

<<木结构房屋建筑工程预算>>

图书基本信息

书名：<<木结构房屋建筑工程预算>>

13位ISBN编号：9787503860720

10位ISBN编号：7503860723

出版时间：2011-9

出版时间：中国林业出版社

作者：高晓霞 编

页数：301

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>

## <<木结构房屋建筑工程预算>>

### 内容概要

本教材共分3篇9章。

第1篇介绍工程预算原理。

包括工程造价的基本概念、木结构房屋工程预算定额、木结构房屋工程预算的基本方法；第2篇介绍工程定额计价。

包括木结构房屋主体工程预算、木结构房屋装饰工程预算、木结构房屋设备安装工程预算、园林木结构建筑工程预算；第3篇介绍工程量清单计价。

包括工程量清单计价、招标承包制与工程量清单投标报价。

本教材语言简洁、图文并茂、适用性强、具有可操作性，可作为高等院校木结构建筑专业及相关专业教学用书，也可作为高等职业教育有关专业、预算员培训用书和本行业设计、施工人员的教学和参考用书。

# <<木结构房屋建筑工程预算>>

## 书籍目录

前言

第1篇 工程预算原理

第1章 建设工程造价基础

1.1 建设工程概论

1.2 建设工程造价概论

1.3 建筑安装工程预算费用

本章小结

思考题

第2章 木结构房屋工程预算定额

2.1 工程建设定额概述

2.2 工程建设施工定额的编制

2.3 工程建设预算定额的编制

2.4 预算定额手册的组成及应用

2.5 预算定额项目的换算

2.6 补充单位估价表

本章小结

思考题

第3章 木结构房屋工程预算的基本方法

3.1 定额计价法

3.2 工程量清单计价法

3.3 建筑安装工程量计算

本章小结

思考题

第2篇 施工图预算计价

第4章 木结构房屋主体工程预算

4.1 土(石)方工程

4.2 基础与垫层工程

4.3 主体木作工程

4.4 木结构房屋屋面及防水工程

.....

第3篇 工程量清单计价

参考文献

## &lt;&lt;木结构房屋建筑工程预算&gt;&gt;

## 章节摘录

单项工程：又称工程项目、单体项目，是建设项目的组成部分。

单项工程具有独立的设计文件，单独编制综合预算，能够单独施工，建成后可以独立发挥生产能力或使用效益。

如一个学校建设中的各幢教学楼、学生宿舍、图书馆等；图1-2中的门诊大楼、内科住院楼、外科住院楼等都是单项工程。

单位工程：是单项工程的组成部分，具有单独设计的施工图样和单独编制的施工图预算，可以独立组织施工，但建成后不能单独进行生产或发挥使用效益。

通常，单项工程根据其各组成部分的性质不同分为若干个单位工程。

例如，一幢办公楼中的一般土建工程，建筑装饰工程，给水排水工程，采暖、通风工程，煤气管道工程，电气照明工程均为单位工程。

分部工程：是单位工程的组成部分，一般是按单位工程的各个部位、主要结构、使用材料或施工方法等不同而划分的工程。

如土建单位工程可以划分为土石方工程，桩基工程，砌筑工程，混凝土及钢筋混凝土工程，构件运输及安装工程，门窗及木结构工程，楼地面工程，屋面及防水工程，防腐、保温、隔热工程，装饰工程，金属结构制作工程，脚手架工程等。

建筑装饰单位工程可分为楼地面工程，墙柱面工程，天棚工程，门窗工程，油漆、涂料工程，脚手架及其他工程等分部工程（图1-1）。

分项工程：是分部工程的组成部分，是根据分部工程的划分原则，将分部工程再进一步划分成若干个细部，就是分项工程。

如砌筑分部工程中的砖基础、砖墙、空心墙、空花砖墙、填充砖墙、砖柱等就是分项工程。

墙柱面装饰工程中的内墙面贴瓷砖、内墙面贴花面砖、外墙面贴釉面砖等（图1-1）也是分项工程。

分项工程是单项工程（或工程项目）的最基本的构成要素，只是为了便于计算工程量和确定其单位工程价值而人为设想出来的“假定产品”，但这种假定产品对编制工程预算、招标标底、投标报价，以及编制施工作业计划进行工料分析和经济核算等方面都具有实用价值。

企业定额和消耗量定额都是按分项工程甚至更小的子项进行列项编制的。

&hellip;&hellip;

<<木结构房屋建筑工程预算>>

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>