

<<施工组织设计编制>>

图书基本信息

书名：<<施工组织设计编制>>

13位ISBN编号：9787112080083

10位ISBN编号：7112080088

出版时间：2006-4

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：彭尚银

页数：223

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>

<<施工组织设计编制>>

内容概要

近年来我国工程项目管理和施工领域颁布了一系列规范、规程及相关的法律、法规，对我国当前施工组织设计的编制提出了新的要求，本书正是基于以上需要而编写的。

全书从建筑产品的特点入手，简要介绍了施工组织设计的分类、编制依据、原则和内容；施工准备的内容及具体的实施办法；建筑施工流水作业和当前国内外网络计划技术及其优化方法的介绍；编制施工组织总设计和单位工程施工组织设计原则、依据和具体方法等内容。

本书可供广大工程建设管理人员及有关专业大专院校师生阅读。

<<施工组织设计编制>>

书籍目录

1 施工组织设计概述 1.1 建筑产品及其技术经济特点 1.2 施工组织设计概述2 建设工程施工准备 2.1 施工准备工作概述 2.2 原始资料的调查分析 2.3 施工图纸的准备 2.4 施工组织设计的审查 2.5 施工现场及材料设备准备 2.6 季节施工准备 2.7 施工组织的准备 2.8 施工的场外准备3 流水施工 3.1 流水施工的基本概念 3.2 流水施工参数 3.3 流水施工的组织方式4 网络计划技术 4.1 进度计划的表示方法 4.2 一般规定 4.3 网络图的绘制原则 4.4 网络图的绘制 4.5 网络计划时间参数的计算 4.6 双代号时标网络计划 4.7 网络计划的优化5 施工组织总设计 5.1 施工组织总设计概述 5.2 工程概况 5.3 施工部署和施工方案 5.4 施工总进度计划 5.5 各项资源需要量及施工准备工作计划 5.6 施工总平面图的设计 5.7 技术组织措施和技术经济指标6 单位工程施工组织设计 6.1 单位工程施工组织设计概述 6.2 工程概况 6.3 施工方案的选择 6.4 质量与安全措施 6.5 单位工程施工进度计划的编制 6.6 各项资源需用量计划的编制 6.7 单位工程施工平面图设计参考文献

<<施工组织设计编制>>

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>