

<<混凝土及砌体结构>>

图书基本信息

书名：<<混凝土及砌体结构>>

13位ISBN编号：9787307036130

10位ISBN编号：7307036134

出版时间：2002-9

出版时间：武汉大学出版社

作者：李遇春

页数：156

字数：239000

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>

## <<混凝土及砌体结构>>

### 内容概要

本书是根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，编排了相应的试题与解答。自学者通过解题训练，一方面能更好地掌握教材的基本概念，基本理论和设计计算方法，提高解决实际工程问题的能力；另一方面能了解自学考试题型，熟悉自考内容，顺序通过自学考试，增强自学的自信心。

## <<混凝土及砌体结构>>

### 书籍目录

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 受弯构件斜截面承受扭截的计算 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 第九章 钢筋混凝土构件变形和裂缝宽度的验算 第十章 预应力混凝土构件的计算 第十一章 现浇钢筋混凝土单向板肋梁楼盖 第十二、十三章 砌体结构的材料力学性能及承载力计算 第十四章 多层混合结构房屋设计 专科模拟考试试题（1） 专科模拟考试试题（2） 专科模拟考试试题（3） 第二篇 混凝土结构设计（本科段）同步练习与综合测试 第一章 混凝土结构接近似概率的极限状态设计法 第二章 单层厂房 第三章 多层框架结构设计 第四章 高层框架结构设计 第五章 混凝土结构抗震设计 本科模拟考试试题（1） 本科模拟考试试题（2） 参考文献

<<混凝土及砌体结构>>

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>