

# 《最新建筑工程预算速编手册》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2014年04月01日

开本：12k

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787533762810

## 内容简介

本手册是作者在多年建筑工程预算工作经验和教学实践的基础上编写而成的，主要内容包括建筑工程造价编制基础资料、建筑工程施工图基本知识、土建工程概预算、安装工程识图与预算、建筑工程量清单计价五大部分。书中有很多作者独有的经验技巧，实例丰富，可供预算人员速编预算之用。

## 作者简介

杨惠宁，建筑硕士，高级工程师，上海建工集团高级项目经理

## 目录

### 第1章 建筑工程预算基础知识

#### 第一节 建筑工程概预算基本知识

##### 一、建筑工程概预算的概念及分类

##### 一：、建筑工程概预算造价与基本建设程序-e\_N的关系

##### 三、建筑工程概预算之间的关系

##### 四、我国注册造价工程师和工程造价的咨询制度

#### 第二节 建筑工程造价编制基础资料

##### 一、常用符号

##### 二、常用计量单位

##### 三、常用计算公式

##### 四、常用数据

##### 五、国家标准规范 .

### 第2章 建筑工程施工图的基本知识

#### 第一节 房屋建筑施工图识读第1章 建筑工程预算基础知识 第一节

##### 建筑工程概预算基本知识 一、建筑工程概预算的概念及分类

##### 一：、建筑工程概预算造价与基本建设程序-e\_N的关系

##### 三、建筑工程概预算之间的关系 四、我国注册造价工程师和工程造价的咨询制度 第二节

##### 建筑工程造价编制基础资料 一、常用符号 二、常用计量单位 三、常用计算公式

##### 四、常用数据 五、国家标准规范 . 第2章 建筑工程施工图的基本知识 第一节

##### 房屋建筑施工图识读 一、房屋建筑施工图的组成和特点 二、房屋建筑施工图的识读

##### 第二节 安装工程施工图的识读 一、给排水工程施工图识读

##### 二、通风空调工程施工图识读 三、建筑电气工程施工图识读第3章 土建工程预算及概算

##### 第一节 概述 一、建筑工程概预算分类 二、工程量计算的一般原理 第二节

##### 工程量计算规则及方法 一、建筑面积 二、土石方工程 三、基础工程 四、脚手架工程

五、砌筑工程 六、门窗及木结构工程 七、屋面工程 八、楼地面工程 九、装饰工程  
十、金属结构 十一、工程量速算技巧 第三节 建筑工程费用定额与计算  
一、工程费用的组成 二、工程费用的计算 三、工程费用的计算举例 第四节  
建筑工程预算定额 一、定额的概念及分类 二、预算定额的特点  
三、预算定额的功能作用、组成与应用 四、预算定额单位估价表  
五、单位估价表的特点和使用方法 第五节 建筑工程施工图预算的编制  
一、施工图预算的内容 二、施工图预算的编制依据 三、施工图预算的编制原则  
四、单位工程施工图预算的编制程序和方法 五、一般土建工程施工图预算的编制 第六节  
建筑工程概算 一、概述 二、概算的编制依据 三、概算编制的内容 四、概算编制的方法  
第七节 概预算审查 一、概预算审查的意义 二、概预算审查的规定和依据  
三、概预算审查的主要方法 四、审查概预算的编制程序、材料预算价格及单位估价表  
五、概预算书的审查 第八节 施工图预编制示例 第4章 安装工程识图与预算 第一节  
给排水工程 一、给排水工程预算的编制方法 二、预算编制示例 第二节 采暖工程  
一、供暖管道、设备施工安装技术知识 二、管道、器具工程量计算规则  
三、预算编制示例 第三节 电气照明工程预算的编制方法 第5章 建设工程量清单计价  
第一节 工程量清单的编制原则、依据与步骤 一、工程量清单的编制原则  
二、工程量清单的编制依据 三、工程量清单的编制步骤 .....参考文献

[显示全部信息](#)

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)