

2014 年中山大学 877 地理学基础考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友

snjoad 提供

一、所有专业必答题

（一）名词解释(5x4)

1. 碳酸盐补偿深度
2. 气团和锋
3. 土壤质地
4. 生态系统

（二）简答题(3x10)

- 1、试述地理信息系统的概念以及在地理学其它学科中的应用。
- 2、试述赤潮发生的原因及预防措施。
- 3、说出影响水体反射光谱的因素有哪些。

二、专业必答题

（一）简答题(6x10)

1. 气候变化的主要原因是什么。
2. 试述喀斯特地貌形成的阶段性。
3. 土壤资源的特点和开发利用过程中存在的问题。
- 4 全球的主要气候带和气候型。
5. 试述生物多样性的价值。
6. 写出岩浆岩，沉积岩和变质岩代表岩石各四种。

（二）论述题(2x20)

1. 结合实例，说明地球地貌的内力与外力的辩证关系，并说明人类在地貌形成过程中的作用。
2. 试述自然区划的原则，并说明我国三大自然区的主要特征。

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。