

# 园林绿化养护技术要点和养护管理措施的探讨

马 超

天津市南开区公用事业服务中心 天津 300000

**摘 要：**随着社会经济的不断发展，人们生活水平的不断提高，人们愈加重视环境问题，做好城市园林绿化养护管理工作，不仅能起到改善空气质量的作用，还能为群众提供更好的生活环境。做好城市园林绿化养护管理工作，既有生态价值，又能为城市带来更多的经济效益。一般来说，用于城市绿化的植物，绝大多数都是移植而来的，环境的变化也会对移植植物的正常生长造成不小的影响，如果不能做好园林养护管理工作，就可能使植物生长势较差甚至枯死。通过合理科学的方式对城市园林绿化进行养护管理，不仅能让城市园林绿化工程的建设成本有所降低，还能最大程度地表现出园林规划设计的景观效果，从而有效提升城市的文化品位，进一步推动城市的长效稳定发展。

**关键词：**园林绿化养护；技术要点；管理措施

## 引言

园林养护管理一般指得是在园林项目建设结束之后，按照一定的标准对植物予以正确的养护以及管理。园林绿化养护管理具备一定的独特性，并且园林养护管理的涉及的面相对较广，这就使得园林绿化养护管理呈现出一定的长期性，而且该项工作对于园林绿化人员的各项标准也相对较高。风景园林化管理养护工作除了包括对植物进行一般的养护以外，还要结合具体情况对绿化植物剪枝、施肥、治理虫害以及浇水等，并且在低温天气还需要对一些特殊的树木予以养护，而且风景园林化管理还包括园林绿化的卫生管理。

## 1 园林绿化养护管理的内涵

园林绿化养护管理可分为施工期养护、日常保养及专项治理，须遵循植物的生长规律，充分发挥植物的生长特性及自然姿态，并与园林设计图纸、设计理念进行对比，实现多种植物的共生共荣，逐步建立稳定的生态群落及生态系统。园林绿化养护管理需科学合理开展修剪、移植、施肥和灌溉等工作，使园林景观与城市发展相适应，为城市建设提供生态基调。园林绿化养护管理工作是一项长期的工作，在实际的养护管理工作中，有关部门还应针对城市园林绿化养护管理过程中存在的问题，制定行之有效的解决方案，提高园林绿化养护管理水平，打造园林精品工程<sup>[1]</sup>，为建设高素质高颜值的现代化城市注入源源不断的“绿色动能”。

## 2 园林绿化养护管理工作的重要性

对于园林绿化工程而言，绿化的养护管理工作起到了举足轻重的作用。在实施园林养护管理工作时要引起足够的重视，一旦出现问题会影响整个园林绿化建设的成效，所以说，科学的养护是非常重要的。在实际的

管理过程中，养护人员需要观察植物的生长情况，保证园林绿植的茁壮成长。养护人员需要明白自己的工作职责，参与园林设计层面的部分工作，从而对园林中绿植的分布情况进行了解，确保在后续养护工作中能尽快上手。另外，园林绿化工程的养护管理工作具备长效性以及特殊性的特征，所以应该对绿植的养护管理工作提出全新的技术要求。整个养护管理工作涉及到园林的整体外观维护、植物的保护、园林环境的保养等，同时还包含了浇水施肥以及观赏花卉的种植等多样化的内容<sup>[2]</sup>。施工单位在园林绿化工程竣工之后不能松懈，竣工不等于园林景观完成，都说“三分种，七分养”，想要确保园林景观达到令人心旷神怡的景观效果，工作人员应提升自己的养护和管理工作的质量和效率。

## 3 园林绿化养护的管理措施

### 3.1 提升风景园林绿化养护管理观念

风景园林绿化部分要提高对绿化管理工作的重视程度。首先，园林部门需在养护管理中提升实事求是的意识，结合园林工程的实际情况、规模、特点开展养护工作，在养护前期设计切实可行的工作方案，为后期养护管理工作的科学贯彻提供依据，也保证养护行动从具体情况出发，使风景园林绿化养护管理具有针对性<sup>[3]</sup>。其次，园林绿化人员应树立科学发展观念，将园林工程当作是一项长期的工程项目，观察该工程资源消耗、环境保护、人居需求等方面的联系，在此前提下，确保有关养护举措效益、速度、质量统一，为园林工程可持续发展给予后盾。最后，园林绿化人员应在风景园林化管理工作中提升以人为本的观念。一方面，强调养护人员自觉性的发挥，使之可参考园林工程养护的实际展开养护工作，而非仅贯彻指导性纲要；另一方面，结合当地

居民对风景园林的观光娱乐需求,以此为基础,开展养护管理,提高园林对当地居民的吸引力,借助风景园林养护工作构建美丽风光,充实当地居民的精神世界,使民众能在享受美的同时,交流沟通,实现人性化园林的构建目标,也确保园林养护管理工作能为我国和谐社会的建设提供助力。

### 3.2 合理的施肥管理

施肥对于园林绿化的管理工作而言是不可或缺的环节,合理的施肥可以保证植物生长的需求并获得足够的养分,促进其加快生长。在展开施肥工作时,需要注意施肥的具体时间,通常情况下建议将施肥的时间安排在晚秋时节,主要原因在于大部分植物的根系在晚秋时处于生长的高峰期,这时候对它们进行施肥能够很好地促进根系的健康成长,同时还能保证这些植物可以顺利过冬,为下一年的生长打下良好基础<sup>[4]</sup>。另外,养护人员需要在植物的前期以及后期生长时间继续追加肥料,在植物开花以及花芽分化期间也要继续追加肥料,这样才能保证植物获取足够的营养。

### 3.3 绿化养护要充分贯彻设计理念

园林设计是创造园林景观艺术的基础,绿化施工只是将设计的雏形落实到场地中,需要通过绿化养护逐步体现设计理念,将“绿化”逐步发展为“景观”,因此要在养护管理中充分贯彻设计理念,实现景观的艺术性。绿化养护应与设计图纸相结合,养护单位在与业主单位办理交接手续时须把设计图纸作为交接的一部分,充分了解设计意图,养护过程中若发生部分区域被占用或苗木移栽位置变动等情况时,要及时更新设计图纸(竣工图纸),以真实反映绿地的实际现状<sup>[5]</sup>。此外,养护要全力促成园林设计理念的实现,通过植物姿态、植物整形修剪、景观小品配置等创造优美的视觉环境,持续降低园林景观总体成本,提高经济效益、生态效益和社会效益。

### 3.4 做好修剪和养护工作

风景园林中栽种着不同的植物、花草,在苗木生长发育阶段,受综合条件的影响,存活率也存在差异。因此,绿化管理人员在日常的绿化工作中要保证养护工作者做好份内工作,在植物发育的关键阶段,增加修剪植物的次数,对茂密的枝叶予以剪除,消除因树枝长度过大消耗过多水分,造成附近的苗木缺少水源,干枯坏死的问题。此外,绿化人员要保证每次修剪时,剪除的部分不大于植物总长的三分之一,倘若修剪过多,会导致绿化效果不佳。同时,园林工作人员在绿化管理中,要严格按照规则行事,遵循要求,科学开展养护活动,还

应确保管理工作的针对性。对于具体的植物,运用合适的养护手段,这样势必会增加绿化养护效果,有助于打造绿色、宜人的园林风景区,可促进城市环境的美化,还可以改善空气,所以,管理环节中重视养护工作较为重要。

### 3.5 建立高水平的绿化管理队伍

园林绿化管理和养护水平与人员的综合素养有不小的关系。要想提高风景园林绿化管理工作的水平,必须提高风景园林绿化人员的观念,使园林工作者能在后期的绿化管理工作中规范自身行为。首先,相关部门要对园林绿化管理人员开展培训工作,使园林绿化人员意识到植物养护管理工作的重要性,在后期采用规范化的手段开展养护和管理工作,也使园林绿化人员自觉学习相关技能,提高自身的养护管理技能,为风景园林绿化养护管理工作水平的持续提高奠基。其次,引入专业能力强的规划人才,对绿化管理工作开展科学规划,使绿化管理工作能顺利贯彻<sup>[6]</sup>。最后,开展园林绿化人才的培训教育工作,让其知晓新的养护方法、植物绿地病虫害的治理等园林绿化方面的知识,增强其业务知识储备,并安排专门的管理和养护人员对绿化人员的日常工作予以指导,倡导员工大胆革新,在实际工作中,能够认真做好林木栽培和管理工作。

### 3.6 规范养护管理,提升养护效果

园林绿化工程在竣工后的前2年加强养护对苗木成活、植物生长及景观形成至关重要。园林绿化项目竣工时新栽苗木大都尚在恢复期,不能完全形成园林景观,需要经过1~2年的精心养护方可逐步成景。园林绿化工程竣工后的前2年养护目标以提高苗木成活率和适应性为主,养护单位须因时、因地制宜,制定科学、合理、有效的养护计划,并严格按计划执行,加强肥水管理、病虫害防治及植物修剪等工作,提升苗木的适应性。养护过程中要经常巡视,对生长异常的苗木(尤其是乔木)及时采取抢救措施,减少新栽苗木的死亡数量,进而降低工程成本、减少资源浪费;对死亡苗木在适宜的时节及时更换,保持景观的整体性。园林绿化工程竣工2年后,园林绿化养护以提高园林景观观赏性、连续性、艺术性为主,在养护过程中通过整形修剪、疏枝造型等提高景观的观赏性与艺术性<sup>[7]</sup>,通过肥水管理、中耕除草、维护管理等提高景观的连续性,并在养护过程中逐步建立稳定的生态群落,增强城市生态系统的稳定性。

### 3.7 加大对园林植物病虫害的防治

园林绿化工程在城市的生态系统中起到了举足轻重的作用,所以加强植物病虫害的养护管理工作成为了一

项重点工作。在对病虫害展开管理工作时，可以采用人工方式去预防或者治疗病虫害，另外还能结合生物以及化学的防治方式，确保园林绿化层次的不断增加。除此之外，因为植物种类的多样化提高了病虫害防治以及管理工作的难度，为了从根本上解决病虫害问题，工作人员需要定期给植物施加防治病虫害的肥料，确保植物自身抵抗病虫害能力的提升。

### 3.8 提高资金投入力度，科学划分责任

针对林木养护管理，各地区政府要重视资金投入工作，把管理资金科学投入到有需要的地方。同时，应规范绿化管理活动，切实做好预算，参考当地具体情况提供资金，签署管理责任协议，开展分片管理、分区养护的模式，并参考区域确定报酬。在资金规划应用中，要保证细致分工，把详细的责任划分到个人身上，保证绿化管理责任科学划分<sup>[8]</sup>，也提高资金利用的效果。

### 3.9 加大园林绿化养护管理工作

资金的投入多措并举，通过争取财政资金、融入社会资金、高效利用养护资金来为园林绿化养护管理工作提供保障。可以通过争取优先权来打造精品绿地。以山西省孝义市为例，孝义之美首先映入眼帘的是绿化，但近几年来，相关部门在绿地提升改造方面投入较少，在精品亮点方面也是慎之又慎，没有大的提升。但绿化效果不是一蹴而就，需要长时间的积累，景观效果才能展现，必须提前谋划，园林部门应积极申请财政支持在打造精品绿地方面给予一定优先权。

### 3.10 丰富绿化养护管理方法

为了确保风景园林绿化养护管理活动能够做到与时代同步，与时俱进，需要调整绿化管理方法。比如，绿化部门可建立绿化养护管理数据库，用于存储当地风景园林有关的资料，借助大数据手段和信息化技术，发挥大量资料潜在的价值，借助资料对绿化养护管理的难点予以探究，保证后期有计划性、目的地设计养护管理方案，为养护管理工作的科学进行提供抓手，使风景园林管理工作能够事半功倍。

### 3.11 完善园林绿化养护管理制度及考核评价制度

为了做好城市园林绿化的养护管理工作，就应解决当前园林绿化养护管理制度中存在的问题，完善相关管

理体系及制度，不仅要明确城市园林绿化管理的有关内容，还要落实养护管理人员的职责范围。合理借助现代化的绿化养护技术，对城市园林绿化养护管理进行动态监测，以便做好实时管理。为了进一步提高养护管理人员的工作热情，有关部门还应完善园林绿化的考核评价制度，考评制度同员工个人的奖金绩效挂钩，依照城市园林的实际情况制定合理的目标，这样才能确保城市园林绿化养护管理工作能够顺利开展。

### 结束语

综上所述，园林绿化工程施工完毕后，园林景观仅为一个雏形，新栽苗木尚待复苏，科学合理的养护管理可修复种植过程中对植物枝叶及根系造成的损伤，促使植物在短期内恢复生长势，进而提高苗木成活率，使园林景观逐渐成熟。园林工程施工将苗木进行了移栽，改变了苗木原有的生长环境，科学的养护管理可增强植物对病虫害的抗性及对环境的适应性，使植物保持健壮、旺盛的自然长势，进而增强绿化效果。此外，科学的养护管理可延长绿化植物的寿命，保持优美的景观效果，实现园林绿地景观的可持续发展和园林绿化建设的良性发展。

### 参考文献

- [1]刘永平.城市园林绿化植物养护管理技术要点分析[J].智慧农业导刊, 2022, 2(7): 53-55.
- [2]薛明强.城市园林绿化养护管理存在问题及对策探究[J].特种经济动植物, 2021, 24(12):104-105.
- [3]祁桂耘.城市园林绿化养护管理存在的问题及对策[J].农业科技与信息, 2021, (22):85-86, 89.
- [4]李兵.风景园林施工及养护技术要点探析[J].建筑与预算, 2021(3): 101-103.
- [5]许文斌.风景园林绿化养护管理工作的思考[J].信息周刊, 2019, (30):32.
- [6]卢琳桑.风景园林施工及养护技术要点探析[J].居舍, 2020(36): 113-114.
- [7]张洪槐.现代园林景观绿化养护管理工作的思考[J].建材发展导向(下), 2019(3) 45.
- [8]王永杰.风景园林绿化养护管理工作的思考[J].房地产世界, 2020(24): 106-108.