

探讨细节处理在园林施工管理过程中的应用

闫 鸥

北京市丰台区园林绿化服务中心 北京 102629

摘 要：园林施工管理作为影响园林整体形象的重中之重，在实际施工的过程中我们要给予高度的重视。除了要给予高度的重视以外，还要注重园林施工过程中的细节处理，任何一个细节都可能会对整个的园林施工产生重要影响，由此可见，细节处理的重要性。尤其是近几年，人们在经济水平提高的同时，自身对于环境保护的认识也在日益增加，且从如今的实际情况来看，园林景观建设，不但可以提升城市的整体形象，还能够提升整体的环境质量，目前的当务之急就是通过注重细节处理，来保证园林工程能够发挥最大的效益，进而推动城市的发展与进步。

关键词：细节处理；园林；施工管理；应用分析

引言：通过园林建设不光可以提升城市的美观感，还能达到环保和绿化的最终目标，有效提升环境的质量为群众生活带来更多的福音。根据目前的实际情况来看，在园林管理过程中仍然存在着多种问题，在这种情况下，需要对园林工艺技术细节进行深入分析，综合实际需求，提出园林施工细节处理建议，为城市绿化发展提供良好环境。

1 园林施工管理中的细节处理的概念

细节处理一直是被人们所忽视的一个环节，但是细节对整个园林施工过程中的影响确实巨大的。我们以企业的为例，在企业的发展过程中，往往被很多人忽略的细节就是企业管理过程中最容易出现的问题，且现在的竞争激烈，企业要想获得长久的发展，其中最重要的就是重视别人都忽视的细节。同样的，细节处理对于园林施工管理过程同样重要。细节处理是习惯上所养成的无意识的特征，要想保证细节处理到位，需要不断的实践才能够养成。因此，在园林施工管理的过程中，我们要深入细节处理工作，养成一种无意识的细节处理意识，这样才能够保证质量的前提下，进行细节的处理工作^[1]。尤其是对于园林施工过程而言，我们的目的不仅仅是在当前的工作形成细节处理工作，而是要让工作人员逐渐具备一种细节处理意识，进而在日后的工作之中落实好细节处理工作。但值得注意的是，细节处理工作不是一朝一夕就能够养成的，需要大家的不懈努力才能够具备细节处理的思想与意识。

2 细节处理对于园林管理的重要性

在园林施工过程中引入施工管理，可以使整体项目的具体任务细致化，把某个大任务划分为若干个小任务有利于对工程的全面把控，可以提高施工项目效益控制的科学性，因为城市园林工程的项目非常复杂，而且整

体的工作量不大，导致项目的总体效益不大，所以必须在管理流程中加入细节管理实现经济效益最优化；其次，促进园林管理的细节管理可以对人力资源加以的管理，因为操作繁琐，所以把具体的项目落实到人的施工劳动定额的管理，培养从业人员在施工活动中良好的操作行为^[2]。所以对施工的监管上必须注重环节控制，如此可以提高施工人员施工的主动性。通过园林施工管理的细致化管理还可以使园林公司在行业的地位增强，任何一家公司，若想在激烈的市场竞争中占有一席之地，首先就必须严谨有效的企业管理制度，对园林施工公司亦不例外，促进对施工项目管理的细致处理，对每一项目环节都做出仔细的分析，以推动具体项目的有效实施，累积相应的管理成功经验，在日积月累中逐步增强企业的核心竞争力。

3 细节处理在园林施工管理中的作用

3.1 园林施工管理细节化

园林的施工技术是项目管理的一个基本的组成部分，能够看出园林施工公司的施工水平。良好的施工管理和完善的施工手段，能够有效的提升项目施工的质量和工程效率，从而提高了园林工程的社会效益和经济效益。不过由于目前的施工管理方式出现了缺陷，工程的管理人员对工程的管理比较松散，没有把好工程的质量关，导致重大的企业风险^[3]。一般的施工管理者由于缺乏工程项目管理的能力，也没有治理施工问题的经验，在工程施工中往往毫无头绪，也不知道自己的具体工作内容。这就很容易导致工程不合格，从而造成工程返工，严重降低了工程的实施质量和施工效率。

3.2 园林景观布置合理化

每一类植物都有它自身的特性，对生活环境的需求也都有所不同。在施工园林前，工作人员必须具备相应

的园艺专业知识,熟悉植物的特点,这样才可以按照树木的具体生长发育特点进行栽植。否则施工人员采用同样的施工方法处理植株,就会抑制植株发育,导致植株的大量枯死。在进行园林施工时要保证景观的施工结果与工程图显示的结果一致。施工人员进行施工中所看到的图纸上的有些不太清楚的地方,或是根本掌握不到正确的布局就必须及时的与设计者进行交流。尤其是对于有些图纸上没有的障碍物的设置,要及时与设计者进行研究具体情况,并调整好有关的细节方面,以提高整个园林的施工效益。在关于热光的布置方面,园林施工结束后既要适应周围植被对日照的需要,也要尽量减少周围人工照明对植被的影响^[4]。细节处理可以使园林的景观布置地更为合理,能够凸显出设计师的设计理念。

4 园林施工细节管理遇到的问题

4.1 细节规划不完善

园林绿化工程施工中所涉及的施工手段和施工工种都相当多,如果施工过程中的每个细节存在缺陷,都会导致园林绿化工程整体施工不符合相应的工程标准。首先,工程设计部门并没有立足于地域特点和自然优势,对景观工程做出了正确设计。工程设计时技术人员并没有注意对施工现场的检查,结果造成了许多设计因素与现场的园林施工条件相悖。在制定设计方法的同时出现了不合理、不科学等情况,设计工作不能顺利实施,也损失了大量资金,从而提高了建设成本。在开展园林工程施工过程中,涉及到的施工范围与施工内容相对较多,不光需要对专业性进行考虑,还需要保证每个施工细节的质量。在制定施工计划的过程中,需要对施工细节进行考虑,根据目前的实际情况来看,很多工程在开展的初始阶段,并没有对现场进行实际的勘验,从而出现了施工漏洞,施工开展过程中无法达到设计要求,最终施工效果不是特别理想^[5]。在这种情况下,管理人员需要和设计师之间进行有效的沟通,对施工计划进行逐渐的完善,只有这样才能发现施工管理过程中存在的问题,降低误差发生的概率。

4.2 细节管理理念落后

我国有着多年风景建设经验,不仅在园林设计风格方面比较独特,对于建设美观程度也有着很强的考究。但是由于我国发展园林建设的时间相对较短,对于园林施工管理细节的重视程度严重不足,对于先进的经验和技能无法及时消化,因此出现了严重的施工问题。在处理园林施工细节管理问题的过程中,缺乏科学性和理性的考虑,所以无法达到与时俱进的最终目标。

5 细节处理在园林施工管理过程中的应用

5.1 用于园林工程勘察,更好的指导后续工作

工程勘察主要是对建筑周围的环境,包括地形、地质条件以及水文等关键要素进行了测绘和勘探,并提出了可行性建议和施工过程中需要的基础建设材料等,在施工之前必须做好充足的技术准备,以方便后续工作的顺利开展。项目勘测完成后,必须按照现场状况完成勘测结果,这项过程是十分关键的,对后期项目产生必要的指导意义^[6]。所以,在合理利用园林施工方案和细节资料开展勘测项目前,有关人员要对施工条件进行全面的认识,结合实际情况提出合乎施工规则的勘察报告,增强其作业的有效性。

5.2 园林工程施工细节处理

在城市园林绿化实施过程中,要对质量实施重点管理,并做好环节控制。园林工程一般包括土方工程、园林绿化种植、建筑小品、水景施工等项目,在工程实施阶段中对其管理过程实施严格管控,以保证工期与质量要求相符,并严格执行各个环节,以提高工程实施的规范性。对施工现场的平整也很重要,周边的一切废弃杂物都要清理干净,施工单位要以工程方案为准则,进行场地处理时,对坑洼地应进行回填作业,使得整个现场平整度符合要求。在实施独苗移栽的工程中,应充分考虑苗植情况,选择与实际相符的施工操作方法。在进行灌木类花卉栽培的过程中,应进行栽植之前的土地平整操作,在湿度合适的条件下定植幼苗。可事先利用小撬子带土掘起独苗,在栽植后再用手指刨土,使之夯实或把余土刨平^[1]。在大树移植的过程中,还需要先用藻酸盐溶液浇透根球后,对分枝进行修剪,并用沥青手术敷料,涂于大树的伤口及切口处,在具体操作中要尽可能地保护好树皮,避免使树木擦伤。

5.3 在园林构筑物中融入细节处理

在园林施工设计中对建筑进行合理的布局,遵循和谐整体的原则,有效对园林绿化与建筑的结合。例如在建设活动中对建筑物保养方面不断提高,根据季节天气的变化状况,有针对性的对建设物实施完善的养护措施。深入研究具体的细节问题,提出适当的处理对策,不仅能够使园林施工质量有所改善,同时也能够减少成本核算。此外,对混凝土结构不断强化养护措施,在保持其观赏性的情况下,根据自身实际状况应用养护维修措施,避免安全漏洞,使得其建筑的安全性更加牢固,并针对四星期大厦的地理位置、色彩与形体特点进行配搭,合理的进行园林规划设计,提高建筑审美和实用价值^[2]。此外,在园林景观设计中,还必须注意细部设计,促进人的审美感受以及使之观赏性的提高,呈现出的整

体成果得以有效实现,促进园林规划的顺利实施。

5.4 在园林置石中体现细节处理

现代景观施工设计中最重要的元素就是石头,因此配置石料时必须实现科技和工艺的完美融合,不但能够使园林设计的美学风格进一步提升,而且能够发挥美化环境的功能。基于此原因,在挑选石材时必须注意各种细节,在选用上将城市园林中所要表现的设计理念和城市自然状况融合到了一起,从而使得石料与城市景观特色的结合获得了良好保护。比如,一些石头常年裸露于山东体育学院表面,风化面有天然花纹,而侧面也有天然的流水纹,叠起后的山石驳岸也会看起来比较自然由于石料的水纹线与水平线呈水平状,故使人觉得这石料本来就自然是在河里,有了被河水冲刷的迹象。在石料的造型和色彩选择设计中不能太过浮夸,按照园林施工的整体设计,遵循自然,展现山石的自然美,以便形成统一的格调,确保石料在施工中发挥珠辉玉映的效果^[3]。

5.5 在硬质景观管理中应用细节处理

在园林工程施工与建设的过程中,园道、平台等都构成硬质景观,在具体的工程建设中,应确保这些景点与公园植被彼此照应,合理衔接。随着中国现代社会人民生活质量的日益提高,人们审美意识和技术水平都在随之提升,所以,更多的新工艺和新材料也在广泛的运用到园林工程建造中。实践工程中,石头往往会出现松散甚至是剥落的情况,造成这种情况的主要因素在于卵石内部的黏结性差,并且砂浆强度也明显不够,在此前提下,自然石获得了较为普遍的使用^[4]。而硬质景观的连接部位,往往会出现错台甚至是断层的情况,因此在具体安装时,技术人员往往要对景观现场路面情况加以着重考察,同时还要结合情况,掌握好路面上沉降裂缝的尺寸和深浅,以保证沉降裂缝深度正确,从根本上防止林道出现损坏的问题,最大限度的充分发挥了林道的实际功能和意义。

5.6 在植物造景中应用细节处理

在现代园林工程施工中,植被造景已变得尤为重要。植物造景方法中,可根据植株选择、栽培方式、灌

木放线、灌木配置、栽培方法及植株养护的程序进行,具备相当的综合性。为了实现园林景观效益提升,可配置绿色植物,比如在培育灌木中适当控制栽培方式,控制灌木边的方向和起伏程度,提高种植效益。配置乔灌木时,需依据现场状况,兼顾周围地形状况,同时也应使园林小品与其融合^[5]。在植被造景中,虽然草坪栽植过程非常简单,但在解决细节上仍应加强管理工作,如果工作人员的水平不佳,便会导致地面植物黄化秃斑、高低不平等现象,但若场地经过细心的平整,以及排水坡度经过合理的设计,则面层土壤经细化后便会形成如绿毯一般的草坪,让人感觉分外清新。

结语

景观建筑并不仅仅是美观的效果,更多的是为了促进当地的生态环境开发,并通过人的行为加强对自然环境的建设与修复,越有效的保护人类的生活环境就会越变更好。无论经济文明和科技到达了什么样的高度,但其实生存环境都是人的基础,更好的实现了自然资源的循环发展,才能够真正地给予子孙及后代谋得福利。所以整个园林工程中的每一项环节都一定要做到位。如此可以最大限度的保证项目成功开展和有效实现预期,为生态环境的建立与改善作出相应的努力。

参考文献

- [1]梁练.园林施工管理过程中细节处理的实践探究[J].建材与装饰,2020(18):61+63.
- [2]姚渠正.探讨细节处理在园林施工管理过程中的应用[J].居舍,2020(14):98.
- [3]刘敏.浅谈细节处理在园林施工管理过程中的应用[J].建材与装饰,2018(9):54-55.
- [4]张清.试论园林施工与设计细节处理的应用[J].建材与装饰,2019(6):68-69.
- [5]张莹莹.园林绿化施工与养护管理技术的标准化路径[J].中国标准化,2019(16):206-207.
- [6]智龙.浅谈细节处理在市政园林施工管理中的应用[J].建筑工程技术与设计,2018(6):2401.