

图书基本信息

书名：<<建设工程工程量清单计价活学活用300例>>

13位ISBN编号：9787214072047

10位ISBN编号：7214072041

出版时间：2011-11

出版时间：江苏人民出版社

作者：郭玉忠

页数：211

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>

## <<建设工程工程量清单计价活学活用>>

### 内容概要

本书主要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、炉窑设备安装工程、静置设备与工艺金属结构制作安装工程、工业管道工程、消防工程、给排水、采暖、燃气工程、通风空调工程、自动化控制仪表安装工程、通信设备及线路工程、建筑智能化系统设备安装工程、长距离输送管道工程的造价实例，有计价清单及详细的解题过程，供初学者参考使用。

## 作者简介

郭玉忠，中铁一局  
高级工程师，注册造价工程师。

主要著作《土木工程现场工技术细节丛书—砌筑工》，化学工业出版社。

书籍目录

第一章 热力设备安装工程

- 第一节 中压锅炉本体设备安装
- 第二节 中压锅炉风机安装
- 第三节 中压锅炉除尘装置安装
- 第四节 中压锅炉制粉系统安装
- 第五节 中压锅炉烟、风、煤管道安装
- 第六节 中压锅炉其他辅助设备安装
- 第七节 汽轮发电机组本体安装
- 第八节 汽轮发电机辅助设备安装
- 第九节 汽轮发电机附属设备安装
- 第十节 碎煤设备安装
- 第十一节 上煤设备安装
- 第十二节 水力冲渣冲灰设备安装
- 第十三节 低压锅炉附属及辅助设备安装

第二章 静置设备与工艺金属结构制作安装工程

- 第一节 静置设备制作
- 第二节 静置设备安装
- 第三节 金属油罐制作安装
- 第四节 球形罐组对安装
- 第五节 气柜制作、安装
- 第六节 工艺金属结构制作安装
- 第七节 无损检验

第三章 电气设备安装工程

- 第一节 变压器安装
- 第二节 母线安装
- 第三节 控制设备及低压电器安装
- 第四节 电机检查接线及调试
- 第五节 滑触线装置安装
- 第六节 电缆安装
- 第七节 防雷及接地装置
- 第八节 10kv以下架空配电线路
- 第九节 电气调整实验
- 第十节 配管、配线
- 第十一节 照明器具安装

第四章 通风空调工程

- 第一节 通风与空调设备及部件制作安装
- 第二节 通风管道制作安装
- 第三节 通风管道部件制作安装

第五章 工业管道工程

- 第一节 低压管道
- 第二节 低压管件
- 第三节 中压管件
- 第四节 高压管件
- 第五节 低压调节阀门
- 第六节 中压阀门

<<建设工程工程量清单计价活学活用>>

第七节 低压法兰

第八节 管件制作

第九节 管材表面及焊缝无损探伤

第六章 消防工程

第一节 水灭火系统

第二节 气体灭火系统

第三节 泡沫灭火系统

第四节 管道支架制作安装

第五节 火灾自动报警系统

第六节 消防系统调试

第七章 给排水、采暖、燃气工程

第一节 给排水、采暖管道

第二节 管道支架制作安装

第三节 管道附件

第四节 卫生器具制作安装

第五节 供暖器具

第六节 燃气器具

参考文献

编辑推荐

《建设工程工程量清单计价活学活用300例：安装工程》通过一个个完整的实例，系统地讲解了造价的全部过程，力求做到细致、完整、清楚地展现每个计算步骤，让读者能够非常方便地解决实际工作中遇到的各种问题。

本书主要包括：静置设备与工艺金属结构制作安装工程，电气设备安装工程，通风空调工程，工业管道工程，消防工程等内容。

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>