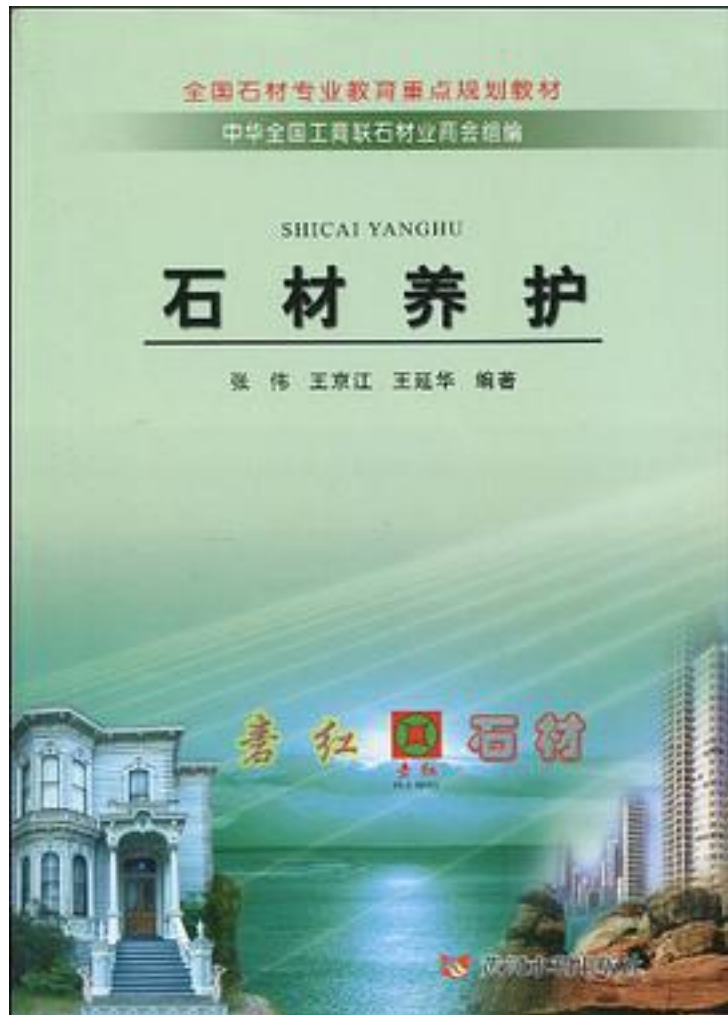


# 石材养护



[石材养护 下载链接1](#)

著者:张伟//王京江//王延华

出版者:黄河水利

出版时间:2010-3

装帧:

isbn:9787807348009

《石材养护》共分六章，分别介绍了石材及其养护的基础知识、石材的化学防护、石材

的病变及防治、石材着色与色差处理、石材整体研磨和石材的日常护理等内容。《石材养护》是高等院校石材养护专业用教材，亦可用于石材养护行业的职业培训和供石材行业、建筑装饰装修行业的工程技术人员及相关专业的在校师生及研究人员参考。

## 作者介绍:

目录: 序前言  
绪论第一章 石材及其养护的基础知识 第一节 石材的分类 第二节  
石材的矿物组成 第三节 石材的结构构造与吸水机制 第四节 石材的开采与加工 第五节  
建筑装饰石材的安装施工 第六节 石材装饰常用的胶结材料 第七节  
石材及石材养护常用的名词术语第二章 石材的化学防护 第一节 石材防护的意义 第二节  
石材防护的发展历程 第三节 石材防护剂应具备的基本性能 第四节  
石材防护剂的分类与命名标记 第五节 石材防护剂的防护机理 第六节  
石材防护剂的选用原则 第七节 石材防护工程的施工与验收规程 第八节  
石材防护施工注意事项 第九节 湿贴石材的防护处理 第十节  
石材防护剂的最新发展技术第三章 石材的病变及防治 第一节 概述 第二节  
产生石材病变的原因及过程 第三节 常见的石材病变 第四节 石材病变的判别 第五节  
石材清洗技术概论 第六节 石材病变的治理 第七节 石材病变的预防 第八节  
石质文物的清洗第四章 石材着色与色差处理 第一节 石材着色的意义及发展历程 第二节  
色彩的基本知识 第三节 石材的矿物组成 第四节 石材及其组成矿物的颜色 第五节  
石材的色差 第六节 石材的退色或变色 第七节 石材着色的机理及方法 第八节  
石材的色差处理第五章 石材整体研磨 第一节 石材整体研磨的意义 第二节  
石材整体研磨的国内发展历程 第三节 石材整体研磨的效果及使用范围 第四节  
施工工序及工序目的 第五节 设备及材料 第六节 施工工艺与验收 第七节 施工注意事项  
第八节 郑州国际会展中心石材地面整体研磨工程案例分析第六章 石材的日常护理  
第一节 石材的日常护理 第二节 日常护理中的石材病变 第三节  
石材日常护理的方法附录 建筑装饰用天然石材防护剂参考文献后记  
· · · · · (收起)

[石材养护\\_下载链接1](#)

## 标签

## 评论

[石材养护\\_下载链接1](#)

# 书评

---

[石材养护 下载链接1](#)