

园林设计中地域性及其植物配置研究

◆ 负婉婷

(沈阳师范大学 辽宁省沈阳市 110034)

摘要: 本文对园林设计的原则进行了概述, 并对园林设计中的地域性进行了分析, 最后针对园林景观的植物配置技巧展开了研究与探讨。仅供参考!

关键词: 园林设计; 地域性; 植物配置

1 园林设计的具体原则分析

1.1 绿化原则

理论上来说, 现代城市园林的建设, 其最初的目的是对国家提出的可持续、绿色环保发展的理念进行贯彻与落实, 通过将城市中的部分建设用地转化为城市园林绿化, 形成城市内小生态系统, 从而能够使城市内部的生物多样性得以实现, 促进城市生态环境的改善。设计人员进行园林设计之前, 需要对园林的绿化功能进行充分地分析与了解, 科学合理的对园林空间分布、植物的分布进行规划。同时, 应该按照合理的原则, 尽可能地使园林中的植被种类进行丰富, 从而使城市园林的绿化功能得以充分的显现出来, 使城市生态系统结构的稳定性得以保证, 进而最大限度地提升人们的生活质量。

1.2 统一性原则

所谓统一性原则, 实际上就是说经济性、美观性以及适用性三个方面能够统一起来。美观性, 就是要使得园林景观能够让当代人的审美要求得以满足。不仅要使布局造型独具特色, 而且还应该使景观色彩多样化, 能够满足城市居民的审美要求。而经济性则指的是相关设计人员在对园林景观进行设计的时候, 需要对景观布设的成本与效能等因素进行综合考虑。不仅要使得园林景观能够与城市建设的需求相满足, 同时还需要使景观建造成本保持在合理的范围内。适用性原则主要是说在设计园林景观的时候, 应该因地制宜, 尽可能地对一些当地树种进行选择。



2 园林设计中的地域性分析

2.1 地域自然特征

所谓自然特征, 即包括气候条件、地形环境、地质土壤、水文条件、植被等各方面因素, 其在整个自然环境中并不是孤立存在的, 各方面因素之间有着十分紧密的联系。在进行园林设计的时候, 相关设计人员需要对当地的每一项自然特征进行充分地认识与掌握, 对使用功能、生态保护以及艺术价值等进行综合考虑与思考, 同时与当地实际地质地貌等因素相结合来对园林景观进行科学合理的设计, 使山、水等天然景观能够与人工景观更好地融合在一起, 实现因地制宜的目的, 在尊重自然的基础上, 实现对自然环境的保护与融合。

2.2 地域人文特征

随着我国经济发展水平的不断提升, 园林设计理念也得到了

极大地进步。在现代园林设计的过程中, 对于地域的文脉更加的尊重, 并对其进行了延续, 这也是园林设计中的一个十分重要的特点。历史遗迹是人类社会发展与进步遗留下来的最为宝贵的财富之一, 能够极大地影响到后人对历史活动以及历史人物的研究工作, 同时, 在整个历史的记载与传承中也起到了不可替代的作用。所以, 相关设计人员在对园林进行规划设计的时候, 需要考虑到历史因素, 并对其进行科学合理的利用, 实现园林景观与历史遗迹的融合。

3 园林设计中的植物配置技巧

3.1 因地制宜, 与使用地点相符合

在对植物进行选择的时候应该结合园林规划设计的地点, 科学合理的选择与当地自然环境相适应的植物。这是因为对于不同的植物来说, 其拥有的生长习性也是不尽相同的, 因而其在自然环境不同的地区进行种植具体的生长情况及效果也是不一样的。在整个园林设计与建设的过程中, 因地制宜, 科学合理地选择植物进行搭配是一项十分重要的工作。

3.2 对空间的层次进行展现

在一些纪念性园林、历史古迹、古典园林、宗教寺庙、风景名胜等特定的文化环境中, 园林规划设计人员应该通过配置各种不同类型的植物来对相应的文化氛围进行营造。而在此过程中, 植物与环境的重新搭配, 应该对自然环境、建筑特点以及人类的融合效果进行进一步地思考, 从而使风格各异且具有文化背景的人工植物群落得以形成, 进而激起人们各种主观思想与宏观环境之间的意识, 引起共鸣与联想。

3.3 对不同类型的植物进行合理组合

将不同类型的植物进行合理的组合能够形成不一样的景观效果。园林设计人员在对植物进行配置的时候, 需要对不同类型的植物特点进行综合考虑, 并对其稳定性进行重视。在过去的园林植物配置中, 对于植物的稳定性没有进行充分的重视, 不仅在很大程度上破坏了当地生态环境, 而且还在很大程度上增加了园林建造的成本。除了植物对于生态环境是否能够相融合, 而且还指的是植物在某些比较特殊的气候之下的具体反映。比如说在福建, 夏季高温, 适宜在此地种植的植物应该具有耐高温的特点, 比如重阳木、香樟树等。一般来说, 香樟树的树皮比较粗糙但是其质地是比较均匀的, 而且其自身所具有的香气能够在很大程度上起到抵挡病虫害侵袭的作用。所以, 对香樟树进行种植能够极大的起到维护生态稳定的作用。而对于重阳木来说, 其对于土壤的要求不高, 在土壤环境多变的地区种植是比较适合的, 并且, 其与香樟树类似, 也能够一定程度上抵抗病虫害。鉴于此, 将重阳木与香樟树搭配在一起, 除了能够起到涵养水源、维持生态稳定的作用, 还能够促使一种独具特色的园林景观得以形成。

4 结语

总而言之, 在城市建设的过程中, 园林绿化占据着十分重要的作用。而在园林绿化中, 园林设计是一项十分重要的组成部分。相关设计人员在进行园林设计的时候, 应该对地域性原则进行遵循的基础上, 因地制宜, 对植物进行搭配, 使城市地域特色能够充分体现出来, 使城市建设良好的风貌得以彰显。

参考文献:

- [1]梁燕.风景园林规划设计中的地域特征分析[J].河南农业, 2017(17).
- [2]刘国平.风景园林中植物景观规划设计的程序与方法[J].中国绿色画报, 2015.
- [3]张晓明.浅析风景园林设计中的植物造景法[J].科技致富向导, 2014(25).