

文物环境对文物保护的影响研究

巴桑才仁

玉树州文物保护中心

[摘要] 文物保护是推动我国历史文化遗产流传的重要工作。在文物保护过程中，文物环境对文物保护工作的落实有重要影响。本文通过对当前文物环境现状的分析，明确文物环境对文物保护的影响，提出科学的文化环境优化策略，为文物保护工作提供相应的参考与支持。

[关键词] 文物环境；文物保护

【DOI】 10.12252/j.issn.2096-6288.2020.02.2277

一、文物环境对文物保护的影响

在文物保护过程中，文物环境对保护工作的落实有重要影响，通过对文物环境、自然环境因素对文物保护的影响以及人为因素对文物保护的影响等方面的了解，能够更好地促进文物保护工作的落实。

1. 文物环境概述

随着我国社会经济进步以及人民生活水平的提升，环境变化也在不断地进行。而环境质量对于当前我国各行业发展都有着关键的影响。在文物保护过程中，环境质量与文物保护的效率以及效果有紧密联系。文物环境包括自然环境以及人为因素，通过对文物环境现状的明确，能够更好地完善文物保护策略以及方案，促进文物保护水平的提升。

2. 自然环境因素对文物保护的影响

2.1 空气环境污染对文物保护的影响

在文物保护过程中，空气环境对文物保护落实有着重要影响。空气环境污染中的酸性气体会对金属文物造成损害，同时，酸性气体还能够对纸类、玻璃类、皮革类以及纤维类的文物造成一定程度上的损害。空气环境污染主要是由于工业发展以及人民生活水平提升、碳排放增加等问题产生的。在文物保护过程中，需要充分重视空气污染的影响，保障文物保护的落实。

2.2 粉尘污染对文物保护的影响

粉尘污染也是自然因素中对文物保护影响较为及严重的环境因素。空气中的粉尘物质颗粒非常细小，对于壁画类文物以及雕像类文物会造成相应的损害。因为壁画类文物以及雕像类文物存在间隙，粉尘通过间隙进入会对文物的观赏效果造成损害，还有可能影响文物质量。

2.3 水污染对文物保护的影响

水污染对文物保护的影响非常严重，对于大部分类型的地下文物都会造成损害。在二氧化硫与地表水接触之后，会渗透进地下水源，从而对整个地下水体造成污染。同时，地下水中还包含着其他不同的污染物质，一旦与文物接触，能够非常快速地对文物造成损害，且不易修复，甚至对部分文物的损害是不可逆的。

3. 人为因素对文物保护的影响

3.1 噪声污染对文物保护的影响

噪声污染对结构脆弱的文物有着严重影响。过长时间的噪声污染可能会导致脆弱的文物受到损害。同时，因为施工产生的噪声污染可能会导致地形结构变化，造成坍塌，从而对文物产生严重破坏。

3.2 光学污染对文物保护的影响

光学污染会对文物保护造成消极影响。在文物保护过程中，文物储藏地区的光照会对文物造成相应的影响。不科学的光照体系会对文物的分子结构造成改变，从而影响文物的观赏以及保护。同时，不同区域的光照环境不同，如果光照体系没有适应环境变化，也有可能对文物造成损害。

3.3 旅游行业对文物保护的影响

在当前社会经济不断进步的背景下，旅游行业发展越来越迅速。旅游行业导致的客流量增加会对文物保护造成消极影响。由于交通发展以及人们生活水平的提升，玉树地区的客流量近年来不断提升，导致文物保护压力增大，对文物保护工作的落实造成了消极影响。

二、文物保护过程中存在的问题

在文物保护过程中，存在没有树立科学的文物保护意识、没有建立规范的文物保护制度、没有根据文物保护环境变化展开文物保护调整、文物保护工作人员队伍职业素养不足以及文物保护现代化技术应用不足等问题，对文物保护规划的落实造成了阻碍。

1. 没有树立科学的文物保护意识

在部分地区文物保护过程中，没有树立科学的文物保护意识，是导致文物保护产生问题的关键。文物保护环境优化对于文物保护规划的落实有重要意义，但是，部分文物保护工作人员对于区域环境以及环境污染状况不了解，没有根据文物保护需求展开相应的保护规划，从而导致文物保护水平难以满足文化发展需求，对我国文物保护行业的发展造成了阻碍。同时，文物保护宣传工作不足也影响着文物保护工作的展开。部分文物保护工作单位不重视文物保护宣传活动，导致人民群众没有科学的文物保护意识，导致部分由人民群众首次发现的文物受到不同程度的损害，对文物保护工作造成了消极影响。

2. 没有建立规范的文物保护制度

没有建立规范的文物保护制度也是影响文物保护工作

的原因之一。部分文物保护单位没有制定科学的文物保护制度，相关工作人员仅仅按照自身工作经验展开文物保护工作，从而导致文物保护流程以及方式不规范，应对突发状况以及特殊情况的能力也不足，对文物保护水平的提升造成了阻碍，不利于文物保护工作的展开。

3. 没有根据文物保护环境变化展开文物保护调整

根据文物保护需求以及环境变化展开科学的文物保护策略调整，是保障文物保护工作稳步落实的关键。但是，在部分文物保护工作过程中，工作人员对环境因素的影响认知不清，导致环境变化对基础文物保护方案的落实造成了阻碍。科学的文物保护策略调整是保障保护工作水平的关键，工作人员需要明确文物保护工作落实的重要意义，积极根据不同情况文物保护策略调整。

4. 文物保护工作人员队伍职业素养不足

文物保护工作人员队伍的职业素养不足是影响文物保护工作的原因之一。在文物保护过程中，工作人员需要具备充分的专业知识，保障文物保护方案以及行动的科学性以及规范性。工作人员职业素养的不足会对文物保护方案的落实造成阻碍，严重的甚至可能对文物造成损害。因此，文物保护单位需要重视工作人员队伍培训通过科学的人力资源管理，促进文物保护工作的顺利展开。

5. 文物保护现代化技术应用不足

在文物保护过程中，现代化技术的应用能够有效地提升文物保护的效率以及水平，从而促进文物保护规划的稳步落实。但是，在部分文物保护单位工作过程中，对现代化技术应用不重视，导致文物保护效率以及水平难以满足保护需求，对文物保护工作造成了不利影响。

在我国社会发展过程中，文物保护是保障我国历史文化遗产流传的关键。文物保护单位以及工作人员需要明确不同文物环境因素对文物保护的影响，并积极解决当前存在的文物保护问题，从而促进我国文化发展的顺利落实。

三、文物保护环境优化策略以及文物保护路径

通过树立科学的文物保护意识、建立规范的文物保护制度、加强环境污染治理力度、提升文物保护工作人员队伍的职业素养以及落实文物保护现代化技术的应用等方式，能够有效地促进文物保护工作的落实，推动我国文化历史遗产的流传。

1. 树立科学的文物保护意识

通过树立科学的文物保护意识，加强文物保护宣传，能够有效地促进文物环境优化以及文物保护的展开。文物保护单位需要与时俱进，明确文物环境对文物保护工作的影响，不断完善文物保护规范，从而促进文物保护工作的顺利展开。同时，相关单位需要加强文物保护意识宣传，提升人民群众的文物保护意识，促进文物保护的顺利落实。

2. 建立规范的文物保护制度

文物保护单位需要根据区域文物保护需求，构建科学的文物保护制度。依靠文物保护制度，优化文物保护流程，制定科学的保护规范，从而促进保护水平的稳步提升。

3. 加强环境污染治理力度

文物环境污染可以通过加强文物环境污染治理来解决。相关单位需要明确对文物保护有严重影响的环境污染因素，通过科学的环境污染治理，保障文物保护环境的优化，为文物保护工作的落实做出积极贡献。

4. 提升文物保护工作人员队伍的职业素养

文物保护单位需要重视工作人员队伍的职业素养，通过建立科学的人才培训机制，提升工作人员队伍的文物保护水平，保障文物保护工作的规范展开。同时，在文物保护工作人员培训过程中，文物保护单位需要建立科学的激励机制，保障文物保护工作积极性的提升，从而促进我国历史文化遗产的留存。

5. 落实文物保护现代化技术的应用

在文物保护过程中，相关单位可以通过科学的现代化技术应用，提升文物保护水平以及效率，促进文物保护的稳步落实。文物保护单位可以利用信息技术、数据技术，构建科学的信息管理平台，为文物保护工作作出积极贡献。同时，文物保护单位可以利用信息技术以及网络技术，构建交流平台，明确在不同地区需要注意的文物保护事项，从而促进文物保护的完善。

四、结语

通过对文物环境、自然环境因素对文物保护的影响以及人为因素对文物保护的影响等方面的了解，能够有效地提升文物保护水平，保障我国历史文化发展的落实。但是，当前存在没有树立科学的文物保护意识、没有建立规范的文物保护制度、没有根据文物保护环境变化展开文物保护调整、文物保护工作人员队伍职业素养不足以及文物保护现代化技术应用不足等问题，对文物保护工作的展开造成了消极影响。通过树立科学的文物保护意识、建立规范的文物保护制度、加强环境污染治理力度、提升文物保护工作人员队伍的职业素养以及落实文物保护现代化技术的应用等方式，能够有效地促进文物保护工作的落实，推动文物保护水平的提升。

参考文献

- [1] 吕慧琴. 论文物环境对文物保护的影响[J]. 中国民族博览, 2017(3): 2.
- [2] 杜昕睿. 南京高校民国文物建筑保护与再利用中的热湿环境提升研究[D]. 东南大学, 2019.
- [3] 侯江. 文物环境保护的问题与对策: 以“中国西部科学院旧址”保护为例[J]. 重庆社会科学, 2008(07): 86-90.
- [4] 刘万杰. 文物环境对文物保护的影响研究[J]. 办公室业务, 2014(10S): 1.