2004年造价工程师建设工程技术与计量土建工程试题及答案 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_2004 E5 B9 B4_E9_80_A0_c56_645416.htm "coma" class="dhyll">1、单项选 择题(共60题,每题I分。每题的备选项中,只有一个最符合 题意)1.单层工业厂房骨架承重结构通常选用的基础类型是 ()。 A.条形基础 B.柱下独立基础 C.片筏基础 D.箱形基础 答案:B2需要做防潮处理的地下室砖墙,砌筑时应选用()。 A.水泥砂浆 B.石灰砂浆 C.混合砂浆 D.石灰膏 答案: A 3. 圈梁是沿外墙、内纵墙和主要横墙在同一水平面设置的连续 封闭梁,所以圈梁()。 A.不能被门窗洞口或其他洞口截断 B.必须设在门窗洞口或其他洞口上部 C.必须设在楼板标高处 与楼板结合成整体 D.如果被门窗洞口或其他洞口截断,应在 洞口上部设置附加梁 答案: D 4.某房产开发商拟建一栋16层 商品住宅楼,地下室为车库,一、二层为商场,三层及三层 以上为居民住宅,则该楼房应优先采用()。 A.钢筋混凝土 纯框架结构 B.钢筋混凝土框剪结构 C.钢框架结构 D.砖混结构 答案:B5.厨房、厕所等小跨度房间多采用的楼板形式是()。 A.现浇钢筋混凝土板式楼板 B.预制钢筋混凝土楼板 C.装 配整体式钢筋混凝土楼板 D.现浇钢筋混凝土梁板式肋形楼板 答案:A6.为使阳台悬挑长度大些,建筑物的挑阳台承重结构 通常采用的支承方式是()。 A.墙承式 B.简支式 C.挑梁式 D.挑板式 答案: C7.与卷材防水屋面相比,刚性防水屋面的 主要区别在于()。 A.不需要做找平层 B.不需要做保温层 C. 不需要做隔热层 D.防水材料主要是砂浆和混凝土 答案: D 8.

高速公路的路面基层宜选用()。 A.石灰稳定土基层 B.级配 碎石基层 C.级配砾石基层 D.填隙碎石基层 答案:B9.当水文 地质条件复杂,特别是深水岩面不平且无覆盖层时,桥梁墩 台基础宜选用()。 A.沉井基础 B.桩基础 C.管柱基础 D.扩 大基础 答案: C 10.地下市政管线沿道路布置时,以下管线由 路边向路中排列合理的是()。 A.污水管、热力管网、电缆 B.热力管网、污水管、电缆 C.电缆、热力管网、污水管 D.污 水管、电缆、热力管网答案:C11.混凝土抗冻等级DI5号中 的I5是指()。 A.承受冻融的最大次数为15次 B.冻结后在I5 的水中融化 C.最大冻融次数后强度损失率不超过I5% D.最大 冻融次数后质量损失率不超过I5% 答案:A 12.某物体在自然 状态下的体积为I00cm3,质量500g,其含水率和密实度分别 为10%、85%,则其密度为()。A.4.5g/cm3B.5.35g / cm3 C.5.29 g / cm3 D.5.0 g / cm3 答案: B 13.普通低合金结 构钢比普通碳素钢的()。 A.强度低 B.强度高 C.抗冲击性差 D.加工难度大 答案:B14.关于水泥凝结时间的描述,正确的 是()。 A.硅酸盐水泥的终凝时间不得迟于6.5h B.终凝时间 自达到初凝时间起计算 C.超过初凝时间,水泥浆完全失去塑 性 D.普通水泥的终凝时间不得迟于6.5h 答案: A 15.在水泥砂 浆中掺入石灰浆的主要目的是()。 A.提高砂浆的强度 B.提 高砂浆的体积安定性 C.提高砂浆的可塑性 D.加快砂浆的凝结 速度 答案: C 16.烧结普通砖应注意的质量指标是()。 A.抗 风化性 B. 脆性 C. 韧性 D. 高水密性 答案: A 17. 建筑工程使用的 花岗岩比大理石()。 A.易加工 B.耐火 C.更适合室内墙面装 饰 D.耐磨 答案: D 18.防水涂料具有的显著特点是()。 A. 抵抗变形能力强 B.有利于基层形状不规则部位的施丁 C.施丁

时不需加热 D.使用年限长 答案:B 19.选用建筑密封材料时应首先考虑其()。 A.使用部位和黏结性能 B.耐高低温性能 C."拉伸压缩"循环性能 D.耐老化性 答案:A 20.混凝土按用途划分的是()。 A.沥青混凝土、水泥混凝土、普通混凝土 B.造壳混凝土、水下混凝土、碾压混凝土 C.防水混凝土、装饰混凝土、补偿收缩混凝土 D.重混凝土、中混凝土、轻混凝土答案:C 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