

城市规划管理对建筑设计的影响研究

易志坚¹ 乔金月² 钱蕊³

1. 北京汉华建筑设计有限公司陕西分公司 陕西 西安 710004

2. 上海翰联建筑设计咨询有限公司西安分公司 陕西 西安 710005

3. 上海水石景观环境设计有限公司 陕西 西安 710004

摘要:随着我国经济的蓬勃发展、科学技术的进步以及综合国力的不断提升,城市的建设和发展越发受到关注,并且在城市建设方面的投入力度不断增加。建筑是人们生活中的重要组成部分,城市规划在一定程度上能够指导地区发展。城市规划能够实现对城市风格和风韵的塑造,通过对建筑规划设计方案的不断完善优化和创新,在一定程度上能够促进建筑设计质量的提升。

关键词:城市建筑;城市规划;建筑规划;规划管理;措施

1 城市规划管理内容

城市规划管理,是城市规划部门开展工作时,按照城市规划实际情况,优化整合规划资源内容,做好相关配置。在近期发展中,社会生产力持续提升,且城市化发展速度加快,对城市管理工作提出较高要求,还会影响城市未来发展。城市规划管理,注重建设管理体系,合理应用管理措施,完成协调互动任务,合理安排各资源内容,实现城市化建设效益。城市建筑设计期间,详细分析城市实际情况,协调和控制细节内容,以此提升基础设施合理性,采用科学化措施,高效完成城市规划管理,科学指导和监督建筑活动内容,维护城市规划有序性。开展城市规划与管理工作时,应当关注到以下问题^[1]:

1.1 城市建设活动开展,必须做好引导和控制,实现经济、环境、社会高效发展,同时促进城市有序化发展,提供优质生活环境;

1.2 城市发展速度,与经济、社会发展情况一致,既要确保整体发展速度,又不能发展过度,采用阶段性方法,高效完成城市规划管理工作。

2 城市规划设计内涵

以往我国所进行的城市规划主要以物质环境规划为主,首先对人口规模进行估算,然后按照资源的实际使用程度进行规划体系的编制,针对各项活动所需要的空间结构进行设计,按照既有的城市环境对城市进行整体的规划设计。在科技迅速发展的时代,这种规划方法已逐渐脱离需求,尤其随着社会经济与社会需求的增加,保持城市的动态平衡已经成为了城市规划设计的主要目标,并将持续规划与滚动式规划作为城市规划的主要思想。基于此,对城市进行规划设计,不但可以有效保持物质环境规

划,还可有效融合经济规划、社会规划工作,促进经济发展。目前城市规划设计中规划城市发展结构和设计城市未来发展方向,属于主要内容之一。在明确城市实际情况下需要结合国家相关政策,明确城市规划设计的相关方向,按照规划设计的最终期限将城市规划设定为短期与长期规划两种类型,按照规划设计的范围将城市规划设定为区域与全局规划两种类型^[2]。

3 城市建筑规划管理的重要性

从历史的角度观察,建筑的发展在一定程度上能够直观地反映出人类进步和发展的过程,建筑建设是伴随着人类历史进步而不断发展的,城市建筑规划与城市空间环境有着密切的联系,两者间的关系也是在不断变化和发展的。在通常情况下,无论是古代的建筑还是现阶段的高楼大厦,在建设规划的过程中都要满足与环境协调一致的原则,给人们营造出良好的城市空间环境,从而促进城市的现代化建设和可持续发展。城市建筑是城市环境的重要组成部分,城市建筑布局设计和规划直接关系到城市整体环境,是城市环境和形象的重要体现。城市的整体环境是由多个部分构成的,并且处于特定地理环境空间中,组成城市环境的各部分之间存在着紧密的联系,相互依存、相互制约,这主要是为了促使城市整体环境能够有效保持平衡的状态^[3]。无论是什么样的城市建筑规划,都应当与城市环境中的其他因素保持良好的协调关系,通过这种方式不仅可以有效实现对城市整体结构和秩序的维护,还可为城市树立良好的形象,提升城市的整体影响力。除此之外,城市建筑规划在一定程度上对人们的生活方式有着重要的影响,城市建筑规划的特定布局 and 结构促使城市居民生活特定环境的形成。

4 新形势下城市规划管理对城市建筑设计的影响分析

4.1 有利于增强城市建筑的历史文化韵味

城市化的建设进程正在不断推进,而为了保证城市建设的独特性,加深人们对该城市的印象,使其能够保持长远的发展,我国政府部门则要求,各地区的城市建设要保持自身的文化特色,发挥出自身独特的历史文化价值,在城市建设过程中,加强对内部历史文化及相关载体的保护,也因此,当地政府部门在对城市进行规划管理时,提高对城市旧街区及历史建筑的重视程度,而且也将其纳入到城市规划体系之中,在规划过程中,将具有历史文化价值的建筑物、街区全部保留了下来,并且还加大了相应的保护管理力度,对于旧有街区进行维护修整,对于一些老旧且存在破损问题的文化建筑,也展开了修缮工作。

在围绕该区域建设相关建筑物时,当地政府部门也对建筑设计提出了相应的要求,使相关建筑物能够与周围的历史建筑、旧有街区形成一个整体。还要对该类建筑的给排水、电气、采暖等工程项目进行合理设计,在设计过程中,要对旧有街区、历史建筑等周边的管线分布、建筑物分布等予以全面考虑,确保建设出来的建筑能够正常运行^[1]。在对该区域的相关建筑物进行设计时,还要对建筑风格进行科学选择,可以与当地的文化特色结合起来,并合理融入一些现代化元素,以此设计出该城市独有的建筑风格,使其成为城市的特色风景,这对于加深人们的印象、树立城市形象以及增加当地居民的归属感等方面能够产生积极的作用。

4.2 凸显地域特色

每座城市都拥有自身独特的历史文化遗产以及人文风貌。因此,在城市建筑工程设计项目中,设计师要注重把控建筑整体设计的宏观调控、微观布局以及局部发展理念,并将城市整体规划作为发展方向,积极发挥规划设计方案的指导作用。

4.2.1 建筑设计师要深入了解城市规划建设项目文件及规范,严格依照政府颁布的相关政策开展设计工作。

4.2.2 要充分掌握城市建筑发展规模、人文风貌以及历史文化等资源,并采用先进技术手段,将其积极融入设计方案中。

4.2.3 在城市规划设计过程中,设计师要将现代化和历史有效结合,通过合理利用先进的技术手段,将城市人文和自然密切融合,正确树立城市形象,丰富城市内涵,凸显城市文化地域特色。

在城市规划设计中要适当参考建筑设计优势特点,

并从微观角度层面分析城市规划布局,通过充分挖掘和策划城市文化特色,促进城市规划和建筑工程项目的协同发展

4.3 有助于提高城市建筑的绿色环保性能

社会经济的发展,使环境问题变得越来越严重,基于此,相关部门在对城市进行规划管理时,需要加强对城市环境问题的关注,而且要将生态理念融入其中,在进行城市规划建设时,要注重城市绿化,提高绿化覆盖率,借此改善城市的生态环境,增强环境质量,实现对生态化城市的有效构建,促进城市的可持续发展^[2]。在这一基础上,对城市建筑进行施工设计时,也需要注重建筑工程的绿色环保性能。

目前,各类建筑工程的功能不断增加,并且建筑的整体高度也在提升,建筑密度也在逐渐增大,这就导致城市居民的居住环境受到较大的影响,面对这种情况,若想达到生态化城市的建设目标,就需要在设计建筑的过程中,科学融入生态环保的设计理念,这样就能够减少建筑工程建设中的污染问题,并提高工程建设的环保性,为城市居民营造良好舒适的生活环境。在具体的建筑设计中,相关单位不仅需要对本建筑的实际功能予以充分考虑,还要对建筑空间顶部的人口密度、绿化面积等多个方面进行全面考虑,结合实际情况,对建筑内部空间进行合理规划,并选用合适的绿色节能施工技术,制定出环保的施工方案,节省更多的施工资源,也能保障施工现场及周边的环境质量。

4.4 凸显建筑设计的标志性

我国的每座城市都有其独特的历史特点和条件,许多城市都具有标志性建筑,标志性建筑可以表现城市内涵,彰显城市的个性。城市中标志性建筑可以成为一个城市的名片,一提到某个建筑,人们就会自然地想起到建筑物所在的城市。通常来说,标志性建筑都具有一定的历史原因,它见证了一个城市的发展与变迁,不仅是城市中第一建筑,也是历史的载体,体现了城市的发展历史^[3]。在城市中设计标志性建筑时,要对城市中交通的便捷性进行充分考虑,避免因为标志性建筑的设计与建设,对城市交通造成不良影响,不利于人们出行。标志性建筑是城市中期待看到的建筑,可见,城市中的标志性建筑要方便游客游览,在交通便利的区域进行标志性建筑规划是合理的。

4.5 有效强化城市建筑的各项功能

城市人口数量的增多,使城市基础设施的需求逐渐提升,而且现代人对于生活质量也提出了更高的要求,

在这种情况下，对城市进行规划管理时，则需要建设更多的基础设施，满足人们的娱乐、教育、生活等多方面的需求，进一步提高整个城市的功能。而在这种规划建设方案中，则要对相关城市建筑进行合理规划，尤其是居住建筑，需要为人们配备齐全的公共设施，增强整个居住建筑的各项功能，对于居住建筑的通风、绿化、采光等方面要进行科学设计，借此提高居住建筑的舒适度，保障人们生活质量。

结语

总之，城市规划管理，会极大影响建筑设计的水平，并且对城市建筑发展产生较大影响。城市规划管理

处于动态变化中，必须协调优化城市建筑类型，按照城市规划管理要求，优化城市建筑设计，保证规划结果满足标准要求，实现城市现代化发展。

参考文献

[1]胡薇娜.分析城市规划管理对城市建筑设计的影响[J].建材发展导向(下),2020,018(001):86.

[2]晏晓波.分析城市规划管理对城市建筑设计的影响[J].工程建设与设计,2019,No.419(21):116-117+121.

[3]柴嘉琪.探讨城市规划管理对城市规划设计的影响[J].名城绘,2019(3):108-108.