

混凝土及砌体结构



[混凝土及砌体结构 下载链接1](#)

著者:李遇春

出版者:武汉大学出版社

出版时间:2002-9

装帧:

isbn:9787307036130

本书是要据人国高等教育自学考试指导委员会组编的土建类专业混凝土及砌体结构 (专

科段) 及混凝土结构设计 (本科段) 考试大纲及指定教材编写的, 是这两门课程自学时的配套用书。

本书包括两篇, 第一篇为专科段指定教材所对应的试题与解答; 第二篇为本科段指定教材所对应的试题与解答。全书按照自学考试中所出两年题型, 针对指定教材中每一章的基本内容, 编排了

作者介绍:

目录: 第一篇 混凝土及时性砌体结构 (专科段) 同步练习与综合测试

第一章 绪论

第二章 混凝土及砌体结构设计方法概述

第三章 混凝土构材料的物理力学性能

第四章 受弯构件正截面受弯承载力计算

第五章 受弯构件斜截面承爱扭截的计算

第六章 受扭构件扭曲截面的受扭承载力计算

第七章 受压构件承载力计算

第八章 受拉构件承载力的计算

• • • • • (收起)

[混凝土及砌体结构 下载链接1](#)

标签

评论

[混凝土及砌体结构 下载链接1](#)

书评

[混凝土及砌体结构 下载链接1](#)