<<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

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 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(5.钢板管重量表四、安装工程常用钢管理论重量表五、建筑 4.无缝钢管重量表(冷拔管) 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 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