

<<装饰装修工程造价员速学手册>>

图书基本信息

书名：<<装饰装修工程造价员速学手册>>

13位ISBN编号：9787802473621

10位ISBN编号：7802473624

出版时间：2009-1

出版时间：知识产权出版社

作者：赵莹华 编

页数：355

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>

<<装饰装修工程造价员速学手册>>

内容概要

本书采用“笔记式”编写方式，运用最简单、最直接的手法进行编写，这种新颖的编写方法，有利于提高学习效率。

全书共分为八章，包括：装饰装修工程绪论、装饰装修工程费用、装饰装修工程定额计价、装饰装修工程的工程量计算、装饰装修工程量清单计价、装饰装修工程的结算与竣工决算、装饰装修工程报价、装饰装修工程案例。

本书知识全面、语言精练、通俗易懂、图文确切、方便学习。

本书可以作为高等院校相关专业的教材，又可作为社会相关行业的培训教材，并适合该行业从业人员或对装饰装修工程感兴趣的人员自学使用。

<<装饰装修工程造价员速学手册>>

书籍目录

第一章 装饰装修工程绪论 第一节 装饰装修工程概述 第二节 建设工程项目的划分 第三节 装饰装修工程的内容 第四节 装饰装修工程等级和标准 第五节 装饰装修工程预算的作用与分类
第二章 装饰装修工程费用 第一节 装饰装修工程费用的构成 第二节 直接费 第三节 间接费 第四节 利润和税金 第五节 其他费用 第六节 装饰装修工程费用的计算程序
第三章 装饰装修工程定额计价 第一节 装饰装修工程定额概述 第二节 装饰装修工程施工定额的编制 第三节 装饰装修工程施工定额的组成 第四节 装饰装修工程消耗量定额的组成 第五节 装饰装修工程消耗量定额的编制 第六节 装饰装修工程中人工、材料和机械台班消耗量的确定 第七节 装饰装修工程中人工、材料和机械台班单价的确定 第八节 装饰装修工程预算的分类 第九节 装饰装修工程预算定额的组成与应用 第十节 装饰装修工程预算定额的换算 第十一节 装饰装修工程预算定额的编制 第十二节 装饰装修工程预算书的编制 第十三节 装饰装修工程企业定额的编制
第四章 装饰装修工程的工程量计算 第一节 工程量计算概述 第二节 建筑面积的计算 第三节 楼地面工程量计算 第四节 天棚工程量计算 第五节 墙柱面工程量计算 第六节 门窗及装饰线工程量计算 第七节 隔墙、隔断和保温工程 第八节 扶手、栏杆、栏板工程量计算 第九节 油漆、涂料、裱糊工程量计算 第十节 脚手架工程量计算 第十一节 垂直运输及高层建筑超高费
第五章 装饰装修工程量清单计价 第一节 工程量清单的概念与作用 第二节 工程量清单的编制 第三节 工程量清单计价 第四节 综合单价的确定 第五节 “工程计价”时各项费用的计算 第六节 装饰装修工程清单式计价实例
第六章 装饰装修工程的结算与竣工决算 第一节 工程价款的结算 第二节 工程竣工结算的编制方法 第三节 工程料款的预支和抵扣 第四节 竣工决算
第七章 装饰装修工程报价
第八章 装饰装修工程案例参考文献

章节摘录

第一章 装饰装修工程绪论 第一节 装饰装修工程概述 【要点】 近年来,我国建筑装饰装修业的兴起以及建筑装饰装修材料工业的发展,使得我国建筑业的现代化水平和建筑施工技术水平已同国际水平靠近了一大步。

本节首先来了解一下装饰装修工程的概念、分类及作用。

【解释】 装饰装修工程的概念 建筑装饰装修工程,是指在工程技术与建筑艺术综合创作的基础上,对建筑物或构筑物的局部或全部进行修饰、装饰、点缀的一种再创作的艺术活动。

装饰装修工程的分类 1. 按装饰装修部位分类 按装饰装修部位的不同,可分为室内装饰(或内部装饰)、室外装饰(外部装饰)和环境装饰等。

(1) 内部装饰 内部装饰也称室内装饰,是指对建筑物室内所进行的建筑装饰,通常包括: 1) 楼地面; 2) 墙柱面、墙裙、踢脚线; 3) 顶棚; 4) 室内门窗(包括门窗套、贴脸、窗帘盒、窗帘及窗台等); 5) 楼梯及栏杆(板); 6) 室内装饰设施(包括给排水与卫生设备、电气与照明设备、暖通设备、用具、家具以及其他装饰设施)。

内部装饰的作用: 1) 保护墙体及楼地面; 2) 改善室内使用条件; 3) 美化内部空间,创造美观舒适、整洁的生活和工作环境。

2) 外部装饰 外部装饰也称室外建筑装饰,通常包括: 1) 外墙面、柱面、外墙裙(勒脚)、腰线; 2) 屋面、檐口、檐廊; 3) 阳台、雨篷、遮阳篷、遮阳板; 4) 外墙门窗,包括防盗门、防火门、外墙门窗套、花窗、老虎窗等; 5) 台阶、散水、落水管、花池(或花台);

<<装饰装修工程造价员速学手册>>

编辑推荐

《装饰装修工程造价员速学手册》在编写过程中以现行的最新规范、法规、标准和定额为依据编写，为在我国推行和贯彻“工程量清单计价”奠定了坚实的基础。

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>