

2003年注册资产评估考试建筑基础试题及答案资产评估师考试 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_2003_E5_B9_B4_E6_B3_A8_c47_645604.htm class="mar10" id="htiy">2003年注册资产评估考试建筑基础试题及答案

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胀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0.5mB．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