使用说明

1.使用任意数据库管理软件打开数据库文件xianfeng。数据库中的表有t\_bingli(病例表，存储患者的病例),t\_customer(患者表，存储患者的个人信息),t\_doctor(医生表，存储医生的个人信息),t\_login(登录表，存储登录账号和密码),t\_medicines(药品表，存储药物信息)。

2.首先打开包util下的JdbcUtils.java，把第20行的password改成连接你数据库的密码。

3.打开包server.ui下的serverlayou.java，点击运行，然后点击启动服务器。

4.打开包doctorclient.ui下的LoginUI.java，运行，账号输入a001，密码输入123，然后回车，登录打开医生端。

5.医生端主界面操作流程：在就诊卡号里面输入a2018001(可输入其它的，具体见数据库中的t\_customer表)，点击确定，会显示患者信息，点击曾经就诊时间会显示该次就诊时的就诊报告；在诊断结果里面写下诊断结果，药名下写药名（目前药名只有三个：感冒药，消炎眼药水，狂犬病疫苗，可自己在数据库添加），注意不要添加任何其他符号，否则会出错，数量写一个阿拉伯数字，写完后点击总费用，然后可以点击办理完成或者办理失败，点击办理失败会弹出窗口提示输入失败原因。点击办理成功或者失败后系统会自动把就诊卡号，医生编号，时间，诊断结果，药方，总费用，是否办理成功，失败原因存进数据库中的t\_bingli表中。

5.医生端中除了当前排队人数，下一个，重叫，药房，退出按钮不能使用外，其他功能均正常。

6.打开包manage.ui下的ManageLoginUI.java，运行，账号和密码均输入admin，登录，登录到管理端。管理端实现的功能操作简单，所以不再一一说明，大家可以自行使用。

注意：医生端和管理端都必须要首先运行包server.ui下的serverlayout.java，因为这是服务器端，医生端和管理端都要依靠服务器端来与数据库进行交互操作，否则系统无法正常运行。

附 系统架构图一张：

