1. 编写模型类，通过迁移生成数据库，同时通过manage shell对数据库进行数据的增加，删除，修改，查询等操作，代码放作业里，效果截图放word
2. 通过Django admin页面完成图书详情，英雄详情的展示，能够通过管理页面新增一本图书
3. 学会切换数据库为mysql数据库
4. 通过Django完成图书的展示，图书详情英雄的展示，能够新增一本图书
5. 完成图书信息删除功能
6. 练习各种查询函数

难度：

1. 详细研究官网的 模型层和模板层，针对里边的小例子，自己写一写