

<<简明建筑工程预算员手册>>

图书基本信息

书名：<<简明建筑工程预算员手册>>

13位ISBN编号：9787561817742

10位ISBN编号：7561817746

出版时间：2004-3

出版时间：天津大学出版社

作者：马宜芳

页数：60

字数：50000

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>

<<简明建筑工程预算员手册>>

内容概要

本书主要内容包括：常用求面积、体积公式，金属材料密度表、钢材规格重量表、管材规格重量表，安装工程常用钢管理论重量表、建筑材料预算价格编制简介，钢筋常用计算尺寸、数据等。本书为建筑预算的常用简明工具手册，可供建筑工程预算编制人员、预算审核人员使用。

<<简明建筑工程预算员手册>>

书籍目录

- 一、常用求面积、体积公式 1.常用求面积、体积公式 2.多面体的体积和表面积二、钢材规格重量表
1.常用金属材料密度表(密度过去称比重) 2.圆钢、方钢重量表 3.冷拔高强度钢丝规格重量表
4.刻痕钢丝规格重量表 5.六角钢理论重量表 6.等边角钢重量表 7.不等边角钢重量表 8.扁钢重量表
9.花纹钢板重量表(GB3277-200X) 10.普通工字钢重量表 11.轻型工字钢重量表 12.普通槽钢重量表
13.轻型槽钢重量表 14.钢轨重量表 15.垫板重量表 16.鱼尾板重量表 17.镀锌钢板规格重量表(白铁皮)
三、管材规格重量表 1.镀锌钢管重量表 2.焊接钢管规格表 3.无缝钢管重量表(热轧管) 4.无缝钢管重量表(冷拔管) 5.钢板管重量表四、安装工程常用钢管理论重量表五、建筑材料预算价格编制简介 1.材料预算价格计算通式 2.材料采购、保管费计算 3.材料原价类别参考六、钢筋常用计算尺寸、数据 1.钢筋理论长度计算公式 2.弯起钢筋长度尺寸表 3.钢筋混凝土梁、板钢筋弯起增加长度表 4.钢筋绑扎接头的最小搭接长度表 5.钢筋机械连接接头或焊接头长度 6.钢筋混凝土中纵向受拉钢筋的锚固长度 7.钢筋弯钩搭接长度计算表 8.每米高圆形柱螺旋钢筋长度计算表 9.钢筋绑扎铁线(丝)长度 10.钢筋砼保护层最小厚度 11.定额规定钢筋(铁件)损耗率表 12.建筑工程钢筋规格比例参考表七、常用建筑材料图例八、建筑构造及配件图示九、常用建筑构件代号附录1:混凝土结构的使用环境类别附录2:混凝土结构的抗震等级

<<简明建筑工程预算员手册>>

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>