

<<土木工程项目管理与施工组织设计>>

图书基本信息

书名：<<土木工程项目管理与施工组织设计>>

13位ISBN编号：9787114034763

10位ISBN编号：7114034768

出版时间：1999-1

出版时间：人民交通出版社

作者：严薇 编

页数：238

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>

## <<土木工程项目管理与施工组织设计>>

### 内容概要

《土木工程项目管理与施工组织设计》针对土木工程专业的特点及现代工程建设管理的需要，把已在建筑生产和建筑企业管理中得到广泛应用的工程项目管理知识与施工组织设计的相关内容结合起来，介绍了土木工程项目管理，施工项目管理，施工项目施工准备，流水施工，网络计划技术，施工组织设计及施工项目的进度、成本、质量、安全控制等内容。以望帮助学生系统掌握施工组织管理的知识。

书籍目录

第一章 土木工程项目管理概述第一节 项目管理第二节 土木工程项目管理思考题第二章 施工项目管理第一节 施工项目的概念第二节 施工项目管理组织第三节 施工项目经理承包责任制思考题第三章 施工项目的施工准备第一节 施工准备的基本概念第二节 施工准备工作的内容第三节 施工组织设计概述第四节 招投标中的施工组织设计思考题第四章 建筑工程流水施工原理第一节 流水施工的基本概念第二节 流水施工的基本参数第三节 流水施工的基本方法第四节 搭接施工第五节 流水作业工程实例思考题练习题第五章 网络计划技术第一节 网络图的基本概念第二节 双代号网络计划时间参数的计算第三节 单代号网络计划时间参数的计算第四节 搭接网络计划技术第五节 双代号时标网络计划第六节 流水网络计划第七节 网络计划在实际工程中的应用第八节 网络计划的优化思考题练习题第六章 单位工程施工组织设计第一节 概述第二节 施工方案设计第三节 单位工程施工进度计划和资源需要量计划第四节 单位工程施工平面图设计思考题第七章 施工组织总设计第一节 施工组织总设计概述第二节 工程概况第三节 施工总体方案第四节 施工总进度计划第五节 资源需要量计划第六节 全场性暂设工程第七节 施工总平面图思考题第八章 施工项目的进度控制第一节 施工项目进度控制概述第二节 施工项目进度计划的实施与检查第三节 施工项目进度比较分析第四节 施工项目进度计划的调整 and 评价思考题第九章 施工项目成本控制第一节 施工项目成本控制概述第二节 施工项目成本控制的组织与分工第三节 施工项目成本控制的方法第四节 施工项目成本控制的运行思考题第十章 施工项目质量与安全控制第一节 施工项目质量控制概述第二节 工序质量控制第三节 成品保护第四节 安全控制思考题

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>