

浅谈古建筑文物保护现存的问题与对策

解晶

(平陆县文物保护中心 山西 运城 044000)

[摘要]近几年,国内关于古建筑文物保护的重视程度不断提升,相关方面的观念也得到了改善,这使得围绕古建筑文物保护相关的制度以及工作形势得到了健全,但是分析现阶段的古建筑文物保护工作开展现状可以发现,依旧存在着一些不足之处,导致古建筑文物保护效果不佳。基于此,本文重点分析现阶段有关古建筑文物保护过程中的相关问题,并积极寻找有效的应对策略,促使该项工作上升到新的阶层。

[关键词]古建筑;文物保护;问题;对策

[DOI] 10.12252/j.issn.2096-627X.2021.05.2041

在社会快速发展的今天,围绕古建筑文物相关的各种保护措施以及技术越好的先进,但是在具体实践过程中,关于古建筑文物保护的效果却差强人意,表现出较多的问题,本文重点分析在实施古建筑文物保护过程中的一些主要问题以及相关的应对策略,目的在于保证古建筑文物保护的效果。

一、古建筑文物保护存在的问题分析

现阶段国内大量古建筑文物保护工作因自然环境或者社会环境的影响而无法全面开展,除此之外,来源于技术条件,资金投入以及整体规划等工作方面的限制,也影响了该项工作的成效,有必要总结现阶段关于古建筑文物保护面临的一些问题和挑战,积极寻找应对策略,来保证该项工作的准确落实。

(一) 自然条件限制

国内大多数古建筑文物的制作材料以木材和砖石为主,随着时间的推移,古建筑风化以及材质受损,都会对保护工作形成不小的阻碍。例如来源于自然条件方面的限制,包括材质风化,建筑毁损、虫蛀或者地基沉降的问题,都会影响古建筑文物保护工作的有序进行。以材质风化为例,主要是因为古建筑文物以木制或者砖体材料为主,受到自然风化的影响,会出现一定程度的变形或者是脱落,在实施古建筑文物保护的过程中,除了关注相关安全问题之外,还需要针对其进行有效保护。关于建筑损毁或者重铸问题,主要是由于木材建筑在自然环境中表现出较高的受损程度,因此针对其进行保护的过程中,需要保持小心谨慎,提供全方位的保护。避免因保护措施不当而导致古建筑文物变形问题。最后是关于沉降问题的应对,受到地壳运动或者是古建筑本身地基不稳固的影响而出现的下沉问题,较为严重的情况下,还会导致古建筑整体结构的损坏以及坍塌或者是其他形式的结构变形。由此可见,在进行古建筑文物保护过程中,面临各种自然条件的限制,必须采取针对性的技术手段进行应对,才能够取得预期的保护效果。

(二) 社会条件限制

有关古建筑文物保护过程中面临的社会条件限制,主要源于当前的城市规划以及村落发展需求,这是的关于古建筑文物保护工作难以开展。首先是城市规划方面的影响伴随着城市建设规模的不断扩大,越来越多的旧城区域的改造活动不断升级,由于缺少对于古建筑文物的详细评估,在改造升级过程中,会导致部分古建筑文物的拆除以及损坏;其实来自于村落发展方面的影响,村落面积扩大过程中也会造成部分古建筑文物的损坏问题。虽然近几年关于环境保护的意识有所提升,在一定程度上推动了关于古建筑文物保护工作的执行,但是受到相关保护方案不健全的影响,最终呈现出的保护效果无法达到预期,同时也给后期的修缮制造了难题。

(三) 现实条件限制

关于古建筑文物保护过程中所面临的现实条件限制来自于针对其保护工作实施的产品规划,技术应用以及资金投入等,在上述因素不足的情况下,很难保证古建筑文物保护工作章程性,致使实际工作开展过程中缺乏系统性的规划和有效指导。例如关于古建筑文物保护工作规划方案,由于全局性因素不足,想要实现完整的古建筑,文物保护体系建立难度较大,区域之间的保护力度差异明显。其次是在技术应用方面,缺少专业技术人才的引进和应用,致使关于古建筑文物保护工作面临无人可用的困境。最后是在资金投入方面,缺少专项资金的支持而影响相关工作的落实,关于古建筑文物的保护效果十分有

限。除此之外,部分文物保护单位,其级别达不到国家级或者是省市级文物保护单位,因此得不到相应的重视以及维修,这也是所面临的现实条件限制之一。

二、推进古建筑文物保护的对策

前文主要分析现阶段有关古建筑文物保护工作面临的各项问题,分别基于自然条件,社会条件和现实条件三个角度进行。在明确面临的问题之后,就需要制定有效的策略进行应对,以保证古建筑文物保护的效果。笔者认为应当从以下方面着手。

(一) 加强整体规划与统筹管理

为了保证古建筑文物保护工作力度得到增强,就必须基于整体角度实施规划,保证关于该项工作的统筹和重视程度。因此,在实施相关工作规划的过程中,就需要基于区域内部整体化的古建筑文物保护观念进行提升,目的在于提高区域范围内所有人民对于古建筑文物保护工作价值的认可以及重视程度。例如通过相关知识宣传或者是新媒体的方式,来引发全社会对于古建筑文物保护工作的重视,并延伸到关于该项工作价值的认知。积极发挥当地古建筑文物保护协会的作用,以保证相关工作得到有效的安排和科学的管理,最终建立统一的工作体系。除此之外,还需要围绕古建筑文物保护工作进行必要的保护方案设计,这也是保证统筹管理效果的关键。

(二) 提高修缮和保护技术应用

在确定围绕古建筑,文物保护管理体系以及相关方案的统筹规划和科学设计之后,就需要关注与之相关的修缮和保护技术的科学引进以及应用,重视相关技术的研发,一定要提高针对修缮和保护技术的应用环境进行实验,确保相应的技术应用不会对古建筑文物造成损坏。此外,在我国传统的古建筑文物修缮和保护技术中,也存在大量的智慧结晶,可以通过将传统修缮技术以及现代科技手段相结合的手段,来降低古建筑文物的修复难度。而且,对古建筑文物的修缮和保护技术还包括了对古建筑文物材料以及建筑结构修复和完善。只要选择与原古建筑文物相符合或者相同的高质量材料,并使其能够应对自然环境的變化,就能确保对古建筑文物的修缮效果有较高的保持性和稳定性。

总结

综上所述,本文主要探讨关于古建筑文物保护工作开展工程面临的各种限制以及现存问题,在此基础之上,探寻有效的应对策略,包括建立一体化的古建筑文物保护方案,基于统筹角度规划相关工作,注重先进修缮和保护技术的引进以及相关人才的培养,以此不断提高古建筑文物保护工作力度。同时还需要引入社会力量,共同关注古建筑,文物保护工作开展的价值和重要性,形成全民参与的工作局面,以此提高该项工作的全面性。

参考文献

[1]胡洁.试析古建筑文物保护问题及对策[J].文物鉴定与鉴赏,2019(19).

[2]袁方.我国古建筑文物保护中存在的若干问题及对策[J].科技展望,2015(18).

作者简介:

解晶(1984.10-),性别:女,籍贯:山西运城平陆,最高学历:本科,现有职称:文博助理馆员,研究方向:文物保护及利用。