

➤ 大数据课程选题指导

■ 选题1. 结合《系统集成及优化》或《移动应用开发拓展》课程所做课程设计，实现（选一即可）：

- 1) 智能商品（阅读、音乐、好友）的推荐；
- 2) 业务流程智能化（例如：使用商品名称或照片自动确定商品所属目录，简化用户操作）；
- 3) 提供更多智能化的增值服务（例如：人事管理系统中提供员工离职风险预测）；
- 以上选题可能需要能够在网络上找到相关的数据才能实现。

■ 选题2. 选择一个天池赛题，以下是几个最易于上手的入门赛：

- 1) 二手车交易价格预测 <https://tianchi.aliyun.com/competition/entrance/231784/introduction>
- 2) 短租数据集分析 <https://tianchi.aliyun.com/competition/entrance/231715/introduction>
- 3) 快来一起挖掘幸福感! <https://tianchi.aliyun.com/competition/entrance/231715/introduction>
- 每个都有超多学习资料与样例代码。

■ 选题3. 选择复现一遍“学长课程设计样例.zip”作为体验；

- “学长课程设计样例.zip”中包含了所有的数据、代码、实验报告。

