# 园林绿化工程后期养护管理探讨

林书贺

漯河市城管局园林管理处 DOI:10.32629/btr.v2i7.2340

[摘 要] 随着我国综合发展不断提升,国家对于环境问题越来越重视。各领域工作都给予环境一定的破坏,进而我国也提出相应的政策对环境进行调整,这也促进园林绿化工程的发展。在园林绿化工程中,后期养护管理有至关重要的作用,而且还是一个长期的持续工作。本文简述现阶段园林绿化养护管理存在的问题进行分析,并提出相应的解决方案,希望园林绿化工程发展能够进一步提升。

[关键词] 园林绿化; 养护管理; 绿化建设

#### 引言

现阶段, 环境问题已经受到世界各国的关注, 在这种条件下, 更应该加强环境的保护与改善。应该利用园林绿化建设来改善城市环境, 进而对我国的生态环境做出调整, 在园林绿化过程中, 后期养护工作十分重要, 其影响这项工程的整体质量, 所以相关人员应该重视这一问题, 并且还要提高工作人员的管理水平, 做好相关的后期养护工作, 才能让园林绿化的价值进一步体现出来。

#### 1 园林绿化工程的特点

园林绿化工程是城市建设中一项比较重要的工程,园林绿化工程不仅改善城市的环境,让城市更好的发展。还给居民带来较好的社区环境,美化城市的景观。园林绿化的工程有三个特点:

- 1.1园林绿化工程一个长期的工程,需要大量的资金和 人力资源投入,而且园林绿化有较好的公益性,改善城市整 体环境,为居民创造一个良好的生活环境。
- 1.2园林绿化工程最初的目的是针对城市的环境做出相应的改善,而且,园林绿化工程需要时间的推移才能将其目的展现出来,在短时间内是没有较大变化。
- 1.3园林绿化是在外界开展的相关工程,所以会受到较多的外界因素影响,例如,天气、温度、湿度、风度、等方面都会对工程造成较大的影响,给园林绿化工程带来一定的负面效果,这也使得园林绿化后期养护工作是十分必要的,相关工作人员将养护工作细节处理妥当,可以提升整个工程的质量。

### 2 园林绿化工程养护管理工作的重要性

在园林绿化工程中,应该将园林绿化理念落实到每个角落,按照设计图上的内容进行建设,打造出真实的园林景观。同时还需要坚持后期的养护工作,将养护工作每个环节做好,才能保证园林绿化效果。不然,将会失去整个工程的实际意义,达不到理想的目的。

#### 3 现阶段城市园林绿化工程养护管理中存在的几点问题

随着城市的不断发展,现阶段正开展文明化建设,而且 政府相关部门也给予一定的重视,虽然在园林绿化工程中管

理水平已经有明显的提升,但目前来看还有明显的不足,特别是后期养护管理方面有一定的弊端。

- 3. 1绿化建设与养护管理协调性差。城市园林绿化是目前园林绿化工程项目的主要内容,其中在工程中会种植一些绿化植被来改善周围环境,绿色植被的生长和成活率十分重要,牵扯整个园林绿化工程的质量。目前来看,在我国城市园林绿化建设中,施工单位对于后期的养护管理工作并不重视,而且在植被的选择上缺乏合理性,只注重其美观度,不重视其作用。而且在工程中,重视前期植被的栽种,对于后期的养护管理细节没有妥当处理,在整个工程中,没有协调处理,使得园林工程质量较低。
- 3.2思想上缺乏重视,养护管理工作没有落实到位。城市园林绿化工程中,应该对养护管理投入资源,将绿色植被进行合理的配置。然而,在实践中并没有将这一环节处理妥当,面对市场激烈的竞争条件下,众多园林工程在建设中减少成本的使用。例如,在园林工程的养护后期工作中,本应该是免费进行后期的养护管理,而部分承包商或企业为减少费用的支出,缩短后期的养护管理工作,这也使得园林绿化工程不能带来社会经济和创造经济。本质上而言,园林绿化工程涉及的内容有许多,所以,应该将每个细节进行有效处理,做好相关工作,才能体现出园林绿化工程的价值。特别是后期的养护工作中,绿色植被在整个成长的过程中,前期种植占据两成,而后期的养护管理站八成。这也充分体现出后期养护管理工作的重要性,所以没有做好后期工作等于前功尽弃。
- 3.3后期养护管理过程中缺少专项经费。从城市园林绿化工程建设来看,养护管理工作中存在较大的问题,特别是专项经费这方面,没有足够资金支持,使得绿化养护工作不能够持续进行。在实际的工程中,经常存在将前期的管理工作处理十分妥当,而在后期的养护工作中不了了之。经过相关的统计,现阶段国内园林工程建设中,对其造成最大的影响因素就是养护工作的资金不到位。缺少养护工作的专项经费,使得养护管理工作人员并不能对此给予一定的重视,而且严重缺乏积极主动性,许多绿色植被在后期没有得到有效的护理而凋谢死亡,这也导致园林绿化工程的本质意义不复

存在。

## 4 加强城市园林绿化养护管理的有效方案

4.1加强各部门之间的协作,建设与养护管理协调发展。 想要进一步提高城市园林绿化效果,应该针对目前园林绿化 存在的问题进行改进,能够有效提高园林绿化建设的水平, 而且还能将园林绿化的作用有效发挥,改善城市环境。这需 要各部门之间互相协作, 重视园林绿化工程的后期养护管理 工作。园林绿化工程是一项长期的建设, 需要有较好的持续 性才能将其意义体现出来。为此, 相关部门应该建立有效的 机制,保证后期工作能够持续开展下去。在目前的城市园林 绿化项目建设中,应该建立相关的制度,保证相关的工作人 员在施工过程中,能够将细节处理妥当,同时还要做好后期 的养护工作,在整个园林绿化工程中,重视前期工程建设的 同时也要重视后期的养护管理工作。相关部门应该根据城市 的实际情况队园林绿化进行相应的调整,以此来保证园林绿 化工程的质量, 在项目开展期间还要加大监督管理, 要求施 工人员必须规范操作,而且在建设中不得出现浪费资源现象, 保证园林绿化工程顺利进行。

4.2加大投入力度。城市园林工程需要大量的资金与人力资源,想要加强后期的养护管理工作,必须要投入足够的资金作为保障,不然很难保证持续的工作。为此,希望相关部门能够设立园林绿化养护的专用资金,以此来鼓励相关工作人员积极工作,将后期的狐狸养护工作处理妥当。同时还要加强养护管理工作的宣传力度,不仅工作人员要重视,居民也应该对绿色植被减少破坏,以此来动员社会力量,加强园林的建设。让工作人员充分认识到,园林绿化工程是一项长期持续型工作,需要最好后期的养护工作,才能将其的作用有效发挥。

4. 3加强思想重视。随着我国的综合发展,目前各领域都取得显著的进步,而且加快了城市的整体建设,为此,环境也受到较大的破坏。环境的破坏不仅影响国家的整体发展,还影响人们的日常起居。所以,城市园林建设和养护管理工作有着重要的意义,可以有效改善城市的环境,为人们提供良好的生活条件。这更应该在思想上加强重视,加强园林绿化建设,利用绿色植被改善城市环境。

4.4园林绿化后期养护管理工作的具体措施。土壤含水量的控制,在整个园林绿化工程建设中,树木有重要的作用,

可以有效改善周围环境。为此,应该重视树木的成长需求。植被对于水分有较重的依赖性,土壤中的含水量过多,会导致植被根部含水量过大,很容易产生根部腐烂现象,进而导致植被死亡。若土壤含水量较少,会导致植被缺乏水分,不利于光合作用,无法产生养分,限制植被的生长,时间久也会导致植被的死亡。

施肥管理,通常情况下,夏季和春季的一些因素有利于植被的生长,植被在此期间对营养的需求也较高,在必要的情况下可以对植被进行施肥,保证植被能够正常生长。秋季和冬季的植被要结合实际情况进行调整,适当的进行施肥,而且要掌握好施肥量,确保植被能够正常的生长。

日常养护管理,城市园林绿化建设中,绿色植被栽种后,还要做好日常的养护管理工作,不然这些绿色植被很难存活下来,应该定期观察绿色植物的生长情况,修剪病枝残叶。如果出现枯死的植被应该及时进行补种,还要做好病虫害的预防工作,将后期养护管理的细节妥当处理。

#### 5 结束语

随着我国的综合发展,国家相关政府越来越重视城市园林绿化工程,园林绿化工程是一项长期复杂的工程。工程中涉及到的因素和内容较多,不仅要重视建设中细节,还要重视后期的养护管理工作。现阶段,后期养护管理中,还存在较多的问题,需要相关人员进行有效处理,采取妥当的措施,做好后期的养护管理工作,让园林绿化工程效果进一步提升。

#### [参考文献]

[1]赵海明,许文,鲁健伟.园林工程质量制约因素分析[J]. 现代园艺,2016(08):171.

[2]夏柯.园林绿化工程质量管理与控制[J].中小企业管理与科技(上旬刊),2016(06):95-96.

[3]段绍明.浅析园林施工与养护的有机结合策略[J].城市建设理论研究(电子版),2017(13):297-298.

[4]李海南.城市园林养护绿化施工中的常见问题及策略探讨[J].农家参谋,2018(13):88.

[5]高志刚.园林施工管理与后期养护在园林工程中的重要性[J].现代国企研究,2018(12):180.

[6]崔晓蓉.加强园林绿化工程管理,合理控制投资成本[J].现代园艺,2016(10):187.