2024 春《Web 工程上机实验安排》

上机时间: 第 **7、8**、13、14 周周五晚 18:30~22:00

上机地点: 上机前一周内约教室后通知

上机形式:线下答疑+展示

1. 线上: 确认小组项目, 完成相关任务

2. 线下: Presentation 实施

阶段演示: 第7、8周。

各组准备演示 PPT,内容为"Web 应用设计"(包含)之前。

演示时间 10 分钟, 其他小组问答, 5~10 分钟。

各组从课程"资料"中下载"W#-组间评审表.xlsx"展示时进行评价用,每位同学一份,结束后由组长汇总为一份提交。

组长协调实施的内容包括:

- (1) 协调展示小组顺序;
- (2) 控制时间。

3. Team Project 验收

演示验收: 第13、14周。

各组准备验收演示 PPT,上次演示之后以及需要验收部分的指标呼应;演示项目实现情况。

PPT 演示时间 5 分钟,项目演示 15 分钟,其他小组穿插问答。

各组从课程"资料"中下载"验收评审表",演示时进行互评验收评价,打百分制成绩,每位同学一份,结束后由组长汇总为一份提交(每位同学的评价作为附件提交)。

评价打分可从以下几个方面(可延伸): W#-项目验收表.xlsx

- (1) 工作量(页面数量、功能点);
- (2) 构建所用技术先进性;
- (3) 页面设计(美观、布局、导航等);
- (4) 测试(多方面测试);

(5) 可用性、安全、性能等方面的考虑。

组长协调实施的内容包括:

- (1) 协调展示小组顺序;
- (2) 控制时间。

课程整体个人和小组项目提交:

- 1. personal homework: 学在西电提交;
- 2. team project:
- 1)Github/码云 repository (每个成员自己的工作自己提交);
- 2) 项目文件要在 Github/码云上提交, 内容包括: 强制提交 team tasks: #1 #8; #4 #6 和展示 PPT 一起提交。
 - (1) 项目有关文件按任务或者项目内容, 建 Wikipage 等在线可查看的格式;
- (2) 说明文件和初始化脚本和配置文件(配置开发环境和运行环境说明、打包安装说明);
- (3) 测试运行结果;
- (4) 操作使用说明;
- (5) 其他自认为必要的说明。

附加提交要求:提交至 qyhuo@mail.xidian.edu.cn

- 1) Team Project 在 **Github/码云**中提交的所有内容和 2) 每个小组提交一份组内评审表(**W#-组内评审表.xlsx**); 压缩包格式 W#-项目名称.rar/zip
- 2) 将1) 中组内评审表由组长汇总打包同时提交。