

# 中国地质大学（北京）

## 2005 年硕士研究生入学考试试题

试题名称：沉积学与古地理学

试题代码：442

特别提示：答案一律写在答题纸上，写在本试题上或草稿纸上无效！

### 一、名词解释（任选 10 小题，每题 5 分，共计 50 分，多答不计分）

- |                             |                           |                                  |
|-----------------------------|---------------------------|----------------------------------|
| <del>1.</del> 萨勃哈 (Sabkha); | ②. 沉积旋回;                  | 3. 交错层理;                         |
| 4. 滑塌构造;                    | <del>5.</del> 瓦尔特定律 (相律); | <del>6.</del> 雷诺指数;              |
| 7. 平行层理;                    | ⑧. 沉积 (相) 模式;             | <del>9.</del> 碳酸盐的补偿深度 (CCD 界面); |
| 10. 波痕指数 (RI);              | <del>11.</del> 生物礁;       | <del>12.</del> 风暴流               |

### 二、论述题（任选 4 小题，每题 25 分，共计 100 分，多答不计分）

1. 河控三角洲的亚相划分及其沉积特征
2. 威尔逊碳酸盐台地相带划分及其沉积特征
3. 无障壁陆源碎屑海岸的沉积特征
4. 被动大陆边缘的主要沉积特征
5. 辫状河与曲流河沉积特征比较