<<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