

<<防水工小手册>>

图书基本信息

书名：<<防水工小手册>>

13位ISBN编号：9787508343419

10位ISBN编号：7508343417

出版时间：2006-7

出版时间：第1版(2006年7月1日)

作者：张洪波

页数：218

字数：160000

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>

<<防水工小手册>>

内容概要

本书以现行的标准和规范为依据，内容几乎涵盖了防水工程的所有施工方法。在屋面防水部分主要介绍了卷材防水、涂膜防水、刚性防水和密封防水四种防水方法的施工；在地下工程防水中，介绍了防水、排水以及地下工程渗漏处理等施工技术。在保证内容翔实的基础上，侧重介绍近年来出现的新材料、新技术。

本书以图表作为主要的介绍形式，内容简明扼要，可以作为防水工人的参考书和常备资料用书。

<<防水工小手册>>

书籍目录

前言第1章 概述 1.1 屋面防水工程 1.2 地下防水工程第2章 卷材防水 2.1 卷材防水的施工方法及适用范围 2.2 卷材防水施工程序 2.3 卷材防水其它层的施工 2.4 卷材防水层施工 2.5 细部构造防水节点 2.6 卷材防水施工品质要求第3章 涂膜防水 3.1 涂膜防水材料的特点及适用范围 3.2 防水涂料的分类及施工的基本要求 3.3 涂膜屋面各层次的施工 3.4 胎体增强材料的铺设 3.5 各类涂膜防水施工工艺 3.6 涂膜防水屋面品质要求第4章 刚性防水 4.1 屋面刚性防水层适用范围及施工前的准备 4.2 刚性防水屋面各层次的施工 4.3 刚性防水层施工 4.4 刚性防水屋面品质要求第5章 屋面密封防水 5.1 施工准备 5.2 接缝密封防水施工 5.3 密封材料 5.4 细部防水构造 5.5 密封防水施工品质要求第6章 地下工程防水 6.1 防水混凝土的施工 6.2 水泥砂浆防水层的施工 6.3 卷材防水层的施工 6.4 涂膜防水层第7章 地下工程排水 7.1 隧道、坑道排水 7.2 渗排水防水第8章 地下工程的渗漏水治理 8.1 概述 8.2 抹面堵漏法 8.3 灌浆堵漏法第9章 厕浴间防水施工 9.1 厕浴间防水施工要点 9.2 厕浴间聚氨酯防水涂料施工 9.3 厕浴间防水工程常见品质通病与防治措施参考文献

<<防水工小手册>>

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>