

<<安装工程工程量计算快学快用>>

图书基本信息

书名：<<安装工程工程量计算快学快用>>

13位ISBN编号：9787516000618

10位ISBN编号：7516000612

出版时间：2012-1

出版时间：中国建材工业出版社

作者：《安装工程工程量计算快学快用》编写组

页数：272

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>

## <<安装工程工程量计算快学快用>>

### 内容概要

本书以《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2008)及《全国统一安装工程预算定额》为依据,以“快学快用”为模块,详细阐述了安装工程工程量计算的方式与方法。全书主要包括电气设备安装工程,给排水、采暖、燃气工程,通风空调安装工程,消防工程,工业管道工程等。

本书体例新颖,内容实用,既可供安装工程造价编制与管理人员使用,也可作为安装工程造价员的培训教材。

# <<安装工程工程量计算快学快用>>

## 书籍目录

### 第一章 电气设备安装工程

#### 第一节 定额相关费用取定及界限划分

##### 一、定额相关费用的取定

快学快用1 脚手架搭拆费、工程超高增加费计算

一快学快用2 高层建筑增加费计算

##### 二、预算定额指标

快学快用3 定额基价的计算

##### 三、定额执行界限划分

#### 第二节 变压器安装

##### 一、常用变压器分类及应用

##### 二、变压器型号表示方法

##### 三、变压器的规格与特性

##### 四、变压器安装定额说明及工程量计算

快学快用4 变压器安装定额工程量计算

##### 五、变压器安装清单项目及工程量计算

快学快用5 变压器安装清单工程量计算

#### 第三节 配电装置安装

##### 一、配电装置的规格与特性

##### 二、配电装置型号表示方法

##### 三、配电装置安装定额说明及工程量计算

快学快用6 断路器、互感器、电抗器、电容器及电容器柜安装定额工程量计算

快学快用7 开关、熔断器、避雷器、干式电抗器安装定额工程量计算

快学快用8 其他配电装置安装定额工程量计算

##### 四、配电装置安装清单项目及工程量计算

快学快用9 配电装置清单工程量计算

#### 第四节 母线安装

##### 一、母线型号与规格

##### 二、母线最大允许负荷量

##### 三、母线安装定额说明及工程量计算

快学快用10 绝缘子、软母线安装定额工程量计算

快学快用11 其他形式母线安装定额工程量计算

##### 四、母线安装清单项目及工程量计算

快学快用12 软母线、组合软母线、带槽形母线、共箱母线清单工程量计算

快学快用13 低压封闭式插接母线槽、重型母线清单工程量计算

.....

### 第二章 给排水、采暖、燃气工程

### 第三章 通风空调安装工程

### 第四章 消防工程

### 第五章 工业管道工程

### 参考文献

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>