

# 传统建筑文化在现代建筑设计中的传承与发展

张晓鹰

河北建筑设计研究院有限责任公司, 河北 石家庄 050000

**[摘要]** 传统建筑文化代表着一个民族、一个地域的历史与文明, 独特的建筑元素、形制和空间设计手法承载着丰富的文化记忆。在现代化的浪潮中, 传统建筑文化逐渐面临着被遗忘和消失的危机。因此, 对传统建筑文化的传承与发展成为了当代建筑设计的一项重要课题。通过深入挖掘传统文化的内涵, 结合现代建筑的需求和创新, 我们有机会创造出更具时代感和文化底蕴的建筑作品。文中将深入探讨现代建筑设计中传统建筑文化的传承与发展, 以期对建筑设计领域的创新和发展贡献思考与实践。

**[关键词]** 传统建筑文化; 现代建筑; 设计; 传承; 发展

DOI: 10.33142/ec.v7i4.11655

中图分类号: TU201

文献标识码: A

## Inheritance and Development of Traditional Architectural Culture in Modern Architectural Design

ZHANG Xiaoying

Hebei Institute of Architectural Design & Research Co., Ltd., Shijiazhuang, Hebei, 050000, China

**Abstract:** Traditional architectural culture represents the history and civilization of a nation or region, and unique architectural elements, forms, and spatial design techniques carry rich cultural memories. In the wave of modernization, traditional architectural culture is gradually facing the crisis of being forgotten and disappearing. Therefore, the inheritance and development of traditional architectural culture has become an important issue in contemporary architectural design. By delving deeper into the connotations of traditional culture, combined with the needs and innovations of modern architecture, we have the opportunity to create architectural works that are more contemporary and culturally profound. The article will delve into the inheritance and development of traditional architectural culture in modern architectural design, in order to contribute thinking and practice to innovation and development in the field of architectural design.

**Keywords:** traditional architectural culture; modern architecture; design; inheritance; development

### 引言

随着社会的发展和城市化的推进, 建筑作为人类文明的载体承载着更多的历史与文化责任。在这个不断变化的时代, 传统建筑文化在现代建筑设计中的传承与发展备受关注。传统文化作为一种珍贵的资源, 在建筑设计中的融合与创新, 不仅为建筑注入了深厚的历史内涵, 更为建筑带来了新的设计思维与表达方式。

### 1 现代建筑设计中传统建筑文化传承与发展的价值所在

#### 1.1 文化价值

文化价值是传统建筑文化在现代建筑设计中传承与发展的核心元素之一。传统建筑所承载的深厚历史和文化传统, 代表着一个社会的独特精神和价值观。在现代建筑设计中传承这一文化价值, 不仅是对过去的敬意, 更是对当代社会的认同和延续。传统建筑文化的文化价值体现在其独特的符号、仪式和象征体系中。每一个传统建筑元素都承载着深刻的历史内涵, 如传统建筑的特定装饰图案、建筑结构的演变, 都是文化的符号, 通过这些符号, 人们能够感受到历史的沉淀和文化的传承。这种文化的传承不仅仅是建筑的外在形式, 更包含了人们在使用和感知建筑

时的精神共鸣, 使得现代建筑在文化上与传统文化形成有机的联系。传统建筑文化的文化价值还体现在其对社会共同的贡献。建筑是社会的载体, 传统建筑作为一种文化的表达形式, 通过其独特的建筑语言传达着社群的认同感。在现代社会, 人们对传统建筑的认同往往代表着对文化传统的珍视和对共同价值观的认同。因此, 在现代建筑设计中传承传统建筑文化的文化价值, 有助于建筑更好地融入社会环境, 凝聚人们的情感共鸣。

#### 1.2 艺术价值

艺术价值是传统建筑文化在现代建筑设计中传承与发展的精髓所在。传统建筑所体现的独特审美理念和艺术风格, 不仅为建筑本身赋予了深厚的文化内涵, 也为现代建筑注入了独特的艺术魅力<sup>[1]</sup>。传统建筑文化的艺术价值首先表现在独特的造型和装饰艺术上。传统建筑往往通过精湛的雕刻、绘画、砖瓦组合以及建筑结构的巧妙设计, 呈现出精致而富有韵味的艺术风格。这种艺术风格不仅独具时代特色, 更为现代建筑注入了历史感和艺术品位。其次, 传统建筑文化在现代建筑设计中的艺术价值还体现在其对空间美学的贡献。传统建筑在空间布局、窗户设计以及庭院规划上都有着深刻的思考, 追求和谐、平衡、自然

的美感。这种空间美学的传承,使得现代建筑不再仅仅是功能性的居住空间,更是一个引人入胜的艺术品。此外,传统建筑文化的艺术价值还表现在其对色彩、图案等细节的注重。传统建筑往往运用丰富的色彩和独特的图案装饰,这些艺术元素通过现代设计的重新演绎,为建筑增添了层次和生动感,体现了现代建筑对艺术的审美追求。

## 2 现代建筑设计与传统建筑文化的关系

### 2.1 传统建筑文化是现代建筑设计的发展基础

传统建筑文化被认为是现代建筑设计的发展基础,深刻的历史积淀和独特的文化内涵为现代建筑提供了坚实的基础和丰富的创作资源。首先,传统建筑文化作为历史的见证,为现代建筑提供了丰富的设计灵感。在传统建筑中,我们可以发现各种独特的建筑元素、构造方式和装饰手法,这些不仅是文化的传承,更是设计的源泉。现代建筑师可以从传统中汲取灵感,将传统建筑的独特特色巧妙融入当代设计,创造出具有深厚文化内涵的现代建筑作品。其次,传统建筑文化在建筑技艺和工艺传承方面为现代建筑提供了丰富的技术积累。传统建筑中的独特材料运用、精湛工艺技术,如木雕、瓷砖工艺等,为现代建筑提供了更多的材料选择和工艺手段。这种传统技艺的传承,使得现代建筑在材料运用和工艺创新方面能够展现出丰富多样的效果,提高建筑的质感和品质。另外,传统建筑文化还在空间布局、功能规划等方面提供了经验和智慧。传统建筑中的庭院、回廊等布局方式,以及对阳光、风向的合理利用,都是为了创造宜人的居住环境。这种对空间利用和功能性的思考,为现代建筑提供了在可持续发展和人居舒适性方面的有益启示。

### 2.2 传统建筑文化作为现代建筑设计的主要创新动力

传统建筑文化不仅是现代建筑设计的发展基础,更是其主要创新动力。传统建筑的独特性和深厚的文化内涵,为现代建筑注入了创新的活力与灵感。首先,传统建筑文化的融合为现代建筑提供了丰富的设计元素。在传统建筑的独特构造和装饰中,设计师找到了大量可供重新演绎的宝贵元素,如传统图案、装饰性元素、建筑结构等。这些传统元素的巧妙融入使得现代建筑在形式上呈现出既独特又富有文化底蕴的特色,从而打破了传统与现代的二元对立,形成了新颖而富有张力的设计。其次,传统建筑文化的创新动力体现在对传统技艺的重新诠释和发展上。现代建筑通过引入新材料和现代科技手段,对传统建筑技艺进行创新性的应用和发展。例如,在传统的木工艺上融入现代数字设计技术,或者在传统的瓷砖工艺中引入环保材料,使传统技艺焕发出新的生命力,为现代建筑注入了更为丰富和先进的工艺元素。另外,传统建筑文化作为创新动力的表现还体现在其对可持续发展和生态友好设计的启示上。传统建筑在材料的选择、建筑结构、通风采光等方面蕴含着丰富的环境智慧。现代建筑通过借鉴传统的生态理念,将可持续

性融入设计理念,创造出更具环保意识的建筑作品。

## 3 现代建筑设计中传统建筑文化的传承要点

### 3.1 传统建筑元素的传承

传统建筑元素的传承是现代建筑设计中不可忽视的重要方面。这一传承不仅体现了对历史文化的尊重,更为建筑注入了丰富的独特韵味。首先,传统建筑元素的传承表现在建筑外观的设计上。在现代建筑中,我们常常看到传统的屋檐、斗拱、雕刻等元素得以保留和再现。这不仅是一种对传统建筑形式的致敬,更为现代建筑赋予了历史感和独特性。传统建筑元素的传承,使得建筑在时代变迁中能够保持一种延续性,建立起与历史和文化的深刻联系。其次,传统建筑元素的传承在内部空间设计中得到了体现。传统的格局、隔断形式、窗户设计等元素在现代建筑中得以重新演绎。这不仅为现代居住空间注入了文化底蕴,同时也为居住者提供了更具情感共鸣的居住体验。通过传统建筑元素的传承,现代建筑在外观和内部布局上形成了一种和谐统一。另外,传统建筑元素的传承还表现在材料的选择和运用上。传统建筑所采用的材料,如木、砖、瓦等,在现代建筑中得以保留和再利用。这种对传统材料的传承不仅考虑到环境的可持续发展,同时也为建筑增添了自然质感和文化内涵。

### 3.2 传统建筑形制的传承

传统建筑形制的传承在现代建筑设计中扮演着关键的角色,它不仅延续了历史传统,更为建筑注入了独特的形式美和文化特色。首先,传统建筑形制的传承体现在建筑整体布局上。传统建筑往往采用庭院式布局、回廊式结构等形式,这种布局方式强调了建筑与自然环境的融合,为现代建筑带来了更为宜人和舒适的居住体验。这一传承不仅是对历史建筑形制的尊重,更是对空间功能与人居理念的传承和创新。其次,传统建筑形制的传承在建筑细部和装饰上得到了体现。传统建筑中的斗拱、檐口、廊柱等形制元素在现代建筑中得以保留和发扬。这些传统形制的巧妙运用赋予了现代建筑更多的层次和文化内涵,形成了既具有当代审美又传承传统形式的独特建筑风格。另外,传统建筑形制的传承还表现在建筑比例和造型上。传统建筑往往注重和谐的比例关系,以及精心设计的屋檐、立面等造型。这些传统形制元素的传承使得现代建筑不仅在外观上显得和谐宜人,更在整体造型上具有深厚的文化底蕴。

### 3.3 传统空间设计手法的传承

传统空间设计手法的传承是现代建筑设计中的一项重要创新。传统建筑的空间设计强调人与自然、人与建筑的和谐关系,这一理念在现代建筑中得以传承并发展。首先,传统空间设计手法注重庭院的运用。传统建筑中常见的庭院形式,如中庭、回廊式庭院等,为建筑引入自然光线和空气,打破了封闭的空间感。这一传统空间设计手法在现代建筑中得到延续,通过引入庭院设计,使得室内外

空间相互渗透,创造出更加通透和宜人的居住环境<sup>[2]</sup>。其次,传统空间设计手法的传承在于对室内外关系的精心构思。传统建筑注重通过巧妙的布局和建筑形式实现室内外的有机连接。现代建筑通过采用大面积的落地窗、宽敞的露台等设计手法,延续了这一传统理念,使得建筑与周围环境更为融合,提升了居住者的空间体验。另外,传统空间设计手法的传承还表现在功能分区和灵活运用上。传统建筑中常见的多功能厅堂、起居室等区域的划分,为现代建筑提供了在有限空间内充分利用功能区域的灵感。现代建筑通过对传统空间设计手法的借鉴,创造了更加灵活多变的功能分区,满足了不同生活场景的需求。

## 4 传统建筑文化在现代建筑设计中的应用与发展

### 4.1 传统建筑材料的应用与发展

传统建筑材料的应用与发展在现代建筑设计中具有重要价值。传统建筑所采用的材料,如木材、石材、砖瓦等,以其独特的质感和环保特性,成为现代建筑应对可持续性和文化传承的理想选择。首先,传统建筑材料的应用在现代建筑中强调了自然质感。木材、石材等传统材料的天然质感与现代建筑设计追求的自然主义、生态友好理念相契合。通过将传统材料运用于建筑外观和内部装饰,赋予了建筑更加温暖、亲切的面貌,使居住者能够感受到与自然亲近的体验。其次,传统建筑材料的应用在建筑的可持续性方面具有重要的意义。传统建筑材料往往是可再生、环保的选择,符合现代建筑对可持续性和环境友好的追求。木材的再生利用、石材的可持续开采,都使得传统材料在现代建筑中成为推动绿色建筑发展的有利因素。另外,传统建筑材料的应用也反映了对文化遗产的关注。通过对传统建筑材料的运用,现代建筑在形式和结构上延续了历史传统,使得建筑呈现出更为丰富和有深度的文化内涵。这种文化的传承不仅是对历史的致敬,也为建筑注入了独特的个性和时代价值。

### 4.2 传统建筑元素符号的应用与发展

传统建筑元素符号的应用与发展在现代建筑设计中展现出丰富的文化内涵和独特的设计语言。这一趋势不仅将传统符号赋予了新的时代价值,同时也为建筑注入了更加深刻的意义。首先,传统建筑元素符号的应用在建筑外观上体现出对历史文化的尊重。传统建筑的符号元素,如龙、凤、莲花等,往往承载着深厚的文化寓意。现代建筑通过将这些符号巧妙融入建筑设计中,既实现了对传统文化的传承,又赋予了建筑更为丰富和富有个性的外观。其次,传统建筑元素符号的应用体现在建筑内部装饰上<sup>[3]</sup>。传统符号元素常常被运用于建筑的雕刻、壁画、图案设计等方面,为室内空间注入了独特的文化氛围。这些符号的

应用不仅强调了建筑的艺术性,更为居住者提供了身临其境的文化体验。另外,传统建筑元素符号的应用在当代艺术和设计中得到了创新发展。建筑师和设计师通过重新演绎传统符号,赋予其更为现代的审美表达。这种创新不仅满足了建筑的文化遗产需求,同时也为现代建筑设计注入了更具前瞻性和独创性的设计语言。

### 4.3 传统建筑结构和造型的应用与发展

传统建筑结构和造型的应用与发展在现代建筑设计中体现了对历史传统的致敬和对创新的不断追求。这一趋势不仅延续了传统建筑的独特韵味,同时也为建筑带来了更为灵活和富有创意的设计可能性。首先,传统建筑结构的应用在现代建筑中呈现出独特的空间布局和建筑形式。传统建筑常采用木构架、榫卯连接等独特结构,这种结构形式为建筑赋予了灵活性和轻盈感。现代建筑通过对传统结构的灵感借鉴,创造了更为开放、宽敞的空间,使建筑不再局限于传统的束缚,展现出更为现代化的设计。其次,传统建筑造型的应用在建筑外观上展现出对传统形式的重新演绎。传统建筑往往注重对称、比例和装饰的巧妙搭配,这种造型方式为现代建筑设计提供了丰富的设计语言。现代建筑师通过运用传统的建筑造型元素,如斗拱、檐口、飞檐等,创造出具有独特文化底蕴和时代感的建筑外观。另外,传统建筑结构和造型的应用也在建筑的可持续性和环保设计上发挥了积极作用。传统结构中的木材等天然材料具有环保特性,而传统建筑的通风、采光等设计原则也为现代建筑的绿色设计提供了启示。通过借鉴传统建筑的结构和造型理念,现代建筑在可持续发展方面更具创新性。

## 5 结语

传统建筑文化在现代设计中的传承与发展为建筑注入了深刻的文化和艺术价值。通过巧妙融合传统元素与现代创新,建筑既保留了历史积淀,又展现出新的审美体验。这种融合不仅传递着文化的厚重,也激发了建筑设计的创新动力。期待在未来的建筑领域中,传统与现代的交融将继续为建筑带来更多丰富多彩的可能性。

### [参考文献]

- [1]侯月萍.传统建筑文化在现代建筑设计中的传承与发展[J].房地产世界,2022(5):31-33.
- [2]廖子良.传统建筑文化在现代建筑设计中的传承与发展[J].散装水泥,2022(6):188-190.
- [3]刘允之,王伟伟.传统建筑文化在现代建筑设计中的传承与发展[J].砖瓦,2020(1):89-91.

作者简介:张晓鹰(1979.1—),女,蒙古族,毕业学校:河北建筑工程学院,现工作单位:河北建筑设计研究院有限责任公司。