

2007年二级建造师《建筑工程》考试试题及答案二级建造师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/604/2021_2022_2007_E5_B9_B4_E4_BA_8C_c55_604163.htm

一、单项选择题(共40题，每题1分。每题的备选项中，只有一个最符合题意) 场景(一)某海滨城市一建筑工程，16层施工时正遇台风多雨季节，为了保质保量完成施工任务，项目部制定了安全文明施工保障措施，落实了防火措施，主要部位设置了安全警示标志牌，并加强了对高空作业人员的安全教育。安全员在检查时，发现存在以下问题：(1)下雨天，地下室用电不符合要求。(2)临时消防水管不符合要求。(3)电焊工动火时未经审查批准。根据场景(一)，作答下列题目：1.安全带使用时应(B)，防止摆动碰撞。A.低挂高用，垂直使用 B.高挂低用，垂直使用 C.高挂高用，水平使用 D.低挂低用，水平使用 2.根据《施工现场临时用电安全技术规范》(JGJ46-2005)，照明电源电压不得大于12V的是(C)。A.人防工程 B.有导电灰尘的场所 C.特别潮湿场所及导电良好的地面 D.高温场所 3.施工现场防火，下列属于一级动火的是(A)。A.现场堆有大量可燃和易燃物质的场所 B.在具有一定危险因素的非禁火区域内进行临时焊割等用火作业 C.小型油箱等容器用火作业 D.登高焊、割用火作业 4.根据《建筑施工高处作业安全技术规范》(JGJ80-91)，遇有(C)强风、浓雾等恶劣气候，不得进行露天攀登与悬空高处作业。A.三级 B.四级 C.五级 D.六级 5.本建筑工程临时消防竖管，其管径要求最小不得小于(D)mm。A.25 B.35 C.50 D.75 6.符合安全警示标志安全色的是(B)。A.红、黑、蓝、绿 B.红、黄、蓝、绿 C.黄、白、蓝、绿 D.红、白、黄、绿 7.该

项目部为贯彻ISO14000环境管理体系，制定了建筑工程施工环境管理计划，下列不属于环境保护内容的是(D)。 A. 噪声控制 B. 固体废弃物控制 C. 污水控制 D. 易燃易爆物控制

场景(二)某建筑工程，南北朝向，桩基采用锤击法施工，基础底板长×宽×厚为40m×20m×1.1m，不设后浇带和变形缝，该建筑为钢筋混凝土框架结构，普通混凝土小型空心砌块填充墙作围护结构。底板混凝土标号为C35P8，配制底板混凝土采用P.O32.5水泥，浇筑时采用1台混凝土泵从东向西一次连续浇筑完成。根据场景(二，作答下列题目：

8. 锤击沉桩法施工程序：确定桩位和沉桩顺序 桩机就位 吊桩喂桩 (B) 锤击沉桩 接桩 再锤击。 A. 送桩 B. 校正 C. 静力压桩 D. 检查验收

9. 国家标准规定，P.O32.5水泥的强度应采用胶砂法测定。该法要求测定试件的(A)天和28天抗压强度和抗折强度。 A.3 B.7 C.14 D.21

10. 本工程基础底板的混凝土浇筑方法是(A)施工方法。 A. 全面分层 B. 分段分层 C. 斜面分层 D. 台阶分层

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