

# 市政园林绿化工程建设与管理措施分析

金 艳

杭州君合环境建设有限公司 浙江 杭州 310000

**摘 要:** 在城市化不断推动的进程中,市政园林绿化发挥了重大作用,加强城市的园林绿化建设能够改善人们的生活环境,现代社会中人们的生活节奏越来越快,心理压力比较大,舒适自然的环境能够愉悦人们的心情,缓解人们的内心压力,对人们的身心健康有良好作用。同时加强园林绿化建设,能够为城市建立一个良好的形象。要想取得高效率的园林绿化建设,就必须要加强园林绿化工程建设管理。

**关键词:** 市政园林;绿化工程;建设;管理

## 引言

改善城市环境,美化城市面貌。园林绿化工程在城市建设中扮演着重要的角色。园林绿化主要是通过技术和艺术相结合的方式,综合考虑到区域城市的地貌特征以及城市文化、营造人与自然和谐相处的氛围。城市的绿化建设关系更是城市经济、文化、政治等各方面综合的展现,是城市对外开放的窗口。因此,目前,加强市政园林绿化工程的建设管理,在新时期有着重要的意义。

### 1 市政园林绿化的意义

进行市政绿化工程建设可以使人民的生活环境日臻完善,使得居民生活质量有所提高,积极响应新时代的目标要求。首先,判别一个城市的标准不仅是经济多么发达,更关键一点是商业发展是否与自然环境一致,不能在伤害原生态环境下搞发展,要尊重自然保护自然顺应自然。其次,实施市政园林绿化工程建设可以充分展现城市文明,从长远看可以有效带动旅游业的发展。

### 2 市政园林绿化工程建设与管理现状

目前,我国经济快速发展也增加了环境的负担。对于园林绿化工程来说,它能在最大的范围内降低经济快速增长给周围环境带来的损害。园林绿化的发展转变了人们的生活方式,这需要园林绿化工程师依据准确的计算,通过园林知识规划出适合该区域城市绿色发展的规划。在城市环境中融入更多的人文关怀、净化生态环境,实现城市的可持续发展。现阶段,各类现代高层超高层建筑不断崛起。给城市融入更多的现代感,然而,它满足不了人们在精神追求中所需要的亲切感,这时,园林绿化工程就发挥着巨大的作用,成为美化城市、放松人们心情的主要阵地<sup>[1]</sup>。

### 3 市政园林绿化工程建设管理中存在的问题

#### 3.1 施工人员的素质有待提高

要想提高市政园林绿化工程建设的效率,就要求施

工人员既有丰富的专业知识,独特的见解,又要有良好的审美观。施工人员要充分掌握各种植物的生长习性、生长过程中的注意事项等,这样才能科学合理的对各种植物进行管理。城市中园林建设工程并不是一朝一夕就能够完成的,因此需要每个施工人员相互配合,这样才能提高园林建设的效率。但是在实际工作当中,很多施工人员缺乏专业知识,对植物的生长习性,自然规律等缺乏认识,这样就不能有针对性的对各种植物进行管理,造成植物的成活率低,从而增加了施工的成本。此外,市政园林绿化设计人员与施工人员之间缺少沟通和交流,容易造成施工之后的成果达不到设计人员预想的效果。

#### 3.2 施工方案存在问题

一般情况下,市政园林绿化工程都是由专业的园林设计师经过不断的反复设计,选出最优的设计方案。然而,在现实工作中却是,多数的作业人员并没有按照图纸进行施工操作。由于施工人员的综合素养较低,水平无法企及专业的设计师,不能理解图纸内容。不能对图纸上的设计内容进行最大限度的还原。对绿化进行简单的工作,而非对绿化工程进行全面的把控。不能充分的理解设计师的设计意图,因此,导致在具体的施工和设计方案之间存在着较大的差距。不能发挥市政园林绿化的美化作用,极大降低了我园林工程的使用价值<sup>[2]</sup>。

#### 3.3 监督体系不完善

园林绿化工作受到规范性约束少,有些施工部门不受上级限制自由发挥职能,从而很难确立一套规范的系统督察并引导建设动工,使得最终设计成果与赏玩成果差距较大,有时甚至因花木成活率较低,造成额外经济成本。并且后期可能由于缺少完善的监督机制和对策,导致大量的植被死亡,可持续性效果较差。

#### 3.4 绿化技术不符合标准

目前,我国各城市园林绿化工程观念不断加强。各园林工程人员也不断壮大,在快速发展过程中导致内部技术人员整体专业水平较低。多数施工人员并不能准确地领会领悟设计意图,导致后期的绿化技术根本不能落实。由于园林绿化工程的特殊性,且受天气环境变化影响较大,因此,在进行园林绿化工程建设中,需要出台不同的设计方案,才能够应对多变的外部条件变化。由于技术人员水平较低,不能准确地规划出方案,导致园林绿化工程不能顺利进行,绿化技术根本无法开展,成为阻碍园林绿化建设朝着现代化方向发展的重要因素。

#### 4 市政园林绿化工程建设与管理措施

##### 4.1 提高施工队伍专业水平

为了达到园林绿化工程预期成果,除了设计部门方案的可行性以外,还与动工队伍整体知识素养、经验有关。在选择施工人员时,应保证整个施工团队各人员具备专业知识,确保在低成本条件下,树苗健康成长以及各种花草树木安置位置等。同时,在施工开始时,管理层应明确各施工队伍工作安排,必要时与施工队伍进行指导安排技术工作,切实符合施工标准,避免因工作交叉重叠影响施工整体质量。

##### 4.2 健全市政园林绿化工程施工管理制度

健全市政园林绿化工程施工管理制度,是解决市政园林工程在建设管理中存在问题的有效途径之一。因此,在实际园林施工建设中,可以使用分层次、多批次的方式对园林进行整体施工划分。①将土地资源化作为园林工程建设的主要目标。在现实操作中,严格地参照相应的规范要求,对移栽的植物进行有效把控。附着在根部植物土壤的颗粒大小应该在2cm左右<sup>[3]</sup>。在对植物进行种植过程中,还要充分的保护现场的施工环境,不能对当地的生态环境造成破坏。②要严格地遵循园林施工建设管理制度。按照管理制度,用各项施工标准,引导园林施工建设队伍走向正确的方向,使得园林工程建设的质量进行整体提升。③还需要对园林建设中杂草以及各项垃圾进行有序排放,在确保周围生态环境良好的同时完成园林施工工作。

##### 4.3 园林绿化工程监督管理的进一步优化

城市园林绿化工程在具体的建设过程中,只有将管理体系进行不断的完善化构建,才可以使园林绿化工程质量得到相应的保证。园林绿化工程建设完成以后,通过制定有关的监督管理制度,对园林绿化采取专业化的监管模式,如可以实行抽样调查、等级考核制度模式,使监督管理工作得到进一步细化,将各项责任进行明确化的贯彻落实,做到奖赏分明。对工作不负责人的人和

单位必须给予严惩,保证监督、检查、改革方案可以进行良好的协调,从而使城市园林绿化工程监督管理质量和效率得到有效的提升。与此同时,还需要对各部门之间、不同组织之间进行很好的协调,在奖惩制度和监督管理机制得到完善的前提条件下,使管理人员的积极性得到提高,最终确保园林绿化监督管理工作可以得到高效的展开。

##### 4.4 加强材料管理

在案例工程中,施工单位从材料采购与检测两个环节实现材料管理,避免不合格材料用于市政园林绿化工程,影响工程绿化效果。在材料采购环节,施工单位根据施工图纸要求,明确材料采购需求,再进行材料市场调研,了解市场材料价格、材料规格、材料质量等信息,选择性价比较高的材料供应商,在采购合同中明确材料检测验收标准、材料价格、材料供应时间等内容,实现合格材料的采购,保障材料按时供应,确保工程按期完工<sup>[4]</sup>。

在材料检测环节,项目部根据材料特点,制定针对性材料验收制度与标准,在材料出厂、进场前,分别进行质量检测,一旦发现不合格材料,立即退场。同时,在材料进场后,施工单位根据材料存储要求,选择合适区域堆放,并做好防潮、遮阳、遮雨等防护措施,避免材料被损坏,增加成本,影响进度。

##### 4.5 做好施工现场的管理工作

###### 4.5.1 注重施工现场土地情况

虽然在园林绿化设计时,已经对土壤进行了勘察,并与市政部门进行了有效沟通,但是在施工之前还是要特别注意现场的土地情况。进一步确保土壤、水位等适合所选择的植物生长环境,植物栽培不影响周边的公共设施。发现任何存在问题都需要及时进行调整。

4.5.2 做好种植前的土壤处理工作在种植之前要对土地进行相应处理,做好施肥和消毒等工作。

###### 4.5.3 做好定点放线工作

为了使施工效果与设计效果相符,需要在种植前做好定点放线工作。对植被的种植位置做好标志,如果所选择的种植位置不能满足植物生长的要求或者施工技术的要求,则需要与设计单位沟通进行相应的调整。

###### 4.5.4 协调好各个施工队伍

市政园林绿化工程量大,需要较多的施工人员,如果施工人员不加强沟通,就有可能造成各种施工问题的出现,所以管理人员要确保各个施工队之间的必要沟通,合理的分配人员,明确每个施工队的施工任务,避免出现重复作业的情况。

#### 4.6 落实后期养护机制

落实市政园林工程中的后期养护制度。对于园林绿化工程来说,它不仅需要前期的施工建设,更离不开后期的园林养护。市政园林工程是一项长期而又复杂的工程建设。养护工作的质量也决定了整个城市园林建设内在价值的关键。因此,必须要落实后期园林养护工作体制。在后期的养护管理工作中,投入更加专业的园林人才、设立养护专项资金。通过定期的对园林建设进行投入,让园林绿化建设更符合现代化、生态化、绿色化、美观化的目标。让更多城市的园林项目,在养护机制中发挥更大的使用价值。

#### 结束语

综上所述,随着人们日益增长的物质文化需要,园林绿化工作变得格外深入人心,既为人们提供良好生活

环境,满足人与自然协调发展的自然规律,又重新树立了整个城市的美好形象。在整个市政园林绿化工程建设与管理中,我们要正视过程中出现的各种问题,及时改进不足,提高整体质量,为整个城市增添色彩,提升人民居住品质。

#### 参考文献:

[1]刘佳伟.市政园林绿化工程建设与管理措施[J].商情,2018(46):174.

[2]陈少孟,孟夏.市政园林绿化工程建设与管理措施[J].建筑工程技术与设计,2018(31):3402.

[3]罗向东,朱辉.市政园林绿化工程建设与管理措施[J].建筑工程技术与设计,2018(24):49.

[4]李刚.市政园林绿化工程建设与管理措施[J].商品与质量,2018(32):202.