

岩土工程师：考核试题练习（二）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/261/2021\\_2022\\_\\_E5\\_B2\\_A9\\_E5\\_9C\\_9F\\_E5\\_B7\\_A5\\_E7\\_c63\\_261971.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/261/2021_2022__E5_B2_A9_E5_9C_9F_E5_B7_A5_E7_c63_261971.htm)

二、工程地质测绘与调查

1、岩土工程详细勘察阶段工程地质测绘的比例尺应为：

(A) 1:200~1:2000；(B) 1:5000~1:10000；(C)

(D) 1:2000~1:5000；(D) 1:10000~1:50000；答案：A

2、工程地质测绘的精度为：

(A) 图上误差不超过1毫米，其它地段不超过3毫米；(B) 一律不超过3毫米；(C) 各种地质现象、地物的实地误差不超过4米；(D) 图上误差不超过3毫米，其它地段不超过5毫米；答案：D

3、岩土工程地质测绘的实施方法有：

(A) 路线穿越法；(B) 追索法；(C) 布点法；(D) A B C 答案：D

4、岩土工程测绘中，地质点的定位方法有：

(A) 目测法；(B) 半仪器法；(C) 仪器法；(D) A B C 答案：D

5、岩土工程测绘中，对地质构造线、地层界线、地下水露头、软弱夹层等地质现象应采用（ ）进行定位？

(A) 半仪器法；(B) 仪器法；(C) 目测法；(D) B C 答案：B

6、岩土工程详细勘察阶段地质平面图的最初图件应：

(A) 利用半仪器法在现场标注后回到室内清绘；(B) 直接在现场一次成图；(C) 在现场测绘、标注在同等比例尺的地形图上，回到室内再按实测坐标标注、再清绘成图；(D) 利用航片或卫片在室内直接成图；答案：C

7、岩土工程成果内业整理中的裂隙玫瑰花图的绘制方法为：

(A) 在I、IV象限构成的半圆内，按一定的走向间隔，以圆心为起点、以半径长短为裂隙条数、以走向为方向画出若干个点，将各个点连接起来，最后封闭于圆心所形成；(B)

在II、III象限构成的半圆内，按一定走向间隔，以圆心为起点、以半径长短为裂隙条数、以走向为方向画出若干个点，将各个点连接起来，最后封闭于圆心所形成；（C）在I、II、III、IV象限构成的圆内，按一定的走向间隔，以圆心为起点、以半径长短为裂隙条数、以走向为方向画出若干个点，将各个点连接起来，最后封闭于圆心所形成；（D）将所有裂隙标注于平面图上，形成玫瑰花的花瓣形式；答案：A8、为保证工程地质测绘精度，底图的比例尺应（ ）正式图的比例尺？（A）小于；（B）等于；（C）必须大于；（D）小于或等于均可；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)