要求o'q﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽；；；；；；'k'k'k'k'c﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽要求o'q﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽；；；；；；'k'k'k'k'c﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽要求o'q﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽；；；；；；'k'k'k'k'c﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽要求o'q﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽；；；；；；'k'k'k'k'c﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽要求o'q﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽；；；；；；'k'k'k'k'c﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽要求o'q﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽；；；；；；'k'k'k'k'c﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽要求o'q﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽；；；；；；'k'k'k'k'c﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽要求o'q﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽；；；；；；'k'k'k'k'c﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽要求o'q﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽；；；；；；'k'k'k'k'c﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽要求o'q﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽；；；；；；'k'k'k'k'c﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽要求o'q﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽；；；；；；'k'k'k'k'c﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽要求o'q﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽；；；；；；'k'k'k'k'c﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽﷽Python网络爬虫进阶实战第十一周闯关作业

1. 问题描述：

* 完成一个完整的《豆瓣图书网信息爬取项目》，具体要求详见第23节。
* 使用Python编程语言编写一个网络爬虫项目，将豆瓣读书网站上的所有图书信息爬取下来，并存储到MySQL数据库中。
* 爬取信息字段要求：  
  [ID号、书名、作者、出版社、原作名、译者、出版年、页数、定价、装帧、丛书、ISBN、评分、评论人数]



1. 解题提示：

* 可参考上周Scrapy分布式爬取案例。

1. 批改标准：

1） 项目代码（80分）

2） 数据库信息（15分）

3） 其他项：(5分)（文件结构清晰，代码整洁，要求适量的注释）