会议记录

一、时间：2018.3.9 7:30pm 地点：弘毅1号楼609寝室

会议主题：项目如何选题

会议内容：1.确定选题—莱茨狗之抓狗神器

2.确定软件环境，Android应用

3.发展前景：在百度没有明确限制线下对微积分虚拟货币与现实货币的交易，越来越多的人走入了这个莱茨狗游戏中，基于区块链技术，可保证狗的唯一性，并对数据进行确权，令每一只数字宠物狗都不可复制，并且不可被修改和销毁。据悉，该项目首页上，显示着这些宠物狗具有“唯一、值得收藏”的特性。通过对莱茨狗的买入，炒作，卖出（类似于对比特币或者股票操作方式）从中谋利。

4.确定基本功能：①筛选出预期狗

②系统自动购买预期狗

二、时间：2018.3.16 8:00pm 地点：弘毅一号楼609寝室

会议主题：如何初步制定项目计划

会议内容：1.确定模板来源

2.组员分工 PPT制作、项目计划大体完善、关键图表制作

3.添加新功能：①筛选出预期狗并且将记录存在数据库

②系统提供预期狗的购买链接，可用户自行购买，也

可设置系统自动购买。

三、时间：2018.3.23 8:00pm 地点：弘毅一号楼609寝室

会议主题：如何修订并且完善项目计划

会议内容：1.模板不妥，换新

2.完善可行性分析，需求分析内容

3.重新制定项目进度表

4.根据大作业评审要求以及ppt评审要求 完善项目计划

5.添加新功能：系统根据市场不同稀有度狗平均最低价用折线图拟出其变化趋势

四、 时间：2018.3.30 8:00pm 地点：弘毅一号楼609寝室

会议主题：严格对项目计划进行分析完善

会议内容：1.wbs以及甘特图图表细化重做

2.ppt添加进度细节

3.添加新功能：对市场上出现的狗的去向进行追踪，即显示他主人的ID，便于分析。

五、 时间：2018.4.14 8:00pm 地点：弘毅一号楼609寝室

会议主题：细化可行性分析基本内容

会议内容：1.确定两种可行性方案，并且进行swot分析

2. 确定系统流程图，数据流程图，系统层次图，

Ipo图。

3.更新项目计划书

六、 时间：2018.4.21 8:00pm 地点：弘毅一号楼609寝室

会议主题：需求说明SRS

会议内容：1.系统ER图以及数据规范化

2.数据字典

3.界面原型

4.更新项目计划书

七、 时间：2018.4.27 8:00pm 地点：弘毅一号楼609寝室

会议主题：修订SRS文档

会议内容：1.系统转化图

2.更新界面原型

3.更新项目计划书

八、 时间：2018.5.4 8:00pm 地点：弘毅一号楼609寝室

会议主题：确定总体设计内容分工

会议内容：1.数据库的基本设计

2.可行性分析报告的更新与修改

3.更新项目计划书

4.软件测试计划

5.用户手册

九、 时间：2018.5.11 8:00pm 地点：弘毅一号楼609寝室

会议主题：详细设计报告

会议内容：1.数据库的基本设计

2.讨论并确认功能模块的细节

3.伪代码编写

4.修改各种流程图

十、 时间：2018.5.18 8:00pm 地点：弘毅一号楼609寝室

会议主题：翻转课堂ppt

会议内容：1.详细设计修订及总体设计修订

2.翻转课堂ppt制作

3.翻转课堂内容分配

十一、 时间：2018.5.25 8:30pm 地点：弘毅一号楼609寝室

会议主题：代码的实现

会议内容：1.部分代码清单

2.完成登陆注册与数据库的对接

3.接口问题的实现

十二、 时间：2018.6.1 17:00pm 地点：弘毅一号楼609寝室

会议主题：代码的实现 登录注册功能的实现

会议内容：1.完成登陆注册与数据库的对接

2.接口问题的实现 post网络请求

十三、 时间：2018.6.8 20:00pm 地点：弘毅一号楼609寝室

会议主题：代码的实现 登录注册功能的实现

会议内容：1.数据库的存取

2.接口问题的实现

十四、 时间：2018.6.15 20:00pm 地点：弘毅一号楼609寝室

会议主题：代码的更新 登录注册功能的实现及退出登录功能的实现

会议内容：1.数据库的存取

1. 接口问题的实现，获得网络json字符

十五、 时间：2018.6.22 20:00pm 地点：弘毅一号楼609寝室

会议主题：代码的实现 数据库的和app的对接

会议内容：1.数据库的存取

2.json字符数组的解析

十六、 时间：2018.6.25 20:00pm 地点：弘毅一号楼609寝室

会议主题：测试

会议内容：1.对完成功能的测试

十七、 时间：2018.6.26 20:00pm 地点：弘毅一号楼609寝室

会议主题：项目总结

会议内容：1.对完成的功能的总结

2.对未完成功能的分析

3.小组成员课堂感想