

<<防水工程材料>>

图书基本信息

书名：<<防水工程材料>>

13位ISBN编号：9787112109487

10位ISBN编号：7112109485

出版时间：2010-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：吴明 编

页数：234

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>

## <<防水工程材料>>

### 内容概要

全书根据最新的防水材料相关标准编写。

主要包括防水材料的分类及发展、防水材料的基本性质、防水材料标准、防水混凝土、防水砂浆、灌浆材料、防水卷材、防水涂料、防水密封材料及防水材料试验等。

以国内常用防水材料为主，围绕着不同类别的防水材料，主要介绍防水材料的定义、化学组成、生产工艺、技术性能及检测方法等基本理论和实验技能。

《防水工程材料》将知识性和实用性融为一体，以定位“应用型人才培养”为目标而编撰，应用性强、适用面宽，可作为防水工程技术培训教材、普通高等院校土木工程类各专业的本科教学用书，也可供从事防水工程设计、施工、科研、管理和监理的工程技术人员参考。

<<防水工程材料>>

书籍目录

序前言第一篇 总论第1章 绪论第二篇 刚性防水材料第2章 防水混凝土及砂浆第3章 堵漏材料第三篇 柔性防水材料第4章 沥青防水卷材第5章 改性沥青防水卷材第6章 合成高分子卷材第7章 建筑防水涂料第8章 建筑防水密封材料第四篇 其他防水材料第9章 其他防水材料第五篇 防水材料实验第10章 防水材料实验指导附录1 防水材料标准参考文献

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>