

青铜文物保护与修复/南京博物院文物保护科技丛书



[青铜文物保护与修复/南京博物院文物保护科技丛书 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2012-9

装帧:

isbn:9787534449888

南京博物院编著的《南京博物院青铜文物保护与修复》主要分为四部分。第一部分是青铜文物保护与修复方案设计案例。涉及内容有青铜文物保护与修复的理念、对国家文物局颁布的文物保护行业标准的理解和贯彻执行、方案设计的原则、技术路线和选用的工艺和材料等内容；第二部分是青铜文物保护与修复技术案例。包括保护与修复技法与工艺、保护与修复中材料和试剂的筛选与应用，并建立青铜文物保护与修复的科技档案；第三步部分青铜文物保护研究，包括青铜文物保护新技术研究、脆弱青铜器加固研究以及氟橡胶封护剂在青铜保护中的应用研究。涉及内容主要是简述AMT在金属缓蚀保护中应用的文献综述，详述AMT及AMT复合剂（ACN1和ACN2）对青铜文物保护工艺及其保护机理和性能表征与应用；脆弱青铜器加固剂研制及其加固工艺研究和应用，并成功研制减压渗透加固仪；氟橡胶封护剂的研制、封护性能的表征和在青铜保护中的应用研究；第四部分是青铜文物的古代铸造研究。主要介绍了陈璋壶的铸造特征、吴国青铜文物的铸造技术、南朝青铜文物的工艺研究以及明代简仪、浑仪的铸造工艺；此外，《南京博物院青铜文物保护与修复》还简述古代青铜器的复制技术和案例。

作者介绍:

目录:

[青铜文物保护与修复/南京博物院文物保护科技丛书 下载链接1](#)

标签

青铜器

评论

[青铜文物保护与修复/南京博物院文物保护科技丛书 下载链接1](#)

书评

[青铜文物保护与修复/南京博物院文物保护科技丛书 下载链接1](#)