


小李飞环的《Linux》

并行下载

编写一个2个客户端程序，从服务器下载一个文件。一个是单进程(或线程)，另一个是4个子进程(或线程)，分别下载一个文件的不同分段。提交代码，记录它们下载速度的差异。
服务器上的文件内容为“**One World One Dream**”，共19个字符。客户端向服务器发送2个字节的内容，第一个字节为文件的偏移量，第2个字节为下载的长度。比如发送的是char []={4,5},表明希望下载的片段是“**World**”。
服务器模拟网络延迟，每隔1秒才能发送一个字节。它的代码见附件。
(注：多进程、多线程选1种即可)

 ser.zip

下载

说明

本作业当前处于提交阶段，你可以提交多次作业，系统会以最后一次提交的作业为准。

A **B** *I* U Normal

在此输入内容

上传文件

开始录音

超过1分钟请录制多个录音文件

提交

若手机上不方便上传附件，你也可以在PC上提交本次作业

在PC上完成作业