

<<鲁班算量实例精选>>

图书基本信息

书名：<<鲁班算量实例精选>>

13位ISBN编号：9787560836249

10位ISBN编号：7560836240

出版时间：2008-1

出版时间：同济大学

作者：王永刚

页数：150

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>

## <<鲁班算量实例精选>>

### 内容概要

本书是鲁班算量软件完成的两个实际工程量计算实例，一个是框架结构的小学教学楼，一个是剪力墙结构的住宅楼，包括了土建、钢筋、安装三个专业。

工程量计算过程有结果说明，并附有两个工程实例的光盘，读者通过对本书的工程图纸和光盘中的实例就能很快掌握用软件计算工程量的基本技能，达到事半功倍的效果。

本书可供建筑工程技术施工人员、造价人员和建筑类院校学生学习时参考。

<<鲁班算量实例精选>>

作者简介

王永刚，1996年毕业于北京科技大学表面科学与工程系，获博士学位，1996-1998年西北工业大学材料科学与工程博士后，2002-2003年天津大学管理科学与工程博士后。2000-2002年中国民航学院管理学院副院长，2002年起任中国民航学院安全学院院长。1997年晋升为副教授，2000年破格晋升教授。中国民航学院学术委员会委员，学位委员会委员，青年学术委员会副主任。民航总局131工程首批中青年技术带头人。

<<鲁班算量实例精选>>

书籍目录

实例一 框架结构——小学配套用房 一、建模注意事项 二、工程量计算说明 三、建筑设计施工说明 四、结构设计总说明 五、电气设计说明书 六、给排水施工图说明及图例 七、土建工程汇总表——按定额汇总计算结果 八、钢筋工程量汇总表 九、强电、防雷消耗量汇总表 十、安装弱电消耗量汇总表 十一、给排水消耗量汇总表 十二、给排水配件汇总表实例二 剪力墙结构——#9住宅楼 一、建模注意事项 二、工程量计算说明 三、设计说明 四、结构施工图设计总说明 五、电气设计说明书 六、给排水设计说明书 七、土建工程汇总表——按定额汇总计算结果 八、钢筋工程量汇总表 九、电气工程消耗量汇总表 十、给排水消耗量汇总表 十一、给排水配件汇总表

<<鲁班算量实例精选>>

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>