**《计算机网络》第四次作业**

要求：

1. 该作业应手写完成，然后扫描（或照相）后，统一以图片形式发送给学委；
2. 要求图像大小适中、内容清晰可辨，其中包含学号与姓名；
3. 图片以学号+姓名方式命名，例如“2005311xx张三”；
4. 请学委收齐作业后，将压缩包“200531x计算机网络第四次作业”于本星期五发送至我的QQ邮箱287786440@qq.com。

作业：

1. 试说明运输层的两个主要协议及其各自的主要特点。
2. 试总结停止等待协议可能出现的几种情况及停止等待协议的要点。
3. 试解释超时重传时间的选择问题。
4. 试比较拥塞控制和流量控制的区别。