

人性化理念在风景园林设计中的运用探究

朱宇航

天尚设计集团有限公司 浙江 杭州 310000

摘要:如今各种高楼大厦已不再少见,但人在这样的条件下生活久了,就觉得压抑感。因而,为了有关部门应高度重视园林规划设计的人性化的设计。文中致力于讨论园林景观人性化的设计在城市里景观设计中的运用关键点,从而为人们带来更多精神体验。

关键词:风景园林;人性化设计;城市景观规划

引言

景观规划的表述应当以民为本,关键是人的感受,使工程建筑方向合乎人们对都市生活的向往。人性化的设计能有效提升园林规划设计的工艺质量,给人们给予舒服、和睦、唯美的环境。为了能健全现阶段的大城市景观设计,景观建筑的人性化的设计必须进一步探寻,并实现城市规划建设的可持续发展观。

1 人性化设计在风景园林中的重要意义

景观规划是社会景观设计不可或缺的一部分。在我国目前的发展过程,大城市发展过程持续加速,造成大家向城市流动性,城镇人口日益增多。但是,伴随着人口提升,大城市土壤资源并没提升。与此同时,城镇居民对景观规划的需求也会更高。因而,将人性化的设计核心理念融进园林规划设计是行之有效的。既可以改善附近人民群众的环境,又可最大限度地确保城镇化发展,保护环境,让二者与此同时发展趋势,一同共处。正是如此,在开展景观建筑的人性化的设计时,应使用科学合理、适当的方法,使之既能够满足城镇居民对景观建筑的多元化规定,又可丰富多彩城镇居民的精神财富,使住户身心愉悦,减轻日常压力,觉得舒适又开心。因而,设计师在规划园林规划设计时,需要从城市园林绿化的角度出发。与此同时,还要对施工工地开展参观点考察和认识,把握施工工地周围的工程施工及交通状况,地下管道等。设计师在设计时,一定要充分考虑周围环境,最大程度的保护环境。可以这么说,这种因素在城市里景观设计中起到重要作用。现如今,城市居住人口每年都会提升,但土壤资源却在降低。因而,在有限的资源土壤资源中,建设合乎城镇居民标准的园林景观是十分重要的。在景观园林设计中加入个性化设计理念原素,也需要根据城市具体情况。应依据环境必须配备合适的绿植,最大程度地改进附近绿色生态,为城镇居民给予舒服和谐的生活环境,使都市化建设飞速发展^[1]。

2 人性化设计的影响因素

2.1 外部因素

在景观园林设计中,选址是一个重要的外在大因素。作为人们的休闲场所之一,选址不合理也会增加设计方案难度系数,没法充分运用功效,当然就无法吸引眼球。因而,在规划以前,必须对风景园林设计的选址开展用心地科学研究与分析,使之充分运用作为娱乐场所的功效。首先,选址时应考虑到附近地理位置优越,人流量有效。其次,要科学设计方案园林景观经营规模。依据周边客流量,合理安排园林景观经营规模,让人在游玩时感觉舒服。

2.2 内部因素

景观规划最本质的相关因素主要表现在本地人日常生活习惯上。在园林景观设计中,对本地人日常生活习惯进行了详细分析与科学研究。例如:将本地人日常生活习惯融入设计里,进而能够更好地满足要求。同时,还可以设置一些饮水设施,方便人们补充水分。

3 人性化理念在风景园林设计中的运用策略

3.1 促进城市特色文化和现有文化的整合

传统景观园林设计更重视美学设计内容,造成设计要素与目前城市的发展的需要发生误差,存有显著性差异。人性化的设计观念的合理运用,不但能确保园林建筑设计和装饰合格,还可以有效达到城镇居民的具体游戏娱乐和医疗服务需求,为城市的安全性协调发展带来更多支撑点。除此之外,在开展景观园林设计时,因为每个地方的特点存有显著性差异,所以需要有意识的推动地方文化与景观园林设计的有机融合,以造就幸福的生活环境。大城市特有的特点不仅仅是呈现大城市自身个人元素关键支撑,更是对工程建筑开展有效控制的前提条件,能够实现园林规划设计更专业的渗入,进而达到现代人日常游戏娱乐要求,高效推动其信心的产生^[2]。

3.2 重视自然风景与现代设计的协调性

在景观建筑设计环节中,设计师应该注意自然景观与现代主义设计的融洽,使景观建筑既可以突显自然景观,又能和现代美学趋向和艺术特点紧密结合。这就需要园林规划设计的设计师充足定义个性化观念的实质含义,站在公众的视角思索景观规划的小细节,掌握自然风光与现代主义设计的配合与均衡。在具体景观规划中,设计师应落实天然的建筑设计理念,与此同时深入了解地区,调查本地城市发展过程,进而能够更好地融进当代特点的含义。那样,景观规划活动能够很好地融进地区、当代城市等经典,与自然风光和人工景观紧密联系,给旅游者产生明显的感受。实际上,通过这种设计,园林景观不但可以确保绿化植物的自由生长,还可以更好的达到大家美的追求。那也是人性化的设计观念的根本要求之一。

3.3 园林设计满足民众的多样化需求

在城市的园林景观设计中添加人性化核心理念,就应当从掌握群众的具体需求点考虑。在规划和改进园林景观设计中,能够展开有关的问卷调查报告与分析,融合人民的需求在园林景观的整体设计里加入人性化的设计核心理念,从而确保最后的建设实际效果能够更加接近老百姓的生活必须。风景园林的设计虽然要表现出了当然与美的艺术气场,但如果仅仅只是高度重视这一个层面,那样显而易见不容易深受群众的热捧,因此就能在园林景观工程里加入各种能够满足群众欣赏和歇息游戏娱乐基础设施。例如,在园林景观设计中可以结合周边的群体必须,在这其中涉及到和扩大一部分活动空间,在符合中老年休闲娱乐必须的前提下,还可以给他给予一定的游戏娱乐和活动空间,让园林景观的功效更为多元化。另外在园林景观路面里的设计也需要遵循人性化的设计,步行道的设计应当要尽可能平整,需要考虑地面防滑功效。并且内部结构要尽可能多增设一些能够歇息的渠道桌椅板凳,供大家随时都可以停靠在欣赏。而针对一些老年人群,在台阶等倾斜度较陡道路上设定一些安全扶手,便于能够确保老人安全问题。而充分考虑幼儿的活动范畴,应当把它设计到客流量偏少、地势平坦宽敞、危险物品较小的地区,将少年儿童活动的地区与成人活动的地区尽可能区划开来,以此确保孩子在园林景观玩耍时安全性。

3.4 实现园林生态可持续

在设计员工进行城市风景园林的人性化设计时,一样应当对园林景观生态可持续发展观进行高度重视。实际有如下两个方面必须设计人员留意:首先,设计人员应提高对城市风景园林的植物景观、建筑景观、塑像、

道路线形等各个方面的总体合理布局。那样可以使城市风景园林的总体结构更加有合理化,也可以极好地展示出设计人员所秉持的人与自然共生的设计核心理念。其次,若设计人员需要使所设计出的城市风景园林更加具有特点,则需要在设计这其中的园林景观时就把该城市的重要特点结合进来。立在设计实际效果的角度来讲,将这个城市的重要特点融进园林景观中,可以使城市风景园林的文艺气息得到提升。然而这会使得许多人在欣赏城市风景园林时,真正的感觉到亲近感,也可以使城市风景园林景观的人文价值更为得到突显。除此之外,人们在绿色生态可持续发展的环节中占据了比较重要的地位。因而,在设计负责人对城市风景园林做好规划时,应先不同年龄段的具体要求和需求也全面地结合进来。唯有如此,才能让大众的居住条件更舒适、更健康,也才能保证城市风景园林的实用及其适用范围^[3]。

3.5 完善景观照明的智能化设计

在风景园林以往照明设计中,通常是将多功能性照明与烘托氛围作为重要功效,只有具有照明设施设备基本功效,而缺乏了一定的交互性与变动性。在目前科技的迅猛发展下,大家能将人工智能技术照明关键技术于风景园林的照明设备中,让园林景观照明设计向人工智能化。根据人工智能技术照明设施设备运用,大家能够在光线的设计中感受更加新颖的感受,从视觉上形成新的体会。在照明设计中主要通过这几个方面开展运用:首先,运用地理坐标操纵仪器设备与温度控制仪器设备,根据地域地理坐标的改变计算时长,并将其作为凭证,对当代风景园林的照明设备开展智能的操纵。其次应用无线远程监控机器设备,完成对园林景观照明控制。根据使用监控系统,工作者可以精准把握现阶段风景园林中不一样照明设施设备工作状态,并且对信息进行全面分析,可以确定照明设施设备用电功率等情况。再度要在风景园林中应用半导体材料园林景观照明系统软件,根据国家数据和信息对照明的时间也、色度做出调整。智能化系统设计可以有效健全城市小区里的照明环境,但是由于不一样住宅小区在门头建筑与经济发展水平等多个方面存在一定的差别,一些住宅小区并不太适合这种照明设备,在设计时大家必须充分考虑小区里的实际情况。此外,智能化系统设计自身必须花费大量的边际效益,而且需要对应的服务支持。在具体建设时,大家应依据居民具体需求开展技术以及设备安排,提高园林景观照明的应用性^[4]。

3.6 保障实用性与需求性的相互协调

在风景园林设计中提升人性化整体规划,既满足现

阶段人们对于传统文化的需求,也可以使景观设施更具有实际意义,从物质与精神两个方面满足大众的必须。在设计时工作人员必须从各方面开展考虑到,对城市园林景观的实用与需求性开展融洽,比如交通出行能不能达到大众的必须,路面宽度够不够行驶,基础设施分配是否可行,空间布局是不是科学合理,这些。根据各个方面的考虑到,在设计时大家能够将人性化的发展理念融入风景园林中,使景观设计不但看上去心旷神怡,且兼顾实际意义。在具体设计时,设计师尽量要将实用与“美”开展融合,达到大家必须的同时还可以迎合美丽的特点。在路面设计层面,不同地区针对区域的需求有所区别,在设计以前工作人员必须确定各个地区空间的大小与大众的交通出行需求,确保成功行驶。在人性化思想的设计下,大家可以有效掌控其应用性与需求性,使景观园林情况更符合当代人们的生活规范。

3.7 注重提升在道路人性化设计的投入

路面是连接风景园林绝大多数的重要环节,也是游览者参观考察风景园林的必由之路,为尽可能的推动对人性化观念的运用,在开展路面设计工作的时候,必须做好如下所示多相关的工作:第一,在开展路面设计工作时,必须充足契合园林景观设计的总体必须,联系实际情况搞好对园林景观设计工程建筑情况及其人流量情况的考虑,在开展全面分析后,确保园林景观设计道路生态保护功效及其应用性,这样才能够确保许多人在更短时间内抵达自身目的地;第二,在路面宽度设计层面,必须做出合理的设计,为行之有效地确保道路顺畅度,防止其过度的占有风景园林的土壤资源,在路面宽度的设计层面,特别要防止总宽太高或是太小,要重点确保舒适感。那么在高效地达到人们对于休闲活动层面必须的前提下,促进风景园林景观的总体欣赏度增长;第三,对于路面建造成本的监督控制也是要给予重视的工作中,设计者必须全方位多角度提高在全面预算管理与控制层面投入,在关键照料道路设计美观性的前提下,重视搞好对经济效益和环境效益的保证^[5]。

3.8 选择适合的绿色植物品种

首先依据城市气候情况挑选适度的绿化植物,并且

在适宜的土壤类型中进行栽种,绿色植物可以让城市的园林景观更具有观赏价值,有效提升园林景观的美学价值与人性化水平,进而为大家产生越来越美好的欣赏感受,达到大众的日常需求。因为不一样地址土壤类型略有不同,在具体选择的时候,设计人员能将城市划分成不同类型的地区,土壤环境开展抽样,确定土壤层情况,进而选择适合自己的绿色植物开展种植。在具体建设过程中植物挑选很有可能大多数限于比较常见的种类,大家应伴随着种植状况的改变做出调整。在确保城市园林绿化水准的前提下,也一定要避免绿色植物泛滥成灾所产生的不良影响,使植物的生长与人民生活环境相结合^[6]。

4 结束语

总的来说,风景园林是城市景观设计极为重要的构成部分。而设计师在开展设计的过程中,也需对城市居民需求进行全面的理解。融合城市的具体发展情况,在保护环境的前提下,具有提升的功效。可以从总体下手,使园林景观具备全面性,与此同时对于在其中基础设施,还要进行人性化的设计,进而提升居民体验感受。然后还要添加人文元素,使区域文化能够和园林景观开展高效率的结合,进而呈现其迷人的魅力,推动城市绿色可持续发展观。

参考文献

- [1] 王晓梅.人性化理念在风景园林设计中的应用探讨[J].现代农业研究,2022,28(01):76-78.
- [2] 杨红.风景园林设计中人性化设计理念的运用探讨[J].绿色环保建材,2021(12):197-198.
- [3] 谢如意,王飞飞.“与自然共处”人性化理念在风景园林设计中的应用探讨[J].花卉,2019,(2):80-81.
- [4] 殷睿.解析人性化理念在风景园林设计中的应用[J].百科论坛电子杂志,2019,(24):96-97.
- [5] 张曦,左宏辉,李永正,等.风景园林人性化设计在城市景观规划中的作用研究[J].砖瓦,2021(11):83-84.
- [6] 季昀.人性化设计在风景园林设计中的应用[J].居舍,2021(25):107-108,134.