

2011年造价工程师考试计量土建每日练习题（131）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_647561.htm 2011年造价工程师考试计量土建

每日练习题（131）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. 工程

量按面积以平方米为计量单位计算的有（D）。A. 现浇混凝土天沟 B. 现浇混凝土雨篷 C. 现浇混凝土板后浇带 D. 砖

砌散水 2、地面垫层工程量计算中应扣除的部分是（D） A、柱、附墙烟囱 B、室内半砖墙 C、间壁墙 D、地沟 3、已知E

工作的紧后工作为F和G.F工作的最迟完成时间为16天，持续时间3天；G工作的最迟完成时间为20天，持续时间5天。E工

作的持续时间4天，则E工作的最迟开始时间为（A）天。A、9 B、11 C、13 D、15 4. 为了保证砌块墙体的整体性，在砌

筑时要错缝搭接，具体要求是（C） A. 搭砌长度不应小于1 / 4砌块长 B. 搭砌长度不应小于100mm C. 搭砌长度不应小于

砌块高度的1 / 3 D. 搭砌的同时应在水平灰缝内设2 4的钢筋网片 5. 关于建筑物基础表述正确的是（A）。A. 框架结

构建筑物上部荷载较大，地基条件较差时，可选用钢筋混凝土条形基础 B. 满堂基础属于刚性基础 C. 钢筋混凝土条形

基础底面宽度的确定应考虑刚性角的限制 D. 筏式基础的承载力和受力性能要比箱形基础优越 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 特别推荐：[#0000ff>2011年造价工程师考试案例分析题型汇总](#)

[#0000ff>2000年至2010年造价工程师考试真题汇总](#) 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

