

城市园林绿化修剪及养护管理工作

张玉春

西安高科园林景观工程有限责任公司

DOI:10.12238/bd.v4i9.3506

[摘要] 在城市园林绿化工作的进程之中,城市的综合发展也随之进行,换言之,园林绿化工作在某种程度上成为了城市高水平发展的保障。而城市的园林绿化水平的提升有赖于绿化养护与管理科学且适当的进行,因此对于城市绿化养护工作提出了一定的要求。在此背景下,笔者结合实践之中的具体工作经验,对于现阶段城市园林绿化工作,尤其是修建和养护工作中的相应管理措施进行归纳总结,在此基础上为相关工作的进行和城市的综合性发展提供可靠的参考性意见。

[关键词] 城市园林; 绿化养护; 管理途径

中图分类号: TU986.3+3 **文献标识码:** A

1 城市园林绿化养护管理工作要点

1.1 完善养护管理体系

从自然条件看,我国幅员辽阔,南北历经四个温度带,包括热带、亚热带、温带、亚寒带在内,东西跨越三大阶梯地势,因此不同城市间地理形态、气候类型相差较大,不可能统一绿化方案,必须因地制宜,结合城市具体情况和区位因素等要求进行设计。此外,应当充分考虑到城市内部的园林自身也形成了小型的生态系统,有着相对独特且独立的生存模式与体系,因此植被的选择不仅要与当地的气候、土壤等条件相匹配,也要做到不同植被的胜场和护理在生态系统之内互相适应。在养护过程中,对于生态系统内的植被进行监护,避免普遍性的植被死亡。

1.2 把握园林养护的艺术性

城市园林绿化的根本目的在于辅助城市的发展,因此在确保植被的正常生长之余,也要确保植被形态具有一定的艺术性,能够在城市中起到景观植被的作用。考虑到城市的整体美观,植被的选择及其造型设计应当与城市的整体风格相适应,从而更好地凸显城市自身的独特性。在造型设计的过程中,除了利用植被艺术性之外,也可以加入假山、喷泉等景观元素。

1.3 提升养护队伍综合素质

城市绿化的养护工作显然也包括植被艺术造型完成之后的长期养护,否则可能因为植被的枯萎或死亡导致造型破坏,影响园林的美观,非但不能配合城市的发展,反而造成了负面的影响。因此城市的绿化成型以后,还需要有专业的养护团队长期进行后续工作,包括对现有绿化造型的维护以及必要的改良设计等。为此,需要尽可能打造一批综合素质较高的专业人才,通过培训与人才引进等措施,实现城市绿化养护队伍综合素质的提升。

1.4 园林养护要贯穿园林绿化全过程

城市绿化的养护并非是局限于某一阶段的,需要贯穿园林绿化工作全过程,自然也包括在绿化造型设计完成过程中的养护。由于大多数用于城市绿化的植被从其他区域移植而来,则在绿化造型完成中,必须保障植被移植后能够维持较高的存活率,其中最应当注意的是移植过程中规避植被因缺水死亡的情况。为此,注意植被补水工作,包括运输时在根冠洒水和移植后缠绕浸湿草绳等方法,都有利于植被在指定地点的生长,辅助绿化造型的完成,也是绿化养护的必要工作。

2 城市园林绿化日常养护管理存在的问题

2.1 对养护管理工作的认识不到位

园林绿化工作在实践中具有范畴广、实践长、人力物力资源耗用量大等特点,而与此同时,城市园林绿化工程本身并无直接的经济效益。这就造成从表面上和短期内看来,工作的投入和所得并不匹配,造成工程管理人员与工作人员不能很好地认识其工作的重要意义,在具体工作的进行过程中容易出现敷衍塞责的现象,严重影响了工作的成效。

2.2 养护管理水平不高

随着我国义务教育的普及,国民素质已经在整体上有了较大幅度的提高,但是从整体上看,高水平人才的专业分布极不平衡,以园林养护工作人员为例,在养护管理团队中,存在较为明显的工作人员文化水平和综合素质偏低,未经专业培训,工作能力不强的情况,严重影响了园林管理工作的进行,也会因为一些知识上的不足和误区造成绿化养护的失误,导致了人力物力的无效投入和浪费,增加了不必要的支出。

2.3 园林绿化日常养护与管理发展不协调

园林绿化工作涉及到工程之中的方方面面,且不同要素之间的协调错综复杂,造成日常工作难度的提升。在现阶段的工作进行过程中,不协调的问题主要凸显在:其一,管理人员和工作团队

内部操作上的不协调,导致工作难以顺利进行;其二,社会范畴内的不协调,导致工作的成果难以得到社会成员所提供的巩固与加强。

3 城市园林绿化养护管理的对策

3.1 注重植物的修剪工作

城市园林绿化设计的根本原则是美观,因此要对植被进行必要的修剪,以提高其审美价值。此外,修剪工作的适当进行也能改善城市中植被的生长环境。针对不同植被类型和相应的设计要求,通常进行的修剪方式主要有如下两种:其一,针对移植后经过五年左右的植被,其形态已经基本固定,仅需修建参差不齐的枝叶;其二,对于新移植不久、正在成长中的植被,需要遵照设计方案进行恰当的修建或及时做出设计上的调整,确保其在快速生长中既保证景观的艺术性,也不至于影响到城市中硬件设施的运作。

3.2 提高土壤肥力

对于城市中生长的植被而言,水土流失是必需防范的问题,例如暴雨后,若城市排水系统没有及时起到相应的作用,植被可能因为根系在水中淤积过久而死亡。此外,城市绿化土壤中能够自主供给的营养有限,与之相反,观赏性较强的植被在生长中需要更多的营养摄入,因此必须关注植被生长过程,及时补充土壤肥力,尽可能保障植被的长期生存。

3.3 除草与防虫混合生长

考虑到土壤肥力有限,可能不足以供给观赏性植被生长,而相应的,也可能存在杂草与植被争夺养分的情况。如果不做好除草工作,不仅影响绿化美观,从长远看,也有碍于园林生态系统的综合发展和自给自足。因此要以恰当的形式在对植被影响最小的前提下做好除草工作。同时,杂草也可能带来较为严重的虫害,对城市居民的生活也产生不利影响,需要予以规避和及时防治,喷洒防虫药物时注意避免影响城市居民的正常生产生活。从目前的除草防虫实践来看,还有待于研发更有效、对人类影响更小的综合性防治方案。

3.4 完善管理制度,推进绿化建设

城市园林绿化工作需要在制度化的管理之下进行,为此,政府相关部门应当组织专业团队负责规划、设计和养护,通过制度内工作的合理分配和部门之间的相互配合,共同完成该项具有高度社会性意义的工作,有利于城市园林绿化工作完成效率和效益的提升。此外,城市园林绿化的进行还设计到城市管理的方方面面,包括资金管理、水源供给等,同样需要部门之间配合进行资源的妥善配置,最大限度上提升城市绿化建设的功能性,避免人力物力的无效投入和浪费和城市建设资金的不必要支出。

3.5 加强培训力度,打造高素质的养护与管理团队

园林养护工作人员综合素质和文化

水平在总体上决定了城市园林绿化工作的进行效率,因此,政府组织相关工作时,应当注重组建起一支专业的养护团队,进行城市绿化从规划到养护的整个过程。在此过程中,必然需要大量综合素质较高的专业人才,通过培训与人才引进等措施,实现城市绿化养护队伍综合素质的提升,同时,也要鼓励和培养工作人员在养护过程中充分发挥创新意识和能力,实现工作能力的不断提升。

4 结语

总体而言,园林绿化工作有利于城市的高水平发展,因此现阶段的城市管理工作对于绿化养护与管理的科学且适当的进行提出了一定的要求。在此背景下,笔者结合实践之中的具体工作经验进行归纳总结,认为当前城市绿化养护工作应当注重相关部门的综合管理和人才团队的专业化建设,在此基础上注重园林绿化工作过程中的植被选择、设计、移植、修剪、养护以及除草防虫工作,最终实现园林绿化的高水平建设。

[参考文献]

- [1] 邹焯.对园林绿化施工养护管理工作的分析[J].居舍,2019,(17):121.
- [2] 徐力.园林绿化养护精细化管理对园林景观的影响[J].居舍,2019,(16):125.
- [3] 李翠萍.园林养护精细化管理措施与园林景观建设[J].黑龙江科学,2019,10(10):154-155.