

<<安装工程（上、下册）>>

图书基本信息

书名：<<安装工程（上、下册）>>

13位ISBN编号：9787801599049

10位ISBN编号：7801599047

出版时间：2005-5

出版时间：中国建材工业出版社

作者：本书编委会

页数：1501

字数：1502000

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（上、下册）>>

内容概要

本书为《工程量清单计价编制与典型实例应用图解》之《安装工程》分册，全书依照《建设工程工程量清单计价规范》（GB 50500-2003）进行编制，以图表为主的形式对安装工程工程量清单计价的内容进行了介绍。

全书共分为机械设备安装工程、电气设备安装工程、热力设备安装工程、炉窑砌筑工程、静置设备与工艺金属结构制作安装工程、工业管理工程、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、建设智能化系统设备安装工程和长距离输送管道工程等13部分。

本内容由浅入深，从理论到案例，集全面和实务于一体，兼顾建设单位的清单编制和施工单位的投标报价，是广大从事招标文件编写、工程量清单编制、投标报价编制的预算员、建造师、监理工程师、项目经理及相关业务人员的实用工具用书，也可作为土木工程专业、建筑经济管理类专业师生的教学参考用书。

<<安装工程（上、下册）>>

书籍目录

1 机械设备安装工程 1-1 切削设备安装工程量清单项目设置及工程量计算规则 1-2 切削设备安装全统定额工程量计算规则 1-3 切削设备型号规格及种类 1-4 锻压设备安装工程量清单项目设置及工程量计算规则 1-5 锻压机械安装全统定额工程量计算规则 1-6 锻压设备型号规格及种类 1-7 铸造设备安装工程量项目设置及工程量计算规则 1-8 铸造设备安装全统定额工程量计算规则 1-9 铸造设备型号规格及种类 1-10 起重设备安装工程量清单项目设置及工程量计算规则 1-11 起重设备安装全统定额工程量计算规则 1-12 起重设备型号规格及种类 1-13 起重机轨道安装工程量清单项目设置及工程量计算规则 1-14 起重机轨道安装全统定额工程量计算规则 1-15 起重机轨道型号规格及种类 1-16 输送设备安装工程量清单项目设置及工程量计算规则 1-17 输送设备安装全统定额工程量计算规则 1-18 输送设备型号规格及种类 1-19 电梯安装工程量清单项目特征及工程量计算规则 1-20 电梯安装全统定额工程量计算规则 1-21 风机安装工程量清单项目设置及工程量计算规则 1-22 风机安装全统定额工程量计算规则 1-23 风机型号规格及种类.....2 电气设备安装工程3 热力设备安装工程4 炉窑砌筑工程5 静置设备与工艺金属结构制作安装工程6 工业管道工程7 消防工程8 给排水、采暖、燃气工程9 通风空调工程10 自动化控制仪表安装工程11 通信设备及线路工程12 建筑智能化系统设备安装工程13 长距离输送管道工程参考文献

<<安装工程（上、下册）>>

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>