区环境的作用。在种植之前还需要对植物进行适当的处理,如,带土球、缠绳、断根、涂根等,这样利于成活。在对草坪植物的选择上需要首先考虑到是否易于养护。一般来说,缺水地区需要尽量选择一些耐旱性比较强的草坪,而一些降水充足的地区可以选择一些喜水的草坪,在提升成活率的同时,也降低了养护的难度。

3.2 加大对管理人员的考核力度

通过考核制度提高管理人员的管理能力和水平,对优秀的管理员工进行物质和精神奖励,但是对考核成绩不合格的员工要给予适当的惩罚,做到真正的奖罚分明,让养护管理工作人员心服口服,从而提高工作的积极性和热情,保证养护管理工作的顺利开展。通过培训的方式提高管理人员的综合素质和能力,提高其在工作中的积极性。可以聘请专家进行讲座,管理人员在学习的过程中加强管理业务知识的学习与交流,互相借鉴先进的管理经验和技能,提高管理效果,促进养护管理工作的顺利开展。

3.3 完善城市园林绿化的管理体制

在进行城市园林绿化的具体建设过程中,为了对园林绿化进行更好地养护和管理,在绿化建设之中推行完善的管理体制是十分重要的,城市之中的绿化养护管理体制需要根据造景中所使用的植物不同,实施不同方案的养护措施,具体的绿化养护体制需要跟随城市的具体发展具有一定的灵活机动性,对于植物的选择,除了可以根据城市所在区域的不同进行不同植物的选择,还可以对城市之中的土壤实施一定的改良计划,使得园林绿化的建设在城市之中更加简化的施行下去,不同城市所具备的园林绿化养护和管理实力是不同的,相关城市就可以根据这一点,强化自身的绿化管理实力,将理想化的园林绿化方案有效落实到城市之中,进一步使得城市的发展规划符合现代化社会的发展,城市之中整体的绿化管理实力也可以随着园林绿化的具体落实得到促进和发展。

3.4 施工过程的技术管理

在园林绿化工程施工过程中,为了保证施工的有序性以及园林管理的有效性,需要制定施工管理制度以及园林养护制度。在实际施工中,由于区域环境的不同,不同区域的园林在规划上也不同,因此在管理上也需要根据区域园林的具体情况来进行管理,体现管理的针对性,提升管理的有效性。园林绿化工程具有很强的体系性,在施工过程中需要考虑的因素也比较多,与一般性的工程有很大区别,在工程建设过程中,技术性特征是比较明显的。在施工中只有建立统一的质量标准,才能保证施工质量。在这个过程中,需要对工程建设的各个环节进行明确,加强对不同施工环节的研究,以提高施工质量为目标对各个流程环节的施工进行规范和统一,根据实际施工情况建立施工管理制度,以

制度对人员施工操作进行规范。另外还需要将后期养护工作重视起来,根据园区内植物的习性,以及园区的实际情况来制定相关养护措施,有必要对土壤的成分进行检测,分析土壤适合什么植物的生长,再通过施肥、消毒等方式,使得土壤的实际状况能满足树木的成长要求。

3.5 整形修剪

绿化苗木在栽种之后必须确保其外观的艺术性和美观性,严格做好整形修剪工作,使其疏密有致,这样才能达到良好的绿化效果。所以,在养护管理期间,必须严格按照园林作品的设计要求以及苗木的生长特性完成整形修剪工作。一般来说,大部分植物是在休眠期完成整形修剪的,主要目的是充分体现出设计者的设计理念,同时为苗木翌年的健康生长提供保障。通过适当的修剪,观叶植物往往能发出更加繁茂的枝叶,观花植物则能萌生更多的花芽。针对一些病虫害为害较重的枝条,应及时予以剪除销毁,如果剪口较大,应涂上保护剂。

4 结束语

在城市建设的进程中,为了响应生态文明建设的号角,通过不断规划城市园林绿化的养护以及其管理策略,可以在长期的发展之中体现出城市整体的发展优势,同时也可以在一定程度上帮助城市更好地与大自然融合到一起,近些年关于城市绿化的养护以及管理都有了较为丰富的知识性引导和架构,城市的整体发展具有较大的前景和城市各方面的发展都是密不可分的,强化城市的园林绿化养护,对城市的绿化进行更为符合现代化发展趋势的管理,就可以逐步达到城市绿化所要达到的目的,最终在全方位的目标达成之中,创造出更加符合生态文明发展、更加适合人类居住以及更加具有持续性发展理念的绿色城市。

参考文献:

- [1]代佳佳.园林绿化施工与养护管理措施探究[J].居舍,2020(21):126-127.
- [2]任颖,高学深.浅谈园林绿化工程施工技术要点[J].现代园艺,2020,43(11):209-210.
- [3]罗益勇.园林绿化工程施工技术要点及养护管理[J].花卉,2020(08):174-175.
- [4]解国志.园林绿化工程施工与养护管理要点[J].吉林蔬菜,2020(01):65-66.
- [5]饶婷婷.论园林工程绿化植物施工技术与养护管理要点[J].现代物业(中旬刊),2019(11):253.