

建筑工程量快速计算实用公式与范例



[建筑工程量快速计算实用公式与范例 下载链接1](#)

著者:郝增锁//郝晓明//张晓军

出版者:中国建筑工业

出版时间:2008-10

装帧:

isbn:9787112102235

《建筑工程量快速计算实用公式与范例》形式新颖、内容丰富、图文并茂，有助于提高预算工作人员的工作效率和编制预算的效率。怎样快速、准确地计算工程量，怎样在短时间内理解掌握工程量计算规则，是广大预算人员面临的一大难题。《建筑工程量快速计算实用公式与范例》根据长期的教学实践，对土建工程预算中所涉及到的规则全部用公式化的形式进行了总结，并列举了大量有代表性的计算范例。内容包括土石方工程、桩基工程、砖石工程、混凝土及钢筋混凝土工程、钢筋工程、门窗及木结构工程、楼地面工程、屋面工程、装饰装修工程、脚手架工程。复杂的地方加以一定的图文注释，并在每章前都增加了一些常见的建筑工程名词解释，这样对读者准确掌握预算规则很有帮助。

《建筑工程量快速计算实用公式与范例》可作为建筑工人自学读物，也可作为建筑学校培训教材。

作者介绍：

目录：第一章 现行清单计价概述
一、施行工程量清单计价的背景与特点
二、工程量清单计价方法
三、工程量清单的作用
四、工程量清单的编制
五、工程量清单计价框架模式的应用与操作
第二章 建筑工程建筑面积计算规范
一、总则
二、名词解释
三、计算建筑面积的规定和说明
第三章 土石方工程
一、名词解释
二、计算规则及公式
1. 人工挖地槽工程量
2. 基坑挖土工程量
3. 管沟挖土工程量
4. 管道沟槽回填土工程量
5. 基础基坑回填土工程量
6. 房心回填土工程量
7. 余土外运工程量
8. 机械挖土方工程量
9. 平整场地工程量
10. 方格网法挖或填的土方工程量
11. 人工挖孔灌注桩工程量
第四章 桩基工程
一、名词解释
二、计算规则及公式
1. 打桩及静力压桩工程量
2. 送桩工程量
3. 接桩工程量
4. 预制桩制作工程量
5. 打孔混凝土灌注桩工程量
6. 长螺旋钻孔灌注混凝土桩工程量
7. 潜水钻机钻孔混凝土灌注桩工程量
8. 人工挖孔混凝土灌注桩工程量
9. 人工挖孔灌注砂桩工程量
10. 机械打孔现场灌注砂、碎(砂)石桩工程量
11. 灰土挤密桩、喷粉桩、深层搅拌桩、高压旋喷桩工程量
第五章 砖石工程
一、名词解释
二、计算规则及公式
1. 砖砌体工程量
2. 条形砖基础工程量
3. 砖基础大放脚工程量
4. 砖柱基础工程量
5. 砖柱大放脚体积工程量
6. 墙面勾缝工程量
7. 砖平拱钢筋砖过梁工程量
8. 砖烟囱(水塔)工程量
9. 其他砖砌体工程量
10. 砖砌体加固钢筋
11. 砂浆的换算
第六章 混凝土及钢筋混凝土工程
一、名词解释
二、计算规则及公式
1. 现浇钢筋混凝土带形基础工程量
2. 现浇钢筋混凝土独立基础工程量
3. 预制钢筋混凝土杯形基础工程量
……
第七章 钢筋工程
第八章 门窗及木结构工程
第九章 楼地面工程
第十章 屋面工程
第十一章 装饰装修工程
第十二章 脚手架工程
第十三章 模板工程
第十四章 金属构件工程
第十五章 常规工程量计算公式表
第十六章 阴阳互补快速预算算法简要公式(外墙宽度相等)
第十七章 工程量清单计价招标方与投标方对比公式
第十八章 工程量清单计价不平衡报价计算实例附录 常用面积、体积计算公式
· · · · · (收起)

[建筑工程量快速计算实用公式与范例](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[建筑工程量快速计算实用公式与范例 下载链接1](#)

书评

[建筑工程量快速计算实用公式与范例 下载链接1](#)