

风景园林人性化设计在城市景观规划中的运用

韩岳

安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司

摘要:随着社会经济的快速发展,城市居民生活水平不断提高,人们对居住环境的要求越来越高。风景园林是城市景观规划中重要组成部分,其人性化设计理念的应用是促进城市生态环境优化、促进人们身心健康发展的有效措施。在此背景下,风景园林建设被广泛应用到各个领域,并取得了一定成效。但是由于种种原因,在风景园林人性化设计方面还存在很多问题,需要得到进一步解决。为此,本文从风景园林人性化设计在城市景观规划中的重要性入手,分析了风景园林人性化设计应用在城市景观规划中的具体方法。

关键词:风景园林;人性化设计;城市景观规划

【DOI】10.12252/j.issn.2096-6288.2022.10.045

引言

风景园林是城市景观规划中的重要组成部分,是城市生态环境优化的重要措施。因此,在进行城市景观规划时,应该结合当地的实际情况,对风景园林进行人性化设计,促进城市生态环境的优化。由于人们对风景园林人性化设计的要求越来越高,这就要求相关设计人员在风景园林人性化设计时要重视满足人们的实际需求,将人性化设计理念充分融入设计中,提高风景园林的实用性和艺术性。

一、人性化设计在风景园林中的重要意义

1. 能够体现出风景园林的人文关怀

在风景园林中合理运用人性化设计理念,能够在最大程度上满足人们日常生活需求,实现对自然景观的有效利用,改善城市生态环境。同时,风景园林设计人员还可以通过人性化设计理念为城市居民提供更加舒适、优美的环境。因此,风景园林人性化设计理念的应用,是促进城市可持续发展的重要措施。

2. 能够促进城市文化建设

在风景园林人性化设计中融入人文关怀理念,能够让人们更加直观地了解城市文化,促进城市文化建设。在风景园林规划过程中加入人文关怀理念,能够对传统文化进行传承和发扬。通过合理利用当地自然景观资源和人文景观资源,可以为城市居民提供一个良好的生活环境,丰富人们业余生活,提高人们生活质量。

3. 有利于提升城市居民素质

同时在风景园林设计过程中融入人文关怀理念还可以使人们感受到社会的温暖和关怀,让人们更加热爱城市、热爱生活、热爱祖国,从而进一步提升城市居民素质和社会文明程度。

4. 能够满足人们的生活需要

由于风景园林是人们日常生活中的重要活动场所,因此,人们对风景园林设计要求越来越高。在风景园林设计过程中,融入人性化设计理念,能够增强人们的安全感,使人们可以更加安心地生活和工作,从而提高城市景观规划水平。

不同人群对风景园林的需求存在差异,因此,在风景园林设计过程中要充分考虑不同人群的需求。例如:老年人需要安静、祥和的生活环境,因此在设计过程中要适当增加安静和气氛的设计;青年人喜欢热闹、欢快的气氛,因此在设计过程中要增加一些年轻人喜欢的元素。在风景园林人性化设计过程中融入人性化理念,能够促进人与自然和谐发展,减少人为因素对城市环境造成的影响,有利于促进社会和谐发展。

二、风景园林人性化设计在城市景观规划中的运用

风景园林人性化设计对城市景观规划具有重要意义,不仅能够实现城市生态环境的优化,还能够促进人们身心健康发展。在设计过程中,要结合实际情况,根据当地实际情况选择合适的设计方法,确保设计工作能够与当地环境相适应,促进风景园林建设事业健康发展。

1. 营造绿色生态景观

风景园林人性化设计中必须注重对绿色生态景观的营造,充分利用绿色资源,合理搭配植物种类,加强植物配置的合理性。同时,在城市景观规划中应注重保护原有生态系统的完整性。风景园林设计师要充分考虑自然因素和人文因素对植物的影响,综合考虑各种生态要素,科学配置植物种类,并根据不同植被的特点选择不同的种植方式和搭配比例。为了保证风景园林设计效果,必须科学合理地进行植物种植设计,保持园林设计与自然和谐统一。例如在园林设计中要将乔木、灌木、

藤本、草本等不同类型的植物合理搭配种植，保证植物生长空间的丰富性。

2. 注重园林设施的安全性

风景园林的安全性设计是一项重要内容，也是促进城市景观规划的重要因素。因此，在进行风景园林设计时，应对其安全性进行充分考虑。首先，应将园林设施的安全性纳入风景园林设计中，对一些容易发生危险的设施进行优化。如：对于容易发生水浸的设施进行优化，并对其设置防护措施。同时，在设计过程中，应注重对园林设施的合理布局，防止一些危险设施出现在风景园林中。其次，在对风景园林进行人性化设计时，应注重其安全性设计。通过合理规划来降低火灾发生概率；对于易出现安全隐患的场所进行优化设计。此外，还应加强对老年人、儿童等群体的关怀和重视，尽可能满足他们的需求。

3. 尊重当地文化

在风景园林设计过程中不仅要考虑到生态环境建设，同时还需要结合当地文化，让风景园林设计更加具有特色。例如：在我国北方地区，冬季时间较长，景观建设时可以选择一些耐寒植物。同时还需要根据当地的气候情况，合理选择一些耐寒花卉，比如：丁香、腊梅等。这些花卉不仅可以为当地冬季增添色彩，还能起到美化环境的作用。在园林景观规划过程中不仅要注重园林整体环境建设，同时还需要将当地的文化特色融入园林设计中。例如：在园林景观规划过程中，可以在广场周围种植一些当地文化特色植物。另外还可以将当地民俗文化融入园林景观设计中，使人们在欣赏风景的同时感受到浓厚的文化氛围。

通过对人性化设计理念的应用可以提高城市景观规划的质量和水平，使城市居民居住环境得到明显改善。同时还可以使人们身心得到愉悦，使其更加热爱生活、热爱自然。

4. 遵循设计原则

设计人员进行风景园林人性化设计时要坚持以人为本的原则，充分考虑到市民的心理需求和社会文化特征，要做到因地制宜、合理布局、科学规划。风景园林人性化设计需要从居民生活出发，充分考虑到城市居民的生活习惯、性格特征、审美需求等方面，对其进行充分地了解和研究。与此同时，还要对当地自然气候和环境进行综合分析，确保设计方案能够符合当地地理环境

特征。积极进行创新发展，实现风景园林设计与时代发展的有效融合。另外，还要不断丰富风景园林设计内容和形式，提升风景园林设计质量和水平。

5. 做好安全管理工作

风景园林设计工作对施工的要求很高，要保证其设计质量，就需要加强施工过程管理。

一方面，在进行园林绿化施工过程中，需要严格按照国家有关规定和技术标准进行操作，禁止存在偷工减料、违规操作等行为；另一方面，需要对施工人员进行专业培训和技术指导，严格按照相关规范和技术要求进行施工。同时还需要定期进行检查和维修，确保园林绿化设施的安全性。

总之，城市景观规划是一个复杂的工程项目，涉及多个领域的工作。因此在进行城市景观规划时要充分考虑各个方面的因素。风景园林人性化设计是城市景观规划中的重要内容，为了提高风景园林人性化设计水平，就需要在风景园林设计中融入人性化设计理念。风景园林设计是一个系统、复杂的工程项目，要想将其做好、做精、做细是非常不容易的。因此在进行风景园林设计时，要坚持以人为本原则，以满足人们对美好生活的向往为目标，以满足人们日益增长的物质文化需求为方向。同时还需要不断创新、不断进步，提高风景园林设计水平。

6. 注意植物造景设计

植物造景是风景园林中的重要组成部分，在城市景观规划中发挥着至关重要的作用。在植物造景设计中，应重点关注以下内容：

(1) 树种选择应符合当地环境条件，对环境适应性强，能够起到净化空气、调节温度、吸收有害物质、吸附灰尘等作用。

(2) 植物造景设计应满足视觉审美需求。在城市景观规划中，植物造景设计要考虑到色彩、线条等方面的因素，使设计出来的植物能够在城市环境中发挥出最大作用。在城市景观规划中，应根据不同季节植物的生长情况，为人们提供良好的生活环境，促进人们身心健康发展。

7. 重视植物配置合理性

在城市景观规划设计中，植物配置是非常重要的一项内容。合理的植物配置，不仅能够有效提升风景园林景观建设效果，同时还能提升城市居民生活质量。因

此,在风景园林景观建设中,必须要重视植物配置工作。首先,植物配置工作开展时,必须要符合科学性原则,保障植物配置的合理性、科学性。只有这样,才能提升风景园林景观建设水平。其次,植物配置要能够体现艺术性原则。在风景园林景观建设中,植物配置工作开展时,必须要充分考虑到艺术性原则的应用,以提高风景园林景观建设水平。

8. 重视植物后期养护工作

园林植物的养护工作是风景园林景观设计的重要组成部分,关系到景观设计效果的发挥,因此需要重视对植物后期养护工作的开展。具体来说,要做好土壤改良工作,合理控制施肥量,科学配置灌溉和排水系统等,促进风景园林植物健康生长;要重视病虫害防治工作,及时发现问题并进行有效解决,以提高风景园林植物的成活率。

9. 加强对城市地域文化的应用

随着我国城市建设进程的加快,城市面貌发生了巨大变化,但在城市景观规划中,过分注重美观性,忽视了地域性文化的应用,导致很多城市景观设计缺少地方特色,难以满足人们的精神需求。因此,在进行城市景观规划时,应该注重对地域文化的应用,尽可能保留城市传统文化中的精华,避免出现“千城一面”的现象。另外,在进行风景园林设计时,应该充分考虑当地地域文化的特点和人们的心理需求,合理利用当地文化元素进行设计。例如:在园林建设时可以充分利用当地山水自然风光、人文景观等进行设计;在进行植物配置时可以根据当地气候条件选择适合当地生长的植物。

10. 合理选择植物种类和配置形式

植物配置在风景园林中发挥着重要作用,不同种类的植物具有不同的功能和作用。因此,在风景园林人性化设计过程中,需要合理选择植物种类和配置形式,为人们创造良好的生活环境。在选择植物种类时,应选择适应当地气候环境的植物种类,合理搭配不同品种、不同高度的树木,满足景观需要。同时,应根据景观功能需要合理选择植物种类和配置形式,充分发挥植物优势和特点。例如:在城市道路两侧种植高大乔木时,应选择耐阴树种;在城市广场设置凉亭时,可采用棕榈、女贞、大叶黄杨等高大乔木;在城市公园中种植树木时,应选择开花树种和常绿树种;在城市公园中设置花坛时,应选择开花或落叶树种;在公园绿地中种植草坪

时,应选择耐阴、耐修剪的树种。另外,不同季节的景观设计也是人性化设计的重要内容。例如:春季要充分利用早春植物进行点缀和美化;夏季要利用浓荫树木进行遮阴和降温;秋季要利用落叶乔木、常绿树、开花乔木等进行点缀和美化;冬季要利用落叶乔木、常绿树和美化。

11. 重视管理水平提升和人才培养工作的开展

风景园林建设中,不仅需要专业的技术人员,还需要专业的管理人员。这是因为在实际的风景园林设计施工中,不可能完全由专业人员来完成,而需要管理人员来进行监督和指导。在这种情况下,需要加大对管理水平提升和人才培养工作的开展力度,促使整个设计施工环节更加规范化、系统化和科学化,从而进一步提高风景园林的建设水平。在风景园林人性化设计理念应用到城市景观规划中后,其涉及的内容更加广泛和复杂。因此,为了使整个城市景观规划更好地服务于人们的生活,需要对设计人员进行全面培训,提高其设计能力。同时还需要在具体实践过程中不断总结经验教训,在实践中不断提高自己的设计水平和水平。

三、结束语

综上所述,随着我国社会经济的快速发展和城市化进程的加快,城市风景园林规划越来越受到人们的重视。为了满足人们日益增长的审美需求以及心理需求,风景园林规划设计人员必须要转变传统观念和思维模式,充分认识到人性化设计理念的重要性,不断提高风景园林规划设计水平。此外,在进行风景园林人性化设计过程中还需加强对自然、人文景观等的考虑和综合利用。只有这样才能更好地满足人们对城市生态环境和居住环境的要求,提升城市居民生活质量。

参考文献

- [1]胡攀.景观修饰技术在园林公共设施建设中的应用研究[J].福建农林大学.2013.
- [2]丁锋.观赏果树在园林景观中的应用研究[J].中国林业科学研究院.2014.
- [3]王佳.长三角地区城市社区景观生态设计方法探究[J].北京大学.2014.
- [4]牛艳玲.城郊体验型农业休闲园植物景观设计[J].湖北农业科学.2014,(17):114-115.
- [5]文昊.人性化设计理念在风景园林设计中的应用[J].现代园艺.2019,(24):8788.