Android软件设计课程实验

Android软件设计课程实验报告

学号

姓名

日期 2020.10.16

|  |  |
| --- | --- |
| **实验名称** | 实验四：针对所采集数据的功能设计与实现 |
| **实验内容** | 要求：  1. 综合实验一、二、三的所有内容，做一个完整的用户行为数据采集APP；  2. 最终采集到的数据要以一种方式呈现出来（自己设计一个展示的方式，比如增加时间范围筛选框、用列表形式将数据可视化等，总而言之，最终的APP要相对完整，后端采集数据，前端展示）。  评分：  1. 将采集到的数据以静态形式展示（8分）；  2. 若添加搜索框、时间区间筛选以及其他附加功能的适当加分；  3. 用户行为预测模型成功集成到APP中，可加分（可选择终端集成或者云端集成）； |
| **实验完成情况**  （包括完成的实验内容及每个实验的完成程度。注意要贴出每个实验的  核心代码） |  |
| **实验中的问题**  （包括在实验中遇到的问题，以及解决问题的方法） |  |
| **实验结果**  **及成果展示**  （包括实验完成后的源码和打包文件的说明） |  |