

2012 年中国地质大学(北京)824 水文地质学基础考研试题(回忆版)

本试题由 kaoyan.com 网友 xiaokun920 提供

一、解释名词并给出异同点与关系 (6x10)

1. 给水度与储水系数
2. 渗透系数与渗透率
3. 地下水渗透流速与实际流速
4. 地下水动态与均衡
5. 含水层与隔水层
6. 地下水补给资源量与允许开采量

二、简答 (4x15)

1. 降水补给与河水补给对潜水含水层动态的作用机制的不同
2. 研究包气带的重要意义
3. 说明冲洪积扇的水文地球化学特征
4. 举例说明地下水对生态环境的影响机制

三、分析题 (30)

分析说明地下水严重超采引起地面沉降的作用机理。举例说明我国有哪些地方地面沉降严重?带来哪些危害和损失?

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。