

《活用软件巧对量》

图书基本信息

书名：《活用软件巧对量》

13位ISBN编号：9787802276192

10位ISBN编号：7802276195

出版时间：2009-10

出版社：中国建材工业

作者：张向荣

页数：740

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《活用软件巧对量》

内容概要

广联达软件股份有限公司编著的《活用软件巧对量(框架实例算量与软件应用)》第一章从一个全新的视角，讲解建筑物列项的思路和方法，第二章针对一个具体框架结构工程-1号办公楼，按照第一章讲的列项步骤，仔细列出这个工程要算的所有工程量，第三章是对所列项目的详细计算，其中包括计算公式及其公式解释，第四章，第五章分别应用清单模式和定额模式对这个工程进行计算，并将算出来的量和手工计算的量进行比较，使每个用户对软件出来的量感觉到心里有底。《活用软件巧对量(框架实例算量与软件应用)》的理念是：专业必须和市场结合才能发挥最大效益。书中把这种经验总结成一份导图，并命名为“预算导图”。

《活用软件巧对量》

书籍目录

第一章 建筑物列项 第一节 建筑物分层 一、建筑物分层 二、标高和层高 第二节 建筑物分块 一、第一块：围护结构 二、第二块：顶部结构 三、第三块：室内结构 四、第四块：室外结构 五、第五块：室内装修 六、第六块：室外装修 第三节 建筑物分构件 一、首层包含哪些构件 二、其余层包含哪些构件 三、其他项目包含哪些构件 四、建筑物构件汇总 第四节 工程量列项及其计算规则 一、围护结构工程量列项 二、顶部结构工程量列项 三、室内结构工程量列项 四、室外结构工程量列项 五、室内装修工程量列项 六、室外装修工程量列项 七、底部结构各构件的工程量 八、其他项目的工程量 第二章 框架实例列项练习答案 第三章 框架实例手工算量 第四章 框架实例清单模式软件算量 第五章 框架实例定额模式软件算量

《活用软件巧对量》

精彩短评

1、一般，错误很多，有些地方不详细，需通过与对方沟通才可以更好得理解，入门级。

《活用软件巧对量》

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:www.tushu000.com