

2011年造价工程师考试计量土建每日练习题（104）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/647/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E9_80_A0_c56_647439.htm 2011年造价工程师考试计量土建

每日练习题（104）主要提取土建工程相关重点知识，以试题形式对考生进行知识考核，希望对考生有所帮助。1.通常

将饰面层（ ）的材料，作为饰面装修构造类型的命名。A.

基层 B. 结构构件 C. 骨架 D. 最外表面 答案：D 分析：饰

面装修一般由基层和面层组成，基层即支托饰面层的结构构件或骨架，通常将饰面层最外表面的材料，作为饰面装修构

造类型的命名。2.某民用建筑30层，高110m，属于（ ） A.多层建筑 B.中高层建筑 C.高层建筑 D.超高层建筑 答案：D 分析

：民用建筑的分类按建筑物的层数和高度分（1）低层建筑

：1-3层。（2）多层建筑：4-6层。（3）中高层建筑：7-9层。（4）

高层建筑：10层以上或高度超过24m的建筑。（5）超高层建筑

：100m以上的建筑物。3.不需要外动力的打桩机是（ ）。A.

落锤式 B.单动气锤式 C.双动气锤式 D.柴油式 答案：D 解题要

点：落锤式打桩机需用卷扬机将锤提升，气锤需用压缩空气

或蒸汽作动力提升桩锤，这就需配备空压机或蒸汽锅炉，惟

有柴油打桩机靠自身的高压喷嘴喷油，点火爆炸作动力，不

需另配动力机械。4.水化热大的水泥可用于（ ）。A.大体积

混凝土 B.冬季施工 C.大型基础 D.水坝 答案：B 解题要

点：水化热大的水泥在硬化过程中放出大量的热，这些热量

在大体积混凝土中、水坝及大型基础中不易散出，将对初凝

的混凝土引起膨胀，出现细微裂缝，影响质量。而在一般混

凝土构件的冬季施工中，水化热有利于养护硬化。5.如果测

得混凝土标准试件28天的抗压强度为23mpA，则其强度等级应定为（ ）。 A . C20 B . C23 C . C25 D . C30 答案：A 解题要点：混凝土的强度等级是根据150mm立方体的试件，在标准条件(20 ± 3 ，相对湿度大于90%)下养护28天测得的抗压强度值确定的，共分10个等级。如测得的抗压强度值在两个等级之间，应按低级定级。本题23mpA在20-25mpA之间，所以应定为C20级。 相关推荐：#0000ff>2011年造价工程师考试《计量土建》每日练习题汇总 备考经验：#0000ff>2011年造价工程师考试各科目复习总攻略#000000> #ff0000>更多学习资料 点击 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