

试题编号:

2003 年中国地质大学研究生院  
古生物学与地层学(资源)  
矿产普查与勘探专业研究生入学考试应用沉积学试题

一、名词解释(每题5分,共15分)

- 1、体系域
- 2、鲍马序列
- 3、流动单元

二、简述题(每题20分,共100分)

- 1、交错层理定义及主要类型。
- 2、同沉积构造的主要类型及特征?
- 3、简述重力流类型及其基本构成特征。
- 4、简述扇三角洲沉积序列及其基本特征。
- 5、碎屑滨岸沉积体系的成因相构成及其主要特征。

三、论述题(任选1题,每题35分)

- 1、曲流河体系的沉积序列及其成因相和沉积作用特征?
- 2、三级层序的基本构成及其沉积特征?

中国地质大学研究生院命题,考试试卷专用纸