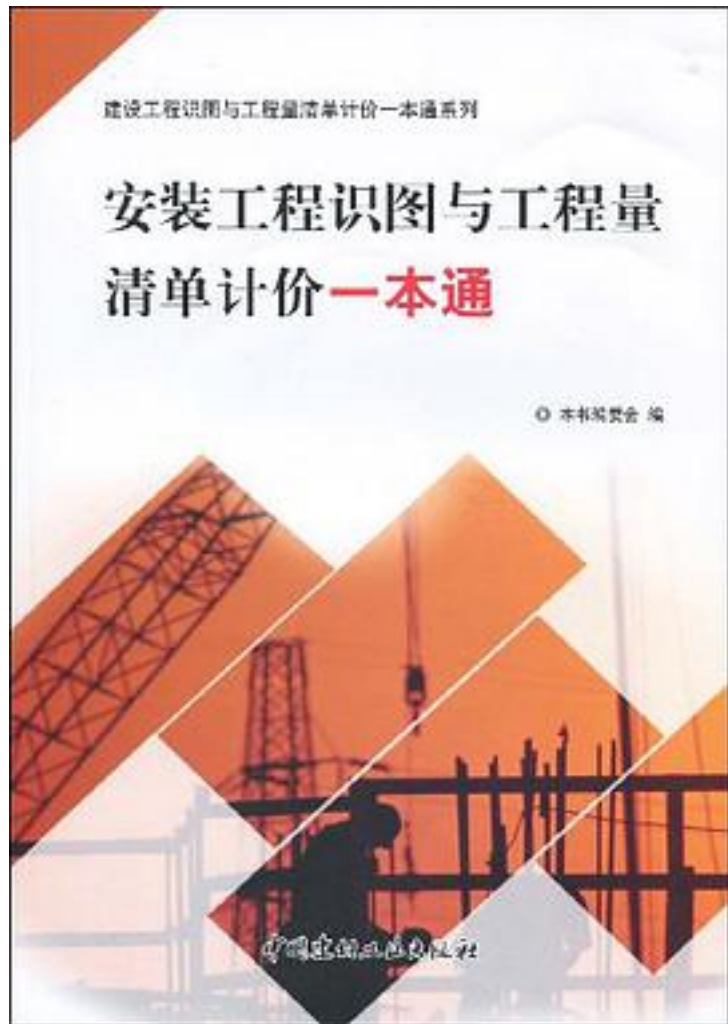


安装工程识图与工程量清单计价一本通



[安装工程识图与工程量清单计价一本通 下载链接1](#)

著者:委员会

出版者:中国建材工业

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787802276079

《安装工程识图与工程量清单计价一本通》根据《建设工程工程量清单计价规范》(G

50500—2008) 编写, 详细阐述了安装工程施工图识读与工程量清单计价的基础理论与应用。全书主要包括安装工程施工图识读基础知识, 安装工程工程量清单计价, 清单计价模式下的投标报价, 电气工程识图与工程量清单计价, 给排水、采暖及燃气工程识图与工程量清单计价, 通风空调工程识图与工程量清单计价, 工业管道工程识图与工程量清单计价, 智能建筑工程识图与工程量清单计价等内容。

《安装工程识图与工程量清单计价一本通》内容丰富, 系统地收集了安装工程造价编制的各种相关符号、图例、计算公式、工程量计算规则及常用材料技术参数, 可供安装工程造价编制与管理人员使用, 也可作为高等院校相关专业师生教学研究的参考用书。

作者介绍:

目录: 第一章 安装工程施工图识读基础知识 第一节 工程制图国家标准 一、图纸幅面
 二、标题栏与会签栏 三、图线 四、比例 五、标高 六、引线标注 七、字体与尺寸标注
 八、指北针和风向频率图 第二节 投影与投影图识读 一、投影的概念 二、三面正投影图
 三、三面正投影的特性 四、投影图的识读 第三节 剖面图与断面图 一、剖面图
 二、断面图 第二章 安装工程工程量清单计价 第一节 工程量清单计价概述
 一、工程量清单计价与定额计价的差别 二、工程量清单计价的影响因素
 三、实行工程量清单计价的目的和意义 第二节 安装工程工程量清单计价中费用的确定
 一、清单计价模式下费用构成 二、分部分项工程费 三、措施项目费用
 四、其他项目费用 五、规费 六、税金 第三节 工程量清单 一、工程量清单的概念
 二、工程量清单的编制依据 三、分部分项工程量清单 四、措施项目清单
 五、其他项目清单 六、规费项目清单 七、税金项目清单 第四节 工程量清单计价
 一、一般规定 二、招标控制价 三、投标价 四、工程合同价款的约定
 五、工程计量与价款支付 六、索赔与现场签证 七、工程价款调整 八、竣工结算
 九、工程计价争议处理 第五节 工程量清单计价基本表格 第三章
 清单计价模式下的投标报价 第一节 工程施工投标概述 一、投标报价前期准备工作
 二、投标文件的编制 三、投标中应注意的事项 第二节 清单计价模式下投标报价的确定
 一、投标报价计算的依据 二、投标报价的计算 第三节 投标报价的分析与决策
 一、报价的分析 二、报价决策 三、投标报价的技巧 第四节 投标人报价风险的防范
 一、价格风险防范程序 二、价格风险防范的措施 第四章
 电气工程识图与工程量清单计价 第一节 电气工程施工图识读
 一、电气工程施工图的组成与识读 二、电气工程施工图常用图形符号 第二节
 变配电装置安装工程 一、变压器安装(编码: 030201) 二、配电装置安装(编码: 030202)
 三、母线安装(编码: 030203) 四、控制设备及低压电器安装(编码: 030204) 第三节
 蓄电池、电机及滑触线工程 一、蓄电池安装(编码: 030205)
 二、电机检查接线及调试(编码: 030206) 三、滑触线装置安装(编码: 030207) 第四节
 电缆、防雷与接地装置安装工程 一、电缆安装(编码: 030208)
 二、防雷与接地装置(编码: 030209) 第五节
 10kV以下架空配电线路及电气调整试验工程
 一、10kV以下架空配电线路(编码: 030210) 二、电气调整试验(编码: 030211) 第六节
 配管、配线及照明器具安装工程 一、配管、配线(编码: 030212)
 二、照明器具安装(编码: 030213) 第七节 电气工程工程量清单及计价编制实例
 一、工程量清单编制实例 二、工程量清单计价编制实例 第五章
 给排水、采暖及燃气工程识图与工程量清单计价 第一节 给排水、采暖工程施工图识读
 一、给水排水工程施工图的组成与识读 二、采暖工程施工图组成与识读
 三、给水排水、采暖工程施工图常用图例 第二节 给排水、采暖管道安装工程
 一、给排水、采暖管道(编码: 030801) 二、管道支架制作安装(编码: 030802)
 三、管道附件(编码: 030803) 第三节 卫生、供暖、燃气器具安装及采暖系统调整工程
 一、卫生、供暖、燃气器具制作安装(编码: 030804~030806)
 二、采暖工程系统调整(编码: 030807) 第四节

给排水及采暖工程工程量清单及计价编制实例 一、工程量清单编制实例
二、工程量清单计价编制实例 第六章 通风空调工程识图与工程量清单计价 第一节
通风空调工程施工图识读 一、通风空调工程制图基本规定
二、通风空调工程施工图的识读 三、通风空调工程施工图常用图形符号 第二节
通风空调设备、部件及通风管道制作安装工程
一、通风空调设备及部件制作(编码：030901) 二、通风管道制作安装(编码：030902)
第三节 通风管道部件制作安装及工程检测、测试工程
一、通风管道部件制作安装(编码：030903) 二、通风工程检测、测试(编码：030904)
第四节 通风空调工程工程量清单及计价编制实例 一、工程量清单编制实例
二、工程量清单计价编制实例 第七章 工业管道工程识图与工程量清单计价 第一节
工业管道工程施工图识读 一、工业管道工程制图一般规定
二、工业管道工程施工图识读 第二节 管道安装及管件连接工程
一、管道安装(编码：030601～030603) 二、管件连接(编码：030604～030606) 第三节
阀门与法兰安装工程 一、阀门安装(编码：030607～030609)
二、法兰安装(编码：030610～030612) 第四节 其他项目
一、板卷管与管件制作(编码：030613～030615)
二、管材表面及焊缝无损探伤(编码：030616) 三、其他项目制作安装(编码：030617)
第五节 工业管道工程工程量清单及计价编制实例 一、工程量清单编制实例
二、工程量清单计价编制实例 第八章 智能建筑工程识图与工程量清单计价 第一节
智能建筑工程施工图识读 一、综合布线系统工程常用图例
二、通信系统设备安装工程常用图例 三、建筑设备自动化系统安装工程常用图例
四、音频、视频系统设备安装工程常用图例 五、安全防范系统工程常用图例 第二节
通信系统及计算机网络系统设备安装工程 一、通信系统设备(编码：031201)
二、计算机网络系统设备安装工程(编码：031202) 第三节
建筑设备监控及有线电视系统安装工程
一、建筑设备监控系统(编码：031203、031204) 二、有线电视系统(编码：031205)
第四节 其他系统设备安装工程 一、扩声、背景音乐系统(编码：031206)
二、停车场管理系统(编码：031207) 三、楼宇安全防范系统(编码：031208) 第五节
智能建筑工程工程量清单及计价编制实例 一、工程量清单编制实例
二、工程量清单计价编制实例 参考文献
· · · · · (收起)

[安装工程识图与工程量清单计价一本通](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[安装工程识图与工程量清单计价一本通](#) [下载链接1](#)

书评

[安装工程识图与工程量清单计价一本通 下载链接1](#)