

探讨园林养护管理的优化建议及细节问题

章炜霞

巢湖市园林管理处 安徽合肥 238000

摘要: 随着城市化进程的加快,越来越多的人开始研究关注园林环境,越来越多的人开始关注景观美化,这是城市现代化的一个重要特征。发挥园林养护作用,必须以园林养护管理为重点,解决园林养护管理难题,提高园林养护管理水平,促进城市繁荣发展,有效保护环境。园林的高效打理和维护在各种因素的影响下仍然会产生一些问题。

关键词: 园林养护管理; 优化建议; 细节问题

Discuss the optimization suggestions and details of garden maintenance management

Weixia Zhang

Chaohu Garden Management Office Hefei, Anhui 238000

Abstract: With the acceleration of urbanization, more and more people begin to pay attention to the garden environment, and more and more people begin to pay attention to landscaping, which is an important feature of urban modernization. To play the role of garden maintenance, we must focus on garden maintenance and management, solve the difficult problems of garden maintenance and management, improve the level of garden maintenance and management, promote the flourishing development of the city and effectively protect the environment. Under the influence of various factors, there will still be some problems in the efficient care and maintenance of gardens.

Keywords: Garden maintenance management; Optimization suggestions; Details

引言:

充分体现城市景观在城市规划背景下的重要性。越来越多的人意识到园艺养护优化的重要性。目前,我国公园的养护水平明显提高,但仍存在不足和各种问题。因此,我们必须努力克服这些问题,彻底消除这些障碍,为公民创造美好的环境,提高生活质量。下面结合笔者自己的工作经验,针对现代园艺和修缮工作中出现的问题,提出一些有效的解决方案。

一、园林养护管理工作的基本特点及重要性

1. 园林养护管理工作的基本特点

园林通过选择适合当地天气、土壤、湿度和其他环境因素的植物类型,并通过了解植物生长周期和环境习性来照顾和种植园林植物。管理人员的主要任务是施肥灌溉、防治病虫害等,视植物生长特点而定。它还包括清洁和维护内部和外部环境等活动,确保园林环境清洁和安全。

2. 园林养护管理工作的重要性

(1) 保护环境,促进社会经济可持续发展

“三分种植,七分养护”,园林绿化是城市绿化的组成部分。景观设计不仅可以改善城市环境,还有助于社会经济的可持续发展。园林绿化是提高城市景观保护效率的重要环节,是一项专业技术任务。景观设计管理应采用科学的管理方法,这是提高景观设计有效性的重要途径。此外,绿色植物对城市环境有以下保护作用:

第一、净化空气。首先,城市绿化,也称为城市生态系统,还包括环境改造恢复。绿色植物通过光合作用吸收二氧化碳并释放氧气。这有助于净化空气、恢复城市生态系统并为人们提供健康的环境。

第二、减弱噪声。工业经济的发展是一把双刃剑。同时,它有助于国家社会经济状况和GDP的发展。嘈杂的地方,一个景观工程可以稍微降低噪声水平,保证人们工作和休闲的安全。

第三、监测环境污染。通过观察绿色植物的日常变化和发展,对比数据记录的状态记录,为环境监测服务

提供可靠的链接,及时采取行动解决环境问题。能够^[1]。

(2) 美化环境

要让城市美丽,你需要让它变得绿色。塔楼数量的增加导致整个城市的寒冷、昏昏欲睡和烟花爆竹。在交通繁忙、空间有限的城市,城市绿化是营造动态环境的重要途径。为了满足人们对自然的向往,在疲惫的生活节奏中体验自然的愉悦,我国现代城市景观设计更加注重回归自然,为人们提供便利和舒适。此外,园林建设项目中加入人文景观,可以体现城市文化,提升美感。

二、园林养护管理中的细节问题

1. 缺乏足够的重视度

作为园艺的一个部门,园艺由于认知水平的差异而受到过分关注,但不考虑园林的护理和日常管理。更多的人力、物力和财力投入到园艺上,但这会导致花园里的树木生长不良和枯竭,因为它们没有得到进一步的照顾。同时,灌木丛没有及时砍伐,杂草丛生,病虫害严重,影响生态环境质量。在真正的花园护理中,一些道路和绿地没有相应的配套设施,也没有存放维修材料的空间。部分绿地供水不足。依靠绿地维护不仅增加了维护成本,而且浪费了水资源。管理部门忽视了园艺和维护人员,同时一些市民也不尊重绿化工人的工作成果。

2. 管理措施不到位

参与园林维护和管理的部门对成长没有长远的眼光,只是偶尔专注于杂草和灌溉的果园的初步设计和建设。防止害虫的出现,并治疗病株。对枯萎的植物没有采取统一的措施,有的单位在检查时只进行临时修复,造成植物茂盛的错觉,增加了维护和后续美化的成本,影响了护理的质量。除了部分城市居民缺乏环保意识外,人为对植物的破坏也给花园的管理和经营带来了困难。

3. 管理人员综合水平较低

在园林管理工作中,人员与关键管理者挂钩,管理者的素质直接影响整体的照护水平和相对的照护质量,因此园林养护管理者需要高素质。然而,大多数管理者缺乏新的管理理念以及没有意识到如何能更好的全面管理园艺,这可能导致园艺和管理任务出现问题,以及实际需求出现问题。这并不能保证花园护理的完整质量控制^[2]。

4. 养护经费不足

园艺和花园维护是一项非常复杂的任务,具有系统性和季节性功能,例如人员招聘、植物供应和景观美化。这些链接需要金钱作为支持。但是,在许多城市的园林管理中,经济问题是一个通病,很多方案和管理措施难

以落实,影响了园林的价值和作用。在一些水资源相对匮乏的城市,资源匮乏,灌溉等灌溉设施不足,很多树木没有及时浇水,植物枯萎,园林养护不足。成本正在上升。

5. 缺乏养护技术

在维护和管理这个阶段举措往往相对简单,结构相对松散。许多花园护理单位给植物浇水、修剪、除草和清洁植物。一些新树种缺乏重点着重关注,导致死亡或其他问题。在园艺和城市管理中,缺乏适当的管理技能或技能稍晚,导致对特定植物的生长特性的误解,缺乏针对性的养护,很难达到最佳的视觉效果,影响园艺效果。

6. 居民素质低,绿化破坏严重

景观工程的目的是为人们提供一个方便舒适的地方,但现实调查显示,一些居民经常忽视园林管理规则。随意乱扔垃圾,草坪践踏。还有村民攀爬破坏花木,破坏花木,破坏原有形象。一些居民可能会让他们的孩子休息和玩耍,而在意花草破坏。一些居民自由饲养狗随意大小便。因此,有必要提高环保意识。因此,如何提高普遍的园林保护意识是绿色园林工作需要解决的重要问题之一。

7. 管理体系问题

许多城市的植物区主要负责景观美化,而不是园艺和护理。结果,园林失去了景观效果。如果相关部门建设,将花费大量的时间和金钱进行园林的改造和改造,影响城市项目的融资。

三、关于园林养护管理的优化建议

1. 提高对园林养护管理工作的重视程度

为了提高园艺和整体护理的重要性,应从以下几点入手:相关部门应从整体上了解园艺管理的过程,并努力整合建筑细节等所有要素。尽可能进行技术设计。考虑到它们,为园林的最科学和有效的护理和维护做好准备。学习如何在进行园艺、维护和投资。进一步完善相关法律法规,理顺规章制度,确保各项管理职能的系统化落实,全面提升管理效率,强化环境可持续性影响。

2. 规范养护技术

园林养护技能的高低直接影响养护水平和养护效果。因此,园林养护技术规范能够有效提高城市园林植物的成活率,促进城市园林的发展。规范化护理可介绍如下:
(1) 园林植物种植过程中,护理必须与林业技能和专业理念相结合。例如,在移植和照料绿色植物时,根据移植植物的多样性和生长要求,在移植过程中应为植物提供水分和养分,并确保植物根部和一些重要部位不受成

长。(2) 草坪管理员必须修剪植物，特别是与草坪隔离的杂草，草坪管理员必须仔细管理杂草，以保证草坪的生长。此外，在养护树木时，要根据树木的种类选择施肥或灌溉的方法，并根据天气变化采取适当的保护措施。示例：当冬天来临时，我们采取措施保护树木不被冻住。我们对花园海报进行了完整的护理^[3]。

3. 注重季节性养护

由于城市园林项目以绿色植物为主，合理选择种植植物品种，以及外来品种，以本土品种为主，有效结合，品种包容。疾病和干旱确保了下一季的稳定增长。这就是为什么植物的生长特性不是一成不变的，护理和管理的方法也有根本的不同。河南省郑州被认为是中间计划的一个例子。夏季干燥，冬季寒冷。大叶杨是园林中最有价值的绿色植物。它们朴实无华，栽培朴实，耐旱。因此，应特别注意冬季含水量的保存和抗冻问题。

4. 科学选择和搭配园林植被

如您所知，园艺过程中最基本和最重要的材料是植物的选择。植物的选择不是随意的，而是要根据当地的情况和城市的独特特点。植物选择中的任何错误都会直接影响园林护理的质量。对于绿地的科学选择，需要针对不同的用途和地域，正确选择最优的植物。同时，如果实际情况允许，可以选择有机环保材料作为植物种植的辅助手段，如泥土、砾石、木材等。确保城市园林的生态平衡。

5. 加强人员建设

园艺团队是城市绿色建筑的核心团队，要为园艺工作的管理做贡献，员工的整体素质也必须要高。维修工作的目的是培训人员。注重园林绿化人员专业知识和专业技能的培养，要把文化与实际联系起来。利用您的经验和知识进行维护工作。同时，要确保每个单位都有园丁、景观设计师、景观设计师等，所有人员必须具备专业资格。应建立并逐步完善奖励机制，最大限度地发挥园丁的积极性。园艺人员薪酬鼓励更多专业人士加入园艺团队，精简人才结构，培养园艺和栽培方面的特色人才。

6. 充分发挥出园林生态效益

在当前的园艺和农业工作中，具有区域特色的历史建筑的数量可能被高估了。这些因素会影响不同层次的园艺活动和管理的有效期，而且可能更加复杂。人工园林建筑自然减少了原有的绿地，也就是目前对园林的呵护和保养需要多加注意。花园本身就是一个令人印象深刻的基础设施，当然增加了一些历史建筑，但历史建筑不应该影响园林的可用性。确保对园林进行适当护理和

维护的原则^[4]。

7. 加强病虫害防治

慢性病虫害不仅会影响植物生长，还会导致植物大面积死亡，影响环境美观。病虫害管理要本着“预防为主，综合防治”的原则，加强园林巡查，防止罚款和升级。病虫害防治可从以下几个方面进行：(1) 选择优质品种。为提高绿色植物抗病虫害的能力，应根据该地区的气候和土壤特征选择合适的品种。(2) 农药喷洒。喷洒杀虫剂是处理化学品的一种方法。总的来说，这是有效预防绿色植物病虫害危害最直接、最有效的方法。此外，机械化作业可以减轻负荷。然而，这种方法有优点也有缺点。一般来说，由于喷药量大，空气流通大，混入空气中的物质不仅污染环境，还会影响他人的健康。(3) 物理防护。采用现代文明技术，如以昆虫为光源，可以利用环保光捕捉或杀死昆虫，同时减少害虫对绿色植物的伤害。(4) 把它涂成白色。每年冬天，都被“涂成白色”。

8. 增加养护资金

由于照料花园的工作很耗时，因此需要在建设管理和资金管理方面进行大量投资。相关园艺管理单位要加强沟通，相互沟通，根据实际情况制定相应的护理使用方案。为保证各阶段养护工作的顺利进行，如果园林配备了复杂的养护设备，就必须提高花园护理的机械化水平。主要包含机械设备：包包、剪刀等。维护工作，其工作效率高，能有效保证园林维护质量，节省维护所需的时间、人力和物力。

9. 引导群众参与园林管理

除了各行政部门对花园进行管理外，还需要公众的配合和支持。园艺部门要做好绿色广告宣传，帮助市民了解搬迁和修剪过程，了解何时需要许可，并举报非法工伤。另外，在大家都方便的时候进行植树活动，在适当的年龄进行植树活动。例如，可以在每年三月的植树系统中通过多媒体突出植树活动的重要性，或者市民可以通过购买适当的植树自愿参与植树活动。同时，市民可以安排采用周边的树木绿化，让他们直接参与花园的管理和运营、志愿工作，加深对花园的了解。可以逐渐提高意识，形成保护环境的自主意识。它为植物和花园创造了一个干净美丽的环境^[5]。

10. 完善层级考核和相关部门分级管理机制

提高管理效率，首先要通过国家服务、与果园相关的具体政策管理制度，以及针对具体管理服务的具体管理政策，建立一个可以从上到下进行各级管控的制度。

通过分级管理和分析。对园丁进行定期巡查，定期对园林进行维护保养，确保园林绿化作用得到充分发挥。从业务的角度来看，应该为园艺和管理团队制定一个考核体系，监督和建立园林办公室的领导，管理人员不断学习新知识，并设置奖励和可接受的制度。为了培养公司服务和管理人员的积极性，需要定期进行考核。此外，定期对县公园进行审查，以记录和总结县公园的实际维护问题，以便于通知未来的工作。该档案也是一种县域园林管理经验，为管理提供了重要的理论框架^[6]。

四、结语

园艺设备是城市现代化的重要因素。因此，当环境、人道主义、社会和倡导价值得到充分实现时，园艺和管理的重要性就得到了普遍认可，人们就会更加重视园林的养护和管理问题。花园需要照顾和维护。这是园林养护保持活力的唯一途径。因此，如何提高园林养护成为

景观设计的一种方法。当然，仅仅依靠一定的资源来维护和维持一个花园并不足以保证护理的质量和有效性。

参考文献：

[1]马晓涛.园林养护管理的优化建议及细节分析[J].花卉, 2019(14): 72-73.

[2]孙岩.试论园林养护管理的优化建议及细节问题[J].种子科技, 2020, 38(13): 64+66.

[3]霍志芳.园林养护管理的优化建议及细节问题研究[J].花卉, 2018(06): 45-46.

[4]朱徐斌.简述园林养护管理要点及技术措施[J].花卉, 2018(20): 102-103.

[5]张晶.园林养护管理的优化建议及细节问题研究[J].江西建材, 2017(18): 184+186.

[6]宁秋玲,熊国红,张桂芝.园林养护管理的优化建议及细节分析[J].农业与技术, 2018, 38(16): 216.