

<<建筑施工组织与管理>>

图书基本信息

书名：<<建筑施工组织与管理>>

13位ISBN编号：9787302061847

10位ISBN编号：730206184X

出版时间：2003-03-01

出版时间：清华大学出版社

作者：李建华,孔若江

页数：259

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>

## <<建筑施工组织与管理>>

### 内容概要

本书主要介绍了土建工程的项目施工组织与管理的主要内容与方法。

## &lt;&lt;建筑施工组织与管理&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 绪论11 . 1 施工项目阶段的划分11 . 2 工程项目施工的特点21 . 3 建筑施工组织与管理的基本原则31 . 4 土建工长(技术员)的职责4第2章 项目管理基础知识62 . 1 项目管理概述62 . 2 施工项目控制16本章学习方法指导29自我检查题29第3章 建筑流水施工303 . 1 流水施工的基本概念303 . 2 流水施工的组织形式353 . 3 网络计划表示流水施工40本章学习方法指导44自我检查题44第4章 施工准备工作464 . 1 施工准备工作的意义、内容及要求464 . 2 技术经济资料准备514 . 3 施工现场准备614 . 4 施工物资及劳动组织准备634 . 5 冬季、雨季施工准备65本章学习方法指导68自我检查题69第5章 单位工程施工组织设计705 . 1 概述705 . 2 施工方案725 . 3 施工进度计划935 . 4 施工平面图1015 . 5 单位工程施工组织设计实例110本章学习方法指导126自我检查题126第6章 现场施工管理1286 . 1 现场施工管理的任务和内容1286 . 2 施工作业计划1316 . 3 施工任务书和调度工作1376 . 4 施工现场平面及场容管理1456 . 5 施工日志153本章学习方法指导155自我检查题156第7章 现场技术管理1577 . 1 技术管理的任务和要求1577 . 2 贯彻技术管理制度1597 . 3 学习、会审图纸1607 . 4 技术交底1637 . 5 材料、构件检验和施工试验166本章学习方法指导168自我检查题168第8章 现场料具管理1698 . 1 料具及料具管理的概念及分类1698 . 2 料具供应过程管理的任务、内容和做法1708 . 3 料具使用过程中管理的任务、内容及做法172本章学习方法指导177自我检查题178第9章 工程质量管理1799 . 1 全面质量管理简介1809 . 2 工程质量和验收1869 . 3 定岗操作责任制、三检制和样板制2089 . 4 隐检、预检和结构验收2099 . 5 成品保护措施2139 . 6 工程质量事故的调查及处理214本章学习方法指导216自我检查题216第10章 施工安全与防火21810 . 1 安全生产法规和基本方针21810 . 2 施工人员的安全生产责任22110 . 3 安全生产教育和检查22310 . 4 工地常见工伤事故的预防22910 . 5 工地防火23810 . 6 发生事故后的注意事项及急救措施240本章学习方法指导243自我检查题243第11章 工程竣工验收、回访及保修管理24511 . 1 工程竣工验收的一般规定24511 . 2 竣工资料24711 . 3 竣工结算25411 . 4 工程项目的回访与保修255本章学习方法指导257自我检查题257学习参考书目258

<<建筑施工组织与管理>>

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>