

## <<文物保护工程典型案例（第二辑）>>

### 图书基本信息

书名：<<文物保护工程典型案例（第二辑）>>

13位ISBN编号：9787030245595

10位ISBN编号：7030245598

出版时间：2009-5

出版时间：科学出版社

作者：《文物保护工程典型案例》编委会

页数：285

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>

## <<文物保护工程典型案例（第二）>>

### 前言

2006年1月，中国文物信息咨询中心编辑的《文物保护工程典型案例》（第一辑）由科学出版社正式出版。

这本书的出版在业内得到了广泛的好评，荣获2006年度全国十佳文博考古优秀图书奖。

《文物保护工程典型案例》策划的初衷是通过选取全国重点文物保护单位中具有典型意义的保护规划和保护方案，结集出版介绍，通过交流推广《中国文物古迹保护准则》，以期提高我国文物保护工作的整体水平。

可以说，第一辑的出版只是一个开始，《文物保护工程典型案例》编委会一直在筹划出版第二辑的工作，由于稿源和经费等原因，一直无法付梓。

2008年，山西省古建筑保护研究所与《文物保护工程典型案例》编委会联系，希望将其近些年的保护工程设计方案结集出版。

对于处境困难的编委会而言，此举无疑于雪中送炭，使《文物保护工程典型案例》得以继续。

众所周知，山西省古建筑保护研究所是1980年成立的文物保护科学研究机构。

主要从事对古代建筑、石窟、壁画、塑像等历史文物的调查研究与科学保护工作。

承担文物建筑的勘察测绘，文物保护规划设计，文物保护工程及工程监理等业务。

具有专业齐全的研究、保护和教学人才，具备建筑模型制作和建筑材料工作实验能力，是全国成立最早、成果显著的省级文物保护科研单位之一。

现有享受政府特殊津贴的专家、省级专家、国家注册建筑师和中青年技术骨干共计61人。

机构设置总有工办、科研处、设计处、规划处、工程处、信息资料室、实验室、壁画保护室等专业职能部门；建有图形图像处理中心、CAD工作间、文印中心；拥有近景摄影测量仪、万能木材实验机等近百万元的各类科学仪器；保存有专业图书3万余册，历年测绘设计图纸3000余张（套）及其他影像资料。

山西省古建所成立以来，先后完成的科学研究著作主要有《繁峙岩山寺》、《山西寺观壁画》、《山西琉璃》、《山西古建筑模型》、《解州关帝庙》、《朔州崇福寺维修工程报告》、《中国古建筑学术讲座文集》等。

1980年以后完成国家级、省级文物保护单位的勘察设计、修缮施工、工程监理任务300余项。

特别是朔州崇福寺弥陀殿修缮设计工程、太原晋祠圣母殿修缮设计工程、大同华严寺大雄宝殿修缮设计工程等，广泛受到本行业好评或上级表彰。

编委会从山西省古建筑保护研究所近年设计的方案中挑选了八个案例，内容包括寺院、塔、县衙、桥梁的保护、维修、加固等，结为山西专辑。

目的还是一个，借助《文物保护工程典型案例》，为业内同志们搭建一块平台。

这些挑选的案例既有值得学习之处，亦有值得借鉴之处。

希望大家取长补短，交流经验，共同提高。

## <<文物保护工程典型案例（第二）>>

### 内容概要

我国的文化遗产保护工作中的许多方法参照了国际上通行的一些做法，但在具体实践中还是不能完全适应中国的文物保护特点。

2000年由中国古迹遗址理事会制定的《中国文物古迹保护准则》（以下简称《准则》），系统地阐述了文物古迹保护中应遵循的工作程序、保护原则，为我国的文物古迹保护提供了依据，而保护规划、保护工程方案的编制则是实现《准则》、指导施工的重要环节。

《文物保护工程典型案例》通过选取全国重点文物保护单位中具有典型意义的保护规划和保护方案，结集出版，通过交流推广《准则》，以期提高我国文化遗产的整体保护水平。

本书适合于从事文物保护规划和管理工作的专家学者，以及相关人员参考阅读。

## <<文物保护工程典型案例（第二）>>

### 书籍目录

前言寿阳普光寺修缮设计方案临猗妙道寺双塔保护工程浑源永安寺壁画彩画保护技术及相关问题研究  
临猗临晋县衙修缮设计方案平顺九天圣母庙修缮设计方案襄垣永惠桥修缮设计方案陵川龙岩寺修缮设计  
方案新绛关帝庙维修设计方案后记

## <<文物保护工程典型案例（第二）>>

### 章节摘录

插图：寿阳普光寺修缮设计方案编者说明：本方案根据普光寺古建筑群从建筑形制及时代特征分析，认定大殿应为宋代遗构，其余建筑为清代所建。

方案在现状勘察中做了大量详细工作，甚至做了近年地震灾害调查，用图表分类对各个建筑的残损状况分别进行记录，并做了较全面的残损分析评估，为保护方案的制订提供了充实可靠的依据。

从方案编制提出的技术路线：现状调研——实地勘测——数据分析——建筑病害调查分析——综合分析——修缮保护措施——工程预算——成果分析——理论总结，可以看出方案的编制注重了各个环节的分析，这是本方案的主要特点。

同时建议方案在历史沿革和价值评估方面作进一步的深化研究。

一、勘察报告（一）综述1.项目名称山西省晋中市寿阳县白道村普光寺保护工程。

2.项目地点寿阳县城西南45公里的西洛镇白道村中。

3.项目概况普光寺创建及重修年代不详。

坐北朝南，由寺院和东院组成。

现存建筑11座，建筑遗址4座。

总占地面积1651.90平方米，建筑面积871.08平方米。

寺院为一进院落布局，中轴线上由南而北依次建有山门（上部原为戏台，与山门同毁于20世纪80年代，现仅存基址）、大殿，山门两侧建有东西便门，大殿两侧建有东西跨院。

## <<文物保护工程典型案例（第二）>>

### 后记

《文物保护工程典型案例》（第二辑）历时三年终于付梓，令编委会得以心安。

回首这三年的艰辛，坎坎坷坷，自2006年第一辑出版以后，由于缺少稿源和必要的经费，后续的编辑出版工作几近停滞。

如今，在山西省古建筑保护研究所诸位同仁的大力支持下，避免了第二辑夭折的尴尬。

山西省保存着大量的文物古迹，尤其是众多早期木结构建筑都是中国国内罕见的。

对于它们的保护，山西省古建筑保护研究所多年来已经取得了丰硕的成果，积累了丰富的经验。

鉴于时效性的考虑，第二辑并没有挑选佛光寺、应县木塔等赫赫有名的项目，也没有收录过去许多优秀的案例，而是集中反映了山西省古建筑保护研究所近几年工作的成果，内容涉及古建筑、古桥梁、古塔、壁画等，无论典型与否，对于古建筑保护工作仍不失具有借鉴作用。

部分案例虽然相似，但对于全面了解他们的保护理念和工作方法更为有利。

文物保护工作需要政府的理解，需要领导的支持，需要全社会的参与……再一次感谢山西省古建筑保护研究所的诸位同仁，感谢科学出版社考古分社的闫向东社长和责任编辑孙莉同志所做的工作，同时也要感谢编委会同志们的坚持不懈。

书中错误在所难免，敬请原谅。

## <<文物保护工程典型案例（第二）>>

### 编辑推荐

《文物保护工程典型案例(第2辑山西专辑)(精)》是由科学出版社出版的。

<<文物保护工程典型案例（第二）>>

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>