

上海师范大学 2004 年硕士研究生入学考试试题

专业： 环 境 科 学
考试科目： 环境学概论(452)

(注：所有答案均写在答题纸上，并标明题号)

一、名词解释（每题 3 分，总分 30 分）

- 1、光化学烟雾
- 2、自然环境
- 3、环境质量标准
- 4、城市规划
- 5、综合利用
- 6、环境容量
- 7、自然保护区
- 8、富营养化
- 9、污染物在水体中的弥散作用
- 10、温室效应

二、简要和综合性地回答下列问题（每题 10 分，总分 80 分）

- 1、人为的自然破坏和环境污染的关系
- 2、阐述环境质量评价的类型及其内容
- 3、氧垂曲线
- 4、城市噪声的来源
- 5、总量控制标准
- 6、可持续发展与传统发展观念的差别
- 7、二氧化硫排放对环境的主要影响
- 8、简述环境规划的类型

三、详细论述题（每题 20 分，总分 40 分）

- 1、详细论述大气污染物的危害
- 2、地表水体中有机污染物的主要来源和种类，及其对地表水体环境的影响