

园林工程施工管理中存在的问题及对策

李芸鑫

宁夏霄霞生态科技股份有限公司, 宁夏 银川 750001

[摘要] 在当前时期, 国内经济呈现出较快的发展趋势, 大家的物质生活条件明显提高, 对生态环境的期望值也大幅提升, 这就使得园林工程更受重视。切实完成好园林工程施工可以使得生活环境更为理想, 环境污染也能够得到有效控制。但是从当下的园林工程建设现状来看, 管理过程中出现的问题是较多的, 因而要选择可行的措施来展开工程管理, 如此方可使得工程整体质量大幅提高。

[关键词] 园林工程; 施工管理; 问题及对策

DOI: 10.33142/aem.v3i6.4356

中图分类号: TU986.3

文献标识码: A

Problems and Countermeasures in Garden Engineering Construction Management

LI Yunxin

Ningxia Xiaoxia Ecological Technology Co., Ltd., Yinchuan, Ningxia, 750001, China

Abstract: In the current period, the domestic economy shows a rapid development trend, people's material living conditions are significantly improved, and their expectations for the ecological environment are also greatly improved, which makes landscape engineering more valued. The practical completion of garden engineering construction can make the living environment more ideal and the environmental pollution can be effectively controlled. However, from the current situation of landscape engineering construction, there are many problems in the management process, so we should choose feasible measures to carry out engineering management, so as to greatly improve the overall quality of the project.

Keywords: landscape engineering; construction management; problems and countermeasures

引言

现阶段, 环境污染越发严重, 而且很多人面对的生活压力是较大的, 身体健康受到很大的影响, 对环境质量的重视程度自然提高很多, 因而要将园林工程施工切实做到位。完成好园林绿化可以使得大家在更为理想的环境中生活, 但是从园林建设的现状来看, 产生影响的因素是较多的, 这对园林施工管理产生的影响是非常大的。

1 园林工程的意义

1.1 园林工程是城市绿化的主要实现方式, 是改善城市环境的根本

从城市发展的角度来说, 园林绿化能够使得城市形象明显提升, 并可城市特色彰显出来。展开园林工程施工时, 场地清理、种植土回填、乔灌木种植均是不可忽视的, 切实完成好绿化工作可以营造出更为舒适的生活环境, 并可实现净化空气目的。经济快速发展的同时, 环境也受到一定程度破坏, 因而要对园林绿化工程予以重点关注, 切实完成好施工任务可以使得空气净化效果更为理想, 同时能够使得空气湿度明显增加, 并可使得噪音有大幅降低, 更为重要的是可以确保生态环境保持平衡状态。

1.2 园林工程满足了人们对美好的自然环境的需求

在经济发展速度持续加快之际, 大家的物质生活条件明显改善, 对生态环境的重视程度也提高很多。从社会发展的角度来说, 绿色可持续发展是主要的方向, 而要使得这个目标能够切实达成, 则要对园林绿化加以关注, 如此可以使得大家能够在更为舒适的环境工作、生活, 进而保证社会和谐发展, 城市的文明程度也会大幅提高, 广大城市居民的生活质量自然就可大幅提升^[1]。

2 我国园林工程施工管理现状分析

2.1 针对园林施工管理的措施有待优化

我们国家虽然对园林施工管理较为重视, 然而发展时间并不长, 秉持的管理理念较为陈旧, 采用的管理方法也过于传统, 最常见的表现就是对园林施工非常重视, 但是后期养护、管理则未能得到关注。域外先进国家的管理理念虽

然已经引入进来,对园林工程管理起到促进作用,然而无法满足管理的全部需要,如果直接照搬的话,对园林施工必然会产生负面影响。另外来说,我们国家虽然已经构建起园林施工监管体系,但是其中存在不少的疏漏,技术人员的专业素养也较为低下,质量责任难以落实到位,未能完成好数据统计、分析工作,这就使得施工过程中出现程序不符合规范要求的情况,对工程整体质量产生的影响是较大的^[2]。

2.2 园林工程施工设计水平需要进一步提升

展开园林工程建设之前并未指定专人来对施工场地进行勘察,这就使得设计的科学性明显降低,施工过程中遇到的问题是较多的,工期也会受到很大影响。设计人员对本职工作的重视程度是较低的,施工规划的合理性不高,实施效果也达不到预期。从工程规划的实际情况来看,采用的设计方案并不是十分科学,这就使得项目管理的难度明显加大,施工进度自然也就受到影响。从当下的园林施工现状来看,不少的施工设计图并不符合当地实际情况,而这就导致施工过程中出现很多的问题。

2.3 人员队伍的素质有待提升

从园林工程企业的现状来看,对施工管理的重视程度并不高,相关人员对工程内容的了解较少,没有认识到管理的价值所在。有些企业对成本投入的关注度是较高的,为了使得成本可以控制在较少的范围内,对人员进行选择时会重点考虑薪酬,而且专业素养、技术能力则没有加以关注,如此就导致施工队伍的整体能力变得较为低下。参与施工的人员中有不少没有获得资质,实践经验也明显缺乏,这对工程施工产生的影响是非常大的,施工中出现的人为问题明显增加,这就使得园林产业无法保持稳定发展。在进行园林工程施工时,采用的方法过于陈旧,这就使得园林设计难以得到有效落实^[3]。

2.4 对反季种植、苗木运输的重视程度不够

进行园林工程施工的过程中,植物是不可忽视的,然而有些施工人员对植物习性并不是十分了解,反季节种植的情况是较为常见的,或者是选择的种植环境并不适合,这就使得植物成活率较为低下。对苗木进行运输时,保护措施未能落实到位,导致运输损伤发生,这对苗木生存产生的影响是非常大的。对苗木进行种植的过程中,土壤保护的受重视程度不足,导致其透气性、渗水性达不到要求,植物生长自然就会受限。展开后期保护工作时,对土壤湿度未能展开精准预测,修剪显得较为随意,如此就会使得苗木生长受到很大影响。

2.5 不注重工程的后期保护

若想保证施工质量能够得到提升,必须要将后期养护做到位,一旦此方面工作未得到重视的话,前期努力难以获得理想成效。从当下的园林施工现状来看,从业人员对前期施工的重视程度是较高的,而后期维护则较为忽视,如果后期管理没有做到位的话,出现的问题会明显增加,这对园林工程会产生直接的影响,苗木存活率降低很多,工程整体质量达不到要求。

3 加强园林工程施工管理的对策

3.1 园林绿化施工要做到规范化和标准化

对园林绿化施工进行分析可知,规范化、标准化是不可忽视的,若想达成这个目标,必须要将国内现行规定予以有效落实,并依据实际情况来对施工标准进行适当调整,确保更为完善。正式施工前应该要将技术资料准备到位,并要保证图纸更加的详细,如此方可保证施工过程中能够将相关的资料收集起来,这样在工程竣工时就能够确保参考材料不会出现缺失的情况,验收工作自然就可顺利完成^[4]。

3.2 重视苗木质量的管理

在对树种进行选择的过程中,乡土树种应该作为首选,因为其对气候、环境具有的适应力是非常强的,而且移植能够在短时间内完成,不会对苗木产生较大的伤害,如此一来,树木成活率会有大幅提高,工程养护所要投入的资金也能够控制在合理的范围内。另外来说,土建施工的材料中,水泥、石灰的占比是非常高的,使用过程中也会对土壤产生直接影响,所以在正式施工前应该要对已有树木展开有效保护,除了要对树穴进行保护外,围护也是不可忽视的,如此可以使得树木生长不会受到影响。另外来说,苗木采购也是不可忽视的,要确保采购渠道得到严格控制,树种应该要满足实际需要,如果树木质量不过关的话,必须要清理出施工长度,如此方可使得树木的整体存活率明显提高。

3.3 切实提高园林工程施工管理人员的综合素质

为了使得园林行业能够一直保持稳健发展,相关企业必须要通过行之有效的途径来保证技术人员方面的需求得到

满足。国内不少的园林公司并不具有专业资质,装备、人员均达不到标准要求,甚至企业属于挂靠性质,这就使得园林市场难以保持稳定发展。因此说,必须要对园林公司予以重点关注,除了要促使其加大软件、硬件的投入力度,并要针对管理人员展开行之有效的培训,确保园林绿化队伍的专业能力得到增强,综合素质有大幅提高。

3.4 加强园林施工的监督

在展开园林工程施工时,监督管理必须要加强,而要达成这个目的,则要构建起更为完善的质量监督体系,各个地方也要从自身的实际情况出发,进行适当调整,进而使得管理更为集中、规范。政府的职能部门应该要对自身承担的职责有清晰的认知,采用可行措施来保证相关人员能够形成更为牢固的责任意识,并且要切实培养实际意义上的园林绿化监督员,注重专业知识的培养与训练。还可以制定一项针对监理职责的考核机制,主张“谁监管谁负责”。考核主要包括:专业知识考评、培训操作流程、渗透设计意图、督促管理人员、施工人员等加强自身培训,建立问责制等。提高整个园林工程建设的准入机制,强化队伍,从而保障建设施工程序的规范性,提升园林工程建设的整体水平^[5]。

4 结语

园林工程施工现场问题的出现无法避免,这就要求在园林工程施工管理中,遵循相关园林施工原则,避免错误的出现。重视专业人员的培养,追求利润与绿化效果的统一。国家相关部门要完善园林的法律法规,提供法律保障,只有这样,我国园林行业才能持续健康地发展。

[参考文献]

- [1] 吕龙. 园林工程施工管理中存在的问题及对策[J]. 现代园艺, 2018(24): 194-195.
 - [2] 贾瑞杰. 园林工程施工管理中存在的问题及对策[J]. 现代园艺, 2018(18): 197.
 - [3] 向薇. 园林工程施工管理中存在的问题及对策探讨[J]. 江西建材, 2016(14): 215.
 - [4] 杜红晓. 园林工程施工管理中存在的问题及对策[J]. 北京农业, 2015(11): 8.
 - [5] 李培仙, 沈嘉钦, 张福军. 园林工程施工管理中存在的问题及对策[J]. 现代农业科技, 2014(22): 1-170.
- 作者简介: 李芸鑫 (1986.11-) 毕业于: 西北农林科技大学, 所学专业: 园林, 当前就职于: 宁夏霄霞生态科技股份有限公司。