**PRD2018-G05-第四周访谈记录**  |

## 访谈日期 | 时间 **2018年10月18日 | 12：30-13：30**

## 访谈地点 理四504

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | 访谈组织者 | 陈栩 | | 访谈类型 | 项目下达者访谈 | | 主持人 | 郑友璐 | | 记录员 | 石梦韬 | | 计时员 | 石梦韬 | | 访谈参与者  郑友璐，吴浩伟，吴子乔，陈栩，石梦韬 |

# 议程主题

**（1）对之前找侯老师的建议评价**

在正式访谈之前，我们找过侯老师了解过敏捷开发是如何开发的：它需要小组的每个人对于敏捷开发都有一定的了解。项目开发时，首先找到类似功能的一些软件将这些功能作为“**标杆**”，对这些功能以经可能短的时间进行复现（3天），再根据自己新想的功能逐步再原有的基础上进行叠加。杨老师认为他的建议很好，起到了极大的效果。

**（2）项目需求**

“渔乐生活APP”是一个**基于地理信息位置的导航交流**APP。要求用轻量级开发以及交互模型做出来，是一个静态模型，可以运行在手机上。它是完全以地理信息为背景的，直观地可以看到，市面上目前类似的APP暂时还没有。比如说摩拜单车，一进去就想骑车，附近哪里可以骑，一骑车地图就马上可以导航，在摩拜单车APP上附加一些其它的功能。而渔乐生活APP，钓友进入到APP之后现有一个地理位置的初始值，全程展示地理位置信息，针对于地理位置，可以查看附近的钓点、钓友、钓友动态、渔链、钓鱼相关设施场所，并且在地图中显示出来；输一个地理位置（千岛湖），可以查看周边的设施，对地图进行放大之后，可以显示地图附近买东西、钓鱼的地方，可以根据地理位置圈粉钓鱼，在线交流。

APP主要面向用户是完全钓鱼发烧友，APP的交流方式多种多样，有bbs交流、面对面语言交流、帖子交流。钓友的登录方式最好使用第三方快速登录，并快速完善信息，有个别的需要（比如搜索功能）可以做导航栏，并可以在侧面/下面隐藏，搜索可以分类搜搜，比如根据距离搜索，根据钓点搜索，只搜索渔具店，只搜索钓友，可以根据需求用不同的颜色进行标记。给出初步原型之后，后面的改动会减少。

针对于后台管理网站，要求用手机端的H5页面形式做出来，可以对用户信息进行管理，可以对钓点、以及渔具店等地理位置信息进行管理。可以先实现基本的功能，后面的功能等到需求确定之时逐渐进行完善。

**（3）AXURE RP推荐网站**

WEB PPD可以免费下载Axure RP的所有原型，有地图、显示地图的Axure RP插件、app元件库，它是一个关于Axure RP的学习网站，又有Axure RP的教程和论坛，我们可以先到这个网站进行初步的学习。