实训题目：设计一个小型的图书管理系统

实训步骤：

1. 在 MYSQL 新建立库book,并新建表book\_info
2. Book\_info的字段及内容如下：

| **book\_info** | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ID** | **Bookname** | **author** | **price** | **isdel** |
| 4 | Web开发技术教程 | 张娜、陈宁等 | 35 | 0 |
| 5 | Web基础教程 | 姜仲等 | 29.5 | 0 |
| 6 | 数据库应用原理 | 张冬青 | 28 | 1 |
| 7 | Java核心技术技术 | Gray Cornell | 55 | 0 |
| 8 | JSP2.0应用教程 | 陈旭东 | 29 | 0 |
| 9 | 朱熹在尤溪 | 尤溪朱子文化研究会 | 30 | 0 |
| 11 | JavaBean技术 | 郑志勇 | 5 | 1 |
| 12 | 没事别随便思考人生 | 鬼脚七 | 10 | 0 |
| 13 | python程序设计 | 郑志勇 | 15 | 0 |

1. 在eclipse中新建books动态网站工程。
2. 新建index.jsp实现图书列表展示

效果如下：

| **ID** | **书名** | **作者** | **删除** | **编辑** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | Web开发技术教程 | 张娜、陈宁等 | 删除 | 编辑 |
| 5 | Web基础教程 | 姜仲等 | 删除 | 编辑 |
| 6 | 数据库应用原理 | 张冬青 | 删除 | 编辑 |
| 7 | Java核心技术技术 | Gray Cornell | 删除 | 编辑 |
| 8 | JSP2.0应用教程 | 陈旭东 | 删除 | 编辑 |
| 9 | 朱熹在尤溪 | 尤溪朱子文化研究会 | 删除 | 编辑 |
| 11 | JavaBean技术 | 郑志勇 | 删除 | 编辑 |
| 12 | 没事别随便思考人生 | 鬼脚七 | 删除 | 编辑 |
| 13 | python程序设计 | 郑志勇 | 删除 | 编辑 |

+ 添加一本新书

1. 编写addbook.jsp实现图书添加
2. 编写delbook.jsp实现图书删除
3. 编写editbook.jsp实现图书编辑