

2011 年南京大学 813 自然地理学考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友缙云饕餮提供

1. 自然地理学研究对象是什么？研究思路如何？举一例，在人类活动日益深刻的今天，有哪些曾经的“规律”渐渐失去了实际用途和价值。（40）

2. 部分科学家通过收集各地气象站的数据并绘制图表，他们称地球“气温将越来越高”，并且增温速度“逐渐加快”，请问你是否赞同这部分科学家的做法和说法？这种说法是否可以解释今年以来的世界各地出现“气温异常记录”？（40）

3. （同样，两句描述性材料）请阐述水循环和水平衡方程式的概念。举你熟悉的城区或者水域段的例子，用以上理论解释该地区水污染为何难以治理。（40）

4. 阐述“土壤退化”的概念。举例说明研究“土壤退化”的意义和科学价值。（30）

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。