

# 市政道路园林绿化养护施工与管理对策分析

金 艳

杭州君合环境建设有限公司 浙江 杭州 310000

**摘要：**园林作为人们日常生活中较为常见的娱乐休闲场所，在人们的生活中必不可少，其可以保护和改善环境问题，有效降低噪声污染，减少空气污染。因此，为了给市民营造一个良好的生活环境，保障园林生态环境的质量，必须实施园林绿化养护，通过加大力度，提升园林景观的视觉效果，有效延长园林景观的使用寿命，让园林和生态环境得以和谐稳定发展。

**关键词：**园林绿化；养护技术要点；养护措施

## 引言

生态环境水平关系着人们的生活水平与生活质量以及可持续发展战略的实施，也是衡量一个国家发展水平的重要指标之一。园林建设对于城市的环境建设发展具有十分关键的作用，道路绿化养护是十分重要的城市绿化建设环节。想要提升园林设计的绿化程度，就必须加强对绿化施工技术的应用，同时应该加强相应技术人员以及绿化管理人员对于绿化技术的应用，使城市绿化和园林建设更具有实际效果，从而改善人民的生活环境，推进城市园林绿化工程的发展进程。

### 1 园林植物养护管理的重要性

近年来在城市建设过程中，园林绿化工程是一项重要工作内容，园林绿化建设工程能够改善城市居民的居住环境，提高城市整体形象。因此，保证园林建设质量是提高城市整体绿化面积与绿化质量的重要基础，要提高对园林植物养护管理技术的重视程度。相关管理技术人员要不断提升自身的专业技术水平，满足当前对园林植物养护管理质量与效率的新要求，并且要保证工作的持续性，从整体出发对园林绿化植物进行艺术设计与布局规划，保证园林植物的艺术价值与观赏性，并在工作过程中要及时总结经验。针对具体问题采用科学有效的养护管理措施，从而将园林的绿化作用与生态效果发挥出来，为城市建设与发展起到积极推动作用<sup>[1]</sup>。

### 2 城市园林绿化养护与管理中存在的问题

#### 2.1 城市绿化工作不被管理人员重视

在城市建设过程中，高楼大厦林立是常见的现象，随着土地不断开发，高楼不断建设，城市规模也随之壮大，但这恰恰成为影响园林绿化养护与管理发展的重要因素。为了城市经济发展，管理者往往将目光聚焦在更具有经济效益的活动上，渐渐忽略了对绿色环境的建设。除对建设绿水青山的思想觉悟不够之外，大部分管

理者对园林绿化养护与管理的审美观念也有所落后，使得生态环境仍在遭受不同程度的破坏，但园林绿化养护与管理并非短期能够完成的工作，需要长时间的改善与积累，积跬步以至千里，所以务必要从现在的小问题开始重视，避免造成难以挽回的环境问题。

#### 2.2 养护技术人员缺乏专业能力和素质

当前阶段，从事园林绿化管理工作的人员几乎不是该领域的专业人士，通常由农民工等承担园林的日常绿化养护工作，由于其专业知识和能力有待提升，导致在养护实践中出现许多问题，使园林绿化养护工作变为简单重复无意义的机械劳动<sup>[2]</sup>。

#### 2.3 园林绿化工程验收不规范

前期园林工程施工中，往往伴随着建筑施工、道路、管线施工遗留的建筑垃圾，给园林绿化工程施工带来很多不便。工程施工企业为了节约成本存在建筑垃圾清理不彻底的情况，2年的缺陷责任期内植物根系凭借栽植时提供的种植土就可保障存活。但到了养护阶段，根系延伸受到周边未清理撤掉的建筑垃圾影响，造成长势不良、发生病害等情况。此外，园林绿化管理部门并未针对园林绿化养护与管理形成良好的管理制度。园林绿化养护与管理组织模式混乱，无法形成有条理的管理制度，导致工作职责难以落实。

### 3 园林绿化养护技术要点

#### 3.1 灌溉

灌溉是植物生长中的一个关键环节，必须保证及时有效地灌溉。在实施灌溉时，要制定与苗木生长状况相契合的灌溉计划，不必每天都对植物进行灌溉。需要与苗木的种植时间、土壤内水分改变情况和植物生长区域的特点相结合确定灌溉的时间，并且结合不同植物种植地区的土质特征、气候特征及生长情况确定灌溉的总量及灌溉频率。最后，在实施灌溉时，既要保证灌溉的便

捷性,还要做到节约用水。

### 3.2 加强施肥管理

由于城市园林道路绿化养护管理所涉及的内容比较多,景观植被的种类较多,不同类型的道路绿化植被对土壤的养分需求存在较大差异,因此为了确保园林道路绿化养护管理效果,施工人员需要加大施肥管理力度。在植被栽种前,要充分了解各类植被的养分需求,并结合道路绿化植被的具体栽种环境,如园林工程所在地区的土壤养分状态,严格控制施肥量。对于城市园林工程中的道路绿化养护管理人员而言,要了解各类观赏性植物的生长发育情况。因为此类绿化植物对养分需求比较特殊,植被养分过少或者养分过多均会影响道路绿化植物的正常生长与发育,所以道路绿化养护人员需要加强日常管理,按时进行养分供给,在满足园林绿化植被生长与存活需求的同时,进一步提升园林道路绿化养护的质量。

### 3.3 科学栽种

园林绿化植物栽种需要遵循以下两项原则。第一,因地制宜。在进行植物栽种时一定要充分考虑到具体的地理条件与气候环境,园林绿化栽种要根据具体的条件选择相应的植物,确保时间与地理条件适合栽种,需要根据当地的地理位置与气候条件选择生命力旺盛的植物,保证最终呈现出良好的绿化效果科学的栽种方式,能够有效避免损失。第二,要充分了解植物的特点与习性。尤其要考虑到环境因素保证栽种的成活率,在进行反季节栽种时要考虑到诸多影响因素,确保能够达到预期的栽种目标与效果<sup>[1]</sup>。

### 3.4 整形修剪

这是一种将植物的根、茎、花、枝和叶等部位进行修剪,以构造某种特定结构形态的养护办法。在进行整形修剪时,需要注意以下事项。首先,可以结合园林绿化需要的差别采取不同的修剪办法。其次,在确定植物的用途后,必须结合植物的年龄周期、生长发育状况和开花习性等结合,选择合适的整形修剪办法。再次,对于处于不同生长环境下的植物,其整形修剪要求也存在一定差距。例如,在土壤肥沃的生长环境中,要将乔木修剪成自然式;至于土壤贫瘠的生长环境,需要把乔木的分枝点降到合适的高度,可以在主枝的较低位置形成树冠,促进养料和水的输送。除此之外,在完成整形修剪工作后,要做好植株的清洁工作,避免枯枝烂叶及害虫等在植物上残留。最后,为促进植物免疫力提升,必须将油漆涂抹于经修剪过后的裸露植株部位。

### 3.5 防治病虫害

在对园林植物进行养护管理时,需要做好病虫害防治工作,一旦发生病虫害会使植物缺失营养,不仅会影响植物的美观性还会使其死亡。因此,工作人员要做好病虫害防治工作,一旦发现病虫害需要及时采取相应的措施控制病虫害,可以通过喷洒药剂杀灭虫害、消灭病菌或以人工捕捉的方式进行病虫害防治。在具体实践过程中,针对已经被病虫害侵蚀的枝条或枝条周围的树叶,需要及时修剪与处理,避免病虫害进一步扩散。同时在冬季也要重视病虫害防治工作。在秋季需要对树木进行涂白起到有效的杀菌作用,还可以杀死树皮缝隙中的越冬虫卵。针对国槐这样的植物可以剪去其槐豆,通过这样的方式减少越冬害虫的数量,为第二年病虫害防治工作奠定良好基础。

## 4 提升城市园林绿化养护管理水平

### 4.1 加强管理与监管制度

成功建立起全面、科学的监督管理体系是提升城市园林绿化养护与管理整体水平的关键一环。首先,加强园林绿化工程施工验收工作,对于清理建筑垃圾更换回填种植土的过程严格把控,杜绝各类杂物混在土壤中对植物生长产生影响。根据现行法律与政策,制定相关的园林管理条例,加强对城市园林绿化养护与管理工作的全方位监督,在工程建设时随时督促其改进不足之处,避免出现园林绿化建设完成后又出现难以弥补的问题;并在实施过程中根据遇到的不同问题,随时调整建设方案,使得园林绿化建设能够呈现出最好的效果。科学合理的管理条例对城市园林绿化养护与管理工作者也是重要保障。全面的监管体系有助于城市园林绿化养护与管理的每一位工作者,合理定位自身的职责与任务,改善从前因监管不力导致的岗位缺失,且该制度能够将责任准确地落实到人,避免出现“踢皮球”现象,能够使工作组织更加团结一致。

### 4.2 提升技术人员的素质

技术人员是影响工程进展的关键,加强技术人员的素质培养有利于提升工程开展的质量和效率,因此制定合理的人才培养方案以及人才引进制度是影响人才质量的关键因素。城市园林建筑项目的建设好坏直接取决于施工过程中技术人员的管理工作是否到位,因此绿化公司相关部门要加强对技术人员管理意识和责任意识的培养,始终将技术工程建设质量放在首位,确保每个技术人员按照规定标准进行指导工作。同时要制定切合实际的管理制度和力度得当的奖惩措施,促进技术人员提高自身管理意识,并制定相关工作责任制度,提高管理人员自身的责任意识。在技术工程进行过程中,一旦出现

问题要及时找到其相关原因，落实到负责该项工作的管理人员，并对其进行监督督促和妥当的惩罚措施。通过这种方式能激发相关管理人员的工作动力和责任意识，使其积极、主动且及时地解决问题，从而保证工程开展的进度和质量不会受到影响。

#### 结束语

园林绿化是城市中唯一具有生命的基础设施，是一座城市展现自我最重要的底色，一座城市的城市园林绿化养护与管理能够体现这座城市宜居程度和现代化水平，也是促进城市和谐稳定，提升市民生活质量的重要依托。在设计城市园林绿化时，要多参考成功案例，吸取他人的成功经验，与自己城市的实际情况相结合，设计出有自我特色同时兼顾实用的城市景观。城市园林绿化不仅仅是物质产

品，更是重要的生态产品和文化产品，能在潜移默化中影响市民的身心健康。所以城市园林绿化养护与管理的工作必须要高标准、高要求，只有高质量的城市园林绿化才能充分发挥城市园林绿化的预期作用，实现经济效益、社会效益和环境效益的相互促进。

#### 参考文献

- [1]张佳金.浅谈园林绿化养护技术的要点及养护管理的措施[J].现代园艺,2019(5):189-190.
- [2]刘晓文.浅析园林绿化养护技术的要点及养护管理措施[J].居舍,2019(18):108.
- [3]吴是逵.对城市园林景观施工与道路绿化养护管理的分析[J].现代园艺,2020,43(10):178-180.