

地域特征对城市风景园林规划设计的影响分析

鲁荣珠

(枣庄职业学院 山东省枣庄市 277000)

Lu Rongzhu

(Zaozhuang vocational College Zaozhuang city Shandong Province 277000)

摘要:现代城市建设中,风景园林具有较大的影响和作用,是十分重要的项目内容,也是将现代城市形象有效体现出来的关键载体之一。现如今,在城市不断发展与扩张背景下,人们对城市风景园林的需求发生较大变化,除了需要为人们提供休闲娱乐以外,还需要将为城市自然生态环境提供保护的重要责任承担好。对此,有效规划设计城市风景园林的重要性就更加明显,只有为规划设计的科学、合理提供保障,才可以将园林工程的社会、生态效益更好发挥出来。鉴于此,本文主要从地域特征带给城市风景园林规划设计的影响角度分析,对地域特征在规划设计中的价值进行探究,最后提出全面掌握地域特征和设计信息、实现传统元素和现代元素融合等地域特征运用策略。

关键词:地域特征;城市风景园林规划设计;影响

引言

在城市风景园林规划设计中,园林的设计理念是十分重要的,这方面除了包括设计师观念以外,还在园林基本风格方面奠定了基础。从我国的角度来说,主要崇尚的是相关特征的有效联系,比如园林和当地文化等特征,不断将人和自然和谐之美充分地表达出来,提升园林设计多样化,然而不管怎样类型的设计都需要与自然正常发展规律相适应,进而才能促进设计的有效发展。对自然的正常发展规律不能违背,避免出现相关问题。对此,在规划设计中,需要对地域特征进行有效融合,进而合理地发挥园林工程项目的效益,实现各项工作的持续开展。

一、地域特征对城市风景园林规划设计的影响

(一)自然特征对设计的影响

在城市风景园林规划设计中,地域特征会对其产生很大影响,这种影响主要从地域特征中的自然特征影响方面体现出来。地域的自然特征主要在地形地貌、气候环境、植物等原因方面体现出来,不仅会单一地影响风景园林规划设计,还会多重地影响风景园林规划设计。在风景园林规划设计中,地形地貌可以比较直观地影响相关规划设计,风景园林中的地形在营造过程中需要与场地的地形地貌特征相符合,进而才能景观营造的效果,否则不能将优美的景观效果更好营造出来。在植物生长过程中,影响植物生长的是不同地区的土壤土质变化,特别是在土壤肥力等相关指标方面。在地表径流的形成中,不同坡降比形成的地表径流也不相同,在流量和流速不断变化的过程中,会对景观空间带来很大的影响,进而造成景观空间出现差异情况。假如在设计的过程中出现相应的误差,一些场地内的积水不能顺利地排出,则有可能导致局部内涝的发生。在风景园林规划设计中,气候环境会对其带来相应的影响,这方面的影响主要在造景材料选择方面体现出来。一些特殊气候条件对植物来说是比较敏感,比如干旱、高温等。即使在当前的发展中,许多园艺技术能够将十分多样的气候环境条件营造给植物,然而相应的费用比较高。所以,需要在

园林营造中,选择与当地气候环境条件相适合的植物品种。对城市园林来说,除了具备较大的景观价值以外,还能够对城市生态环境进行完善和改善。例如,在对区域空气湿度进行调节的过程中,水体景观发挥重要的作用。然而在长期处于干旱状态的城市中,需要耗费很多的水资源对大体量的景观水体进行营建,不能对景观效果提供良好保障。对于有着较高湿度的城市来说,不能运用容易腐烂的木材当作室外景观造景材料。在城市风景园林规划设计中,植物会对其产生较大影响,这种影响主要在植物品种种植适宜性方面体现出来。在选择景观植物过程中,不同城市的选择不同,存在很大的倾向性。例如,城市绿化部门主要采用公告的方式对“市树”等向市民征求,因为“市树”等除了可以与当地气候条件相适应以外,还能对城市风貌有一定的象征意义,并且对民间传说故事进行承载等。所以,与气候环境,还有地形地貌的相关因素相比,植物会更加综合地影响城市风景园林规划设计。

(二)人文特征对设计的影响

在历史岁月的不断发展中,大部分城市都拥有各种各样的英雄人物、民间传说。在向世人有效表达和诉说城市以前的辉煌中,古代建筑和历史文化遗产也发挥着较大作用,城市特有的风貌在形成过程中离不开这些历史人文资源的成就。在规划设计城市风景园林中,其重要的价值和目的是促进城市整体形象的提升,将十分美好的城市环境营造给市民和游客。比如,在设计过程中,积极结合城市历史人文特征,除了可以保护现有历史人文资源以外,还可以提升整个城市景观空间的协调性。相反,如果在设计中没有结合城市历史人文特征,则除了会导致现有历史人文资源被破坏以外,还会导致整个空间的协调性带来严重损坏。除此之外,在一些包含少数民族的城市中,不能在景观规划布局中对其他民族风格进行运用,如果使用,容易和现有少数民族建筑等形成一定的冲突。对此,在规划设计的过程中,需要深入调查所在地的人文特征,还要在多个角度对设计题材进行甄别和选择。比如,当地的建筑风格、民间传说等。

二、地域特征在城市风景园林规划设计中的价值

(一) 有利于体现不同的自然特色

一个地方的气候、土壤等多种特征就是指自然特色。在对不同城市的园林进行规划中,加强不同自然特点的有效运用,可以推动园林特点的不断增长,将不同的享受带给人们。比如,在北方园林建筑方面,会结合北方比较寒冷情况,采用保暖的方式进行因地制宜的规划设计。北方园林会对植被方面的因素进行考虑,种植能够抗寒的一些植物,比如,杨树、柏树等。进而将北方不同的自然特色更好展现出来,并且在雪地中也可以坚强不屈的特点展现出来,将不一样的享受带给人们。

(二) 有助于促进城市的进程发展

在地域特征的设计融入城市风景园林以后,也使人们追求奢华事物的态度和行为发生较大变化。在园林设计中,转变了从建筑、景观等方面进行设计的方式,将设计的成本尽可能地降低,对运用在设计中的相关资源进行节省,进而在自然特色理念方面出发,不需要对额外的空间进行占用。在设计过程中,充分融入地域特征,能够让风景园林表现形式和城市特征充分地结合以及联系,提升园林规划的设计感,综合相关因素对城市的影响,比如自然环境、当地气候等。进而将不同的景观特征打造以及创造该城市,促进相关城市的有效发展,合理地将持续性发展政策落实。

三、地域特征在城市风景园林规划设计中的运用策略

(一) 全面掌握地域特征和设计信息

当今时代,为了促进城市风景园林规划设计全面开展,需要加强地域特征的有效运用。通过这方面的工作,实现规划设计的全面开展,提高规划设计水平。在规划设计中,需要全面掌握地域特征和设计信息。在具体工作中,需要对当地的地域特征进行有效考量,除了对当地的自然特征进行仔细地调查以外,还需要对地域的人文底蕴有一定的了解。并且结合地域特征,对符合城市地域特征和功能需求的作品。进而更好地将园林设计的艺术性充分展现和反映出来,不断地为当地城市环境发展提供服务,在将风景园林美景展示出去的基础上,带动城市文化的发展。

(二) 实现传统元素和现代元素融合

目前实现传统元素和现代元素的融合,可以推动地域特征在相关规划设计中的有效运用,并且实现运用水平和效果的提升。在开始设计城市风景园林之前,需要对传统元素和现代元素进行灵活的运用。并且在设计环节中加强不同美学范畴元素的充分结合,进而更好地将不同美学范畴元素的结合作用体现出来,实现对城市风景园林规划设计。在未来的设计中,需要让设计的气息和活力越来越富有,尽可能地将新城市主义的设计理念普遍体现出来。然后要为现代设计风格不脱离于城市历史底蕴提供保障,还不能有效脱离于传统色彩,进而才能提高设计的效果,不可出现彻底的割裂问题。在设计

过程中,需要对传统和现代元素融合的设计方法进行研究,除了可以达到公共空间系统功能以外,还需要对现代社会的个性元素进行兼顾,尽可能地将地方和民族特色彰显出来,提高设计的有效性。

(三) 落实区域复杂化园林规划设计

在城市风景园林规划设计中,未来和以后的设计将会向着很多方面的设计方向进行前进,比如功能性和复杂性的设计方面。对此,设计人员需要落实区域复杂化园林规划设计,对设计理念和技巧展开持续的更新。还要对设计思路进行持续的拓宽,加强功能性和欣赏性间距的设计方法的探索,尽可能地进行创新。并且对多种元素和风格进行综合使用,最大化地将功能齐全、与设计要求相适应的作品创造出来,提高设计效果。

(四) 加强生态性园林设计以及发展

在社会和城市持续发展背景下,当代风景园林设计发生一定的变化,逐渐向着生态化发展的方向进行。在设计过程中,需要对相应的基本原则进行坚持和遵循。比如,人与自然和谐和友好相处,还要尽可能地与自然条件相适应,不能对目前已经拥有的生态环境进行破坏。在设计理念方面,需要重视伤害审美,向着生态审美的方向倾斜,对自然和生态之美有更多的倡导和主张。在设计手法方面,需要对地下水保护和新能源进行充分利用有所关注,最为有效地为当地生态系统完整性提供保障,还要为多样性提供保障。

结语

总之,在规划城市风景园林过程中,除了与城市整体风貌有着较大关系以外,还和改善城市生态环境有着较大关系。我国的福源比较辽阔,每一个地区在很多方面都有着很大差异,比如气候环境、生活习俗等。在城市风景园林规划方案设计中,不能照搬照抄,造成城市趋于同质化的情况出现,需要让景观规划内容与当地实际相符合,进而才能增加设计效果。

参考文献:

- [1]李俏然.城市风景园林规划设计中的地域特征分析[J].城市住宅,2020,27(12):164-165.
- [2]周渊.试论地域特征对城市风景园林规划设计的影响[J].居舍,2020(33):90-91+93.
- [3]郭珊珊.地域特征对城市园林规划设计的影响研究[J].种子科技,2020,38(05):123-124.
- [4]申新宇.城市风景园林规划设计中的地域特征分析[J].吉林农业,2019(10):91.DOI:10.14025/j.cnki.jlmy.2019.10.056.
- [5]王璇.城市风景园林规划设计中的地域特征探究[J].现代园艺,2018(14):87.DOI:10.14051/j.cnki.xddy.2018.14.075.

鲁荣珠,女,汉族,1989-08,山东省枣庄人,枣庄职业学院,工程师职称,专职教师,研究生学历,硕士学位,研究方向:风景园林规划与设计。