

图书基本信息

书名：<<安装工程工程量计算与定额应用实例导读/工程量计算与定额应用实例导读系列丛书>>

13位ISBN编号：9787516002780

10位ISBN编号：751600278X

出版时间：2012-9

出版时间：中国建材工业出版社

作者：张国栋 编

页数：325

字数：531000

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与定额应用实>>

内容概要

张国栋编著的《安装工程工程量计算与定额应用实例导读》是根据《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500—2008)和《全国统一安装工程预算定额》编写的，在每一章的开始采用框架形式将本章所含知识点罗列汇总在一起，每个知识点对应的例题题号清晰地标在该知识点的框架内，给读者一种层次分明的知识框架体系。

本书在编写的过程中力求循序渐进、层层剖析，尽可能全面系统地阐明安装工程各分部分项工程清单工程量与定额工程量计算。

在学会正确计算工程量的同时，还教读者怎样正确套用定额子目，从而正确且快速地进行算价。

该书简单易懂、实用性强。

《安装工程工程量计算与定额应用实例导读》可供安装工程施工、监理(督)、工程咨询单位的工程造价人员、工程造价管理人员、工程审计人员等相关专业人士参考，也可作为高等院校经济类、工程管理类相关专业师生的实用参考书。

书籍目录

前言

第一章 机械设备安装工程

- 第一节 机械设备安装工程定额项目划分
- 第二节 机械设备安装工程清单项目划分
- 第三节 机械设备安装工程定额与清单工程量计算规则对照
- 第四节 机械设备安装工程精典实例导读

第二章 电气设备安装工程

- 第一节 电气设备安装工程定额项目划分
- 第二节 电气设备安装工程清单项目划分
- 第三节 电气设备安装工程定额与清单工程量计算规则对照
- 第四节 电气设备安装工程精典实例导读

第三章 热力设备安装工程与炉窑砌筑工程

- 第一节 热力设备安装工程与炉窑砌筑工程定额项目划分
- 第二节 热力设备安装工程与炉窑砌筑工程清单项目划分
- 第三节 热力设备安装工程与炉窑砌筑工程定额与清单工程量计算规则对照
- 第四节 热力设备安装工程与炉窑砌筑工程精典实例导读

第四章 静置设备与工艺金属结构制作安装工程

- 第一节 静置设备与工艺金属结构制作安装工程定额项目划分
- 第二节 静置设备与工艺金属结构制作安装工程清单项目划分
- 第三节 静置设备与工艺金属结构制作安装工程定额与清单工程量计算规则对照
- 第四节 静置设备与工艺金属结构制作安装工程精典实例导读

第五章 工业管道工程

- 第一节 工业管道工程定额项目划分
- 第二节 工业管道工程清单项目划分
- 第三节 工业管道工程定额与清单工程量计算规则对照
- 第四节 工业管道工程精典实例导读

第六章 消防工程

- 第一节 消防工程定额项目划分
- 第二节 消防工程清单项目划分
- 第三节 消防工程定额与清单工程量计算规则对照
- 第四节 消防工程精典实例导读

第七章 给排水、采暖、燃气工程

- 第一节 给排水、采暖、燃气工程定额项目划分
- 第二节 给排水、采暖、燃气工程清单项目划分
- 第三节 给排水、采暖、燃气工程定额与清单工程量计算规则对照
- 第四节 给排水、采暖、燃气工程精典实例导读

第八章 通风空调工程

- 第一节 通风空调工程定额项目划分
- 第二节 通风空调工程清单项目划分
- 第三节 通风空调工程定额与清单工程量计算规则对照
- 第四节 通风空调工程精典实例导读

第九章 建筑智能化系统设备安装工程

- 第一节 建筑智能化系统设备安装工程定额项目划分
- 第二节 建筑智能化系统设备安装工程清单项目划分
- 第三节 建筑智能化系统设备安装工程定额与清单工程量计算规则对照

第四节 建筑智能化系统设备安装工程精典实例导读
第十章 某宾馆的公共广播系统设备安装工程

编辑推荐

《工程量计算与定额应用实例导读系列丛书：安装工程工程量计算与定额应用实例导读》图、文、表并举，简洁易懂，每章的例题统一按照《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2008）中相应的内容所设置的项目编码排列，所选例题全面精准，每道例题的题号都标在每章的知识点框架内，并与每个知识点一一对应，给读者提供极大的方便。

全书共十章节，内容包括机械设备安装工程、电气设备安装工程、热力设备安装工程与炉窑砌筑工程、静置设备与工艺金属结构制作安装工程、工业管道工程等。

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>