# 第四章 Django设计模型

## 4.1设计系统表

Django提供完善的模型（model）层主要用来创建和存取数据，不需要我们直接对数据库操作。

Django 模型基础知识：每个模型是一个 Python 类，继承

django.db.models.model 类。该模型的每个属性表示一个数据库表字段。所有这一切，已经给你一个自动生成的数据库访问的 API。打开.../sign/models.py 文件，完成表的创建。

## 4.5 配置MySQL

下载mysql：<http://dev.mysql.com/downloads/mysql/>

安装教程：

<https://www.cnblogs.com/xiongzaiqiren/p/8970203.html>

# 第五章 Django模板

## 5.1 Django-bootstrap3

1、安装python -m pip install django-bootstrap3

2、在.../guest/settings.py 文件中添加“bootstrap3”应用。