<<建筑工程造价速成与实例详解>>

图书基本信息

书名:<<建筑工程造价速成与实例详解>>

13位ISBN编号:9787122132444

10位ISBN编号:7122132447

出版时间:2012-5

出版时间:化学工业出版社

作者:《建筑工程造价速成与实例详解》编委会编

页数:185

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

<<建筑工程造价速成与实例详解>>

前言

电子产品的机箱、机柜和控制台在电子产业中不可或缺,它的品质、造型与效果、市场价值、经济效益与产品的结构设计息息相关。

一部好的电子产品,其结构设计应具有新、奇、艳、喜、真的感染力,新:在同类产品中有无法比拟的新颖;奇:大胆用他人未用过的结构与造型;艳:在环境色中独具鲜明艳丽的醒目感;喜:产品更能迎合人的生理和心理要求;真:比其他产品更能体现内容与形式的统一。

为了满足广大电子结构设计师对机箱、机柜和控制台的资料需要,我们编写了《电子设备机箱·机柜·控制台设计手册》一书,手册提供了电子结构设计常用的机箱、机柜、控制台的技术要求,结构型式与尺寸,典型结构件的型式与尺寸,环境条件与试验等大量的图表和技术数据。

本手册内容丰富,数据可靠,所摘录的标准都是最新的,可供广大电子结构设计师使用。

"十二五"时期将是电子行业发展最快、市场竞争十分激烈的五年,电子结构设计师担负着既光荣又艰巨的设计任务,相信《电子设备机箱·机柜·控制台设计手册》将帮助广大电子结构设计师提高产品质量,降低产品成本,不断地开发出新产品,对企业产品标准化、系列化、通用化建设起到十分重要的作用。

本书在编写过程中得到了中国电子科技集团第二十九研究所、四川标准图书有限责任公司、成都 良森电器有限责任公司、化学工业出版社等的大力支持,在此向他们表示衷心的感谢。

由于编者水平有限,缺乏经验,不足之处敬请广大读者批评指正。 编者

<<建筑工程造价速成与实例详解>>

内容概要

本书是《工程造价无师自通丛书》的一本,介绍了建筑工程造价的相关知识并给出了实例及详解

具体内容包括:建筑工程造价,快速读懂施工图,建筑工程计算规则与注解,工程量清单计价,建筑工程预结算的编制,影响工程造价的因素,工程造价经验速查,建筑工程工程量计算及工程量清单计价实例,建筑工程造价实例精选简易。

本书光盘中详细介绍第8章、第9章实例中的清单计价内容。

本书可供工程造价从业者尤其是初学者参考,帮助其对行业快速构建感性认识并能迅速从事相关工作。

<<建筑工程造价速成与实例详解>>

书籍目录

第1章建筑工程造价

- 1.1建筑工程造价简述
- 1.2工程造价的分类与构成
- 1.3工程造价常见名词释义
- 1.4建筑工程定额计价
- 1.5建筑工程工程量清单计价
- 1.6工程量清单计价与预算定额计价的联系和区别

第2章快速读懂施工图

- 2.1初识施工图
- 2.2建筑工程识图
- 2.3结构工程识图
- 2.4电气工程识图
- 2.5给排水工程识图

第3章建筑工程计算规则与注解

- 3.1常用计算公式
- 3.2建筑面积计算
- 3.3土石方工程计算
- 3.4桩基工程计算
- 3.5脚手架计算
- 3.6砌筑工程计算
- 3.7混凝土及钢筋混凝土工程计算

第4章工程量清单计价

- 4.1工程量清单的概念及应用
- 4.2丁程量清单的编制内容
- 4.3《建设工程工程量清单计价规范》的主要内容
- 4.4工程量清单报价策略
- 4.5丁程量清单计价的费用构成与计算

第5章建筑工程预结算的编制

- 5.1建筑工程施工图预算的编制
- 5.2建筑工程结算的编制

第6章影响工程造价的因素

- 6.1工程质量与造价
- 6.2工程工期与造价
- 6.3工程索赔与造价

第7章工程造价经验速查

- 7.1工程造价实施必须掌握的知识点
- 7.2造价预算容易遗漏的100项内容
- 7.3钢材理论质量简易计算公式
- 7.4允许按实际调整价差的材料品种
- 7.5常见工程造价指标参考

第8章建筑工程工程量计算及工程量清单计价实例

- 8.1某幼儿园工程量计算实例
- 8.2某高层住宅楼工程量清单计价
- 第9章建筑工程造价实例精选简介
 - 9.1某高层住宅楼投标预算

<<建筑工程造价速成与实例详解>>

- 9.2某商住综合楼预算书
- 9.3某六层砖混结构住宅楼建设工程预算书
- 9.4某室内装饰公司内部预算单、材料清单及预算计算标准
- 9.5某住宅楼工程建安工程清单报价书
- 9.6某9层综合大楼工程清单投标书
- 9.7某幕墙工程清单计价实例
- 9.8某办公楼装饰工程清单报价实例
- 9.9某住宅工程全套结算书
- 9.10某酒店式公寓精装修结算书

参考文献

<<建筑工程造价速成与实例详解>>

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