

<<博物馆铁质文物保护技术手册>>

图书基本信息

书名：<<博物馆铁质文物保护技术手册>>

13位ISBN编号：9787501032280

10位ISBN编号：7501032289

出版时间：2011-10

出版时间：文物出版社

作者：国家文物局博物馆与社会文物司

页数：150

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>

## <<博物馆铁质文物保护技术手册>>

### 内容概要

馆藏文物是文化遗产的重要组成部分，是博物馆事业可持续发展的重要资源和物质基础，是研究各个历史时期社会、经济、文化发展的重要实物资料，更是祖先留给我们和后代子孙的珍贵文化遗产。如何科学、有效地保护好这些重要的馆藏文物，充分发挥其在教育、研究、展示、宣传等方面的积极作用，是社会各方面长期关注的问题。

## <<博物馆铁质文物保护技术手册>>

### 书籍目录

序第一部分 铁质文物保护技术第一章 铁质文物保护原则和程序一、保护原则二、预防性保护三、价值认知四、保护程序第二章 铁质文物考古现场保护一、工作程序二、提取方法三、脆弱铁质文物的稳定性处理四、记录与样品采集五、搬运及运输六、注意事项第三章 铁质文物分类与分析检测一、分类二、金相组织观察和制作工艺判断三、常见材质类型与组织结构四、腐蚀产物分析检测五、铁质文物的病害第四章 铁质文物清洗与除锈一、概述二、常用方法三、清洗除锈处理步骤四、常用工具和材料五、操作要求与注意事项第五章 铁质文物脱盐一、概述二、常用方法三、脱盐程度判定四、氯离子含量检测方法五、处理步骤六、常用设备、工具和材料七、操作要求与注意事项第六章 铁质文物缓蚀一、选择原则二、材料与配方三、处理工艺四、效果评价第七章 铁质文物封护一、封护材料二、常用的封护工具三、封护处理的一般程序四、封护效果评价第八章 铁质文物修复一、常用修复工作台二、常用工具与材料三、加固四、拼接和修补第九章 铁质文物保护修复方案制订一、基本信息与价值评估二、保存现状调查与评估三、保护修复基本要求四、保护修复技术路线五、日常维护六、环境安全控制第十章 铁质文物保护修复档案记录一、文物保护基本信息二、文物保存现状三、文物检测分析四、文物保护修复记录五、文物保护修复验收六、文物保护修复档案记录形式七、文物保护修复档案的书写八、文物保护修复档案存档第十一章 铁质文物保存环境一、相对湿度和温度水平二、温湿度监测常用仪器三、温湿度控制四、光照与防紫外线辐射五、空气污染物及其控制六、展厅和库房环境第二部分 铁质文物保护案例案例1 陕西省考古研究院古代铁器保护案例2 湖北秭归出土东周时期铁剑的保护处理案例3 西汉南越王墓出土铁剑的保护与修复案例4 陕西历史博物馆馆藏汉代铁釜的保护和修复案例5 西北大学两件铁质文物的保护研究案例6 广西博物馆汉代铁器的保护与修复案例7 北京延庆馆藏铁质文物的保护案例8 唐九成宫出土铁器的抢救性保护研究案例9 北京延庆铁钟保护案例10 广东东莞鸦片战争博物馆馆藏铁炮保护后记

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>