大作业任务分配（第十一周）

1. 前端（GUI）：

自学QT前端的知识和多线程的简单用法，了解QT中各种控件的用法和设计方式，能用QT设计出客户端的窗口界面（不要求实现功能）并在周末组会上展示交流。

1. 前端（核心）：

自学QT网络的知识和多线程的简单用法，了解QTcpsocket和QThread的用法，能写出控制台的接收端程序（能输出从QTcpsocket接收到的数据“Welcome to libserver!”，测试服务器地址[www.lbjthu.xin](http://www.lbjthu.xin)，端口8080）并在周末组会上展示交流。

1. 后端（Web）：

自学QT网络和多线程的知识，搭建服务器框架，制定网络通信的协议规范，实现json解释的功能，在周末组会上展示交流。

1. 后端（数据库）：

自学QT数据库操作、多线程和MySQL的相关知识，以面向对象的思想设计数据操作接口并实现，在周末组会上展示交流。