

# 浅析现代城市园林绿化行业的特点及前景

汪玉洁

中交通力陕西环境绿化工程有限公司

**【摘要】**现阶段，城市扩张明显，各个城市都在原有的基础上进行了园林绿化工程的建设，此类项目的实施使得城市的绿化面积大大提升，符合当下城市可持续发展的现实要求。但当下的城市园林绿化工程项目实施城市园林绿化行业发展过程中，尚且存在很多的问题，为了提升园林施工质量，确保施工安全、稳定、有序进行，施工单位应建立科学的园林工程施工质量管理体系，完善施工前、施工中及施工后的质量监督管理制度，严格落实行业法律法规，不断加强对工程施工的全面控制和管理，做好了后续的养护，保障植物的正常生长。基于此，本文主要分析了现代城市园林绿化行业的特点及前景。

**【关键词】**城市园林绿化；行业特点；发展前景

**【DOI】** 10.12252/j.issn.2096-6288.2020.02.594

## 引言

在如今城市化不断发展的背景下，园林工程逐渐成为城市建设中的一项重要工程，是推动生态文明建设、落实绿色发展理念的主要抓手。园林绿化工程建设有利于美化城市环境，其需要和周围环境有效协调，应考虑临近建筑物的风格，以免过于突兀，旨在打造人与自然和谐的景观。在城市化发展过程中，做好园林工程项目管理工作尤为关键。在新形势下，需要着重对当前园林工程项目管理过程中存在的问题进行深入分析，然后采取有效的应对措施，不断创新和优化管理模式，落实各类创新思路及创新策略，以此促进园林工程实现可持续发展。

### 1 城市园林绿化建设的意义

近年来，我国城市的发展水平显著提高，城市化步伐位居世界前列，在这一发展趋势下，各个城市为了满足当下城市规模不断扩张的需求，都在进行各种的改建和扩建，城市中的各种基础设施项目建设，满足了人们的各方面需求，给人们营造了良好的城市环境。但现阶段下，因为人们生活水平的提高和对精神文明的追求，越来越多的市民对生活环境的关注度都得以提升，正是因为如此，园林绿化工程成为市政工程建设重点，通过园林绿化工程建设和实施，给城市人们提供了休闲娱乐场所，以发挥此类工程在改善城市生态环境、调节局部气候方面的作用。

站在实际角度分析，城市基础设施建设工作的逐步开展，主要围绕市政园林工程项目进行，换言之，市政园林工程项目属于城市绿化的核心内容，对于城市风貌、生态化效益的提升方面起到了显著的推进作用，因而受到各个地区的重视。然而，考虑到市政园林工程项目的施工目的，在于优化城市环境，为人们创建优质的休闲娱乐场所，但在实际施工中，却仍旧存有些许亟待处理的问题，影响着工程项目的整体效果。针对于此，作为市政园林工程项目的施工企业，应该在整合分析施工与管理实践中常见问题的基础上，选用实效性强、有针对性的优化措施，并且增强施工阶段的管理力度。

### 2 现代城市园林绿化行业的特点

#### 2.1 区域发展不均衡

园林绿化行业发展较快的城市主要分布在长三角、环渤海及珠三角等地区，分布有大量的园林绿化企业，拥有较高

的绿化覆盖率、园林绿地面积，而且行业总产值也处于较高水平。由于各地区的经济和文化状况存在较大差异，而不同种类的苗木所适合的环境各不相同，对水源、气候和土壤等条件的需求不同，所以呈现出不同的园林的设计施工风格。

#### 2.2 容易受自然条件的影响

城市园林绿化工程施工过程中，涉及苗木资源、种植等因素，在很大程度上会受季节的影响。同时，园林工程施工的周期、可行性同气候、自然灾害等也有着密切的联系。在落实绿化施工时，如果遇到冷暖天气、旱涝灾害，都会拖延进度。

### 3 园林绿化工程施工原则

在确保园林绿化项目建设进度、实现项目目标的前提下，要想不断地提高建设质量，就需要对园林绿化项目建设的基本原则进行研究。

第一，在园林绿化工程中，要对所用的绿化材料进行严格控制。园林绿化工程建设中需要使用大量的绿化材料，其材质的好坏将直接影响景观工程的质量。要想进一步提高风景园林的质量，就必须对建设工程中使用的各种材料进行严格控制，并建立完善的园林绿化材料质量保证体系。

第二，实行园林绿化工程质量的全过程监控。园林绿化是一种涉及范围广泛、工期较长的工程，施工过程中任何一个环节的问题都可能对景观工程的整体质量造成很大的影响。园林绿化施工单位必须对其进行全面的质量管理，以便能够及时发现和消除潜在的危险。

第三，要严格按照植株本身的生长特点来进行种植。不同的植物具有各自的生长特征，在园林绿化中，由于其自身的生长特点不同，从而达到不同的效果。

### 4 传统园林景观规划现状

第一，传统园林景观规划观念比较落后。传统园林景观规划缺乏创新思维，不少设计师直接复制其他国家或地区的园林模式用于当地园林规划，很少从当地特色出发；园林设计缺乏新意，没有突出地方特色，也缺乏中国元素，导致园林景观缺乏吸引力。

第二，传统园林景观更多地依赖人工景观，缺乏对自然景观的规划和有效利用。在不少城市园林中可以看到，到处充斥着假山、钢筋混凝土仿制的木桥等，而将原本的生态景观抛弃，自然景观的主要作用没有充分发挥出来。人工景观

成为园林景观的主体,失去了园林景观规划的本质意义,人工景观在规划方面虽然更加便捷,但是整体效果缺乏韵味,园林也失去了灵魂。

第三,过于追求艺术美和现代感,忽视了生态环境保护。随着社会经济的发展,现代化城市建设为人们带来了更多富有新意的作品,园林景观设计师也将现代化设计理念引入园林设计,强调对称美和视觉冲突,采用现代化科技手段,极力呈现园林现代美。

### 5 现代城市园林绿化行业发展策略

#### 5.1 提高市民护绿意识

城市园林绿化养护与管理的建设与维护过程中,需要重视协调整个城市各方面,与城市中的每一个人相关联,呼吁全体市民积极参与到城市园林绿化养护与管理工作中,改变从前仅仅依靠政府以及专业的养护管理人员的模式,合理地分配社会义务,在提高城市园林绿化养护与管理工作效率的同时,还能够提升市民的城市归属感与责任心。政府可以通过多种手段结合的方式,吸引市民多多参与。首先要对市民与城市园林绿化养护与管理关系进行有效宣传,培养市民的责任意识,主要可以通过宣传标语或开设观光团的方式,增强市民的体验感,同时可以通过各大媒体进行宣传,使绿色城市的观念深入人心。

#### 5.2 构建科学的管理体系

园林绿化工程管理主体是人,必须建立起一套科学的管理体系。监理人要熟悉施工工程与要求,对工程施工和施工单位进行统一协调。只有加强队伍建设,才能使管理者端正工作,确定自身工作责任,提升自身水平,以便最大程度地起到榜样效应,从而全面落实项目建设管理,减少投资,实现预期目标。为了使建设施工管理标准化,建造高品位的城市景观工程项目,就应当确定管理工作目标,并严格遵循相关标准、规定以及程序,以保证建设管理制度的有序实施。

#### 5.3 提升自然资源运用科学性

随着人们的审美发生了很大变化。对园艺技术与园林景观运用时,设计人员要对景观当地的实际发展情况和气候环境条件、地貌特点进行全面地考虑和调整,对这些植被种类及发展因素有效地进行控制。设计管理人员要根据园艺景观建设特点和气候条件、气候环境选择更加合适的花卉,在设计中要对这些植被进行有效地控制和处理,要对土地资源进行有效地利用,因地制宜控制整个植被的生长。在建设中,工作人员要从多个方面提高植物的成活率,只有提高了成活率,才能减少维护的成本,才可以提高整个园林艺术运用发展的价值意义。

#### 5.4 遵循因地制宜原则

园林植物种植过程中可以选择一些石头作为装饰,将自然景观与设计的宗旨融合在一起,可以达到更好的效果。首先,景观设计人员要详细地了解当地植物的特性和土壤的特征。土壤的光照强度不能太过强烈,湿度要有所保持,这些都是植物成长必须具备的条件。要想让植物健康生长,可以

通过改变土地去适应植物的发展,或者改变植物的特性去适应土壤。所谓改变土地,就是改变土壤的性质,如果土质偏酸,就要多施肥;如果土壤过于干裂,就要多浇灌。同时园林设计人员还需对园林设计色彩进行合理的搭配,不同的季节,不同的植物所呈现出来的颜色也有所不同,设计人员应该对这些色彩进行对比,将园林设计得更加优美。

#### 5.5 重视施工后期的植被养护工作

不同养护技术的使用方法、针对性不同,其最终所产生的效益也会出现明显差异。为此,在今后的养护工作中,则需要结合植物成长的需求、城市发展特点,选择最为合适的养护方法。在对植物进行浇灌时,工作人员应注意不同的植物生长所需的水量,按照当地的气候选择合适的灌溉水量。相关操作人员应注意植物灌溉,保证植物能够健康生长。在进行施肥养护工作中,工作人员应重视植物生长过程中所需的基本要素,选择合适的土壤肥料,为植物的良好生长奠定基础。对于需要移栽的植物,工作人员应做好保湿工作,并在运输过程中注意对秧苗根部的保护,以免损害秧苗。另外,在种植前,工作人员应对植被进行消毒、修剪等相关工作,规避植物受蒸腾作用的影响。

#### 5.6 完善市场竞争机制

当前,城市园林绿化养护与管理市场较为混乱,没有统一且科学的竞争机制,这导致城市园林绿化养护与管理工作效率难以达到人们的心理预期,同时也导致城市园林绿化养护与管理的工作质量难以大幅度提升。因此,有关部门应当重视这一问题,以政府强制规范城市园林绿化养护与管理领域的市场竞争机制,完善园林化管理模式,通过科学合理的市场竞争机制,充分调动城市园林绿化养护与管理工作人员的积极性,从而提高园林绿化养护与管理水平,最终确保园林绿化工程的整体效益。

### 结束语

综上所述,近年来,随着城市化进程的推进,大量污水、垃圾、废气等导致城市畸形发展,城市景观受到严重破坏。园林景观规划是为了建设美好环境,为人们提供更好的居住体验。我国重视“天人合一”的生态发展理念,优美、合理的园林景观生态设计是园林景观永恒不变的主题。在可持续发展理念下,园林景观从业者将生态规划设计和可持续发展作为工作的重点。可持续发展理念不能仅停留在理论层面,更应该成为城市园林景观规划设计的设计要素之一。

### 参考文献

- [1] 杜加一. 城市园林绿化行业转型何去何从[J]. 中国林业产业, 2016(8): 30-31.
- [2] 秦渝和. 城市园林绿化存在的问题及建议[J]. 现代园艺, 2019(13): 109-110.
- [3] 李巍然, 王冉. 信息技术在城市园林绿化中的应用探讨[J]. 南方农业, 2019, 13(8): 39, 41.