

2005 年南京邮电大学微机原理考研复试试题（回忆版）

1. 关于计算机中数制的转换
2. N 位补码真值的范围
3. 有关汇编中关于堆栈的地址计算
4. 生成 COM 或 EXE 文件的汇编步骤（P85）
5. 分析指令错误
6. 8254 的 3 个计数器的功能（P181）
- 7 异步通信数据格式（一帧数据的格式，P230）
8. 非屏蔽中断条件（P202）
9. 溢出错误的原因，单工，双工的概念（P229）
10. 8255A 方式 1 的联络线的定义及物理意义
11. 程序题：8254 计数器产生 900HZ 的方波,经过滤波后送到扬声器发声，当按下任意键声音停止（P181）
12. 程序题：（关于串操作指令）用多种方法进行数据块传送（P64）