

试卷密号:

题号	得分
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
总分	

阅卷人: (请按题号
顺序签名)

- 1、
- 2、
- 3、
- 4、
- 5、
- 6、
- 7、
- 8、
- 9、
- 10、

注:评卷与登分必须用红笔。

试卷密号:

试题编号:

2002

年中国地质大学(武汉)研究生院

水文地质及水环境

专业研究生入学考试《地质学基础》试题

地质工程与信息技术

一、名词解释(每题5分,共30分)

- 1、岩石圈
- 2、现实类比和历史分析原则
- 3、风化作用
- 4、平卧褶皱
- 5、地温梯度
- 6、花岗岩

二、简述题(每题10分,共70分)

- 1、简述河流下蚀作用及其形成的地形。
- 2、简述海蚀地貌主要类型及其形成过程。
- 3、简述断层野外识别主要标志。
- 4、简述地球内部圈层的划分及依据。
- 5、简述褶皱的组合类型,并图示。
- 6、简述滑坡的发育条件与诱发因素。
- 7、简述岩溶作用的发育条件及主要岩溶地形。

中国地质大学(武汉)研究生院命题,考试试题专用纸

研究生院制