

试卷密号:

题号	得 分 数
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:

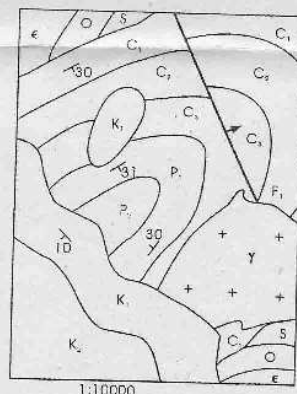
2002

年中国地质大学(武汉)研究生院

矿产普查与勘探
构造地质学

专业研究生入学考试 构造地质学 试题

- 一、 平行褶皱的主要特征及其形成作用 (20 分)
- 二、 断层的识别标志 (20 分)
- 三、 举例说明非共轴递进变形 (10 分)
- 四、 韧性剪切带运动方向判别标志 (辅以图形加以说明) (20 分)
- 五、 阅读下图, 并简述 (500 字左右) 该区地质构造特征及构造历史 (30 分)
(主要包括: 地层接触关系、褶皱类型、断层性质、地质构造发育顺序等)



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

第