

<<建筑设备施工组织与管理一点通>>

图书基本信息

书名：<<建筑设备施工组织与管理一点通>>

13位ISBN编号：9787112125364

10位ISBN编号：7112125367

出版时间：2011-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：高兴 主编

页数：198

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>

<<建筑设备施工组织与管理一点通>>

内容概要

本书以“建筑设备施工组织管理”的基本概念和基本原理，结合经典工程实例，讲解了建筑设备施工管理综合知识的运用方法及其难点，在本书中，可以清楚地了解到如何科学合理地编制施工进度计划、如何科学合理地编制劳动力使用计划、如何科学合理地编制资金使用计划、如何科学合理地编制材料采购计划、如何有效地进行施工质量控制、如何有效地进行施工进度控制、如何有效地进行安全控制、如何有效地进行成本控制。

本书对即将参加工作的应届毕业生或者参加工作时间较短的技术人员具有很好的参考价值，也可作为相关企业工程技术人员的培训用书和高等学校建筑环境与设备工程专业学生的专业课辅导书。

书籍目录

- 绪论
- 第一章建设工程项目基本程序简介
 - 第一节项目决策阶段
 - 第二节设计工作阶段
 - 第三节前期准备、建设实施及竣工验收交付使用阶段
- 第二章建筑工程项目招标与投标
 - 第一节建筑工程项目招标
 - 第二节建筑工程项目投标
- 第三章建筑设备工程预算
 - 第一节建筑设备工程施工项目费用组成
 - 第二节工程量清单计价法编制工程预算应用案例
- 第四章建筑设备工程流水施工组织
 - 第一节流水施工组织方式
 - 第二节流水施工主要流水参数
 - 第三节专业流水施工组织特征及组织步骤
 - 第四节流水施工组织应用实例
- 第五章建筑设备工程施工网络计划
 - 第一节网络图的构成及表达方式
 - 第二节网络图绘制方法
 - 第三节网络计划时间参数计算方法
 - 第四节建筑设备工程网络计划应用实例
- 第六章建筑设备工程施工准备工作
 - 第一节施工准备工作分类
 - 第二节建筑设备工程施工组织设计概述
- 第七章建筑设备工程概况和特点说明
 - 第一节建筑工程概况、特点说明
 - 第二节空调工程概况、特点说明
 - 第三节给水排水工程概况、特点说明
 - 第四节消防工程概况、特点说明
 - 第五节电气工程概况、特点说明
 - 第六节弱电工程概况、特点说明
 - 第七节楼宇监视系统工程概况、特点说明
- 第八章建筑设备工程施工部署
 - 第一节建立施工组织机构
 - 第二节拟定施工方案
 - 第三节深化设计
 - 第四节仓储、加工及施工总平面布置
- 第九章施工进度计划
 - 第一节施工过程管理系统主要业务流程
 - 第二节总进度计划编制依据及步骤
 - 第三节建筑设备工程施工进度计划应用案例
 - 第四节建筑设备工程施工进度计划检查与监督
- 第十章施工资源需用计划
 - 第一节劳动力需用计划
 - 第二节主要设备及材料需用计划

<<建筑设备施工组织与管理一点通>>

第三节施工主要机具及检测设备配置计划

第十一章工程质量管理

第一节质量策划

第二节质量管理流程

第三节质量保证措施

第四节成品保护

第十二章施工安全管理

第一节安全生产目标

第二节安全管理

第三节安全生产保证措施

第四节防火管理

第十三章施工项目成本管理概述

第一节施工项目成本管理基本内容

第二节工期-成本优化方法及应用案例

第三节工程竣工结算与决算

附录

附录1高区空调安装工程施工计划

附录2裙楼安装工程施工计划

附录3给水排水工程施工进度计划

附录4消防安装工程施工进度计划

附录5电气工程施工进度计划

附录6弱电工程施工进度计划

附录7楼宇工程施工进度计划

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>