

2009年注册土木工程师考试模拟试卷一岩土工程师考试 PDF  
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_2009\\_E5\\_B9\\_B4\\_E6\\_B3\\_A8\\_c63\\_644517.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E6_B3_A8_c63_644517.htm) 单项选择题 1. 按《水利水电工程地质勘察规范》(GB50287-1999)，进行水库可行性研究工程地质勘察工作时，下述( )说法不正确。 A. 水库库址勘察内容为渗漏，库岸稳定，浸没及其他环境地质问题 B. 峡谷区坝址河床钻孔深度，当覆盖层厚度小于40m，坝高小于70m时，应为1倍坝高 C. 对溢洪道建筑物的主要岩土层应分层取样试验 D. 各类天然建材的初查储量不宜小于设计需要量的2倍

2. 海港码头工程初步设计阶段，码头不在岸坡明显地区，在确定勘探工作量时，其勘探线应首先考虑按下列( )种方式进行布置。 A. 平行码头长轴方向 B. 平行码头短轴方向 C. 垂直岸坡方向 D. 平行岸坡方向

3. 对建筑场地复杂程度的划分除考虑对建筑抗震的影响、不良地质作用的发育程度、地质环境的破坏程度及地形地貌的复杂程度外，还应考虑( )因素。 A. 场地地层的物理力学指标 B. 场地岩土层的厚度 C. 水文地质条件 D. 岩土层中地应力的分布及应力场特征

4. 某一级建筑物(工程)位于简单场地的三级岩质地基上，其勘察等级可划分为( )。 A. 甲级 B. 乙级 C. 丙级 D. 丁级

5. 钻探回次进尺为1.6m，采用75mm金钢石钻进，双层岩芯管，采取的岩芯长度分别为2.4cm，5.8cm，10.2cm，24.2cm，8.7cm，9.6cm，18.9cm，14.7cm及碎块状、粉状岩芯，按RQD指标该岩石应为( )。 A. 好的 B. 较好的 C. 较差的 D. 差的 E. 极差的

6. 一铁路隧道某段围岩为硬岩，经测试岩块纵波波速为4.0km/s，岩体纵波波速为2.5km/s，

按铁路隧道围岩分级标准，根据岩体完整程度，可将围岩初步定性划分为下列( )个等级。 A . B . C . D . 7 . 下列( )选项的岩体结构类型不属于《水利水电工程地质勘察规范》(GB50287-1999)的岩体结构分类之列。 A . 整体状、块状、次块状结构 B . 巨厚状、厚层状、中厚层状、互层和薄层状结构 C . 风化卸荷状结构和风化碎裂结构 D . 镶嵌碎裂结构和碎裂结构 8 . 按《公路工程勘察规范》(JTJ064-1998)，深路堑详勘时，下述( )说法不正确。 A . 重点问题为边坡稳定性问题 B . 对规模大、条件复杂的工段应绘制1：200～1：500的工程地质平面图 C . 一般每100m应设1个控制性横断面，每个断面至少应有3个勘探点，其中至少应有一个勘探点为钻探孔 D . 试验内容包括所有物理及力学性质指标，应尽量取得全部参数 9 . 对于房屋建筑及构筑物的岩土工程勘察应分阶段进行，按《岩土工程勘察规范》(GB50021-2001)的有关要求，符合施工图设计要求的勘察应定名为( )。 A . 可行性研究勘察 B . 初步勘察 C . 详细勘察 D . 施工勘察 10 . 对于房屋建筑及构筑物的岩土工程勘察，在初勘阶段勘察工作量的布置应符合一定原则，下列各原则中( )是错误的。 A . 勘察线应垂直于地貌单元、地质构造、地层界线布置 B . 每个地貌单元均应布置勘探点 C . 地形平坦地区，可按网格布置勘探点 D . 在建筑物的轮廓线上及中心点应布置勘探点

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](http://www.100test.com)