

1999 年复旦大学基础环境学试题

考研加油站收集整理 <http://www.kaoyan.com>

1999 年复旦大学基础环境学试题

一、名词解释（20分）

- 1) 噪声
- 2) 赤潮
- 3) 温室效应
- 4) 逆温现象
- 5) 城市热岛效应

二、构成生态平衡基础的五大生态学规律是什么（分别作简单说明）？（20%）

三、酸雨是怎样形成的？酸雨有什么危害？（10分）

四、什么是热污染？热污染有什么危害？（10%）

五、什么是光化学烟雾？光化学烟雾是如何形成的？（20%）

- 六、
- 1) 简述平流层臭氧耗竭的机理。
  - 2) 为什么南极出现臭氧洞？（20%）