

07年岩土工程师基础辅导工程地质复习题二岩土工程师考试  
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/565/2021\\_2022\\_07\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_B2\\_A9\\_E5\\_9C\\_c63\\_565971.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/565/2021_2022_07_E5_B9_B4_E5_B2_A9_E5_9C_c63_565971.htm)

第二节地质构造和地史概念

- 1.褶皱构造有()两种基本形态 1.倾伏褶曲2.背斜3.向斜4.平卧招曲 A.1和3B.2和3 C.1和4D.3和4
- 2.两侧岩层向外相背倾斜，中心部分岩层时代较老，两侧岩层依次变新，并且两边对称出现的是()。 A.向斜B.节理C.背斜D.断层
- 3.两侧岩层向内相向倾斜，中心部分岩层时代较新，两侧岩层依次变老，并且两边对称出现的是()。 A.节理B.向斜C.背斜D.断层
- 4.如图所示的褶皱要素表述全部正确的是() A.ABC所包围的内部岩层为褶皱的核、AHB和CBH为褶皱的翼、DEFH为褶皱的轴面、DH为褶皱的轴、BH为褶皱的枢纽 B.ABC所包围的内部岩层为褶皱的核、ABH和CBH为褶皱的翼、DEFH为褶皱的轴面、DH为褶皱的枢纽、BH为褶皱的轴 C.ABC所包围的内部岩层为褶皱的轴面、ABH和CBH为褶皱的翼、DEFH为褶皱的核、DH为褶皱的轴、BH为褶皱的枢纽 D.ABC所包围的内部岩层为褶皱的核、ABH和GBH为褶皱的翼、DEFH为褶皱的枢纽、DH为褶皱的轴、BH为褶皱的轴面
- 5.关于褶皱分类正确的是() A.按褶皱的轴面产状分为水平褶皱、直立褶皱 B.按褶皱的轴面产状分为水平褶皱、倾伏褶皱 C.按褶皱的枢纽产状分为水平褶皱、直立褶皱 D.按褶皱的枢纽产状分为水平褶皱、倾伏褶皱
- 6.断裂构造主要分为()两大类。 1.节理2.断层3.向斜4.背斜 A.1和3B.2和4C.1和2 D.3和4
- 7.未发生明显位移的断裂是() A.断层B.解理C.节理D.背斜
- 8.发生明显位移的断裂是() A.断层B.向斜C.节理D.背斜
- 9.下列节理不属于按节理成因分类的是() A.

构造节理B.原生节理C.风化节理D.剪节理 10.节理按成因分为()  
1.构造节理2.原生节理3.风化节理4.剪节理5.张节理 A.1、4和5 B.1、2和3 C.2、3和4 D.2、4和5 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)