

2005年全国注册土木工程师(岩土)执业资格考试试卷(5) 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_2005_E5_B9_B4_E5_85_A8_c63_644358.htm

1. 采用塑限含水量 $W = 18\%$ 的粉质黏土作填土土料修高速公路路基, 分层铺土碾压时, 下列()种含水率相对比较合适。 A . 12% B . 17% C . 22% D . 25% 答案: (B)

2. 有一砂土土坡, 其砂土的内摩擦角 $\varphi = 35^\circ$, 坡度为 $1 : 1.5$, 当采用直线滑裂面进行稳定性分析时, 下列()个滑裂面对应的安全系数最小(α 为滑裂面与水平地面间夹角)。 A . $\alpha = 25^\circ$ B . $\alpha = 29^\circ$ C . $\alpha = 31^\circ$ D . $\alpha = 33^\circ$ 答案: (D)

3. 对于碾压土坝中的黏性土, 在施工期采用总应力法进行稳定分析时, 应采用下列() 试验确定土的强度指标。 A . 三轴固结排水剪试验 B . 直剪试验中的慢剪试验 C . 三轴固结不排水试验 D . 三轴不固结不排水试验 答案: (D)

4. 下列()土工合成材料不适用于土体的加筋。 A . 塑料土工格栅 B . 塑料排水板带 C . 土工带 D . 土工格室 答案: (B)

(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