

2014 年中国地质大学(武汉)804 海洋地球化学考研试题(回忆版)

本试题由 kaoyan.com 网友 panda2029 提供

一、名词解释

1. 自生矿物
2. 保守元素
3. 萨布哈沉积作用
4. 海底黑烟囱
5. 左右旋光性

二、简答

1. 同位素地质温度计的原理
2. 硝化与反硝化过程的影响因素
3. 铁锰结核的地球化学特征

三、论述

1. 海洋中碳循环的动力是如何影响碳元素的迁移和转化的
2. 间隙水在沉积作用中的地球化学意义

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。