

2011年注册岩土工程师考试模拟试题及答案17 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_2011_E5_B9_B4_E6_B3_A8_c63_645336.htm

2011年注册岩土工程师考试模拟试题及答案17主要由单项选择题和多选题组成，希望对考友有所帮助。祝各位考友百考试题捷！

单项选择题

1.水泥土搅拌法中.如采用大体积块加固处理，固化剂(水泥)的掺入量宜为()。 A.5% ~ 7% B.7% ~ 12% C.12% ~ 15% D.15% ~ 20%

2.碎石桩法从加固机理来分，属于哪类地基处理方法()。 A.振冲置换法 B.振冲密实法 C.深层搅拌法 D.降水预压法

3.在水泥搅拌法中，形成水泥加固土体，其中水泥在其中应作为()。 A.拌和剂 B.主固化剂 C.添加剂 D.溶剂

4.深层搅拌法加固地基，按不同的分类方式均不能列入的地基处理方法是()。 A.复合地基处理方法 B.化学处理法 C.柔性处理法 D.振密挤密法

5.深层搅拌法加固地基时，对于承受竖向荷载的水泥土强度宜取()d龄期试块的立方体无侧限抗压强度平均值。 A.7 B.14 C.28 D.90

6.深层搅拌法加固地基时，对于承受水平荷载的水泥土强度宜取()d龄期试块的立方体无侧限抗压强度平均值。 A.7 B.14 C.28 D.90

7.关于高压喷射注浆法，下列说法正确的是()。 A.由于高压喷射注浆压力较高，故对流塑或软塑的黏性土处理效果不明显 B.高压喷射注浆压力愈大，对土体的破坏愈大，处理地基的效果也就愈差 C.高压喷射注浆主要浆液是水泥.其水灰比越小，注浆处理强度越高，一般水灰比不超过0.65 D.高压喷射无论采用何种方式，均应自下而上进行

8.采用石灰桩处理软土地基，为了充分发挥生石灰的膨胀挤密效应，宜采用的布桩方式是()。 A.细而密 B.细而长、桩长应

大于8m C.粗而稀 D.粗而长、桩长一般大于6m 9.石灰桩施工时，下述()不正确。 A.石灰桩应采用有效CaO含量不低于70%的新鲜生石灰 B.掺合料含水量过大时在地下水以下易引起冲孔(放炮) C.石灰桩施工时不宜采用挤土成孔法 D.当地基需要排水通道时、可在桩顶以上设200~300mm厚的砂垫层 10.进行石灰桩质量检测时，下述()是不正确的。 A.石灰桩施工检测宜在施工期间进行 B.竣工验收检测宜在施工28d后进行 C.施工检测可采用静力触探、动力触探、标准贯入方法 D.检测部位应包括桩中心及桩间土 答案：1.B 2.A 3.B 4.D 5.D 6.C 7.D 8.A 9.C 10.A 相关推荐：#0000ff>2011年注册岩土工程师考试模拟试题及答案汇总 更多推荐：#0000ff>岩土专业勘察、边坡基坑、地基知识汇总 考试动态：#0000ff>2011年岩土工程师考试报名时间汇总 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