

<<防水工-上岗必读>>

图书基本信息

书名：<<防水工-上岗必读>>

13位ISBN编号：9787533143657

10位ISBN编号：7533143655

出版时间：2006-10

出版时间：山东科学技术出版社

作者：王铁三、崔全岳、刘学军

页数：222

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>

## <<防水工-上岗必读>>

### 内容概要

本书内容包括常用防水材料、常用施工工具、防水工程设计、卷材防水屋面施工、刚性防水屋面施工、保温隔热屋面施工、涂膜防水屋面施工、密封材料施工、地下工程防水施工、厕浴间防水施工、防水工程质量检验与评定、建筑防水工程安全生产与文明施工、防水工技能训练习题集等。书中主要介绍了防水工在实际应用中操作性较强的基础知识和在实际施工中遇到的基本问题。

本书在叙述时力求言语简练、通俗易懂、图文并茂、重点突出，在同类图书中独具特色。本书可作为中等职业学校、技工学校的专业教材，也可作为岗位技能培训教材及初学防水的青工自学用书。

## &lt;&lt;防水工-上岗必读&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 常用防水材料 第一节 沥青材料 第二节 防水卷材 第三节 防水涂料 第四节 防水密封材料  
第五节 刚性防水材料第二章 常用施工机具 第一节 一般施工机具 第二节 热熔卷材施工机具 第  
三节 热焊卷材施工机具 第三章 防水工程设计 第一节 防水工程设计原则 第二节 屋面防水层设计  
第三节 屋面各构造层设计 第四节 刚性防水屋面设计 第五节 屋面接缝密封设计 第六节 厕浴间  
防水设计第四章 卷材防水屋面施工 第一节 卷材防水屋面施工方法和适用范围 第二节 卷材防水层  
铺贴方法和技术要求 第三节 卷材热法施工工艺 第四节 卷材冷法操作工艺 第五节 屋面特殊部位  
处理 第六节 常见质量问题及防治方法第五章 刚性防水屋面施工 第一节 刚性防水屋面构造和施工  
程序 第二节 刚性防水屋面施工工艺 第三节 常见质量问题及防治方法第六章 保温隔热屋面施工  
第一节 概述 第二节 保温隔热材料技术要求 第三节 保温层施工 第四节 隔热屋面施工第七章 涂膜  
防水屋面施工 第一节 概述 第二节 涂膜防水施工程序和方法 第三节 施工准备工作 第四节 涂膜  
防水屋面施工要点 第五节 薄质涂料施工工艺 第六节 厚质涂料施工工艺 第七节 常见质量问题与  
防治方法第八章 密封材料施工 第一节 概述 第二节 接缝密封施工程序和方法 第三节 密封材料施  
工工艺第九章 地下工程防水施工 第一节 降排水方法 第二节 地下卷材防水施工 第三节 地下涂膜  
防水施工 第四节 防水混凝土施工 第五节 防水砂浆施工第十章 厕浴间防水施工 第一节 地面构造  
与施工要点 第二节 节点部位施工 第三节 地面防水施工 第四节 质量验收与成品保护第十一章 防  
水工程质量检验与评定 第一节 质量要求 第二节 工程验收要求 第三节 质量检验与评定方法 第  
四节 防水工程竣工验收应提交的文件第十二章 建筑防水工程安全生产与文明施工 第一节 防水工安  
全操作一般规定 第二节 沥青卷材施工安全要求 第三节 防水施工劳动保护附录1 防水工技能训练习  
题集附录2 防水工应掌握的基本建筑术语参考文献

<<防水工-上岗必读>>

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>