## 创建过程django

1. 在CMD中输入

mysql -uroot -p 密码

create database part9;创建MySQL数据库

1. pycharm新建django文件，选择环境为conda pycharm3.8

## Mysql与django配置

1. 将settings中的database配置为mysql设置端口号并**import os**等 **python manage.py runserver**

DATABASES = {  
 **'default'**: {  
 **'ENGINE'**: **'django.db.backends.mysql'**,  
 **'NAME'**: **'uploadimage'**,  
 **'HOST'**: **'127.0.0.1'**,  
 **'PORT'**: 3306,  
 **'USER'**: **'root'**,  
 **'PASSWORD'**: **'yyf314989',** }  
}

**出现“：是否安装mysqlclient**

**添加：**import pymysql  
pymysql.install\_as\_MySQLdb() 语句在init文件中

1. 打开旁边的数据库设置添加用户名密码数据库类型等
2. 打开另一个terminal python，输入**python manage.py migrate**
3. 出现Server returns invalid timezone. Go to 'Advanced' tab and set 'serverTimezone' property manually.

在设置里面的advanced里面新建一栏 **serverTimezone CST**

## 创建组件

1. Terminal中输入： **Python manage.py startapp task9出现文件夹task9**
2. 在根目录/setting.py文件中找到INSTALLED\_APPS（**功能引进项目**）：

加入：**'task9'**,

1. 在models添加模型

在views里面添加内容

在settings添加路径

在task9文件夹下添加urls

在test的url文件中添加创建的app路径

1. python manage.py makemigrations

python manage.py migrate

templates里面的html文件需要修改

el-form action="/task9/distribute/" method="get" enctype="multipart/form-data" style="width:200px;margin:-40px 0 0 1200px;border-radius: 20px;">