

## 2014 年湖南大学 F0302 大气污染控制工程考研复试试题(回忆版)

本试题由 kaoyan.com 网友三小文提供

气控

### 一、名词解释。

- 1、大气污染
- 2、净化装置总效率
- 3、辐射逆温

### 二、简答

- 1、大气稳定度是什么？如何用干绝热直减率和气温直减率判别大气稳定情况。
- 2、气溶胶是什么？气溶胶粒子是什么？气溶胶粒子包括哪些？

### 三、计算题

关于钙法脱硫的计算题。

### 四、论述题

某城市 ADI 的计算过程。ADI 和 AQI 的区别。

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。