

岩土工程师模拟练习题每日一练(201)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\\_ti2020/557/2021\\_2022\\_\\_E5\\_B2\\_A9\\_E5\\_9C\\_9F\\_E5\\_B7\\_A5\\_E7\\_c63\\_557063.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/557/2021_2022__E5_B2_A9_E5_9C_9F_E5_B7_A5_E7_c63_557063.htm)

5、泥石流勘察中，现场实验主要为（ ） A．含水量测试； B．粘粒含量测试； C．注水实验； D．颗粒分析； 答案：D

6、泥石流的勘察宜采取（ ） A．航空照片解译及地面调查； B．钻探、平洞及洞内实验； C．地质测绘，居民调查，钻探、物探、井探、现场实验等综合方法； D．物探及室内实验； 答案：C

7、在泥石流地区兴建建筑物应（ ） A．对于规模大且复杂的地区必须避开，规模小的地区宜避开或一孔跨越、或采用大跨径通过，不宜任意改沟、并沟； B．对泥石流沟做改沟、并沟处置后才可兴建； C．所有工程均应避开泥石流地区； D．加大基础尺寸并将上部（近地表处）结构刚度加大一倍； 答案：A

8、在泥石流的防治措施中（ ）具有长期效益 A．修筑永久性的钢筋混凝土防护结构； B．种植草皮、造林护林； C．放弃在泥石流地区居住和建造工程； D．在地表铺盖粘土，防止雨水渗入； 答案：B

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)