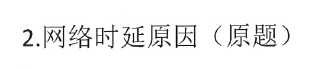
**计算机网络2022-2023秋期末考试（回忆，可能不准）**

1. 简答题
2. 本地名称服务器的数据是从哪里来的？给出查询这些信息的所有指令。
3. “发送失败”的信息是从哪里来的？请描述原因、过程。
4. TCP可靠数据传输原理特点；流量控制、拥塞控制工作原理与区别？
5. 因特网采用层次路由的原因是什么？AS是如何划分的？各包括什么常用选路协议，协议的特点分别是什么？路由策略是什么？
6. 请解释IP地址、MAC地址、PORT地址，他们在传递分组时分别发挥什么作用？
7. 
8. 
9. 你是如何使用校园网上网的？使用什么协议？这些协议都有什么作用、工作原理？

没考但是要看：




1. 计算题
2. CIDR划分
3. GBN流量窗口书后原题
4. CRC循环冗余码
5. LS、DV算法

三、作文题

