

<<安装工程预算与施工组织管理>>

图书基本信息

书名：<<安装工程预算与施工组织管理>>

13位ISBN编号：9787111154495

10位ISBN编号：7111154495

出版时间：2005-2

出版时间：机械工业出版社

作者：邢玉林 编

页数：362

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>

## <<安装工程预算与施工组织管理>>

### 内容概要

本书为21世纪高等职业教育规划教材，是根据高等职业教育相关专业教学大纲和现代社会对应用型人才的需要而编写的。

全书分两篇，主要内容包括工程定额的编制原理；施工定额、安装工程预算定额的应用；施工图预算的编制；工程量清单与计价；施工组织设计；施工项目管理。

着重编写了采暖、建筑给排水、燃气、消防、通风空调、建筑电气安装工程等施工图预算实例。

为适应贯彻《建设工程工程量清单计价规范》的需要，还编写了工程量清单与清单投标计价实例，以及施工内业。

本书具有实用性、针对性和可操作性强，并且与工程实际联系紧密的特点。

本书可作为高等职业院校供热通风与空调、建筑水电工程技术、建筑电气、建筑给排水、建筑设备、工程造价管理、物业设施管理等专业的教材，也可作为函授、专业技术岗位的培训教材和相关技术人员的参考书。

## <<安装工程预算与施工组织管理>>

### 书籍目录

前言安装工程预算篇 第一章 工程建设与投资概述 第一节 建筑业与建筑产品 第二节 工程建设程序 第三节 建设项目及其组成 第四节 固定资产投资与建设项目费用组成 复习思考题 第二章 工程建设定额 第一节 工程建设定额概述 第二节 施工定额 第三节 企业定额 第四节 安装工程预算定额 第五节 其他工程预算定额简介 复习思考题 第四章 工程量计算 第一节 安装工程预算定额中各类管道界限的划分 第二节 暖卫管道安装工程工程量计算 第三节 刷油、防腐蚀、绝热工程工程量计算 第四节 土石方工程量计算 复习思考题 第五章 暖卫工程施工图预算编制 第一节 建筑给排水工程施工图预算编制实例 第二节 室内采暖工程施工图预算编制实例 第三节 燃气工程施工图预算编制实例 复习思考题 第六章 消防工程施工图预算编制 第一节 消防工程工程量计算 第二节 消防工程施工图预算编制实例 复习思考题 第七章 工业管道与锅炉设备安 装工程施工图预算编制 第一节 工业管道与锅炉设备安 装工程工程量计算 第二节 工业管道与锅炉设备安 装工程施工图预算编制实例 复习思考题 第八章 通风与空调工程施工图预算编制 第一节 通风与空调工程工 程量计算 .....施工组织管理篇参考文献

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>