|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **工作日志** | | | | |
| **标题** | 敏捷开发日志 | | | |
| **姓名** | **易子闳** | | **学号** | U201613634 |
| **日期** | **年****月****日** | | **天气** |  |
| **日记撰写时间** | | 2018.10.30 21:36:11 | | |
| **内容** | | | | |
| 作为SM，首先说一下我们整个工程的整体开发过程。  在第二次课的最后半个小时，我组织大家把第一个版本需要的数据的各种结构确定了下来，然后再反复讨论确认。在这个基础上，我们做了四个小版本迭代的计划，整体是按照两人集中力量做第一个版本，第二、三、四个版本在数据结构组确定后是可以先进行开发的，所以每个版本各安排一个人，然后再安排一个人做测试。  就这样，我们在第一天过去以后，晚上九点半开了一个站会，大家基本已经完成了第一个版本，然后被安排第三个版本的同学，因为项目比较忙，还没开始做，考虑到后几个版本时间还比较充足，所以任然按原来的计划行事。同时，大家还强调了一下结构体更改了的地方。  昨天，我开了站会，我们确认了一下进度，版本二基本完成，但是版本三还未开始，所以我预计可能来不及，又把版本三的任务细分给版本一的两个同学，并要求测试人员 尽快把测试代码写出来，方便我们测试。  项目进行到现在，有优点有缺点。优点在于进度基本在掌控之内，而且结构明晰，大家开发起来比较方便。缺点在于没有重视测试用例，吸取经验，以后一定要写测试代码，在编完代码以后，一步步调试真的花了很多时间。 | | | | |
|  | | | | |