

造价工程师案例分析复习第三章工程计量基本方法造价工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E9_80_A0_E4_BB_B7_E5_B8_88_E6_c56_645783.htm "examdl" class="koill">

工程计量基本方法来源：考试大对于确定的工程设计图纸，依据计量规则确定工程量的常用方法有：百考试题论坛1．按顺时针方向，从平面图纸的左上角开始，从左到右依次计算，适用外墙工程量计算。本文来源:百考试题网2．按先横后竖，从上而下．从左到右的顺序安排计算项目，内墙基础、砌筑等项计算时顺序计算横墙间断、纵墙间断。3．按构件分类和编号顺序计算，适用于空心板、平板、过梁、门窗、构造柱等项目计算。来源：www.100test.com4．按定额编排顺序安排计算项目，适用于土石方、砌筑、脚手架、混凝土、钢筋混凝土工程工程量计算。5．对于常用计算公式应注意应用的前提条件和符号含义与限定条件。相关推荐：造价工程师案例分析复习第一章盈亏平衡分析 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com