考试题型：选择20分、填空30分、判断15分、大题35分（大概5-6道，包括计算和简答，比如说这个关系、那个区别、这个功能等内容）

TCP/IP协议功能、向下服务 交换设备、交互机、路由器等

ARP、TCMP、DNS、SNDP、HTTP等协议

（印象中老师说协议都要记）

1. ：体系结构
2. ：物理层：传输介质（性能、相关公式、信道复用技术）
3. ：PPP协议、ASPI协议 802.3、CSMAD(介质共享)、集线器（不同交互机）、交互机硬件特性
4. ：IP协议（虚拟互联的概念）、IP与硬件、IP与块的划分、路由转发、超网路由、 ARP、TCMP、路由选择分层、RIP、OSPF、4.7NAT
5. ：端口、UDP（无连接……）、ICP流量、拥塞控制区别联系
6. ：DNS、FDP、万维网、HTTP