

2005年全国注册土木工程师(岩土)执业资格考试试卷(1) 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_ti2020/523/2021_2022_2005_E5_B9_B4_E5_85_A8_c63_523783.htm 专业知识(上午卷) 一、单项选择题

1. 软黏土的特性指标如下, 请判定其中()指标是肯定有问题的。 A . 无侧限抗压强度10kPa B . 静力触探比贯入阻力值30kPa C . 标准贯入锤击数8击/30cm D . 剪切波速100m/s 答案: (C)

2. 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》(GB50287-99)的岩体结构分类之列。 A . 整体状、块状、次块状结构 B . 巨厚层状、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块状结构 D . 镶嵌碎裂结构和碎裂结构 答案: (C)

3. 混合岩属于下列()岩类。 A . 岩浆岩 B . 浅变质岩 C . 深变质岩 D . 岩性杂乱的任何岩类 答案: (C)

4. 某滞洪区本年滞洪时淤积了3.0m厚的泥砂, 现进行勘察, 下列()选项的考虑是错的。 A . 原地面下原来的正常固结土变成了超固结土 B . 新沉积的泥砂是欠固结土 C . 新沉积的饱和砂土地震时可能液化 D . 与一般第四系土比在同样的物理性质指标状况下, 新沉积土的力学性质较差 答案: (A)

5. 下列关于节理裂隙的统计分析方法中,()是错误的。 A . 裂隙率是一定露头面积内裂隙所占的面积 B . 裂隙发育的方向和各组裂隙的条数可用玫瑰图表示 C . 裂隙的产状, 数量和分布情况可用裂隙极点图表示 D . 裂隙等密度图是在裂隙走向玫瑰花图基础上编制的 答案: (D)

(百考试题岩土) 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