

新形势下建筑设计与城市规划的关系探究

马景¹ 石萌²

1. 淄博市晟泓产业投资有限公司 山东省淄博市 255000

2. 淄博市土地发展集团有限公司 山东省淄博市 255000

摘要: 随着社会的进步和发展, 各行各业的发展趋势都产生了一定的变化, 例如, 建筑行业在迎来更广阔的发展空间的同时对设计也产生了更多的要求, 更贴近社会发展主题, 与城市规划相符合成为主要依据。分析了新形势下的建筑设计和城市规划, 研究建筑设计城市规划的关系和相互影响。

关键词: 城市规划; 新形势; 建筑设计

引言

在新形势背景下, 加强建筑设计以及城市规划设计, 能够有效提升城市建设效果, 同时也能推动城市不断发展, 提高设计方案的潜在价值。正是因为这一因素, 当前在进行研究时, 就需要结合当下的形势, 对设计方案进行合理的把控, 从而提升建筑设计的整体效果, 切实提升城市发展的活力。

1 健康生态城市建设的价值

1.1 实现城市建设可持续发展

在城市建设中, 健康生态城市规划可以实现城市建设可持续发展。健康生态城市建设充分考虑各个方面因素联动, 对城市资源进行了一个合理的规划和配置, 提升了城市资源利用效率。在一定程度上, 健康生态城市建设有效缓解了现在城市发展的压力, 实现了城市建设可持续发展。同时实行健康生态城市建设, 实现了对城市空间区域合理规划, 提升了城市土地资源有效利用。在城市建设中, 土地资源非常有效, 只有进行有效的合理规划才能够最大限度发挥其利益价值。这也为城市可持续发展提供了一定的保障。

1.2 建筑设计对城市规划方向产生制约作用

对城市而言, 建筑设计发挥着重要作用, 建筑设计如果是一类风格, 那么城市规划就离不开这一风格, 建筑设计对城市规划方向产生一定的制约作用, 如果其风格出现误差, 就要及时对城市规划方向做出调整, 改善建筑设计风格, 降低成本损失与人力资源的浪费现象^[1]。建筑设计由于存在着一定的固定性, 且目的性较强, 而城市规划方面无法准确确定, 只能结合设计风格进行判断, 进而对城市规划内容产生一定的制约性。工作人员在城市进行规划工作中, 也要对建筑设计风格引起重视, 并综合分析, 与其相结合进行设计。

1.3 确保城市发展更加健康环保

在工业经济快速发展的时代, 环境问题已经成为现在城市建设需要考虑的一个重点问题。在传统的城市建设中存在着许多资源浪费的情况, 进一步加剧了城市生态环境问题。为了更好地保护城市生态环境, 人们提出了健康生态城市建设。健康生态城市建设是基于低碳环保的基础上进行的, 提倡人们将环保元素融入城市建设中, 以此来实现城市健康良好地发展。因此可以说, 健康生态城市建设符合了现代化城市建设需求, 让现代城市发展变得更加健康环保。

1.4 有利于提升居民生活水平

城市规划与建筑设计与居民生活质量有着密不可分的关系。建筑设计与居民生活品质产生直接影响, 还涉及城市交通等方面, 完善的建筑设计能够更好地提升城市规划整体水平, 促进居民生活品质的提高。二者对居民生活空间及其出行空间产生决定性作用, 交通是否通畅与城市经济发展产生直接影响, 完善的城市规划与建筑设计还能够提升居民生活水平。因此, 在建筑项目进行设计时, 工作人员要对居民实际需求进行充分考虑, 确保设计出的建筑物能够提升居民生活水平, 保障其幸福指数的提高^[2]。

2 对建筑设计和城市规划的理解

2.1 建筑设计

计建筑设计, 主要是指基于优良的设计理念和设计方法, 对相关要素予以全面整合, 促使设计工作更具整体性, 为之后的建筑施工及使用等进程提供有效的指导, 并合理规避可能发生的问题, 以防对建设工作的正常开展带来不利影响。在进行建筑设计的时候, 理应将设计人员的专业优势全部展现出来, 加强方案把控, 以此为人们提供更为良好的城市环境和建筑使用环境, 为建筑的未来发展提供更多帮助。

2.2 城市规划

城市规划设计对建筑设计的指导与约束城市规划设计对建筑设计的指导与约束作用十分明显。一方面,城市规划设计可为建筑设计提供科学指导。城市规划设计是建筑和园林建设的前提,其既要处理好城市局部建设与整体发展的矛盾,协调好城市经济与环境建设的关系,又要对城市的远景发展进行预测规划。建筑设计是城市规划建设的一部分,细致具体且可行性强的城市规划设计能为城市局部建筑建设提供政策、规划方面的指导,使建筑设计更好地为城市建设与发展服务。另一方面,城市规划设计约束了建筑设计。建筑是城市形象的显著代表,其在现代文明城市建设中不容小觑。但在具体的城市建设中,建筑设计应遵循一定的设计原则与要求,不能随意而为,以免出现建筑风格与城市发展不协调的问题。作为城市规划设计的重要内容,建筑设计必须迎合城市规划设计要求,进行外部造型、空间布局以及功能分区的设计,一定程度上导致建筑设计被约束^[3]。

3 建筑设计在城市规划建设的提升策略

3.1 城市设计方案的合理

规划城市规划并非一项简单工作,涉及较多内容,且具有一定的复杂性,因此,需要从多方面进行控制,并根据城市实际特点,对规划方案进行科学设置,确保方案的完整性,包含方案的策划到维护环节。在城市进行规划工作中,避免出现同质化现象,要突出城市特征,完善规划设计方案,科学进行设计。同时对城市功能分区进行有效设置,对交通线路进行妥善安排,在建筑设计过程中,从色彩、造型等方面进行科学设计,使建筑工程形成统一的整体,避免由于分散而影响到城市规划风格。在城市规划工作中,建筑设计是其主要依据,要对建筑项目严格进行审核,提升规划设计整体质量,推动城市规划与建设的持续发展。

3.2 建立完善的建筑设计评审机制

建筑设计是城市规划设计的重要内容。为确保建筑设计的有效性,为城市规划设计目标的落实创造条件,相关部门应完善建筑设计评审机制。目前,我国的建筑设计尚未形成完善的评审管理体制,这在一定程度上影响了城市规划与发展的进程,因此必须加快完善建筑设计评审管理机制的建设步伐。在建设建筑设计评审机制时,城市相关部门应结合城市规划设计的具体要求以及城市当前发展的情势,以免评审机制与建筑的周围环境及需求相违背。城市相关部门应指派专业人员严格审查建筑设计与城市规划设计相关要求是否相符。这些专业技术人员应运用自身的专业理论知识与实践经验对建筑设计质量给出中肯的评价,明确设计方案是否存在可优

化完善之处。

3.3 健全城市生态评价体系

作为健康生态城市建设的一个重要环节,城市生态评价体系可以规范城市建设行为,避免出现生态城市建设执行不到位的情况。因此在进行健康生态城市建设时,建设人员需要根据现在城市生态评价体系存在的问题进行完善。比如现在健康生态城市建设评价体系与实际区域发展情况不吻合的问题,国家相关部门需要对此进行宏观调控,根据区域具体情况制定合适的生态评价体系,以此来保证健康生态城市良好建设。同时建设人员要充分认识到科学的生态评价体系是后期生态城市建设的基础,只有在思想上有了足够的认识,才能够在后期体系完善中投入更多的资源,从而推动城市生态评价体系完善性^[4]。

3.4 重视城市规划设计,强化其设计过程中的控制意识

城市规划设计涉及大局,与社会的发展息息相关,彰显城市发展的最好面貌。城市规划人员一定要重视对城市规划的设计:①了解城市规划的主要内容,并对城市规划的不同内容进行分级划分,从主到次依次安排落实,好的城市规划内容离不开高水平的设计,因此提升设计人员的设计水平,重视城市规划设计是必然的;②更新设计理念,融入控制意识。城市规划的内容不是一成不变的,而是要跟随着社会经济现状而进行改进,并且城市规划设计要与当地城市发展的特色产业、地理特点、发展现状、成本控制相结合,打造适合且优质的城市不是一蹴而就的,却是需要稳打稳扎,逐步进行。而城市规划作为城市各个系统元素的总领,要体现出控制管理的思想,有意的要求各部分内容贴合城市规划的主题;③追求城市规划的合理性,依据现实统一规划是必然的^[5]。

3.5 坚持城市资源可持续发展

在建筑设计过程中,设计师需要迎合城市的经济发展状况,结合城市规划设计方案,进行建筑创新设计,明确灵感设计来源,确定设计理念,详细地刻画建筑的整体风格与局面细节设计,将宏观结构与微观结构进行科学的处理,让建筑设计不仅满足主人的审美标准,还要符合城市整体规划标准,保证城市规划设计与城市资源相互融合,让每一个环节都能够合理合法,让建筑与城市建设整体效果协调统一。设计师在熟悉城市规划相关的文件时,一定要把握城市资源的可持续发展,毕竟城市资源是有限的,如果设计师在工作中忽略城市资源,那么,城市规划设计成果只能被淘汰。所以,在设

计过程中,设计师需要明确个人的设计理念,然后与相关部门进行讨论、总结,以此结果为标准进行设计,利用专业知识展开具体的设计方案,将城市历史文化、地理环境及城市未来发展方向包括在内,结合城市整体规模进行细节设计,把这些元素融合在一起,创新风格。作为一名专业的建筑设计师,一定要有一双发现“美”的眼睛,并且可以创造“美”。

4 结束语

对于建筑设计来说,其本身和城市规划有着非常大的联系,通过对二者之间的关系予以有效协调,可以大幅度提升城市发展的实际效果。为此,设计人员就需要做好研究工作,在设计的时候,理应从整体角度进行考虑,确保其能够做到建筑与城市和谐统一,而在规划时,也要注重给局部设计留有足够的余地,使其展现应

有的特色。如此一来,城市发展的综合水平就会大幅度提升,使得城市逐渐饱满,有活力。

参考文献:

- [1] 赵馨.新形势下的建筑设计与城市规划[J].住宅与房地产,2019(36):251-253.
- [2] 陈可佳.探析城市规划设计与建筑设计的关系[J].江西建材,2018(23):34-36.
- [3] 王会凯.新形势下对建筑设计与城市规划[J].引文版:工程技术,2016,(2):104.
- [4] 王秋杰.新形势下对建筑设计与城市规划[J].城市建设理论研究:电子版,2016,(9):3972.
- [5] 戴育健.新形势下的建筑设计与城市规划浅谈[J].建筑·建材·装饰,2020,(2):134,151.