

<<全国高等教育自学考试>>

图书基本信息

书名：<<全国高等教育自学考试>>

13位ISBN编号：9787307035072

10位ISBN编号：7307035073

出版时间：2002-6

出版时间：武汉大学出版社

作者：程文灏

页数：208

字数：319000

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>

<<全国高等教育自学考试>>

内容概要

自学辅导书以全国考委公布的课程自学考试大纲为依据，以全国统编自考教材为蓝本，旨在帮助自学者达到学习目标，顺利通过国家考试。

自学辅导书是高等教育自学考试教育媒体的重要组成部分，我们将根据专业的开考情况和考生的实际需要，陆续组织编写、出版文字、音像等多种自学媒体，由此构成与大纲、教材相配套的、完整的自学媒体系统。

书籍目录

第一部分 概述 一、本课程的性质、特点 二、设置本课程的目的要求 三、本课程内容的基本框架和
重点 四、学习中应注意的主要问题 五、学习时间的安排第二部分 各章辅导 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 混凝土结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 受弯构件斜截面受剪承载力的计算 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 第十二章 砌体材料
的力学性能和砌体的计算指标 第十三章 无筋砌体构件的承载力计算 第十四章 多层混合结构房屋设计
第三部分 应考指导 一、复习方法 二、考试中应注意的问题 三、各种题型的答题方法第四部分 综合
自测题及参考答案 一、综合自测题(第一套) 二、综合自测题(第二套) 三、参考答案

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>