

# 第四期前端训练营-大作业考核说明-学员版对外



本期训练营，统一提供1个命题大作业题目，学员须按照2-3人组队，根据题目描述完成项目开发。

## 一、大作业完成机制

### （一）整体周期

关键任务	时间	说明
大作业公布	4月30日	公布大作业考核的题目
学员组队	4月24日-5月5日	学员自主完成组队
项目开发	4月30日-5月14日	学员分组完成大作业
汇报顺序公布	5月15日	公布汇报小组的先后顺序
大作业汇报	5月16日、5月19日-5月21日	某一个半天，会提前通知
offer	5月21日及以后	

### （二）学员组队

#### 1、组队时间

4月24日-5月5日24:00

#### 2、组队要求

学员按照2-3人自由组队（优先2人组队，最多不得超过3人），选出队长。

组队截止时间为2025年5月5日24:00

#### 3、组队结果反馈

组队完成后，2025年5月6日13:00前，队长将队伍信息（队伍名称、队伍成员、队长）发送到指定邮箱campus@trip.com；

### （三）大作业题目完成

1、完成时间

4月30日-5月14日19:00

2、完成要求

- a、学员以小组为单位，合理分工，完成考核题目的开发工作。要求必须所有小组成员都要参与到项目开发环节（比如：不得分配某个成员只负责录制演示视频和制作汇报文档/PPT），开发过程中禁止抄袭已有代码；
- b、兼容性问题不做强制要求，但程序需至少能够在某一类型的设备上正常运行；

3、作业提交

在截止日 **(2025年5月14日19:00)**前，小组队长将“**题目名称、题目介绍、成员分工-每个学员负责的模块是什么、代码地址、项目线上演示地址、汇报文档/PPT**”等以如下表格形式，发送到指定邮箱 [campus@trip.com](mailto:campus@trip.com)；

项目名称	项目介绍	成员分工	项目源码地址	线上演示地址	文档/PPT/其他汇报材料
				(如有)	

项目名	项目介绍	成员分工	项目源码地址	线上演示地址	文档/PPT/其他汇报材料
基于微信小程序开发和node的订票与行程规划程序	随着人民生活水平的提高，旅游成了生活中必不可少的部分，也成了匆忙生活工作后少有的精神慰藉，但如果没有详实的计划和充分的规划，仗剑走天涯的想法就很容易泡汤，因此我们推出了这样一款计划行程，以及记录行程的app，不仅让你的行程更好的规划，更能分享旅途中的所见所闻给你好友，此外在我们平台还可以进行购票服务，让您的旅途快速落实，让远方不再是远方！	成员A：产品原型图绘制及任务分配；心愿地点相关的添加、修改、删除，分享的前端设计和逻辑实现以及对应的后端处理 成员B：NodeJS的基础后端搭建以及登录注册、用户信息旅游的前端页面编写 成员C：软件首页 景点详情页 详情页分享 购票功能 订单查询	<a href="https://github.com/wangyouOVO/trip-record">https://github.com/wangyouOVO/trip-record</a>	<a href="https://www.bilibili.com/video/BV1P44y1g7uU/">https://www.bilibili.com/video/BV1P44y1g7uU/</a>	2-项目实现方法及技术要点-蓝月蓝组.pptx

二、大作业汇报机制

（一）汇报形式

汇报形式不限，可包括但不限于”**演示视频+解说**“、”**PPT解说**“、”**文档解说**“等

（二）汇报内容

包括但不限于”**成员分工**“、”**项目灵感**“、”**项目亮点**“、”**技术说明**“、”**难点突破**“、”**成果展示**“等

（三）汇报要求

要求所有小组成员均必须参与讲解。

（四）汇报安排

1、时长安排

成员讲解（10min）+评委提问&点评（20min）

## 2、流程安排

a、参与汇报的部门包括“技术中心”、“火车票”、“旅游”和“金融”4个事业群（部）

b、以事业群（部）为单位，分别进行大作业汇报。校招组会提前将学员组分配给各个部门，并进行公布

## 三、大作业评审机制

### （一）评审嘉宾

训练营讲师+事业群（部）HRBP（部分事业群可能会邀请CTO参与评审）

### （二）评审标准

评审的维度共包含5个方面“功能完整度”、“技术复杂度”、“代码质量”、“项目创新性”和“用户体验”，满分100分

### （三）评分方式

所有评审嘉宾的分数平均分/或和议分数，计为小组的最终得分

### （四）评审结果

每个事业部评审分数最高的小组，小组成员将获得携程校招礼盒一份

## 四、暑期留用实习offer

### （一）offer岗位

前端开发工程师-上海、前端开发工程师-北京（组队截止后，会确认同学base地意愿）

### （二）offer数量

不设上限和下限

### （三）offer时间

5月21日及以后

### （四）offer条件

课程打卡率不低于70%（截至5月11日24点前）+答辩通过