

细节处理在园林绿化施工规划与施工中的应用

顾 晶

苏州绿天地园林发展有限公司 江苏 苏州 215000

摘 要：加快生态文明的进程，对园林绿化施工起到了重要作用。因此，必须充分重视细节处理的实际运用，开展相应的科研工作，完善园林绿化施工规划方案，实现预期目标，充分发挥细节处理的作用，确保园林建设质量和施工管理效果，为园林绿化工程建设各项事业的发展奠定坚实基础，适应新时代变化带来的科学技术适应需要。文中详细介绍了园林绿化施工规划和施工中的细节处理方法，从而保证了工程的施工效率和科学化，确保了工程生态文明建设的良性发展。

关键词：细节处理；园林绿化；施工规划

根据园林绿化施工规划要求和现场情况，充分利用细节处理在施工当中的运用，可以为规划方案和工程进度成功实施等方面的科学保证，从而减少工程质量事故的发生。在进行深度探讨时，要重视细节处理的使用，制订和执行相应的处置方案，以保证园林绿化施工的顺利进行，从而最大限度地利用细节处理的实际功能。通过以上分析，可以为园林绿化施工规划提供大量的实际操作经验，从而达到细节处理的科学性。

1 细节处理对园林绿化建设的重要性

随着人们的生活水平的不断提高，园林不仅仅是一种特殊的景观艺术，而且在大、中、小型商业施工中得到了广泛的运用。园林在现代都市里起着举足轻重的作用。优美的园林绿化可以为这座城市增加一丝艺术的色彩，使它的精神面貌得到极大的提高。在追求生态环境的同时，现代园林技术也能迅速发展，既能满足艺术美感要求，又能实现生态化建设。现代园林技术也是一种体现城市发展思想与传统文化的重要手段。现代都市园林在追求美感的同时，也在追求多功能的，从而有效的促进了中国园林技术的发展。

园林绿化在施工的期间当中，不仅要求有许多的基础设施，而且对于各类的植被分布也十分重视。园林建设是一种技术与艺术共存的工作，假如植物的配置不当，不仅会对景观造成很大的破坏，同时也会对园林设计师造成很大的挑战，所以，对园艺师来说，这是一个非常关键的因素。

目前城市园林的功能性，也反映在市民的休闲活动上，所以园林的细节处理可以从多个角度反映出来，而绿化的合理布局，对城市噪声也具有一定的隔离效果。因此，施工单位在进行施工规划和建设时，必须加大对工程项目的细节管理，强化其的细节控制，确保园林绿

化施工的工作效率和质量。

2 园林绿化施工的现状

2.1 园林绿化施工中的细节管理

在园林绿化施工过程中，细节管理不仅是保证施工质量的关键，而且对相关的工作人员的管理和监督也具有重要的意义，它可以有效地提升施工环节的控制水平，从而确保施工质量达到最佳状态，取决于一组高质量、高效率的管理规范。完善的组织结构，严谨的工作作风，是一支高效率施工队伍的重要一环。在园林绿化施工中，不可避免地要调动一些人员、财力、物力资源，进行园林绿化施工的细节管理，是提升企业市场的核心能力，也是提升企业潜在的软实力。另外，园林的设计风格 and 人文风格，也可以用一些简单的施工小品和色彩组合来展现，让园林不仅可以用来美化景观，还可以用来做一些文化上的推广，比如环保、节能、低碳等等。

2.2 园林绿化施工的技术管理

要想在园林建设上更上一层楼，必须要有施工队伍的技术支援。园林施工技术的运用，能够使园林绿化工程的施工质量得到改善，并能更好地满足人们的工作和生活需要。但是，技术的发展依赖于人才的培养，人才是能够有效的影响技术发展的一个重要因素。技术是科技的核心，其实现离不开设备、材料，而以硬件为基础，构成了一套完整的技术系统。施工工程技术管理的核心是通过科学的方法来管理与技术相关的各个领域，以确保项目的顺利完成，以达到技术与资源的转换，从而达到效益最大化、成本控制的目的。园林绿化的管理要靠技术才能够有效的实现，而技术的进步也要靠管理来推进的。在园林绿化施工中，合理配置合理的设施，可以极大地提高管理效率，增加企业的经济效益，从而使公司的核心竞争能力得到进一步的提升^[1]。

2.3 园林绿化施工规划问题

园林绿化施工规划目前面临的问题在于：由于园林绿化施工实际中的项目缺乏整体、一致性，以及管理人员与设计者缺乏全面的认识，在施工之前没有仔细审查施工图纸，而是按照图纸进行，这种情况下，一旦设计图有问题，将会对园林绿化施工造成很大的负面影响。对设计图纸的盲目相信和运用不仅影响了园林绿化施工规划，而且还可能造成项目的经济利益受损。在园林绿化施工规划中，由于设计人员不熟悉施工情况，导致园林绿化施工规划中出现一些不符合标准的问题。要想预防此类问题对园林绿化施工造成的负面影响，首先要充分利用施工单位的工作效率，对存在的问题进行及时纠正，以减少工程中的返工现象，从而降低工程的工作效率。园林绿化施工规划不当还会对绿化植被造成一定的破坏，造成资源的浪费。所以园林绿化实施中，施工规划是其重要的组成部分，还要进行工程设计审查。

2.4 园林绿化施工操作不规范

施工操作不规范是一个严重的提问，它不仅会危害园林美感，还会对植物的存活率产生相当的负面影响。由于大多数施工工人都是外来农民工，他们的知识基础也没有丰富，专业和思想水准也有相当的差别，缺少很好的专业素养，这就会造成在人员管理和人员配置上出现问题。没有科学的管理体系，没有严格的员工行为管理，不遵守施工规程，会直接影响工程的效率，影响工程进度。同时，园林绿色规划和设计的期间当中，应要对施工工人的工作能力也有很高的要求。然而，在实际施工当中，由于施工队伍缺乏专业知识和丰富的经验，常常导致工程效率下降，为了能够更好地使园林绿化施工的细节得到改进和完善。应要对施工工人的组织结构进行整改。

3 园林绿化施工规划中应用细节处理

3.1 实施勘察规划

园林绿化工程具有特殊性，所以在施工前，园林施工单位应按园林面积及业主要求对园林绿化进行勘察。勘察工作主要内容包括：一些相关设备、环境因素，如园林绿化工程中的典型的地下设施和管线的铺设、架空线路的走向、施工地形、地质结构、水文现象等，并结合施工现场的实际情况，进行专业的施工评价，为园林绿化施工的规划和设计提供科学的参考。在勘察期间，要按要求进行细致的工作，勘察完成后，要按照行业法规，编制一份详细的勘察报告，并为所有人提供一个清晰的图表^[2]。

3.2 园林绿化工程施工设计

设计工作包括园林绿化施工规划，图纸设计，项目预算等。这一流程是由园林设计师负责的。在园林绿化设计中，设计师要从细节出发，清楚地标明材料的规格、类型和数量。若业主对园林绿化设计有独到见解，则应根据业主的意见适时调整。园林绿化工程施工图纸是施工的重要依据，施工单位应以图纸为执行准则。园林设计人员要秉持“以人为本”的思想，并且要具备丰富的专业知识，才能保证园林绿化工程与大自然的融洽。

3.3 施工人员的细节管理

从细节的各个环节来看，要使整个施工质量得到完美，设计人员和管理人员就必须重视细节处理问题，对施工工人的工作的具体水平进行规范。比如说，在土石方的建设上，要严格的监管土石方的操作，以免出现在前期的工作中出现问题。在植物的硬质景观施工的时候，要注意绿化与硬绿化的联系，尽可能的让二者的联系更加的贴近自然，从而形成一个自然性的、生态性的园林。在这个过程中，要注意防止碎石等细节问题。作为园林绿化施工工程最关键的一个关键，在开展园林绿化工程之前，应要良好的对施工的工作人员开展有效地对培训，从而提升他们的工作能力^[3]。

3.4 细节处理在园林绿化施工中的应用

当前，园林绿化施工面临着诸多实际问题，但设计师们却未能意识到园林对城市发展的重要性。为了确保园林绿化工程能够达到最佳效果，必须进行科学合理的规划，以确保施工过程顺利、高效地完成。尽管园林绿化施工规划经过精心设计，但是因为有些相关的工作人员未有良好的结合真实状况和一些相关要求，导致施工规划缺乏科学性，从而在相关细节方面上存在一些问题。此外，还有些相关的工作人员没有及时有效地检查施工图纸，从而使得施工规划中出现的一些相关问题没有及时的得以处理，从而影响了园林绿化工程的质量和效率，从而导致园林施工的实施受阻，从而导致预算与实际产生较大的偏离。

4 置石环节

在园林绿化工程中，有一项非常关键的工作是对石艺进行加工。石艺是一门既有实用又有艺术价值的艺术。因而，在园林的整体规划中，置石环节是最具代表性的一项艺术。为了提高园林的观赏性，石艺是必不可少的，但由于石材本身重量很大，其外形又存在着很大的不确定性，因此在置石环节时必须遵守一些基本的规则。首先，在放置石头时要让其自然性。也就是说，尽可能地保持原有的自然美。另外，还会增添些随意放置的乱石，避免使其看上去僵化，与周边的景致不符。其

次,在选购石材的过程中,要注重对细节的把控,以客户的实际需要为依据,选用的石材要确保石料的品质。另外,石材的形状也是一个需要考量的因素,由于形状的差异,整体的石材色调也会发生变化,而将各种形状的石材混在一起,设计师要将它们与周边的景观融合在一起,整体提高整体的视觉效果。此外,在园林绿化施工中,因石材重量大,为确保其安全及今后在应用当中应注意石艺的安全性^[4]。

5 园林植被

植被是园林最重要的一环,而植物自身又是园林的一部分,其选用与否将会对园林的工艺效果产生很大的影响。在挑选植物的过程中,要注意一些细节方面的管理,比如:园林中的土壤组成以及土壤中的养分是否适宜种植。在栽植之前,要仔细地、系统化地测量土壤组成,然后再依据其肥沃程度,决定后期怎样施用强基肥。在确定了土壤的组成之后,在平时的维护工作中,还要对土壤进行周期性的监测,确保植物的生长能够得到较好的结果。在土壤结构细节处理的过程当中,“按图放样”,进行具体位置的植物规划,确定每个植物的分布,确保植物之间的间距。

6 土方工程

土方工程是园林绿化的重要组成部分。因此,细节性处理对于土方工程来说至关重要,施工期间提供了一个完整的参考框架,以便技术人员能够准确地分析图纸中的内容,从而为施工提供可靠的依据。因此,细节处理是园林施工单位的首要任务,也是确保工程质量的关键。在处理细节时,通常需要遵循标准的基础作业,即对图纸进行有效绘制,并对花园中出现的地形和地貌进行有效标记,确定施工的详细位置。以及特定的要素。此外,在园林绿化施工过程中,应特别注意安全和环保。要认真地保护设计图纸,避免外界环境的影响,保证工程的正常开工。

7 园林绿化工程构筑物

在园林绿化施工中,所有的施工物的搭配和施工细节都是园林绿化工程的一个重要内容。在园林绿化施工的过程当中,园路设计、地面铺设和储存等方面,都需要考虑和解决。另外,在北方的城市,要根据当地的气

候选用合适的植物,特别是在冬天,有些植物是不耐寒冷的,所以在对构筑物的设计中,要重视植物的隔离,采取多种防裂、防腐等措施。在市政园林开始运作前,对构筑物建材将会被处理。在使用中要注意防止事故的发生。另外,在园林绿化工程中,为了达到艺术的目的,会采用一些木制品、木桌、椅子等物件,以达到防潮、防虫、防腐蚀的目的。

在当今的社会生活生产中,细节性工作越来越受到人们的关注,所以在园林绿化施工中应更加注重细节处理。尤其在施工规划阶段,要做好细节处理,以保证原材料项目的质量,节约园林绿化施工造价,增强园林的艺术性,保证园林绿化工程符规划标准,净化园林绿化工程的品质。园林规划的实施,还应注重施工图、勘察等方面的工作,在起草图纸时要遵循设计思想,并适当地安排有关的元素,与客户进行积极的交流,确保能在图纸上得到体现。对工地进行勘察,了解细节的部位,强化作业之间的联系,防止出现资源的浪费。在制订项目计划时,要进行细节处理设计,依据项目特点,确定项目的进度,并对园林绿化实施的最优。

结束语:综上所述,在园林绿化施工中,要充分考虑细节性相关因素,以达到追求的艺术效果,同时,也要体现出设计者对人文环境的注重,与园林的设计相似,这也与人们日常生活中接触的娱乐场所有着密不可分的关系,这种关系不仅会影响居民的体验,还会对他们的生活品质产生重要影响。因此,在园林绿化施工规划中,应该加入更多细节性元素,既要确保园林的美观,又要注重实用,要充分反映城市的精神面貌和文化内涵。

参考文献

- [1] 朱乐华. 细节处理在园林绿化工程施工规划与施工中的应用[J]. 房地产导刊, 2017(20): 151, 171.
- [2] 胡俊生. 试析细节处理在园林施工规划与施工中的应用[J]. 建筑工程技术与设计, 2017(14): 5535-5535.
- [3] 王蕴汐. 细节处理在园林施工规划与施工中的应用分析[J]. 建筑工程技术与设计, 2018(19): 4430.
- [4] 陈溪. 浅析细节处理在园林施工规划与施工中的应用[J]. 建筑工程技术与设计, 2018(4): 2684.