

# 园林植物养护现状及改善对策

袁 华

陕西同济土木建筑设计有限公司 陕西 西安 711700

**摘要：**园林植物养护作为城市绿化建设的重要一环，当前面临资金短缺、资源配置不合理、养护人员素质不高及缺乏专业培训等挑战。这些问题导致养护工作难以有效展开，影响了园林植物的健康生长和城市的生态环境。为此，提出加大资金投入、优化资源配置、提高人员素质及加强专业培训等对策，旨在改善养护现状，提升园林植物养护的专业化水平。通过实施这些对策，有望为园林植物提供良好的生长环境，进一步推动城市绿化事业的健康发展。

**关键词：**园林植物养护；现状；改善对策

引言：园林植物养护作为城市管理的关键环节，对于塑造城市风貌、优化生态环境具有举足轻重的作用。当前，随着城市化进程的加快，园林植物养护面临着诸多挑战，如何提升养护水平，成为摆在我们面前的重要课题。本文将对园林植物养护的现状进行深入剖析，并结合实际提出切实可行的改善对策，以期为推动城市绿化事业的持续发展贡献智慧和力量。

## 1 园林植物养护的必要性

园林植物作为城市绿化的重要组成部分，不仅美化了城市环境，还为市民提供了休闲放松的场所。但是，园林植物的生长发育需要得到适当的养护管理，以确保其健康、美观和生态功能的发挥。基于此，园林植物养护的必要性不容忽视。第一，园林植物养护是保障植物健康生长的关键。植物在生长过程中，需要适宜的光照、水分、土壤养分等条件。如果这些条件得不到满足，植物就会出现生长不良、病虫害等问题。通过科学的养护管理，如合理施肥、修剪、灌溉等，可以改善植物的生长环境，促进植物健康生长，提高其观赏价值。第二，园林植物养护对于城市环境的改善具有积极意义。随着城市化进程的加速，城市绿地面积不断减少，环境污染问题也日益严重。而园林植物具有吸收空气中的二氧化碳、释放氧气、减少噪音等功能，能够有效地改善城市环境质量。通过养护管理，保持园林植物的茂盛和活力，能够更好地发挥其生态功能，为市民创造更加宜居的城市环境。第三，园林植物养护也是维护城市景观美观性的重要手段。园林植物通过色彩、形态、质感等方面的变化，为城市景观增添了丰富的层次和变化。当然，如果缺乏养护管理，植物就会失去原有的美观性，甚至影响整个城市景观的形象。因而加强园林植物的养护管理至关重要。通过精心照料和科学管理，可以确保园林植物健康生长，保持其整洁美观的外貌。这

不仅是维护城市景观美观性的必要措施，更是提升城市形象、营造宜居环境的重要一环。

## 2 园林植物养护的现状分析

### 2.1 养护意识薄弱，管理不到位

当前园林植物养护的现状存在着养护意识薄弱、管理不到位的问题，这直接影响了园林植物的健康生长和景观效果。一方面，养护意识薄弱是当前园林植物养护面临的主要问题之一。许多人对园林植物养护的认识还停留在简单的浇水、修剪等日常操作上，缺乏对植物生长规律和养护需求的深入了解。这种浅薄的养护意识导致许多园林植物得不到科学、合理的养护，其生长状况往往不尽如人意。另一方面，管理不到位也是制约园林植物养护效果的重要因素。一些地方的园林植物养护工作缺乏统一的管理标准和规范，养护措施的执行往往存在着随意性和不规范性。同时，养护工作的监督和考核机制也不完善，难以有效约束和激励养护人员的工作行为。这使得一些园林植物在生长过程中遭受病虫害的侵袭，甚至因为养护不当而死亡。除此之外，养护人员的专业素养和技能水平也是影响养护效果的关键因素。当前，一些养护人员缺乏必要的园林植物知识，对养护技术的掌握也不够熟练，这使得他们在面对养护问题时往往束手无策。同时，一些养护单位在人员培训和教育方面的投入也不足，导致养护人员的专业素养难以得到提升。

### 2.2 养护技术落后，缺乏创新

当前园林植物养护技术相对落后，许多养护单位或个体仍然沿用传统的养护方法，如手工浇水、简单修剪等，这些方法效率低下，且难以满足现代园林植物养护的精细化需求。同时，一些先进的养护技术，如智能灌溉、精准施肥等，虽然在一些地方得到了应用，但整体上推广和应用程度仍然不高。另外，园林植物养护技术缺乏创新，园林植物养护面临着诸多挑战，如病虫害

的频繁发生、植物生长环境的恶化等，这些问题需要养护人员不断创新养护技术，寻找新的解决方案，由于养护人员的创新意识不足，以及缺乏必要的研发和推广机制，导致园林植物养护技术的创新进展缓慢。再者，养护技术的落后和缺乏创新也影响了园林植物养护的效率和效果。落后的养护技术不仅增加了养护成本，而且难以保证养护质量。同时，缺乏创新的养护技术也使得园林植物在面对各种挑战时显得力不从心，难以保持健康生长和良好景观。

### 2.3 养护资金不足，投入有限

园林植物作为城市绿化的重要组成部分，其养护工作对于提升城市环境质量和居民生活品质具有重要意义。当前园林植物养护面临着养护资金不足、投入有限的问题，这在一定程度上制约了养护工作的正常开展和效果的提升。一方面，养护资金不足是园林植物养护面临的主要挑战之一。园林植物养护涉及到浇水、施肥、修剪、病虫害防治等多个方面，这些工作都需要投入大量的资金。然而，由于一些地方财政紧张或对于园林植物养护的重要性认识不足，导致养护资金分配不足，难以满足实际需求。另一方面，有限的资金投入也限制了园林植物养护工作的质量和范围。由于资金短缺，一些养护单位或个体往往只能采取简单的养护措施，如减少浇水次数、降低肥料使用量等，这无疑会影响到园林植物的生长状况。同时，有限的资金也使得一些先进的养护技术和设备难以得到应用，进一步制约了养护工作的效果。除此之外，养护资金不足还会影响到养护人员的数量和素质<sup>[1]</sup>。养护工作需要专业的养护人员来执行，而他们的工资、培训等费用也是养护资金的重要组成部分。由于资金有限，一些地方可能无法雇佣足够的养护人员，或者只能雇佣素质较低的养护人员，这也会对养护工作的效果产生负面影响。

### 2.4 养护人员素质不高，缺乏专业培训

园林植物养护作为城市绿化建设的重要一环，对于提升城市形象、改善生态环境具有不可替代的作用。然而当前园林植物养护工作中存在一个显著问题，即养护人员素质不高，缺乏专业培训，这直接影响了养护工作的效果和质量。（1）养护人员素质不高：许多养护人员缺乏专业的园林植物知识，对植物生长规律、病虫害防治等方面了解不足，导致在养护过程中无法准确判断植物的生长状况，难以采取科学有效的养护措施，养护人员的工作责任心不强，对待养护工作敷衍了事，也严重影响了养护效果。（2）缺乏专业培训：许多养护单位或个体在招聘养护人员时，往往只看重工作经验，而忽视

了专业知识和技能的重要性。对于在职养护人员的培训和教育缺乏足够的重视和投入，导致养护人员的知识和技能难以得到提升。这使得养护人员在面对新的养护问题和技术挑战时，往往显得力不从心，难以应对。（3）养护工作的创新和发展：由于缺乏专业培训，许多养护人员的知识和技能停留在较低水平，难以跟上时代的发展步伐，这也制约了养护工作的创新和发展。

## 3 改善园林植物养护的相关对策

### 3.1 加强养护意识，提升管理水平

园林植物作为城市生态系统的重要组成部分，其健康生长和良好景观不仅关乎城市的美化，更直接影响到市民的生活质量和城市的可持续发展。（1）深化对园林植物养护重要性的认识。通过广泛宣传和教育，使公众认识到园林植物在调节气候、净化空气、美化环境等方面的重要作用，从而增强对园林植物养护工作的重视和支持，养护人员要树立正确的养护观念，将养护工作视为一项重要的职责和使命，以高度的责任感和敬业精神投入到工作中。（2）提升养护管理的专业水平。加强对养护人员的专业培训，使他们掌握园林植物的生长规律、病虫害防治等专业知识，提高养护技能，引入现代化的管理手段和技术，如建立养护管理信息系统，实现养护工作的信息化、智能化，提高管理效率和质量。（3）建立健全的养护管理制度和规范。制定详细的养护计划和操作规范，明确养护工作的任务、要求和标准，确保养护工作的有序进行，建立养护工作的考核机制，对养护人员进行定期考核和评价，激励他们不断提升养护水平。（4）加强与社会各界的沟通与合作。积极与社区居民、企事业单位等建立联系，听取他们的意见和建议，共同参与园林植物养护工作中来。通过合作与共享，形成全社会共同关注、共同参与的良好氛围，推动园林植物养护工作的不断改善和发展。

### 3.2 推广先进技术，创新养护手段

随着科技的不断进步，各种新技术、新手段层出不穷，为园林植物养护工作提供了更多的可能性。一是我们应积极引进和推广智能化养护技术。例如，利用物联网技术建立智能灌溉系统，根据植物的生长需求和土壤湿度情况，自动调节灌溉水量和时间，实现精准灌溉，避免水资源的浪费，通过安装智能监测设备，可以实时监测植物的生长状况、病虫害情况等，为养护人员提供及时、准确的数据支持，帮助他们做出科学的养护决策。二是生物技术也是园林植物养护领域的重要创新点。通过基因工程、细胞培养等手段，可以培育出抗病虫害、耐逆性强的新品种，提高植物的适应能力。此

外,生物农药、生物肥料等生物制剂的应用,也可以减少化学农药和化学肥料的使用,降低对环境的污染,保护生态系统的平衡。三是还应加强先进技术和创新手段的培训和推广。通过举办培训班、现场示范等方式,帮助养护人员掌握新技术、新手段的操作方法和应用技巧,提高他们的养护技能和创新意识。

### 3.3 加大资金投入,优化资源配置

园林植物养护作为城市绿化建设的重要组成部分,其效果的优劣直接关系到城市生态环境的质量和市民的生活质量。当前园林植物养护面临着资金短缺、资源配置不合理等问题,严重制约了养护工作的正常开展和质量的提升。因而加大资金投入、优化资源配置成为改善园林植物养护的迫切需求。加大资金投入是改善园林植物养护的关键,相关部门应提高对园林植物养护工作的重视程度,将其纳入城市绿化建设的整体规划,并设立专项资金用于支持养护工作,通过政策引导和市场机制,吸引社会资本投入园林植物养护领域,形成多元化的资金来源。另外,还可以探索建立园林植物养护基金,通过社会捐赠、企业赞助等方式筹集资金,为养护工作提供稳定的资金支持。接下来,优化资源配置是提高养护效果的重要手段。要合理规划园林植物的布局 and 种类,根据不同植物的生长需求和特点,科学配置养护资源。例如,对于生长迅速、需水量大的植物,应增加灌溉设施的投入;对于易受病虫害侵袭的植物,应加强病虫害防治的投入<sup>[2]</sup>。同时,要注重提高养护资源的利用效率,通过采用节水灌溉、精准施肥等措施,降低养护成本,提高养护效果。最后,还应加强养护资金的管理和监督。建立健全的养护资金管理制度,规范资金的申请、审批和使用流程,确保资金使用的透明度和有效性。

### 3.4 提高人员素质,加强专业培训

提高养护人员的素质,加强专业培训,是改善园林植物养护工作的重要对策之一。先是要注重提高养护人员的综合素质,这包括他们的工作责任心、团队协作精神以及对待工作的积极态度。通过加强职业道德教育,

让养护人员深刻认识到自己工作的重要性和意义,从而激发他们的工作热情和创造力。与此同时,还应加强团队建设和协作,营造和谐的工作氛围,让养护人员能够相互学习、共同进步。随后,要加强养护人员的专业培训,通过组织定期的培训课程和实践操作训练,使养护人员掌握园林植物的分类、生长习性、病虫害防治等基础知识,提高他们的养护技能和实际操作能力。除此之外,还应鼓励养护人员参加专业考试和资格认证,提高他们的专业素养和竞争力。接着,还应建立养护人员的考核和激励机制。通过制定明确的考核标准和奖惩措施,对养护人员的工作表现进行定期评估和反馈,激励他们不断提升自己的养护水平<sup>[3]</sup>。对于表现优秀的养护人员,可以给予一定的奖励和晋升机会,以激发他们的工作积极性和创新精神。最后,还应加强与高校和研究机构的合作与交流。通过引进先进的养护技术和理念,为养护人员提供更多的学习机会和资源,可以邀请专家学者进行讲座和指导,帮助养护人员解决工作中的实际问题和困惑。

### 结语

综上所述,通过对园林植物养护现状的深入剖析,我们不难发现其存在的问题与挑战。正是这些不足,促使提出了一系列针对性的改善对策。展望未来,随着这些对策的逐步实施,园林植物养护工作将迎来新的发展机遇。我们有理由相信,通过加大资金投入、优化资源配置、提高人员素质、加强专业培训等多方面的努力,园林植物养护水平将得到显著提升,为城市的绿化建设注入新的活力,进一步推动生态环境与城市的和谐共生。

### 参考文献

- [1]单冬余.解析园林植物养护中存在的问题及对策[J].现代园艺.2019(06):191-192
- [2]陈瑞.探讨园林植物养护存在的问题及对策[J].中国农业信息,2019(21):165-165.
- [3]孟艳杰.有关园林植物养护存在的问题及解决对策[J].科技创新导报,2019,13(16):50-51.