

2013 年武汉理工大学 832 环境学概论考研试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 mucaojie 提供

一、名解 曝气设备的氧转移效率 电渗析 UASB （还有的记不起来了）

二、选择 这个不怎么记得了

三、简答题

1、沉淀类型，它们之间的联系和区别

2、活性污泥维持在什么生长期比较好

3、画出生物脱氮的流程图，说出特点。这次出的是 Bardenpho，这个应该出的比较灵活

4、油的存在形态，破乳的方法

四、计算 是关于污泥负荷的，有用到反应级数，书上那个例题，前半部分求出水中 BOD5 的掌握好

固体废物处理与处置

一、名解 稳定化 堆肥化 磁选 危险废物 还有一个忘了

二、填空 只记得循环利用 渗滤液收集系统有那两部分组成

三、问答

1、与焚烧相比，热解的特点有哪些

2、溶剂浸出的影响因素

3、粉煤灰的利用

4、填埋场选址要求

四、论述

1、对固体废物固化的解释，简述常用固化法

2、简述三化原则，固体废物污染控制对策，我们应做什么努力

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。