

可持续发展理念下城市园林景观设计问题探究

李美玲

吉林省镇赉县城乡规划勘察设计院

[摘要]经济的发展使得城市中风景园林建设成为了各地发展状况的呈现形式之一,随着城市化进程的加快,风景园林建设也日益增加,成为了城市规划发展的重要内容。风景园林建设规模的扩大也为风景园林规划设计和施工增添了难度。园林景观设计作为城市风景园林的主要建设内容,对其进行合理规划设计和施工不仅可以打造精美的园林景观视觉盛宴,还能确保景观的协调性和稳定性。随着绿色环保理念的不断深入,城市中构建风景园林可以有效的环节城市的污染问题,本着遵循可持续发展的理念,从实际的需求出发,不断落实发展的需求和理念,指出了其规划设计和施工中存在的问题,并提出了几点应对措施。

[关键词]可持续发展理念;城市园林;景观设计

【DOI】10.12252/j.issn.2096-627X.2020.03.373

引言

从我国城市建设行业的发展情况来看,由于早期过于重视工业、农业的发展,忽视了城市的建设以及生态环境的保护,导致虽然目前社会经济条件得到了提升,但是却留下了诸多的隐患以及不可修复的生态问题。面对目前国家自然资源的破坏情况,生态化问题的发生不仅影响了社会经济的发展,也在很大程度生影响了人们的生活健康。随着城市化发展进程的不断加快,环境问题成为了目前需要改善的首要问题,城市风景园林的建设不仅可以满足生态化建设的稳定发展,还能满足目前人们生活的环境优化的需求。基于此,在可持续发展的理念下,推进城市园林景观的设计要结合生态环境问题以及城市整体发展的情况进行设计规划,保证生态环境的建设满足和谐发展的理念。

1 可持续发展理念

可持续发展理念下,想要进一步落实城市园林景观设计首先应明确可持续发展的理念,并风景园林景观设计与发展临建进一步融合。简单来说,可持续发展的理念是指在人们日常的发展中,将其发展的目标以及方向,尽可能的与自然资源的保护和合理规划相一致。从而实现自然资源与人们的生存所需要的物质资源进行共同发展。在满足当前阶段自然资源合理应用的同时,保证后代有足够的资源可以利用。可持续发展的关键在于发展与可持续应用,总的来说,自然资源的利用是为了人们更好的生活和发展,反过来说只有保护好自然资源才能保证人们未来发展的可持续性。如果一味的追求发展,而忽视了资源的保护,那么我们的后代将无法资源利用^[1]。基于此,在进行城市风景园林的建设与发展中,应合理规划景观的设计问题,确保在提升人们生活环境同时,做到自然资源的保护和合理利用。

2 现阶段园林景观设计中存在问题分析

2.1 过于注重景观设计的装饰作用

园林景观设规划与建设是为了生态环境调节方面具有较高的稳定性,可以通绿化覆盖情况对城市的生态环境有效调节,进而促进城市长久稳定的发展。但是从目前的园林景观设计情况来看,并未将生态环境保护以及可持续发展的理念

有效的融入其中,过分的重视造型以及装饰效果,并未起到改善生态环境以及改善人类身体健康的作用。在进行园林规划中,一味的追求现代效果,过分倾向于引进外地的树木品种,未能有效的考虑植物的实用性和生长特性,不仅增加了采购成本,后期的养护工作难度较大,容易造成人力以及资源的浪费。此外,成活率低是相应绿化质量的重要问题,难以起到优化生态环境的作用。

2.2 园林景观设计趋同性严重

在大多数的城市风景园林建设中,设计师为了紧跟城市发展脚步而过多地将一些夸张的、先进的内容融入到设计中,忽略了城市地方特色,出现了较为严重的同质化问题。在风景园林景观规划设计时,既没有结合城市特色,也没有考虑区域文化特征,仅仅将当前发展潮流作为依据,从而逐渐丧失了地域原有的特征及其独特的城市魅力,设计缺乏特色等问题凸显。如果在风景园林景观规划设计过程中,一味的借鉴其他园林景观设计手法和艺术风格,不仅会失了自身特色,而且最终的效果往往达不到预期^[2]。

3 当前城市园林景观设计有效措施分析

在可持续发展理念下,想要进一步落实城园林景观的设计应遵循合理性原则、科学性原则以及整体性原则,将可持续发展的理念作为出发点,将园林景观目前存在的问题进行完善,并提出有效改进的方式,确保遵循城市的发展以及生态环境的保护。

3.1 注重周边环境与城市之间的平衡性

为了保证园林景观设计的可持续性,在进行规划设计时应加强区域分布的整体性。首先,从整体角度为切入点,合理规划所需要的功能区,并根据城市居民的需求以及考虑经济的投入进行合理规划。功能区的规划比较复杂,要结合实际情况进行合理分布,通过调查了解人们的需求,从而保证规划结果的合理性。其次,设计人员应充分考虑当地的经济水平以及人文特色,将地方性可应用于园林景致建设的内容应用其中,将原有的特色景致作为设计的基础,集合城市发展的需求以及城市未来的发展趋势进行人性化设施,将园林景致的规划与地方性特色有效融合。最后,加强对周围环

境问题改善的重视程度,避免园林景致的规划影响了周围的环境以及行业的发展。基于此在进行园林景观时应综合考量,做到统筹兼顾,将景致的设计与现代化的发展完美融合。

3.2 融入自然,尊重自然

从可持续发展的角度来看,不同地区之前存在的差异不仅是经济水平之间的区别,而是生态环境的不同和差异。抛开可持续发展的理念,城市园林景观设计未能将本地特色融入其中,过多的借鉴西方的设计理念,导致缺乏本土的设计特色,相应的也忽视了当地环境问题的影响,甚至从根本上改变了原有的风貌,导致在一定程度上偏离了可持续发展的理念。城市园林景观设计的落实与开展,应充分考虑周围的环境,与周围的环境保持一致性。将原有的自然资源作为升级改造的基础,从而起到为城市增添活力的目的。例如,当城市中某个地方的景致具有特色时,设计人员可以加强对周围环境的调查,如果存在可以利用开发的资源,设计人员可以将其融入到设计中。但是从目前的设计情况来看,由于对周围环境的调查不明确,导致园林中绿植的选择以及规划不合理,不仅无法保持植物长效的应用作用,还不利于后期的管理^[3]。基于此,在进行园林景致的设计与规划时,应充分考虑与自然的和谐性,确保园林景致与城市生态环境有效融合。

3.3 创新并加大应用可持续发展技术

随着时代的发展以及科技水平的不断提高,为了满足可持续发展的建设理念,相应的衍生了多种可持续发展的技术,不仅符合生态环境的园林景观设计,还能在技术应用中不断的保护生态环境。近年来,由于生态环境破坏严重,政府部门加强了对绿色环保理念的重视程度。将园林景观设计初心放在了人与自然的和谐发展以及生态环境的保护上,也将此作为了可持续发展的前提和基础。例如,在进行城市园林景观建设时,选用的建设材料要以环保材料为主,使用绿色无污染的材料与绿植进行搭配,一方面要考虑环保材料的实用性,另一方面要保证使用的安全性,避免为观赏的人们造成不利的影响。此外,还可以将循环利用的原则应用其中,例如使用雨水收集装置,不仅可以降低大量的雨水对园林景观造成的不利影响。还能将水资源储存起来重复利用,从而达到保护生态环境和自然资源的目的。

3.4 打造地区文化特色的城市园林景观设计

地区文化特色景致本身就具有自然特色和原始的艺术表达,具有时间流逝形成的特殊韵味,无论是从整齐结构的协调性还是不同季节特殊的美感等,都具有自然特色,而目前阶段的风景区建设过去的现代化、机械化和统一格式的限制影响,都或多或少的影响了自然美感。此种通过大量人力物力打理的精准,反而容易让人感觉存在瑕疵,容易造成审

美疲劳。基于此,在进地区文化特色的自然风光有效的融合在园林规划中时,应合理的保留自然景致的原有风貌,让人们真正的接触到地区文化特色的自然风光。与此同时为了确保园林设计的合理性,应将自然景致作为基础,遵循和谐的原则搭配设计一些人工的景致,既保留天然去雕饰的美感,也具有相得益彰的整体性呈现^[4]。

3.5 改变对于城市园林景观设计的传统观念

随着城市化进程加快,拔地而起的建筑已经改变了城市原本的面貌,城市自身的特点已经无法显现,导致同质化问题严重。例如,在进行植物景观的规划设计中过于重视现代化的呈现,脱离了城市本身的人文特色,导致城市的建设逐渐丧失了原有的独特城市魅力,一方面设计规划比较突兀,另一方面导致设计缺乏特色。打破传统城市园林景观的设计理念,将新型的设计理念融入其中,例如,将农业的内容有效的融合在城市园林的建设中。但是从目前的规划中为了符合城市的发展,刻意的摒弃了与农业相关的内容建设,但是农业的发展作为国家的立足根本,农业的意义是非常需要重视的内容之一^[5]。基于此,为了有效的将农业元素融入其中,首先应结果当地农业发展的特色,发挥将其融入其中的意义,让城市居民更好地体验乡村劳动的快乐。例如,可以通过规划“小菜园”“体现区”等方式,开辟一个专门的区域,让城市居民亲身体验农业,加深对文明和传统文化的理解。

结语

园林景观规划设计关系到城市园林建设的整体效果,也关系到风景园林的价值作用发挥。因此,可持续发展的理念下,进行规划景观园林时,应当遵循与自然和谐发展的设计原则,确保所规划设计的风景区能与自然环境相符,将具有地方特色风景、农业特色不断融入设计新理念,使用新方法,与时俱进,让风景园林景观既有极大的观赏性,又能满足现代人们的基本需求,在保证生态环境保护的基础上,创建符合城市发展建设的园林景观,进而创造更多的社会效益。

参考文献

- [1]潘亚青.可持续发展理念下的城市园林景观设计探讨[J].现代园艺,2018(2):93.
- [2]李博.可持续发展理念下的城市园林景观规划和设计[J].花卉,2019(18):131.
- [3]艾合买提江·买买提.城市园林景观设计[J].现代园艺,2017(16):56.
- [4]潘亚青.可持续发展理念下的城市园林景观设计探讨[J].现代园艺,2018(2):93.
- [5]郝志鹏.可持续发展理念下城市园林景观设计问题探究[J].建筑·建材·装饰,2019(20):161,171.