

《土木工程专业课程设计指南》

图书基本信息

书名：《土木工程专业课程设计指南》

出版时间：2012-1

页数：511

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《土木工程专业课程设计指南》

内容概要

《土木工程专业课程设计指南》是本科培养方案中重要的实践教学环节，是针对特定课程内容的专项训练，其目的是加深学生对相关课程知识的理解，培养学生初步的工程设计能力，使学生掌握工程设计的基本步骤、内容和方法，了解主要的技术法规和政策，并具有相应的文献查阅、技术文件写作和工程制图能力。《土木工程专业课程设计指南》共包含土木工程专业培养方案中16个通常开设的课程设计，包括房屋建筑、工程结构、地基基础、施工四个类别，涵盖了土木工程专业各课群组的主要核心课程。按照教学目的和要求，书中对每个课程设计均提出指导性的建议，明确各课程设计的目的、任务、要求和设计要点，并提供设计实例。在体例上，每个课程设计独立成章，每章均包括设计任务书、设计指导书、设计实例三个小节。

《土木工程专业课程设计指南》可作为高等院校土木工程专业的教学用书，也可供土木施工领域的工程技术人员参考。

《土木工程专业课程设计指南》

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：www.tushu000.com