

2012 年南京地理与湖泊研究所环境化学考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友小小蔡 提供

一、名词解释

1. 生态修复
2. 沉降速率

二、简答题

1. 简述光化学烟雾的形成机制。
2. 简述腐殖质的配合作用。
3. 简述污染物的迁移转化。

三、论述题

1. 湖泊沉积物水界面氧化还原性质的基本特征，形成机制和对磷的地球化学行为的影响。
2. 毒性不同和降解速率不同的有机污染物的迁移转化及其归趋。
3. 以一种金属为例讨论水体颗粒物对其的吸附作用

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。