移动互联网导论 大作业要求

一 题目要求

以团队(最多3个人)为单位设计并实现一个移动终端应用程序:

- 功能:不限。
- 程序形态:不限,可以是原生 APP、H5 APP、混合 APP (原生 APP 套 壳 H5)、小程序 (微信小程序、支付宝小程序)
- 开发工具和框架:不限,鼓励采用跨平台框架(如 mpvue、taro 和 uniapp 等)
- 特殊要求:必须包含前端系统和服务器端系统,可以自己搭建服务器实现,也可以采用微信公众平台支持的云开发机制。

二 提交内容

- 源代码打包文件:包含移动终端应用程序工程源码和服务器端工程源码
- 设计文档(word 或 PDF): 团队成员分工、程序功能、设计思想、关键技术点
- PPT:将文档总结成图文并茂的 PPT
- 视频:程序在真机上的运行演示视频。如果已经在公共平台发布,则只需提供二维码或下载链接,不用提供视频。

三 提交方式

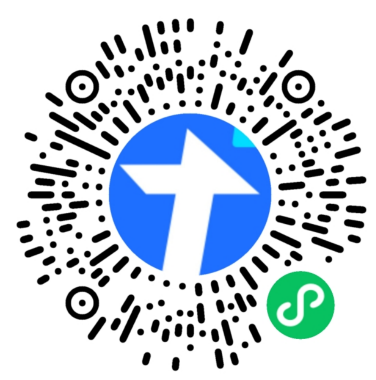
- 12月25日前将作业发送至邮箱: wx app course@163.com
- 邮件标题风格:姓名 1_姓名 2_姓名 3;邮件内容:每个成员的学号、 姓名、班级。

● 附件命名方式: 姓名 1_姓名 2_姓名 3.zip。附件尽量用类似于"qq 文件中转站"的方式发送。

四 过程监督

在码云 https://gitee.com/上创建一个工程仓库,将团队每个参与者添加为仓库成员。仓库可以设为公开,也可以设为私有(私有时必须将老师"西电李龙海"添加为该仓库开发者成员)。提交作业后教师将参考工程仓库中代码的修改和提交过程记录、各个成员的参与记录对每个成员进行打分。

分组情况、作品信息和代码仓库地址等信息请扫描下面的二维码(或点击链接)进行在线填报。



https://docs.qq.com/sheet/DR2FnZkhaZ09tcVdH