

<<保护卷-2005年云冈国际学术研讨>>

图书基本信息

书名：<<保护卷-2005年云冈国际学术研讨会论文集>>

13位ISBN编号：9787501019045

10位ISBN编号：7501019045

出版时间：2006-8

出版时间：文物出版社

作者：云冈石窟研究院

页数：435

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

石窟研究方面，大致有以下几个方面的论文内容：（1）石窟建造；（2）题材考证；（3）石窟雕刻所反映的宗教信仰；（4）石窟与当时社会历史的联系；（5）中国石窟的比较研究；（6）石窟雕刻艺术史研究。

有的从图像学的角度进行题材考证；有的探讨当时的信仰在造像上的反映；有的则从政治背景下考察相关内容；也有对其他石窟寺研究的论述，如甘肃敦煌、麦积山、武山水帘洞，新疆库木吐喇、龟兹石窟，河地龙门石窟，浙江新昌南朝佛教造像，重庆大足法华寺摩崖造像，陕西豳宁地区部族石窟，山西龙山石窟通讯过去鲜为人知的仙人崖石窟等，范围广博，内容丰富，展示了在这一学术研究领域上取得的新成果。

书籍目录

云冈石窟科学保护与考古研究五十年(代序) 石质文物保护的水问题研究 白鹤梁题刻——世界第一古代水文站在长江三峡水库库氏的原址水下保护工程简介 保护理念 石窟寺保存修复的理念与技术 石窟寺的文化价值与跨越学术领域的必要性 从国际宪章和中国案例评《中国文物古迹保护准则》 石质文物保护与抢修的理念与实践 浅谈可移动与不可移动石质文物保护修复保存环境 世界遗产的环境空气质量现状与对策 城市空间中的文物保护——以桂林石刻环境因素为素材 云冈石窟区域地质概况 云冈石窟防水方案设想 “十里河工程”对云冈石窟文物保护影响的研究 石质文物风化防护的探索与实践 云冈石窟温湿度变化规律及对石窟保存的影响 大气环境污染对云冈石窟的影响现状调查和档案建设 甘肃庆阳北石窟寺病害分析及防治对策 文物图书馆的专业性及其数字化建设思路 中国古代石窟寺彩塑的种类、分布及其彩绘研究 明清时期对云冈石窟的保护与破坏 桂林石刻的保存现状和保护历史 龙门石窟风化现状调查与对策分析 碳酸盐类的石窟寺环境病害调查方法研究病害机理 水岩作用与云冈石窟石雕风化病害研究 环境污染对广西花山岩画的影响及其预防措施 岩石材料工程性能的研究——石质文物保护科技保护的基础性研究方向 云冈石窟洞窟内凝结形成机制与防治研究 云冈石窟石雕风化保护的渗水机制分析 南响堂石窟石雕风化壳形成机制与环境污染 石质表面黑色结垢与大气污染的关系检测分析 A Study of Stability Assessment of Chinese Masonry Building Cultural Remains Application of Satellite Remote Sensing of Fault Distribution and Groundwater in Mogao Dunhuang 石雕风化深度的检测及石窟岩体裂缝深度探查 云冈石窟第九、十洞窟稳定性三维有限元分析研究 云冈石窟石雕表面降尘分析 物探新技术在云冈石窟防水保护勘察中的应用 石灰岩质文物超声检测中耦合剂的筛选 北魏青石彩绘造像的颜料分析研究保护材料 石质文物表面化学保护的副作用研究 纳米改性聚合物基复合材料在石质文物保护中的应用研究 纳米改性聚合物基复合材料在石质文物保护中的应用研究 库木吐喇石窟岩面化学加固保护试验 干湿与冻融循环条件下膨润土防水毯的防水性能 纳米材料在石质文物保护中的应用研究 工艺技术保护实例后记

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>