

# 城市景观园林设计发展现状及趋势探讨

赵 蕾

张家口市宣化区城市绿化管理处 河北 张家口 075100

**摘要：**随着生活水平的提升，人们对于景观园林的要求持续提高。城市景观园林设计会对城市形象及居民生活的品质造成直接影响，也是人与自然和谐相处的重要途径，而随着我国城市建设高速发展的脚步，实现城市景观园林设计的经济效益、生态效益与社会效益，已成为城市设计者们必须着重思考的问题。鉴于此，本文主要对城市景观园林设计发展的现状及趋势的相关内容进行了探讨。

**关键词：**城市景观园林；设计；发展

在城市建设与经济建设快速发展的背后，环境问题日益突出。目前生态环保已经成为全世界人民的共识，在城市建设过程中，景观园林的比重也逐渐增加。前些年对于城市化建设追求现代化建筑及设施，对于绿化方面的重视程度不足。近年来，无论大小城市，绿化建设均取得不断进步，城市绿化面积明显增加。在现代化园林建设的过程中，应该顺应时代风格，秉承“人与自然和谐发展”理念，并在景观园林设计中不断融入生态理念，才能设计出更符合人类生存以及社会发展所需要的作品。

## 1 城市景观园林设计的必要性

第一，改善城市环境。城市环境污染问题是当前我国城市发展面临的重要问题。城市景观园林可以说是城市的“肺”，是城市可持续发展的基础。在城市景观园林设计中，通过合理的植物配置，可以使城市更加充满生机，促进城市的绿色循环，并能有效地解决环境污染问题。

第二，可以满足人们精神的需求。伴随着当前社会不断的发展，人们的物质生活条件日益提升，而却在精神文化层面相对欠缺，当前的社会快节奏，致使人们的生活、工作及学习的压力压力愈来愈大，加剧了人们精神生活的贫瘠。而在现代化城市发展及建设的过程中，城市景观园林设计占据着非常关键的地位，其可以极大的满足人们的精神与物质的需求，还可以给人们提供休闲及娱乐的场所，让人们可以在一种亲近自然的环境当中释放自己，从而缓解生活、工作及学习所带来的各种压力。此外，景观园林不仅可以调控城市气候，还可以美化城市，成为一种极具观赏性的艺术形式，极大的满足了人们的精神需求<sup>[1]</sup>。

第三，城市文化内涵的展现。布局形式、雕塑、小品、铺装等景观手法通过艺术形式表现出来，容易引起

居民意识上的共鸣增加城市自豪感与幸福感，同时也容易形成城市名片，提升城市形象。因此，城市景观园林是提升城市形象、创造良好生态环境的重要手段。

## 2 城市景观园林设计的基本原则

城市景观园林设计应该遵循一定的设计原则才能更加符合环境需求，保证人与自然和谐发展。对于城市景观园林设计的要求，主要包含以下原则。

第一，文化性原则。在大多数城市发展的进程中，都沉淀、积累了大量的历史文化，留下了大量的历史遗迹，这些都是城市规划和设计中的宝贵资源，也是一种独特的文化气质。因此，在城市园林的规划和设计中，必须对其进行科学、合理地保护和展示，以彰显其人文精神。保存具有较高的历史和文化价值的建筑和人文景观，可以营造浓厚的文化气氛，加强市民的文化认同、归属感。

第二，生态可持续原则。城市景观园林设计作为城市基础建设的一部分，初衷是为了更好地满足居民的需求，所以在设计过程中更加强调美观性。在现代化城市建设过程中，园林设计则更加注重生态性与可持续发展，景观园林设计除了应该美观之外，还应该考虑是否具有长足发展的潜能以及是否能够可持续发展。所以在进行城市景观园林设计时，应该注意融入生态理念，保证城市景观生态系统更加稳定。

第三，现代科技与自然因素融合原则。高速发展的现代科技为城市景观园林设计带来了许多新的灵感。在生态理念下的景观设计首先应该利用大数据根据当地气候特征选择适宜种植的植物，科学搭配园林植物，利用现代化技术进行种植以及培育，保证植物健康生长。对于水流的控制同样可以采用现代化技术，例如设计利用计算机进行控制的音乐喷泉，不仅能够成为园林一大亮点，同时更加具有生态价值。除此之外，优秀的园林设

计应该是多种元素相融合的作品，在融入现代化因素的同时，不能忘记园林最根本的作用，从本质上来讲，应该打造集观赏、游玩、休息为一体的园林设计。只有满足以上要求，才能够好地打造现代科技与自然相结合的景观设计<sup>[2]</sup>。

第四，时尚性原则。城市景观园林的设计方案是为现在、为未来负责的，所以在设计观念上，不能只以仿古为主，要与时俱进，不断创新，体现时代感。在建筑设计上，要注意体现时尚元素，以确保城市景观园林的时尚性，并能最大限度地体现现代城市文化。建筑、景观、自然、文化有机地结合，使城市景观园林达到和谐统一。

第五，立体设计的原则。以往城市景观园林的设计，注重平面的美感，注重平面的构造，追求图形的美感、线条的流畅性。而在现代城市景观园林的设计中，除了要注重平面的设计外，还应从多个方面进行立体的设计，同时也要注意立体空间的空间设计。立体设计主要由两个部分组成：一是软质景观，如在栽植树木、灌丛时，首先要堆砌土层，然后分层次进行立体栽植，这样既能美化环境，又能产生别样的美感；二是硬质景观，能够利用平台上下层的方式，实现空间的转换和高度的变化。

### 3 城市景观园林设计的现状

#### 3.1 设计理念较为落后

我国园林设计发展较发达国家相对落后，所以在设计理念方面可能会产生一定滞后现象。部分城市在进行设计时并未秉承与时俱进的原则，仍然选择比较传统的设计方案，不新颖，而且不符合现代化建设的要求。导致这一问题的原因主要在于设计师的设计理念及设计思维未及时更新，一直停留在同一个层面。在设计的过程中，一直采用惯性思维，而不是学习和参考优秀作品。部分设计师则存在过分借鉴的现象，设计的作品中大部分内容都来自于其他的作品，没有自己思想的投入，这样的园林设计是没有灵魂的，这也是我国城市园林设计质量得不到提高的一个重要原因<sup>[3]</sup>。

#### 3.2 景观园林设计合理性差

景观园林设计是一种直观的艺术展现，不仅要求设计师有专业知识的储备，同时要求设计师对于社会变化具有敏感的感知能力。在园林设计过程中，很多设计师并没有考虑到设计作品可能会给城市带来某种影响，对于城市的正常运行以及后续建设可能会产生某些不利。例如，如果强行种植不符合当地环境的植物，非但不能产生美感，反而很有可能会出现植物枯死的现象，严重

影响城市的整体形象。如果园林设计的地理位置没有选好，可能也会对社会治安造成一定程度的影响。除了考虑植株的生活习性，同时应该考虑四季变化对于园林景观的影响，很多设计师在设计过程中由于未进行充分考虑，导致设计作品存在一定的漏洞。

#### 3.3 技术水平不高

现阶段，我国大部分的造景工程应用了计算机技术，但是景观园林设计仍未完全实现智能化、自动化和网络化，并且绝大部分的设计仍然依靠传统手段来完成。当前，很多城市已经开始使用人工智能系统来辅助开展管理与规划工作，并在多个领域投入大量的资金以及人力来进行相关研究工作。但由于目前国内智能建筑行业的发展仍较为落后，且不具有自主研发的能力，因此我国无法提高景观园林设计中的计算机技术水平。此外，我国的景观园林设计还存在智能化水平较低、技术不够先进等问题。从实际情况来看，我国景观园林设计行业发展速度较慢的主要原因是大部分的设计仍以模仿为主，缺乏创新性。一方面，在景观园林工程建设过程中，建筑企业没有应用新技术以及耐腐蚀、导热性较好的新型材料；另一方面，部分建筑企业为了节约成本、提高经济效益，盲目地采用一些不科学、不合理的手段进行改造，进而导致我国景观园林的整体设计水平不高。

### 4 城市景观园林设计的发展趋势

#### 4.1 城市密集地区景观园林设计中的环境规划对策

在城市景观园林设计中，要保留主体景观的体量感，使主次分明，展现出平坦的地形层次；同时，在设计时，应注重景观的装饰作用，因为水平面积狭小，可以美化标志性景观的垂直方向，形成柔和、大气的景观。由于建筑周边环境的限制，绿化空间分布较为松散，因此在设计时应强化与周边环境的联系，提高整体感。

#### 4.2 树立环境保护的生态理念

将生态设计理念融入城市景观园林设计，主要是指指利用科学的设计方法，对自然环境中的动植物进行研究，调查其习性特征，然后探讨其内在联系。自然存在的生态系统是长期发展过程中所形成的一种特殊的平衡，动植物为适应多变的环境变化，需不断增加其对于环境的适应性。所以，景观园林设计人员应充分了解园林周边环境，选择环境匹配度更高的动植物，保证园林生态系统能够达到相对平衡的状态。

#### 4.3 景观设计更加注重人性化

城市景观园林设计的主要受众是居民，所以在设计过程中应该充分考虑设计是否人性化。人性化的设计更加有利于人们的交流以及互动，设计师可以对于园林内

部进行区域划分,设置健身区域、休闲娱乐区域、儿童游戏区域等,满足不同人的需求。舒适的环境不仅有利于强身健体,同时有利于放松心情。城市园林设计应该遵循以人为本的原则,合理设计分区,防止造成不必要的空间浪费。

#### 4.4 注重与自然和谐相处

生态园林景观的设计应充分发挥自然的作用,例如:尽量采用可回收的原材料,尽量回收场地上的物料,最大限度地利用已有的建筑物和设备,最大限度地降低水的使用量。比如,在景观园林的设计中,常常要考虑雕塑、园林建筑、园林小品等,以满足游客的游览、观光、餐饮等需求。通过建设生态餐厅、生态厕所、排污控制等措施,以防止人工设施的建设对生态环境造成损害<sup>[4]</sup>。

#### 4.5 对植物颜色进行合理搭配与设计,提升景观的层次性

在城市园林景观设计中,通常会对观叶和观花类两种植物进行绿化配置,通过合理的配置和设计,可以达到较好的景观设计效果与园林绿化效果。笔者通过对城市景观园林设计和植物配置的研究与分析,提出了在对园林植物进行优化配置时,要注意植物色彩的合理搭配和设计,以保证在四季交替的条件下,各种植物的搭配可以达到较好的景观效果,使城市园林具有良好的层次感和观赏性。另外,在合理的植物色彩搭配和设计运用中,也要注意垂直绿化植物的合理设置和运用,利用藤本植物来提高城市园林的垂直绿化比重,同时,通过合理地将观叶植物与观花植物相结合,可以有效地延长植物的观赏时间,从而实现更好的植物配置和设计效果<sup>[5]</sup>。

#### 4.6 充分结合季节变化

植物的生长状态是随季节而变化的,为了在四季交替中表现出不同的景观,需要对植物的季节变化给予足够的重视。在城市园林景观设计中,应重视四季的变化,既可以传达出有效的信息,又可以减轻人们的视觉疲劳,使人获得精神上的愉悦。对于大部分的植物来说,在春季都会开花,让城市花朵簇拥、春意盎然;在夏季绿意盎然,令人心旷神怡;在秋季,果实丰盛;到了冬季,城市园林是一片白茫茫的世界。这种变化在北方尤其明显,而在南方,因为四季的温差比较小,所以并没有太大的变化。作者认为,在温度变化不大的区

域,可以通过种植秋色叶树和落叶树种,来进行灵活地协调,或者混合种植花草植物,从而实现不同季节的景观效果。

#### 4.7 配合使用先进设计手段

在城市景观园林设计中配合使用先进设计手段,评估景观园林工程规划环节的设计效果。例如,配合使用先进设计软件,对景观园林中动植物形态特征、光线强度变化以及建筑色彩变化等情况进行模拟分析。由于植物色彩变化受光线强弱变化因素的影响较大,因此可以通过模拟不同季节及时间段下的光线变化对景观园林中各空间要素进行合理分配,探索多维度、多层次的设计方案,进一步增强景观园林空间设计的效果。

#### 4.8 景观设计向着多元化、科学化发展

城市景观园林设计工作的发展,是向着更加多元化、科学化的方向而发展的,与传统文化、人文特征、艺术等进行融合也是非常必要的。在现代有关科学的先进思想指引下,才能适应现实工作的不同需要。园林植物的景观类型与设计方式也越来越完善,使城市中的生态环境、人文环境的质量得以提高,推动着现代城市的发展,并确保城市人与自然社会的和谐发展。

#### 结束语

城市景观园林在城市发展中扮演着重要角色,在美化环境、保持空气清新、改善居住环境等方面扮演着重要角色。因此,城市景观园林设计必须从文化性、协调性、时尚性、立体性等方面加强城市景观园林设计在生态环境和城市生态建设中的作用,并不断地产生新的设计创意。只有如此,才能为广市民营造良好的居住环境,改善城市整体生态环境,以适应日益增长的社会需要。

#### 参考文献

- [1]张佩佩.现代城市园林景观设计的创新策略分析[J].现代农业研究,2020,28(1):71-73.
- [2]蒋靓.现代城市园林景观设计现状及发展策略[J].住宅与房地产,2020(32):174-175.
- [3]李燕玲.探析城市景观园林设计发展现状及方向[J].智能城市,2017,3(8):148.
- [4]陈少坤.景观园林绿化种植技术及施工技术[J].智能城市,2021,7(16):31-32.
- [5]张伟.关于城市景观园林设计发展现状及趋势的探讨[J].花卉,2018(16):50-51.