

2012 年武汉地质大学石油及天然气地质学考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 377347162 提供

一、名词解释与对比（50 分）

1. 绝对渗透率与相对渗透率
2. 探明储量与控制储量
3. 油气显示与油矿物
4. 含油气盆地与含油气系统
5. 初次运移和二次运移

二、问答题（100 分）

1. 生物标记化合物的定义及意义
2. 碳酸盐岩储集物性影响因素
3. 生储盖组合类型及评价
4. 差异聚集原理及意义
5. 促使沉积有机质成烃演化因素

以上试题来自 kaoyan.com 网友的回忆，仅供参考，纠错请发邮件至 [suggest@kaoyan.com](mailto:suggest@kaoyan.com)。