

试析城区园林绿化养护管理

陈圣锋

绍兴市风景园林建设有限公司

DOI:10.32629/bd.v4i7.3446

[摘要] 园林绿化是城市规划众多配套资源中唯一有生命力的公共设施,对于建立美好城市环境,提高城市视觉效果具有重要意义。高质量的城区园林绿化工程,能够对城市的生态环境起到较大的改善作用,同时还具备美化城市的作用。在此期间,城区园林养护管理工作发挥着重要作用,不仅能够优化城市环境和增强城市生态多样性,同时也能够为人们休闲娱乐提供相应场所,对于维护城市形象具有重要作用。基于此,文章就城区园林绿化养护管理进行了分析。

[关键词] 城区园林; 园林绿化; 养护; 管理

中图分类号: S73 **文献标识码:** A

现代城区园林植物根于现代城市生态建设的需要,创造适宜人类居住的环境。它是在继承传统园林优秀文化的基础上,紧密结合城市发展,以实现整个城市辖区的园林绿化目的的一种新型园林。城区园林已绿化成为保障城市可持续发展的一项重要生态基础性设施,在城市建设中占有十分重要的地位,对建设和谐社会有着重要作用。

1 城区园林绿化养护管理工作内容以及重要意义

1.1 内容

城区园林绿化养护管理工作主要包括对道路、绿地以及广场绿化地内的乔木、灌木以及草坪等植物的养护管理,以及园林养护设施的管理维护。养护工作的主要目标是能使树木养护实现生长势头好、枝干健壮、美观、各枝叶分布均匀、无病虫害的生长状态。在具体的养护管理措施中,要以浇水及时、保证正常生长,同时又要尽量节省水资源,对乔木、灌木、草皮保持与其相对应的浇水量,同时要保证不泡水,如果浇水过程中出现乔木和灌木的歪斜则要及时扶正、固定填封等。恶劣天气下,如大雨天等,则要保证绿化带的排水性能。除以上养护工作外还包括对绿化带的修剪、除草、保持土壤肥力等工作。其中更重要的是要做好树木枝叶的修剪、整理工作,要做

到去除病枝枯枝、各枝条枝叶有序不杂乱,绿篱植物要及时修剪,保证修剪高度一致。

1.2 重要意义

养护工作对于园林绿化作用的重要意义主要有以下几点:(1)在城市的园林绿化效果中,养护管理工作对于建设效果具有至关重要的作用,可以直接影响绿化效果。(2)养护管理工作主要包括维护园林绿化的整体效果、对植物进行浇水施肥、保护植物不受环境伤害、植物生长后修剪造型、防护病虫害植物等等,这些工作有助于园林绿化效果的持续性。(3)针对不同的养护管理措施,在设计园林绿化实施方式时,对于具体的绿化效果有着设计上面的方向性指导。

2 城区园林绿化养护管理工作中存在的问题

2.1 园林绿化中的土壤缺乏优化

在城区园林绿化之中,相关植物的生长离不开优质的土壤,良好土壤能够维持园林绿化植物的正常生长,促使整个园林绿化的质量能够得到有效的提升,因此,土壤土质是保持园林绿化植物健康生长的基础。不过,相关施工单位在对植物进行种植时,并没有意识到土壤的重要性,对于土壤的优化更是缺乏关注,导致园林中的土壤存在质量问题,急需有效的优化,在这种情况下,相关部门则需

要对园林土壤的土质成分进行科学的检测,并根据实际情况采用合理的措施对土壤进行有效的改良,提高植物的存活率。当前,我国大多数城市在进行园林绿化的施工建设时,缺乏改良的土壤,导致园林绿化的后期养护工作难以顺利开展。

2.2 植物病虫害现象缺乏治理

城区园林绿化工程本身就是人为建造的,并不是自然形成的,因此其自身与自然形成的生态系统有所不同,而且极容易受到天气、光照以及土壤等自然条件的影响,致使了绿化植物自身的抵抗力有所下降,进而影响到植物的健康生长,在这种情况下,各种有害生物极容易入侵到植物内部,破坏植物的正常生长机制,导致植物产生各种病虫害现象。不少养护工作人员对于植物的病虫害现象缺乏较高的重视,因此,对于植物病虫害的防治力度也比较小,进而导致整个园林绿化的发展受到阻碍。

2.3 绿化设计缺乏创新

城市进行同林绿化的目的有二,其一,通过种植树木、花卉改善城市的白然环境,其二,利用绿植、花卉等调节城市居民的心理,并丰富居民的精神生活。虽然很多城市都十分注重同林绿化,也积极开展各种绿化活动,在城市道路两旁、居住小区内部、公司、广场等,可以看到

各种各样的花卉。但是这些五颜六色的同林绿化、花卉等性外观上呈现出了类似的情况,例如在国庆节期间,各个单位或者是广场千篇一律的设计成“欢度国庆”字样的花卉。长期采用这种花卉的形式,容易造成城市居民的审美疲劳,城市同林绿化的设计严重的缺乏创新性与艺术性。

3 提高城区园林绿化养护水平的对策

3.1 深化体制改革,创新园林绿化养护管理模式

现有园林绿化养护管理体制存在各种各样的问题,应该在上层层次,对养护管理体制进行深化改革,将相关部门的职责划分明晰。创新管养体制机制,实施网格化管养,各单位各负其责;创新管养投资体制,根据CPI平均增长速率,建立园林绿化管养经费的中长期增长机制;建立开放性投资市场,鼓励和引导民间资本参与园林绿化养护管理;创新园林绿化养护管理方法,建立“优胜劣汰”的市场竞争和考核机制,对养护单位实行月度、季度、考评和年终考核;实现园林绿化养护管理行业标准的精细化,重新修订各类管理目标、管理标准;优化日常管理流程,建立规模经济,节省养护管理成本。

3.2 加强管理

基于上述设计指导,合理估算城区园林绿化工程建设及养护管理成本,整合各项资金资源,实现优化配置,并适度提高该方面的工作支持力度,保证城区园林绿化养护管理所需资金充足。同时,严格审查准入关口,采取责任书的方式,规范相关企业操作行为,避免资金滥用,并有效提升其工作水平及质量。为了充

分保障各项规章制度的有效落实,还可采用记工付酬的方式,在客观评判城区园林绿化养护管理工作成效的基础上,支付余下费用,责任到个人,最大限度地调动各单位的工作积极性、责任心。

另外,城区园林绿化养护管理作为城市生态建设的重要一环,可以说与每个市民的生活息息相关,要加大对绿色环保意识的宣传力度,激励全体市民共同监督,严厉打击一切破坏行为,进而共建美好家园。

3.3 合理改良土壤,保证施肥针对性

城区园林植物能否健康生长与土壤质量状况具有紧密关联。在对园林植物进行绿化养护过程中,相应的技术人员以及管理人员要认识到改良土壤的重要性,如要以城区园林中不同植物的属性检测结果为依据,为植物合理配置土壤生长过程中所需的养分与成分。在实际对土壤中的各项成分进行分析期间,要结合具体参考价值的信息数据,为植物生长制定具有针对性的施肥方案,防止因为施肥过多或是养分不足的问题,阻碍城区园林植物健康生长。

3.4 病虫害防治

病虫害一直是降低绿化植物存活率的重要原因之一,绿植养护管理过程中,对病虫害采取有效的防治措施是至关重要的。常用的病虫害防治方法有喷粉法、喷雾法等,对发现病害的植物及时喷药,进而确保植株的成活率,降低城区园林绿化成本。病虫害的发生是持续性的,因此养护管理人员一定要定期检查树木的健康情况,及时对发现的病虫害进行防治,不能发生因小面积的病虫害而导致大面积或整棵植株死亡的现象。

3.5 促使养护贯穿整个过程

在园林绿化工程实施过程中,需要全面提高树木种植的成活率,同时还要保证绿化成效的持续性和有效性,这样才能更好地发挥出园林绿化工程的实际效能。因此在具体移植树木过程中,要采用专业的材料进行密封,以此来减少水分的损失,并且为了减少根系的损失,还要对树冠进行修剪。与此同时,在种植后的生长阶段,如果受到阳光照射的强度较大,应该做好遮荫防护措施,结合不同的光照强度选择合适的遮荫网,并且要做好喷水工作,从而提升园林绿化工程的效果达到预期。

4 结语

绿化养护管理技术对城区园林发展起着重要影响作用,也是决定人们生活质量和水平的重要指标。在园林绿化养护管理工作实际开展过程中,绿化管理人员可以从掌握养护工作要点以及实行科学管理措施两方面入手,真正从源头上解决养护工作不到位、出工出力问题及其他专业技术层面上的问题,综合提高城区园林绿化养护管理水平和质量管理,为城市建设发展的社会效益和经济效益提供基本保障,进一步促进我国城区园林绿化长期发展。

[参考文献]

- [1] 鲁京慧. 浅议城市园林绿化养护管理工作[J]. 山西农经, 2019(07): 102.
- [2] 刘广. 城市园林景观施工管理与道路绿化养护[J]. 工程技术研究, 2018(08): 123-124.
- [3] 左芬. 园林绿化养护过程中存在的问题及对策[J]. 工程建设与设计, 2017(09): 18-19.