

# 现代风景园林规划设计浅析

王河良

同创工程设计有限公司

DOI:10.32629/btr.v2i6.2211

**[摘要]** 随着社会文明的快速发展,人们综合素质得以显著提高,关于生活环境审美欣赏与生活享受有了新的要求。所以对于现代风景园林设计工作而言,不要在局限于传统园林设计视角与思维去研究现代风景园林规划工作的新思路,应更多的从文学、艺术以及生物等视角深度开发园林规划的美。基于此,本文通过分析现代园林形成与发展,然后对现代风景园林规划设计策略进行了重点研究。

**[关键词]** 现代风景园林; 规划设计; 发展

现代风景园林设计工作是全面的、系统的,需要设计师积极借鉴国内外优质风景园林艺术,同时也要深挖我国传统文化特色,从而才可以创造出有生命力、有价值的风景园林作品。从本质上分析,在科学世界中各个学科之间是相融、相通的,所以说风景园林规划设计是一门综合性学科,在进行风景园林规划设计时需要融入行为学、美学以及心理学等多种学科知识,这样才能够促使我国风景园林艺术的进一步发展。

## 1 现代园林的形成与发展特征

### 1.1 现代园林的形成

通过分析近代园林发展过程发现,园林意识第一次出现在鸦片战争年代,然后通过西方洋务思想而广为传播,由此我国就形成了殖民式园林,比如中山公园等,它们是根据英法园林风格而设计的<sup>[1]</sup>。在1906年,首座自建的风景园林是由乡绅资助的,其属于建筑类格局,其中没有体现出树林、假山以及水塘等有关元素,与古典园林类型类似。自此之后,我国就涌现出了开放性的公共园林。随着改革开放大门的打开,我国园林规划设计得以快速发展。

### 1.2 现代园林的发展

在1950年前,我国城市规划理念仍然不成熟,尤其是在园林功能规划设计方面存在严重不足。随着我国生产力的提高,人们越来越关注消费型产品,我国园林发展又产生了新特征,在园林规划设计时开始追求于人文理念,也形成了一股人文主义潮流,许多城市风景园林设计也慢慢开始引入人文理念。因为受唐纳德等有关专家规划设计理念的影响,我国园林的发展呈现出了重大变革<sup>[2]</sup>。60年代,城市的发展使得人口变得十分密集,同时也对自然环境造成了破坏,改善与保护生态环境成为了社会各界关注的焦点。环保专家指出要以生态保护与大自然作为视角,创建城市林带网,对园林景点进行科学式布局,借助于创造公园、景观林以及防护林等,构建天然森林系统网,侧重于绿色生态理念。基于此,现代园林追求的是生态规划设计。90年代,现代风景园林规划设计有了确切的概念,即可持续发展理念与思想。

### 1.3 地域特征的内容

地域自然特征的主要内容。在多种不可抗拒的自然规律

作用下,地球自诞生之日起就不断的发生着各种各样的变化,在不同的地域造就了不一样的自然特征,是气象气候、地质地貌、植被、水文与生命界有机组合的综合反应,是一个自然综合体。(1)气象气候。处于地球外圈层的大气,是自然环境的重要组成部分,在满足地球生物维持正常生命活动需要中起着重要作用,在演变过程中,形成了不同地域特色的气候气象特征。(2)地质地貌。地貌指地球表面在不同的内外力的相互作用下形成的各种各样的地貌形态,地球表面承受着来自于岩浆活动、地壳活动、地震等带来的内力,同时承受着气候中流水、冰川、风化等外力作用,形成了地球表面类型丰富的地貌特征。(3)植被。植被是人居环境中的参与者,是人居环境建设过程中需要引起足够重视的环境因素。在风景园林的规划和设计中,植被是主要的设计和规划对象,是风景园林生态属性的主要体现因素,是环境建设、风景园林建设中除了人之外的又一活因子,因此,风景园林受到地域植被的影响是比较大的。(4)水文条件。水是人类赖以生存和发展的资源,在人类的发展历程中,临水而居是最常见的社会行为。在我国优秀的古典园林作品中,以山、水为自然屏障的规划设计非常普遍。

## 2 现代风景园林规划设计面临的问题

### 2.1 忽略植物的功能

从某方面进行分析,植物材料属于一种最优设计,直接决定着风景园林的总体成果与形象,甚至还会影响到城市自然环境的科学规划。基于此,植物在风景园林规划设计中发挥着重要作用,尤其是植物造景<sup>[3]</sup>。目前,我国园林景观规划行业已经深刻的认知到植物元素的重要性,在规划设计过程之中会更多的使用绿色植物,从而提高风景园林规划成果。但是,现代风景园林景观规划设计工作情况并不理想,特别是植物作用与功能的发挥。

### 2.3 偏重于景观风、奢侈风

纵观我国现代风景园林景观可知,浮夸的景观视觉效果十分普遍,缺少自然美,随处都能够感受到景观风、奢侈风等有关现象。自从90年代起我国越来越重视草坪种植、喷泉以及雕刻塑等相关元素,虽然为城市居民带来了巨大的视觉

冲击,但是却严重的浪费了植物资源与空间资源,产生了大量的景观风<sup>[4]</sup>。而崇洋风是不进行任何修改直接复制国外风景园林艺术,从而忽略了我国传统特色文化,修建许多欧美风格的园林。

### 3 现代风景园林规划设计的要点与特征

#### 3.1 现代风景园林场地特点

关于现代风景园林规划设计工作,必须要根据园林场地实际情况进行规划,同时规划方案的制定与建设工作,也要尽可能的保护园林现场的原有地貌与地形特点,把现代风景园林现场所具有的自然属性、人工属性进行最大程度上的保留,而且还要借助于科学、合理的设计方案,把上述属性进行深化、完善<sup>[5]</sup>。站在现代风景园林规划方面分析,作为园林规划师必须要对园林场地的所有事物衔接状况展开全面性的观察、调研,将最小化干预作为根本性规划原则,实现风景园林、自然生态环境之间的共同发展。

#### 3.2 现代风景园林地域延续特点

随着时代的进步与发展,我国现代风景园林规划工作者在学习、借鉴国外成果的前提下,也在现代风景园林规划设计之中引入了民族元素,而此项规划设计工作就需要以现代风景园林场地土壤环境与社会环境作为根基。站在现代风景园林规划角度进行分析,在进行风景园林规划时必须严格遵守以下几点重要原则:①关于现代风景园林规划工作,应该将传统规划设计基本原则和现代化的规划设计理念进行有机融合,然后在进行使用。②传统规划设计模式下比较有特色的规划元素就是于抽象处理前提下,有创造性的在现代风景园林规划时科学、有效使用,从而促进地域特点的延续。

#### 3.3 现代风景园林植物群落特点

许多事实研究证明,现代风景园林中植物群落可以有效发挥出巨大的生态性作用。借助于建立植物群落的形式,可以在一定程度上提高空气净化效果,优化城市气候环境,有效减小城市噪音等。基于此,在进行现代风景园林规划时必须高度重视植物群落的建立,而且要保证植物群落的科学性与观赏性<sup>[6]</sup>。与此同时,也要重视一点在规划时关于植物类型的搭配,必须要以乡土树种作为主体,科学配置乔木、灌木与草木,此种情况下就能够切实保障植物群落自身结构的功能性、观赏性、合理性。此种现代风景园林规划设计工作方式,最大限度地保证植物群落与生态环境的协调发展。

#### 3.4 现代风景园林水资源特点

站在生态性方面分析,现代风景园林规划时必须要在最大程度上节省水资源,而且也要适应风景园林场地实际情况,实现地表水循环、人工湿地与雨水收集等各项系统之间的综合性使用,从而提高现代风景园林水资源规划设计成果。

#### 3.5 现代风景园林废弃材料使用特点

近些年来,有的现代风景园林规划师在进行工作时引入了“最小干预”基本设计原则,关于城市原有的废弃区域在综合性改造时,应该高度尊重废弃区域实际生态景观的原有发展特点。比如杜伊斯堡公园,此公园是以废气的炼炉厂、钢铁厂为基础,在进行现代风景园林规划时,废气的仓库与铁轨轨道都被保留下来,作为景观建筑规划设计的重要组成部分之一,在主题园林的形成中起着关键作用。各种原属于废弃物的工业材料和设备已成为园林建筑的关键材料,并被回收利用。

### 4 结束语

基于目前新时代环境下,随着我国城市经济的快速发展,城市人口密度越来越大,对自然生态环境造成了严重损坏,环境保护工作受到了社会各界的重点关注,风景园林规划师也高度重视可持续发展理念。基于此,关于现代风景园林规划设计工作,需要规划师认真肩负起责任意识,积极学习与提高专业能力,从而规划与设计出具有可持续性理念的现代风景园林。

#### [参考文献]

- [1]鲍碧云.浅析现代风景园林生态理念设计策略[J].民营科技,2017,(04):232.
- [2]张亚琼,周晨.中国古代大地景观对现代风景园林建设的启示——以古代杭州西湖变迁与整治为例[J].中国园林,2017,33(05):64-67.
- [3]孔繁恩,刘海龙.现代风景园林视角下对于中国古代园林理水科学特性的思考[J].西部人居环境学刊,2018,33(5):64-68.
- [4]杨胜妮.现代风景园林设计中存在的不足及策略研究[J].城市建设理论研究(电子版),2016,(30):116-117.
- [5]王景.结合场地特征的现代风景园林规划设计——以西湖风景区为例[J].科技经济导刊,2016,(18):100.
- [6]许曼君.中式传统园林设计元素对现代风景园林建造的启示[J].现代园艺,2014,(06):91.