

<<简明防水工程施工手册>>

图书基本信息

书名：<<简明防水工程施工手册>>

13位ISBN编号：9787801634214

10位ISBN编号：7801634217

出版时间：2003-1

出版时间：中国环境科学出版社

作者：朱国梁 编

页数：450

字数：370000

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>

## <<简明防水工程施工手册>>

### 内容概要

本手册主要介绍建筑防水工程的设计原则、方法和细部构造；防水材料的种类、性能和选用方法；防水施工的准备、施工工艺、操作要点以及施工安全技术、施工质量通病与防治措施、施工质量要求与检验方法等。

书中附有大量实用图、表和数据以及简单的计算公式和实例。

全书内容包括：防水等级和设防要求、屋面卷材防水、屋面涂膜防水、刚性防水、接缝密封防水、瓦材防水、厕、浴、厨房间防水、地下混凝土防水、水泥砂浆防水、地下卷材防水、地下涂膜防水、金属板防水、地下连续墙防水、地下工程补漏方法和渗排水、盲沟排水等共十五章。

本手册可供建筑设计、施工单位和材料部门的工程技术人员、工人使用，也可供工程建设监理、物业管理人员和高等院校相关专业广大师生参考；并可作为建设系统专业技术人员继续教育培训教材。

## <<简明防水工程施工手册>>

### 书籍目录

1 防水工程分类和防水等级 1.1 防水工程分类 1.2 防水工程防水等级和设防要求 1.3 防水工程施工基本要求  
3 卷材防水屋面 2.1 防水卷材的分类 2.2 常用防水卷材及胶结材料的品种和主要技术性能 2.3 卷材防水屋面设计 2.4 屋面卷材防水施工 2.5 屋面卷材防水施工安全技术 2.6 屋面卷材防水质量通病及防治措施 2.7 卷材防水屋面的施工要求和检验方法  
3 涂膜防水屋面 3.1 防水涂料的分类及主要特点 3.2 常用防水涂料的品种和主要技术性能 3.3 防水涂料和胎体增强材料的运输与贮存注意事项 3.4 涂膜防水屋面设计 3.5 屋面涂膜防水层施工 3.6 涂膜防水施工安全技术 3.7 屋面涂膜防水质量通病及防治措施 3.8 涂膜防水屋面的施工质量和检验方法  
4 刚性防水屋面 4.1 屋面刚性防水层的分类和适用范围 4.2 刚性防水层主要材料要求 4.3 刚性防水材料运输与贮存注意事项 4.4 刚性防水层屋面设计 4.5 刚性防水层施工 4.6 刚性防水施工安全技术 4.7 刚性防水层质量通病及防治措施 4.8 刚性防水屋面的施工质量和检验方法  
5 屋面缝密封防水 5.1 密封材料 5.2 屋面接缝密封防水设计 5.3 屋面接缝密封材料施工 5.4 屋面接缝密封材料防水质量通病及防治措施 5.5 屋面接缝密封材料的施工质量和检验方法  
6 瓦材防水屋面 6.1 瓦材防水屋面的分类和适用范围 6.2 材料要求 6.3 平瓦防水屋面施工 6.4 波形瓦防水屋面施工 6.5 油毡瓦防水屋面施工 6.6 压型钢板防水屋面施工 6.7 瓦材防水屋面施工安全技术 6.8 瓦材防水屋面工程质量通病及防治措施 6.9 瓦材防水屋面的施工质量和检验方法  
7 建筑工程厕、浴、厨房间防水.....  
8 地下工程防水混凝土结合防水  
9 水泥砂浆刚性防水层  
10 地下工程卷材防水  
11 地下工程涂膜防水  
12 地下结构金属板防水层  
13 地下连续墙防水  
14 地下工程补漏方法  
15 渗排水、盲沟排水  
主要参考文献

<<简明防水工程施工手册>>

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>