注册资产评估考试建筑试题 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/80/2021_2022__E6_B3_A8_E 5 86 8C E8 B5 84 E4 c47 80979.htm 一、单项选择题(共40 题,每题1分。每题的备选项中,只有1个最符合题意)1.分 项工程在确定建设工程造价时具有重要作用,分项工程的特 点是()。A.具有独立的设计文件,可以独立组织施工B . 可以作为工程承发包的基本单元 C . 作为计算工、料及资 金消耗的最基本的构成要素 D. 可以按照施工方法和使用材 料的不同进行分解 2. 根据现行规定,建设项目施工图设计 文件未经审查批准不得使用。在施工图设计文件编制完成后 ,()以上人民政府建设行政主管部门或其他有关部门审查 。 A. 建设单位应将其报县级 B. 设计单位应将其报省级 C. 施工单位应将其报县级 D. 监理单位应将其报省级 3. 根据《 建设工程质量管理条例》规定,在正常使用条件下,下列关 于建设工程最低保修期限正确的表述是()。 A . 基础设施 工程、房屋建筑的地基基础和主体结构工程为70年 B. 屋面 防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏为5 年 C. 电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程为5年 D . 基础设施工程为100年,房屋建筑的地基基础和主体结构工 程为70年4.水泥是工程建设中常用的水硬性胶凝材料。不同 品种的水泥,有其相应的特性和使用范围。()不适用于有 抗浸蚀要求的工程中。 A. 矿渣水泥 B. 硅酸盐水泥 C. 火山 灰水泥 D. 粉煤灰水泥 5. 混凝土的碳化是指空气中的二氧化 碳与水泥石中的氢氧化钙作用,生成碳酸钙和水的过程。碳 化对混凝土的最大危害是()。A.使混凝土产生收缩,在

其表面产生微裂纹,降低混凝土的抗拉强度 B. 使混凝土产 生收缩,在其表面产生微裂纹,降低混凝土的抗折强度 C. 增大水泥石的孔隙,使有害介质更容易侵害钢筋,容易使钢 筋锈蚀 D. 降低混凝土的碱度, 使其对钢筋的保护能力降低 , 容易使钢筋锈蚀 6. 釉面砖表面平整光滑, 不易污染, 但 如果用于室外墙面装饰,容易出现剥落、掉皮现象,其原因 是()。A. 砖体多孔, 当吸收大量水分后会产生较大程度 的湿涨 B. 釉面的耐蚀性较差,经不起酸雨或酸类物质的长 期侵蚀C.釉面和砖体的热胀冷缩性能差异较大D.釉面的 抗风化能力较差,经不起长期的风吹日晒7.由于木材的组 织结构决定了其抗拉、抗压、抗弯和抗剪四种强度均具有明 显的方向性。从理论上讲,木材的顺纹抗拉强度为最大,其 次为 ()。 A . 抗弯强度和顺纹抗压强度 B . 抗弯强度和横 纹抗剪强度 C. 顺纹抗压强度和横纹抗剪强度 D. 横纹抗剪 强度和顺纹抗压强度 8. 以下结构构件中, 当荷载超过设计 值时,有可能失稳的是()。A. 砖混结构中承重的砖墙 B . 钢屋架中的拉杆 C . 单层工业厂房中的吊车梁 D . 钢筋混 凝土框架中的屋面板 9. 确定建筑物的基础埋深时,需要考 虑很多因素,其中正确的要求是()。A.使基础底面位于 坚硬土层之下不小于0.5m B. 使基础底面埋置在冰冻线以上 C . 使基础底面位于地下水位变化范围之内 D . 除岩土地基外 ,基础埋深不宜小于0.5m 10 . 建筑物的设计或施工过程中 , 有时需要设置不同的缝,基础部分必须断开的是()。A. 抗震缝 B.施工缝 C.沉降缝 D.伸缩缝 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