# 使用epoll

Input() 标准输入缓存区

Recv() 接收缓冲区

Epoll 小弟

If 标准输入缓冲区有数据：

Input

If 接收缓冲区有数据：

Recv

# 每天回顾

11:30 开始总结

发起投票

对于感觉讲课速度感觉快的同学，**及时预习**

# 即时聊天

客户端断开后，服务器端不断开，客户端能够再次连接

# 粘包

文件名1+文件1内容+文件名2+文件2内容

小火车

火车头 100 整型数

火车内容 file1

# 大小端

00 00 00 12

12 00 00 00 小端的内存

00 00 00 12 大端的内存