affair

创建计时 创建、修改时间分配事件 创建、修改日程表事件

timeSharing

获取新的时间分配表

plan

获取新的日程表

user

登录注册

修改用户信息

服务器端

affairServlet

doPost方法中：

1 判断token是否存在

2参数：标记1（创建还是修改）标记2（标记是s\_affair或者affair）以及完整的affair信息。

后端返回 是否成功（成功返回1，不成功返回0）

timeSharingServlet

doGet方法中：

前端参数：token(如果不匹配就要求重新登录),标记（标记是日程表还是时间分配表），userId,date(时间分配表日期)

后端返回：新的时间分配表的基本信息(Object)和所有事件(List)

PlanServlet

前端参数：token(如果不匹配就要求重新登录),标记（标记是日程表还是时间分配表），userId,date(日程表日期)

后端返回：新的日程表的基本信息和所有事件

UserServlet

doPost方法：

注册：

前端参数：

用户对象

后端返回：

注册是否成功判断：（1和0）

登录:

前端参数：

用户名 密码

后端返回：

登录是否成功判断：（0和1）

如果成功 返回token

修改：

token和user类