

<<一图一算之通风空调工程造价>>

图书基本信息

书名：<<一图一算之通风空调工程造价>>

13位ISBN编号：9787111387022

10位ISBN编号：7111387023

出版时间：2012-7

出版时间：机械工业出版社

作者：张国栋 编

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>

<<一图一算之通风空调工程造价>>

内容概要

《一图一算之通风空调工程造价》主要内容包括通风空调设备及部件制作安装、通风管道制作安装、通风管道部件制作安装、通风工程检测、调试。

本书按照《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500—2008)和《全国统一安装工程预算定额》编写,以规则—图形—算量的方式,对通风空调工程各分项工程的工程量计算方法作了较为详细的解答说明。

《一图一算之通风空调工程造价》可供通风空调工程造价人员参考使用,也可供高职高专院校教学参考使用。

<<一图一算之通风空调工程造价>>

书籍目录

前言第1章 通风空调设备及部件制作安装1.1 总说明1.2 空气加热器（冷却器）1.3 通风机、除尘设备1.4 空调器、风机盘管1.5 通风空调设备部件制作安装1.6 通风空调设备及部件制作安装清单工程量与定额工程量计算规则的联系与易错点第2章 通风管道制作安装2.1 总说明2.2 碳钢通风管道制作安装2.3 净化通风管道制作安装2.4 不锈钢板风管制作安装2.5 铝板通风管道制作安装2.6 塑料通风管道制作安装2.7 玻璃钢通风管道2.8 复合型风管制作安装2.9 柔性软风管2.10通风管道制作安装清单工程量与定额工程量计算规则的联系与易错点第3章 通风管道部件制作安装3.1 总说明3.2 通风管道阀门制作安装3.3 风口、散流器制作安装3.4 风帽、罩类制作安装3.5 其他部件制作安装3.6 通风管道部件制作安装清单工程量与定额工程量计算规则的联系与易错点第4章 通风工程检测、调试4.1 总说明4.2 通风工程检测、调试工程量计算4.3 通风工程检测、调试清单工程量与定额工程量计算规则的联系与易错点.....

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>