

2011年造价工程师考试计量土建每日练习题（130）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_647560.htm 2011年造价工程师考试计量土建

每日练习题（130）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. 某工厂烟囱高60m，抗震设防7度，在考虑经济和安全的前提下，筒壁应采用（B）筒壁。A. 钢筋混凝土 B. 砖砌 C. 混凝土 D. 钢

2. 试配混凝土经计算砂石总重量为1880kg，选用砂率为30%，则石子用量为（B）kg A、1361 B、1316 C、564 D

、654 3. 在钢筋连接施工中，可用于直角连接II级钢筋的连接方式有（A）连接 A、锥形螺纹 B、径向挤压 C、电渣压力焊 D、轴向挤压

4. 关于地基与桩基础工程的工程量计算规则，正确的说法是（A） A、预制钢筋混凝土桩按设计图示桩长度（包括桩尖）以m为单位计算 B、钢板桩按设计图示尺寸以面积计算 C、混凝土灌注桩扩大头体积折算成长度并入桩长计算 D、地下连续墙按设计图示墙中心线乘槽深的面积计算

5. 矿渣硅酸盐水泥的优点是（D）。 A. 早期强度高 B. 抗冻性好 C. 抗碳化能力强 D. 耐热性好

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

www.100test.com