- 1. 中断有几种
 - 1. 中断的过程, 描述一下中断
 - 2. 断点的概念
 - 3. 中断的类型
 - 4. 中断向量表
 - 5. 中断向量
- 2. b/s和c/s的区别
- 3. 五种CPU与外设交换方式
- 4. 南桥北桥
- 5. cache有几种映射方式
 - 1. cache是什么,为很么要采用cache,原理是什么
 - 2. 分别解释下两个局部性

3.

- 7. CPu有几种设计方式
- 7. 并行通信和串行通信
- 8. 什么是RISC和CISC,他们的区别和特点
- 9. CPU和外设的通信方式, 其中输入输出处理机的方式和其作用再哪些地方,
- 10. 并行接口和串行接口

11.