

## 2014 年武汉理工大学控制工程考研复试试题（回忆版）

本试题由 kaoyan.com 网友 flang1020 提供

### 控制工程

- 1、稳定性的定义，和充分必要条件
- 2、什么是控制系统？开环和闭环控制系统的区别
- 3、给一个开环传递函数（含字母  $a$ ）求系统稳定时  $a$  的取值范围？用劳斯判据

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。