

## 博雅数据科学“云实训”项目训练营活动指南

各位老师同学大家好，

本次活动需要使用 2 个平台，直播平台+实操平台。强烈推荐使用谷歌浏览器！



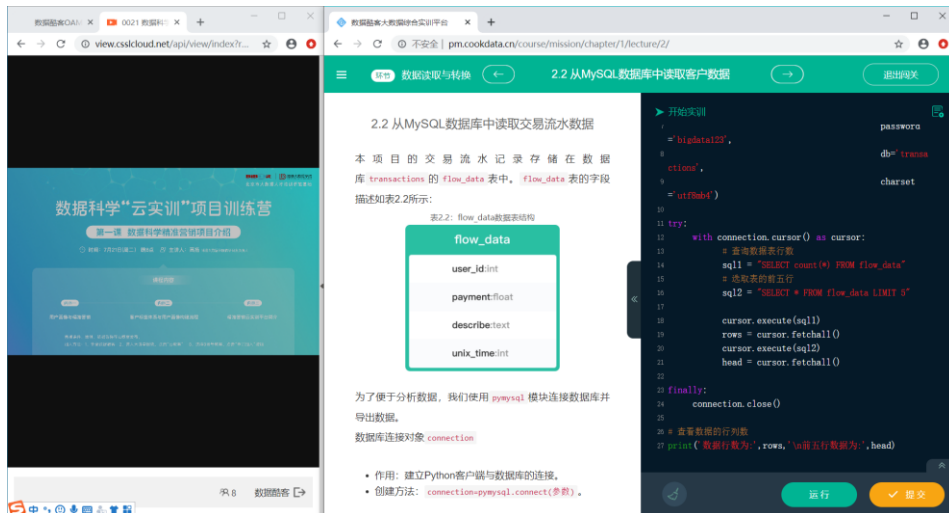
### 一、如何观看直播？

数据酷客-大讲堂: <http://cookdata.cn/auditorium/>



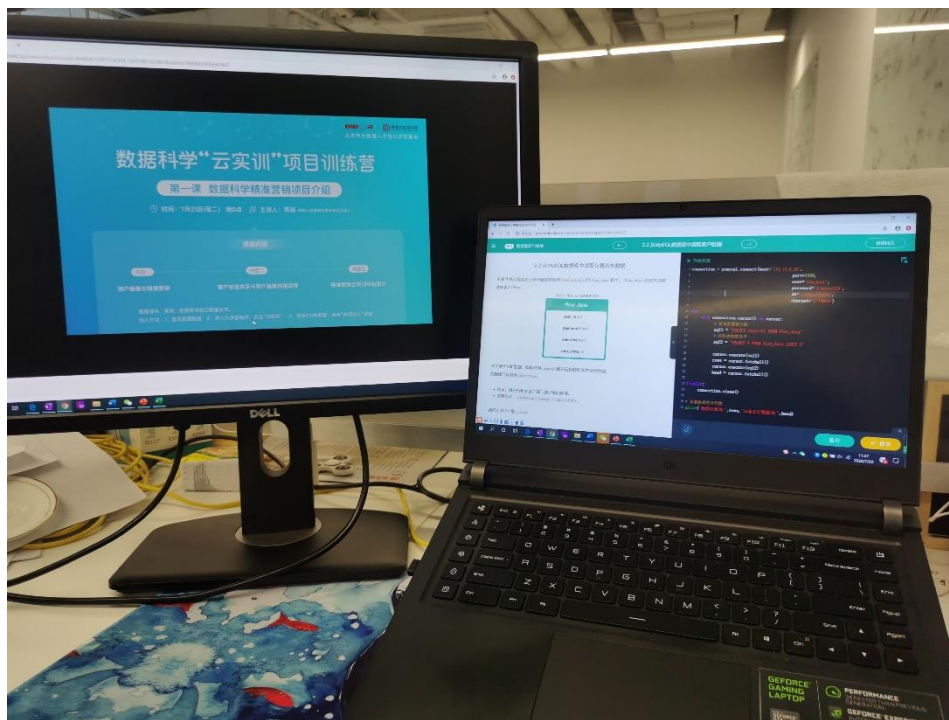
账号可自行注册

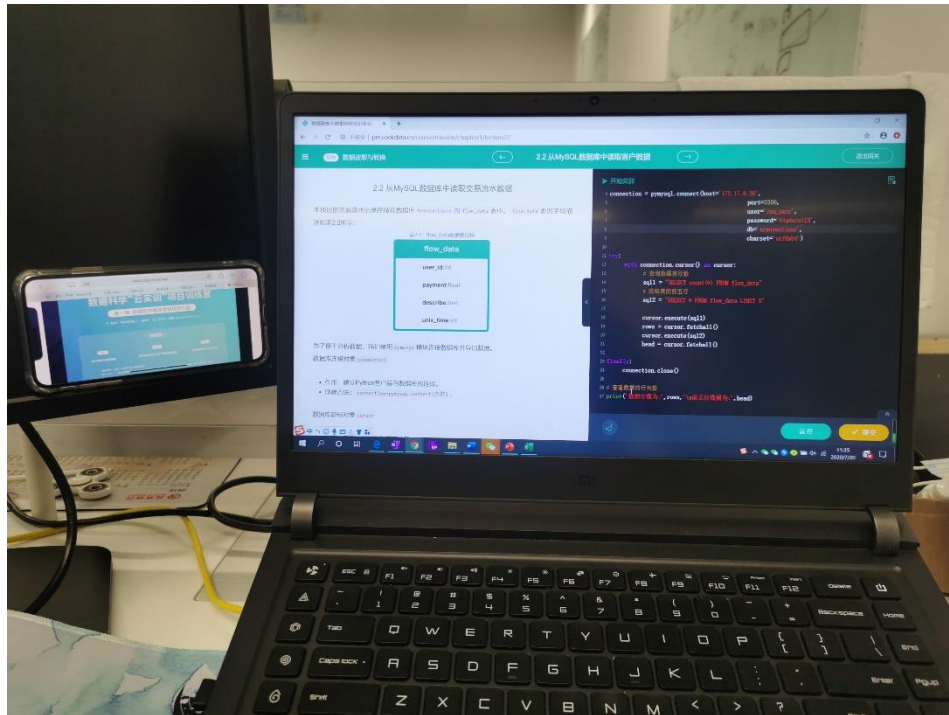
推荐上课姿势 1



打开 2 个浏览器窗口、调整合适的比例，边听变练。

## 推荐上课姿势 2





双屏模式或手机+电脑

## 二、如何跟讲师互动？

每次课最后 10 分钟为互动时间，如何跟讲师互动？（PC 端支持连麦、移动端暂时不支持）

### 1) 在直播间发起连麦



### 2) 等待讲师接通



### 3) 开始交流



讲师会随机回答 5 位学员的问题，没有接通的学员可在微信群留言，我们会及时整理答案尽快给出答复。

### 三、如何跟着讲师一起实操？

实操平台：<http://pm.cookdata.cn/>

教师和已付费的学生可以获得实操账号，账号密码均为手机号。建议大家使用闯关模式。



具体使用方法可以参考本平台操作说明书

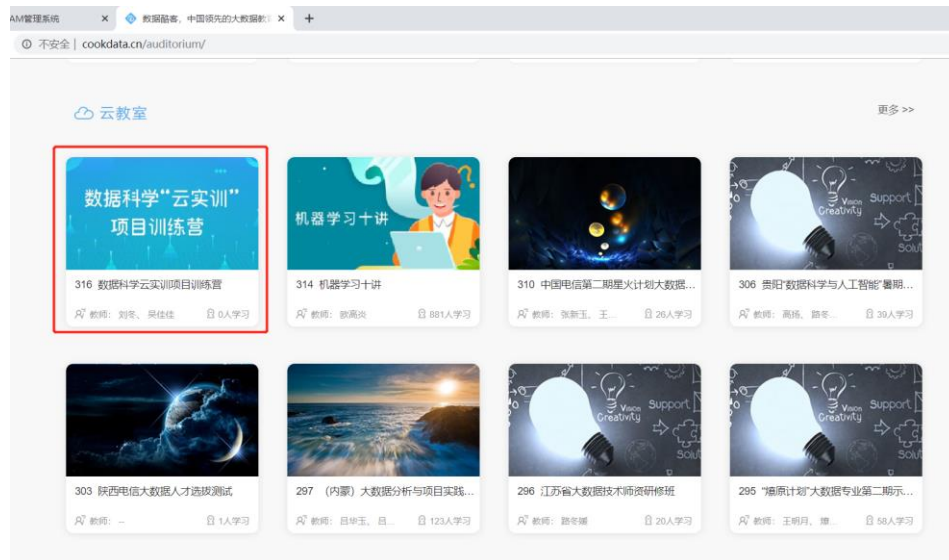
#### 四、如何获得课件、参加考试？

加入云教室可以下载本次活动的课件，直播课程结束后参加考试。

加入云教室方法：

- 1) 登录数据酷客
- 2) 大讲堂-云教室：<http://cookdata.cn/classroom/316/>
- 3) 点击“申请加入”按钮





## 五、课程安排

7/21	<b>第一课</b>	<b>数据科学精准营销项目介绍</b> 7/21 晚8点 时长：1.5h
7/23	<b>第二课</b>	<b>精准营销数据预处理</b> 7/23 晚8点 时长：1.5h
7/28	<b>第三课</b>	<b>客户交易行为分析</b> 7/28 晚8点 时长：1.5h
7/30	<b>第四课</b>	<b>事实类标签与规则类标签构建</b> 7/30 晚8点 时长：1.5h
8/4	<b>第五课</b>	<b>预测类标签与文本类标签构建</b> 8/4 晚8点 时长：1.5h
8/6	<b>第六课</b>	<b>典型客户分析与精准营销应用</b> 8/6 晚8点 时长：1.5h

## 六、观看回放

本次直播课程结束后会统一上线回放视频，请在大讲堂-回放模块观看。

<http://cookdata.cn/auditorium/>



## 七、活动通知、考试成绩、证书信息等获取方法

活动通知、考试成绩、证书信息等消息会在公众号发布，请大家务必关注下方公众号。



— 数据酷客 —



数据科学人工智能