

# 城市园林绿化的养护技术措施探讨

王 静

山东汶源建设工程有限公司 山东 济南 271100

**摘 要：**园林绿化养护在城市快速发展过程中发挥着十分重要的作用，可以改善与保护生态环境和减少空气污染，并且还能够营造良好的生活环境。城市园林绿化施工不仅要注重施工技术，同时还要注意养护技术，通过科学的养护与高质量的管理来提高园林绿化建设标准。

**关键词：**城市；园林绿化；养护技术；探究

## 引言

### 1 城市园林绿化养护在城市规划中的重要性

1.1 节约水资源：绿化植物的生长，需要大量的水分灌溉，合理的灌溉，对节约水资源，有着重要的最用。但现在大多数的灌溉，都是采用漫灌的方式，在灌溉后，有很多的水分都灌溉到了外边。出现了大量的水分浪费，现在需要从技术层面上控制水资源的浪费。

1.2 绿化成本的控制：园林植物的生长，有些植物生长周期长，而且有些区域适合植物的生长，植物的生长的速度就比较快，而有些区域不适合植物生长，植物的生长速度就比较慢，周期就比较长，所以就会造成植物生长的速度参差不齐。就造成很多不必要的修剪成本。在寻找植物幼苗时，就要平衡植物的生长周期。就能够降低植物养护成本。

1.3 减少环境污染：在植物生长过程中，会有很多的虫害出现，对于如何处理这些虫害是一个很棘手的问题，大多数都会采用药物通杀的办法，这样虽然虫害问题得到了解决，但是环境也被破坏了，同时一些益鸟也会被杀死，久而久之，生态系统的平衡也会被破坏，同时也形成了恶性循环。所以采用一些物理的办法杀死一些害虫，或者引用一些害虫的天敌，减少环境的破坏，就至关重要<sup>[1]</sup>。

### 2 现阶段园林绿化养护工作的不足之处

随着政府对城市园林绿化项目的重视程度的加深，我国城市园林中的绿色植物种类越来越多，这也给园林绿化的养护工作带来了挑战。目前，我国城市园林绿化的养护技术尚未完善，进而导致养护管理工作还存在诸多不足之处，无法充分发挥园林项目在改善城市环境质量、大量吸收二氧化碳、减轻热岛效应等方面的作用。首先，在园林建设中，存在对整体的把握还不够完善，容易出现在特定地点过分堆放石头或种植植物。其次，有些管理单位过度

在乎成本，为了节约成本、缩短工期，没有按照标准的养护方案开展工作，忽视养护质量，导致养护工作不能达到标准。这样一来，我国城市园林绿化建设就形同虚设，完全不能发挥原有水平与作用。最后，缺乏园林绿化养护工作的专业技术人才，缺乏负责任的管理人员，是造成现阶段我国园林绿化养护技术水平难以提高的根本原因。因此，要想充分保证园林绿化建设的质量，充分发挥园林绿化的作用，提高园林绿化养护技术的水平，就必须解决上述三大不足<sup>[2]</sup>。

### 3 解决城市园林绿化存在问题的对策措施

#### 3.1 引入先进的养护技术

当前，我国植物养护水平与发达国家相比仍存在一定差距，因此要不断创新、科学引入先进的管理技术以及养护技术等，以保障我国园林绿化的持续健康发展。此外，有关职能管理部门也要制定完善健全的养护制度，指导相关养护工作人员科学地开展相关工作，从而提高园林绿化实际养护效果。

#### 3.2 科学规划，因地制宜

在园林绿化的工程施工中，需要对养护工作进行合理的规划设计。需要我们对当地的环境进行具体的分析，以及土壤PH值的具体测量，进行合理的选择品种，更要注重植物的科学性生长，进行多元化和多样化的绿化。

#### 3.3 提高灌溉施肥

乔灌草及绿篱、各种地被花卉的生长习性、开花特点等，进行合理灌溉、科学施肥。具体的技术要点如下。

①当自然降雨量不足以补充植物所需的水分时，应当加强浇水，并使土质含水量始终保持在6%~10%。对于需水量比较大的植物，土壤含水量应当略高一些。如果是需水量比较少且不耐涝的植物，则其土壤含水量应当降低，砂壤土含水量以6.5%左右为宜，最高不宜超过8.5%。②在对草坪进行淋水时，应当进行追肥，以此来

确保草坪植物能够分布,切不可过量施肥,或是局部的肥料过多,以免引起肥害。③花灌木应当进行控水,以此来促进花芽分化,并在花芽分化之后,追施一定量的磷钾肥,增加开花的数量和持续时间。在每年春季和秋季对花灌木进行重点施肥,可以采用挖沟埋施的方法进行施肥,避免肥料裸露。

### 3.4 加强防治病虫害

在对园林内的乔木进行绿化养护的过程中,应当重视病虫害的防治工作,遵循以防为主、防治结合的原则,通过有效的管养,增强乔木本身抵抗病虫害的能力,经常对乔木进行检查,做到早发现、早处理,以免病虫害扩散,为提高防治效果,应综合使用多种防治方法,如物理防治、生物防治以及化学防治等,基于园林建设的目的是为了游客提供观赏和休憩的舒适场所,所以应当尽可能减少化学药剂的使用,选用高效、低毒的药剂,以减轻对自然生态环境的破坏<sup>[3]</sup>。

### 3.5 加大城市绿地养护政府资金投入

城市园林绿化作为城市建设的基础设施和公益事业,各级财政是城市绿地养护资金投入的主体,按绿地所处位置和养护等级核定养护经费,确保城市开放式公园、大型公共绿地、市区主次干道绿化的养护资金投入,同时规范城市绿地养护市场化运作,提高绿化养护资金效率和管理水平<sup>[4]</sup>。

### 3.6 组建专业团队

现有的园林养护工作人员专业能力参差不齐,养护工作质量不高,因此要组建一支责任心较强且专业能力过硬的养护团队,为园林养护奠定良好基础。一方面可通过招聘引进理论知识及养护管理经验丰富的养护者;另一方面,对新招聘的以及现有的工作人员进行系统性、针对性的技能培训,使其了解工作需求、掌握养护技术,从而提升其责任意识。定期邀请相关专家为养护团队讲授园林养护技术,为养护专家与养护工作者提供良好的沟通交流渠道,以充分提升现有养护团队的素养以及养护能力。此外,园林养护工作人员的责任心和工作态度也会影响最终的养护效果,因此要培养每一位养护工作人员的职业素养以及责任意识,使其意识到养护管理工作的重要性,从而以积极的心态来开展养护工作。

### 3.7 提高松土除草力度

①在园林绿化养护过程中,应当经常进行除草和松土,具体操作时,应当避免伤及植物的根系,同时还要保持草坪植物的完整性,如果缺失则应及时进行补种,确保无裸露的地块。补植的草应与草坪内原有的草种相

同,可适当进行密植,并在补植后加大养护力度,使30 d内的覆盖率达到95%以上。②对花卉、灌木的枯死苗进行定期清理,并在15 d完成补植,应当保证补植的花卉和灌木与原本的品种相同,且规格接近,以免对整体美观性造成影响<sup>[5]</sup>。

### 3.8 加强后期修剪

修剪植物应该是最常见、最熟悉的园林绿化养护工作。通过修剪植物,可以保持园林内植物的形状,进一步实现园林绿化项目的审美功能。要做好植物的修剪工作,必须掌握多元的修剪技艺,充分了解植物的树茂情况与树冠结构。而保持植物的开花与结果质量,才是养护工作所需要注意的核心。因此,修剪植物不能破坏植物的本身结构与树木质量,充分保持植物的原生情况。而不同的季节则需要进行不同的修剪。如夏季一般花落后,尽可能快速开展工作。有利于提高照晒率,控制植物徒长枝的生长,进一步促进花芽的分化。

### 3.9 加强园林设施维护

①园林内的路面应当保持干净整洁,如果有破损的部位则应及时进行修缮。对绿地进行检查,及时清理垃圾、堵塞鼠洞。②对绿地红线内外的花草树木进行保护,发现侵占或是破坏行为时,要及时进行制止。绿地内不得随意堆放杂物,也不得停放自行车、机动车等。③对围栏、护树架等绿化设施进行维护,发现破坏行为应当及时制止,做好绿化供水设施的保护,避免水被非法盗用。定期检查设施,发现损坏,及时维修或更换<sup>[6]</sup>。

### 3.10 形成完善的园林养护系统

养护工作人员一直都是直接接触园林绿化养护的关键人物。由于园林绿化养护工作的专业性与特殊性,养护人员需要充分掌握园林项目的整体结构,深入了解园林内的各种资源。针对园林内的植物进行日常维护与人工干预,进而确保植物的茁壮生长,园林绿化生态系统的稳定。因此,想要提高园林绿化的养护技术与水平,就必须对养护工作人员进行系统性的综合培训,增强养护人员的专业素养。同时,还要制定养护人员的相关行为规范,安排监管人员对养护工作进行监督与管理,建立健全养护工作的监管制度,明确养护人员的职责与监管人员的职权范围。除此之外,加大园林绿化养护的宣传教育工作,有利于提高普通市民对植物养护工作的认识,从根本上减少园林绿化的人为破坏,进而减少园林绿化养护的成本,促进园林绿化的长期稳定。

### 结束语

综上所述,园林绿化是城市建设的重要组成部分,

现在的城市都是越来越重视绿化的效果，讲究的是人和自然和谐相处，体现一个城市的市容市貌，但是绿化不单单是到了相应的季节种树那么简单，在绿化管理方面是个大问题需要有专业的人员进行专业的讲解，才可以合理的利用资源，使土地得到最大化的利用，同时也可以改善城市人居环境，提高人们的生活质量，园林绿化不仅为生产物质提供了很大的方便，还为人民提供了丰富的物质文化生活，养护管理是园林绿化的重要组成部分，只有采用正确高效的绿化管理方式，园林景观才能逐渐形成，并且发挥其应有的生态功能，最终实现经济环境生态大融合的生态系统。

#### 参考文献：

[1]孙忠道.园林绿化养护技术要点与养护管理措施的

探讨[J].现代园艺,2020(23):205-206.

[2]袁云娟.城市园林绿化养护管理过程中存在的问题及对策分析[J].现代园艺,2020(20):195-196.

[3]刘顺清.浅谈珠江三角洲地区季节性园林绿化养护管理工作[J].热带林业,2020(3):77-80,71.

[4]刘李.浅议园林景观精细化管理中园林绿化养护工作的重要影响[J].科技经济导刊,2020(19):96-96,95.

[5]周鑫.刍议园林绿化养护管理在园林绿化工程中的重要性[J].百科论坛电子杂志,2019,(004):67-68.

[6]袁晶晔.浅析园林绿化养护技术的要点及养护管理措施[J].科技创新导报,2019,016(003):143-144.