选择题:

很多是以前试卷上的题目

新增考点:

1.crossroad 和交换机 / 路由器连接 各种线的用法(我忘记看了 TAT)

2.ipv4 ipv6 各自位数 差别

名词解释:

PPP

DNS

Time Divison Mutiplexing

FTP

CSMA/CD

(有点忘了......但不是很难 把重点的东西背背就好 不用考虑太偏的情况 不过 我自己也在以前学长的基础上整理了一份名词解释, 基本缩写都包括在里面了)

大题:

- 1. RIP 实际场景应用 跳数 看书上例题就可以
- 2. 类似 13 年试卷第 4 题
- 3. 在 distance-vector-protocol 中写出 3 种解决环路的方法 看网络复习资料.docx 中路由器那章节 (一开始我觉得太多,没有好好看,只是在试卷上遇到了这 章节的知识才会去找,最好还是好好看一遍)
- 4. 类似 13 年试卷第 6 题
- 5. 曼彻斯特编码
- 6. 写出 TCP 建立连接和接触连接的过程 (新增的知识点 TCP 的工作机制好好 理解)