

岩土工程师地基处理试题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/275/2021\\_2022\\_\\_E5\\_B2\\_A9\\_E5\\_9C\\_9F\\_E5\\_B7\\_A5\\_E7\\_c67\\_275592.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/275/2021_2022__E5_B2_A9_E5_9C_9F_E5_B7_A5_E7_c67_275592.htm) 单项选择题1 . 以下

哪些地基加固方法属于复合地基加固 ( ) A 深层搅拌法 B 换填法 C 沉管砂石桩法。 D 真空预压法。 E 强夯法。 AA和B

; BA和C ; CD和f ; DA和E ; 答案 : B2 . 换填法不适用于如下

哪几种地基土 ( ) A 湿陷性黄土 ; B 杂填土 ; C 深层松砂地基 ; D 淤泥质土 ; 答案 : C3 . 砂井堆载预压法不适合于 (

) A 砂土 ; B 杂填土 ; C 饱和软粘土 ; D 冲填土 ; 答案 : A4

. 强夯法不适用于如下哪种地基土 ( ) A 软散砂土 ; B 杂填土 ; C 饱和软粘土 ; D 湿陷性黄土 ; 答案 : C5 . 对于松砂地基最不适用的处理方法 ( ) A 强夯 ; B 预压 ; C 挤密碎石桩

; D 真空预压 ; 答案 : D6 . 下列哪种方法不属于化学加固法 ( ) A 电掺法 ; B 粉喷桩法 ; C 深层水泥搅拌桩法 ; D 高压喷射注浆法 ; 答案 : A7 . 砂井或塑料排水板的作用是 ( ) A 预压荷载下的排水通道 ; B 提交复合模量 ; C 起竖向增强体的作用 ; D 形成复合地基 ; 答案 : A8 . 经大量工程实践和实验研究 , CFG桩法中褥垫层的厚度一般取为 ( ) A 5 ~ 10 cm B 10 ~ 30 cm C 30 ~ 50 cm D 50 ~ 100 cm 答案 : B9 . 在CFG桩法中褥垫层的作用是 ( ) A 利于排水 ; B 抗震 , 减震 ; C 调整桩土竖向和水平荷载分担比 ; D 不保证桩、土共同承担荷载 ; 答案 : C10 . 在既有建筑物地基加固与基础托换技术中 , 下列哪种方法是通过地基处理改良地基土体 , 提高地基土体抗剪强度 , 改善压缩性 , 以满足建筑物对地基承载和变形的要求 ( ) A 树根桩 ; B 锚杆静压桩 ;

C 压力注浆；D 灌注桩答案：C11．坝基处理的重点是（ ）A 强度、变形、防渗；B 变形；C 强度；D 强度、变形；答案：A 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)