

<<安装工程造价员培训教材>>

图书基本信息

书名：<<安装工程造价员培训教材>>

13位ISBN编号：9787802276482

10位ISBN编号：7802276489

出版时间：2010-1

出版时间：中国建材工业出版社

作者：本书编写组

页数：274

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>

## <<安装工程造价工程师培训教材>>

### 内容概要

《安装工程造价工程师培训教材》以国家标准GB50500-2008《建设工程工程量清单计价规范》和《全国统一安装工程预算定额》为依据,系统地介绍了安装工程工程量清单计价及定额计价的基本知识和方法。

全书主要包括工程造价基础知识,安装工程施工图识读,工程量清单计价体系,安装工程清单项目工程量计算,安装工程工程量清单及其计价编制,安装工程定额与定额计价,安装工程造价工程师审核与管理等内容。

《安装工程造价工程师培训教材》具有依据明确、内容翔实、通俗易懂、实例具体、可操作性强等特点,可供安装工程设计、施工、建设、造价咨询、造价审计、造价管理等专业人员岗位培训和初学使用,也可供高等院校相关专业师生学习时参考。

## <<安装工程造价员培训教材>>

### 书籍目录

第一章 工程造价基础知识第一节 基本建设基础知识一、基本建设的概念二、基本建设的组成三、基本建设工程项目的划分四、基本建设分类五、基本建设程序第二节 工程造价构成一、建设项目投资构成二、工程造价各项费用的组成及计算第三节 工程造价计价程序一、工料单价法计价程序二、综合单价法计价程序第二章 安装工程施工图识读第一节 安装工程施工图识读基础一、图纸幅面二、标题栏三、图线四、比例五、标高六、尺寸标注第二节 电气设备安装工程施工图识读一、常用图形符号二、电气施工图的组成及内容三、电气工程施工图识读的一般方法四、变配电工程施工图的识读五、动力工程施工图的识读六、电气照明工程施工图的识读第三节 给排水、采暖工程施工图识读一、给排水工程施工图表达的内容二、给排水工程施工图的分类三、给排水工程施工图标注四、给排水工程施工图识读方法五、给排水工程施工图常用图例六、采暖工程施工图的内容七、室内采暖工程施工图的识读方法第四节 通风空调工程施工图识读一、通风空调工程施工图的组成二、通风空调工程施工图常用图例三、通风空调工程施工图识读方法第五节 建筑智能化系统设备安装工程施工图常用图例一、综合布线系统工程常用图例二、通信系统设备安装工程常用图例第三章 工程量清单计价体系第一节 工程量清单概述一、工程量清单的概念二、工程量清单的内容三、工程量清单的特点第二节 《建设工程工程量清单计价规范》简介一、《清单计价规范》的概念和内容二、《清单计价规范》编制的目的和意义第三节 工程量清单计价费用的构成及计算一、分部分项工程费二、措施项目费三、其他项目费.....第四章 安装工程清单项目工程量计算第五章 安装工程工程量清单及其计价编制第六章 安装工程定额与定额计价第七章 安装工程造价审核与管理附录一 常用面积、体积计算公式附录二 全国建设工程造价员管理暂行办法参考文献

<<安装工程造价员培训教材>>

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>