

<<土木工程材料习题集>>

图书基本信息

书名：<<土木工程材料习题集>>

13位ISBN编号：9787801590909

10位ISBN编号：7801590902

出版时间：2001-2

出版时间：中国建材工业出版社

作者：迟宗立

页数：99

字数：72000

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>

<<土木工程材料习题集>>

内容概要

本题集涉及了土木工程材料方面的内容主要包括：气硬性胶凝材料、水泥、混凝土、砂浆、钢材、木材、合成高分子材料、防水材料、天然石材、绝热材料、吸气材料、烧土及熔融制品、装饰材料等。其中重点针对材料的基本组成、特性、质量要求、测试内容及选用原则。

本题集适用于考研、本科、专科、自学、业大、函授、中专等相关专业的土木工程专业使用。

<<土木工程材料习题集>>

书籍目录

绪论第一章 土木工程材料的基本性质第二章 无机气硬性胶凝材料第三章 硅酸盐类水泥第四章 混凝土第五章 建筑砂浆第六章 烧土及熔融制品第七章 天然石材第八章 建筑钢材第九章 木材及其制品第十章 有机高分子材料第十一章 防水材料第十二章 保温隔热及吸声材料第十三章 装饰材料绪论习题答案第一章 土木工程材料的基本性质习题答案第二章 无机气硬性胶凝材料习题答案第三章 硅酸盐类水泥习题答案第四章 混凝土习题答案第五章 建筑砂浆习题答案第六章 烧土及熔融制品习题答案第七章 天然石材习题答案第八章 建筑钢材习题答案第九章 木材及其制品习题答案第十章 有机高分子材料习题答案第十一章 防水材料习题答案第十二章 保温隔热及吸声材料习题答案第十三章 装饰材料习题答案

<<土木工程材料习题集>>

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>