## **Shop部署文档（保证小白都可以搭建好）**

### **下载代码**

**Gitee：https://gitee.com/TuDouV1/Kinkajou-shop**



代码目录说明：

Kinkajou --项目名

company\_web --企业网站

h5 --公众号 H5

python --后端代码

README.md --项目介绍

mysql.sql --初始化脚本

### **安装软件**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序列号 | 软件名称 | 版本 | 地址 |
| 1 | python | 3.8.5 | https://www.python.org/downloads/ |
| 2 | mysql | 5.0 | https://dev.mysql.com/downloads/mysql/ |
| 3 | XBuilder |  | https://www.dcloud.io/hbuilderx.html |

### **运行安装包**

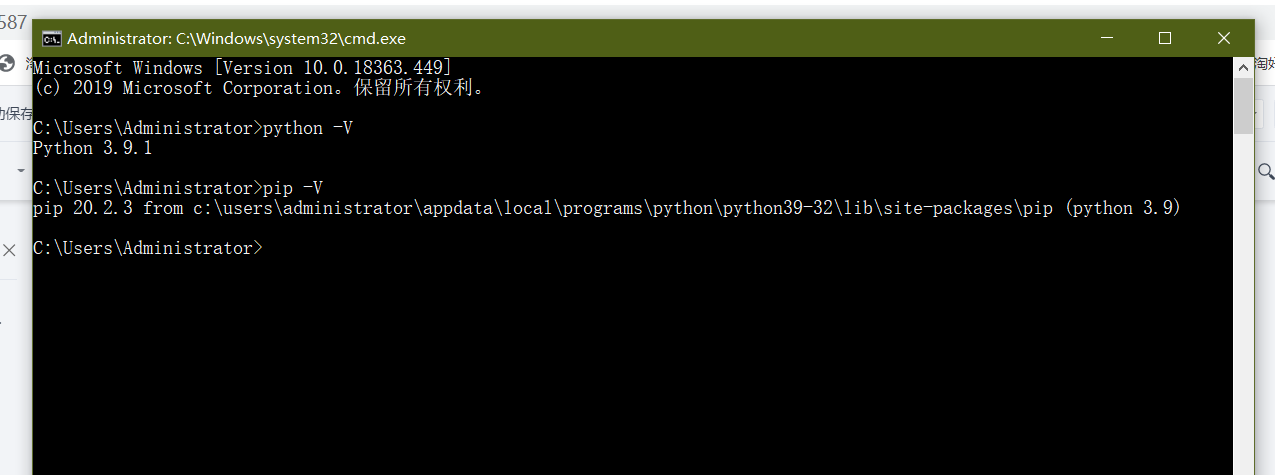
**3.1 安装Python（windows）：**

下载python.exe。双击安装。安装完毕

电脑运行cmd:

执行python -V 输出python版本号：Python 3.9.1

执行pip -V 输出 pip20.2.3.....(后面省略)。

****

说明安装成功。

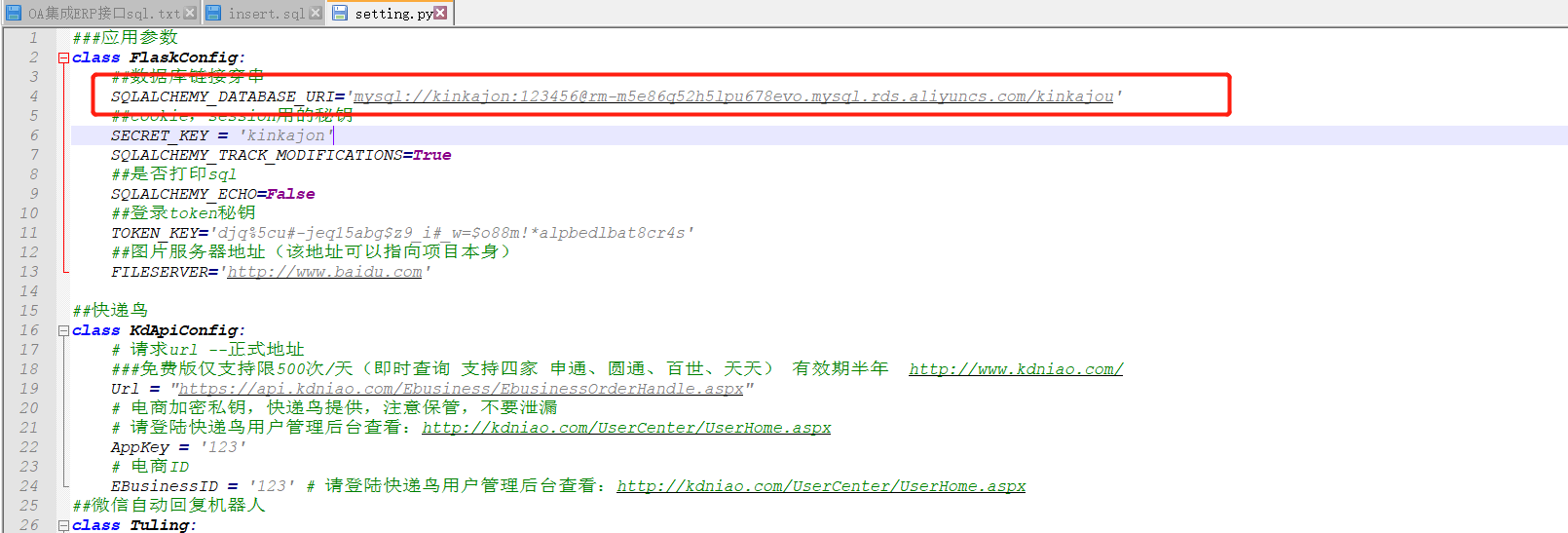
3.2 安装Mysql.

（该安装方法百度很容易搜到，这里省略，实在不行，可以加QQ群：247813615，私微群主，要一个阿里云的mysql，直接能用的。）

3.3 数据初始化，在mysql执行初始化脚本：mysql.sql。

3.4项目设置mysql链接

打开setting.py文件，修改SQLALCHEMY\_DATABASE\_URI='mysql://kinkajon:123456@rm-m5e86q52h5lpu678evo.mysql.rds.aliyuncs.com/kinkajou'。



3.5. 启动python后端项目。

分别运行一下命令：

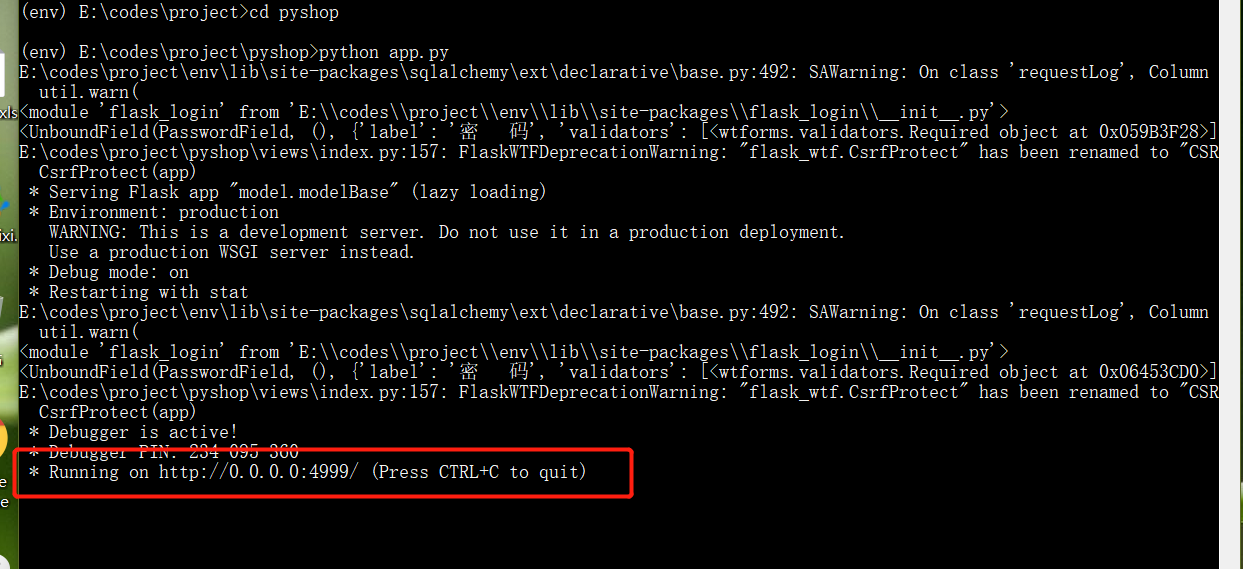
pip install virtualenv

virtualenv env

source env/bin/activate

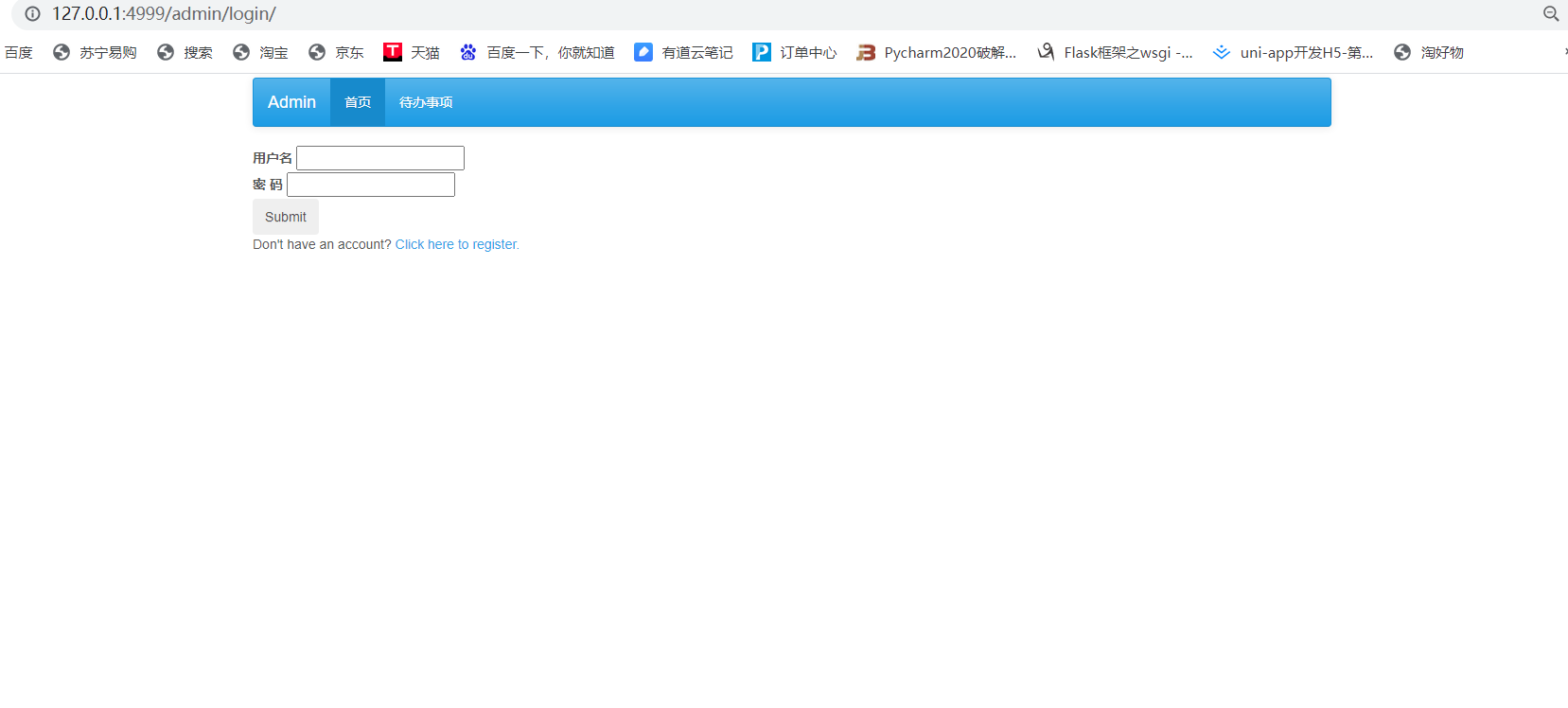
pip install -r requirements.txt

python app.py



如图这样，说明启动成功了，浏览器访问：

<http://127.0.0.1:4999>

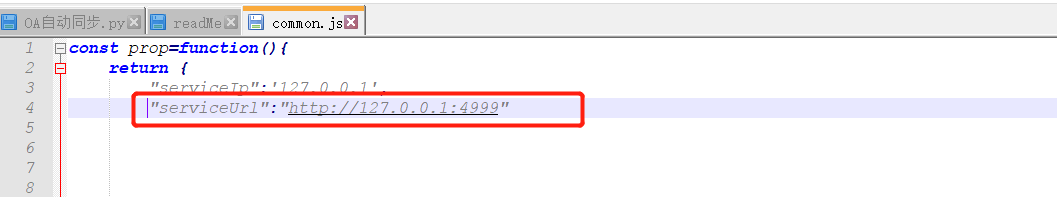


**后端代码执行成功。**

**（该运行为测试环节运行，并发不高。需要高并发方案可以咨询群主，群主有高并发方案Nginx+gunicorn）**

**3.6 打开官网**

**3.6.1 修改服务地址：company\_web\js\common.js**

****

**3.6.2 打开首页：**

**company\_web\index.html**

****

**3.7 部署商城前端**

### **打开项目**