**敏捷开发scrum迭代计划**

一、准备工作

1、根据用户故事小组所确定的任务列表：信息分类、信息优先度、数据库、接口设计、信息管理、登录、验证、发布信息、浏览信息、修改个人信息、浏览已发布信息、进度状况展示、用户反馈、社区端口设计、展示信息、修改个人信息、完成状况。

2、在充分考虑了本产品具体功能、用户需求后确定的优先级顺序为：

（1）信息分类、信息优先度、数据库、接口设计、信息管理、登录、验证、发布信息

（2）浏览信息、修改个人信息、浏览已发布信息

（3）进度状况展示、用户反馈

（4）社区端口设计、展示信息、修改个人信息、完成状况

并由此优先级确定本产品的迭代

二、迭代计划

第一阶段：信息分类、信息优先度、数据库、接口设计、信息管理、登录、验证、发布信息。

此阶段需要完成最基础的功能，例如登录、发布信息等。数据库作为最重要的基础，是确保软件稳定运行的基石，也需要此阶段完成。

完成此阶段任务用户可简单地发布一些信息。

经过计算，完成此阶段任务大约需要20天。

第二阶段：浏览信息、修改个人信息、浏览已发布信息。

在第一阶段完成后，用户需要进一步对信息的处理。

完成此阶段任务用户可浏览自己以及他人发布的信息，修改自己的个人信息及发布的信息。

经过计算，完成此阶段任务大约需要8天。

第三阶段：进度状况展示、用户反馈。

在前两个阶段用户发布信息的后，此阶段需要对用户的各种需求给予解决，并将进度状况进行展示，用户通过查看进度状况进行反馈。

完成此阶段用户可查看进度状况并进行反馈。

经过计算，完成此阶段任务大约需要6天。

第四阶段：社区端口设计、展示信息、修改个人信息、完成状况。

在完成前几个阶段后，在最后一个阶段进行完善，连接给社区，并展示完成状况。

完成此阶段社区可进入系统服务用户。

经过计算，完成此阶段任务大约需要8天。