


book\_test\_m - Schema

 Name:  The name of the sch

Refactor model, cha

Collation:  Specifies which char








## 使用 MySQL 創建 book\_test\_m-Schema

member - Table

Table Name:  Schema: **book\_test\_m**

Collation:  Engine:

Comments:

Column Name	Datatype	PK	NN	UQ	B	UN	ZF	AI	G	Default/Expression
 id	INT(11)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
 user	VARCHAR(45)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
 password	VARCHAR(45)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
 name	VARCHAR(45)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
 tel	VARCHAR(45)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
 email	VARCHAR(45)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
 address	VARCHAR(45)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL

Column Name:

Collation:

Comments:

Data Type:

Default:

Storage: ☐ Virtual ☐ Stored

☐ Primary Key ☐ Not Null ☐ Unique

☐ Binary ☐ Unsigned ☐ Zero Fill

☐ Auto Increment ☐ Generated

Columns Indexes Foreign Keys Triggers Partitioning Options

## 新增 member-Table

Table Name:  Schema: **book\_test\_m**

Collation:  Engine:

Comments:

Column Name	Datatype	PK	NN	UQ	B	UN	ZF	AI	G	Default/Expression
id	INT(11)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
name	VARCHAR(45)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
tel	VARCHAR(45)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
address	VARCHAR(45)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
product1	INT(11)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
product2	INT(11)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
product3	INT(11)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
product4	INT(11)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
product5	INT(11)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
sum	INT(11)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL

Column Name:  Data Type:

Collation:  Default:

Comments:

Storage: ☐ Virtual ☐ Stored

☐ Primary Key ☐ Not Null ☐ Unique

☐ Binary ☐ Unsigned ☐ Zero Fill

☐ Auto Increment ☐ Generated

Columns Indexes Foreign Keys Triggers Partitioning Options

Apply Revert

## 新增 porder-Table

Table Name:  Schema: **book\_test\_m**

Collation:  Engine:

Comments:

Column Name	Datatype	PK	NN	UQ	B	UN	ZF	AI	G	Default/Expression
id	INT(11)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
name	VARCHAR(45)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
author	VARCHAR(45)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
price	INT(11)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
description	VARCHAR(45)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL
quantity	INT(11)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NULL

Column Name:  Data Type:

Collation:  Default:

Comments:

Storage: ☐ Virtual ☐ Stored

☐ Primary Key ☐ Not Null ☐ Unique

☐ Binary ☐ Unsigned ☐ Zero Fill

☐ Auto Increment ☐ Generated

Columns Indexes Foreign Keys Triggers Partitioning Options

Apply Revert

## 新增 product-Table

manage - Table




Table Name:

Collation:

Engine:

Comments:

Column Name

Datatype

PK

NN

UQ

B

UN

ZF

AI

G

Default/Expression

id

INT(11)

☒

☒

☐

☐

☐

☐

☒

☐

user

VARCHAR(45)

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

NULL

password

VARCHAR(45)

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

NULL

name

VARCHAR(45)

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

NULL

tel

VARCHAR(45)

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

NULL

email

VARCHAR(45)

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

NULL

address

VARCHAR(45)

☐

☐

☐

☐

☐

☐

☐

NULL

Column Name:

Collation:

Comments:

Data Type:

Default:

Storage:

☐ Virtual

☐ Stored

☐ Primary Key

☐ Not Null

☐ Unique

☐ Binary

☐ Unsigned

☐ Zero Fill

☐ Auto Increment

☐ Generated

Columns

Indexes

Foreign Keys

Triggers

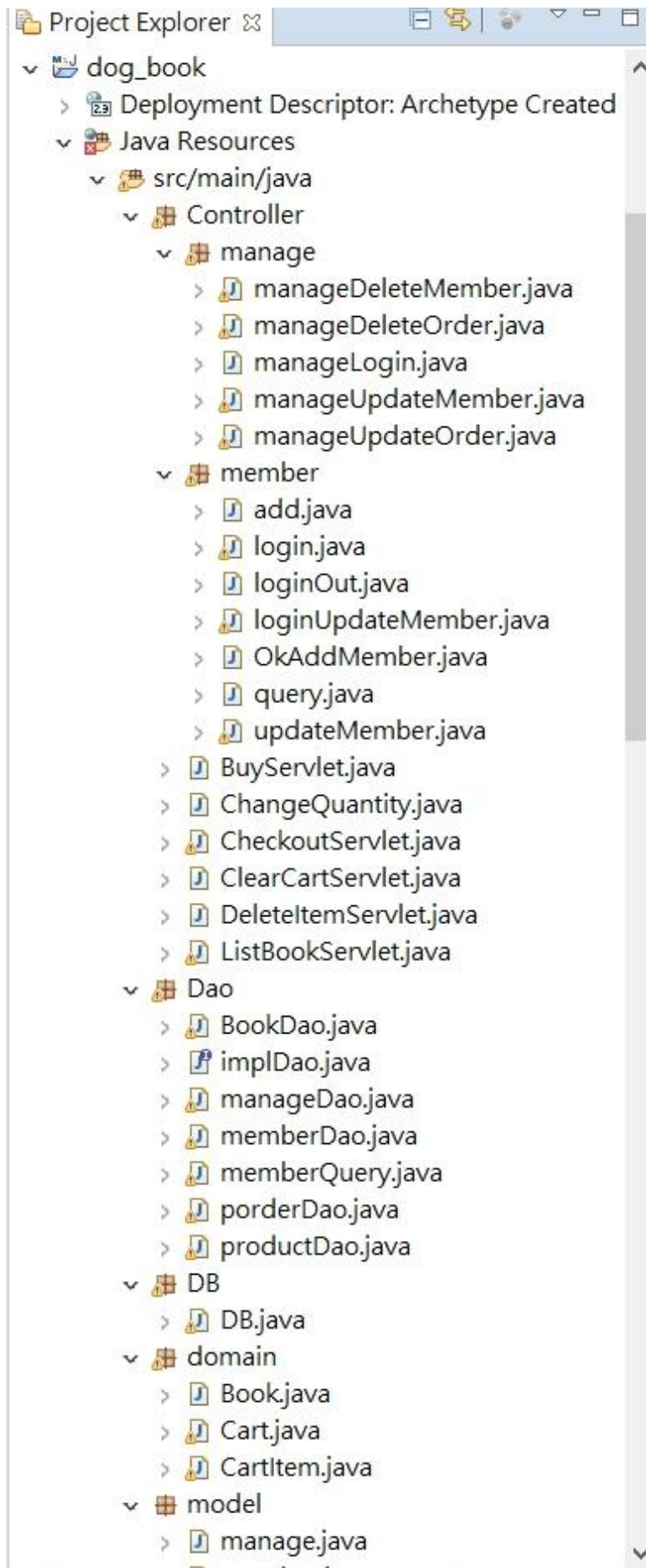
Partitioning

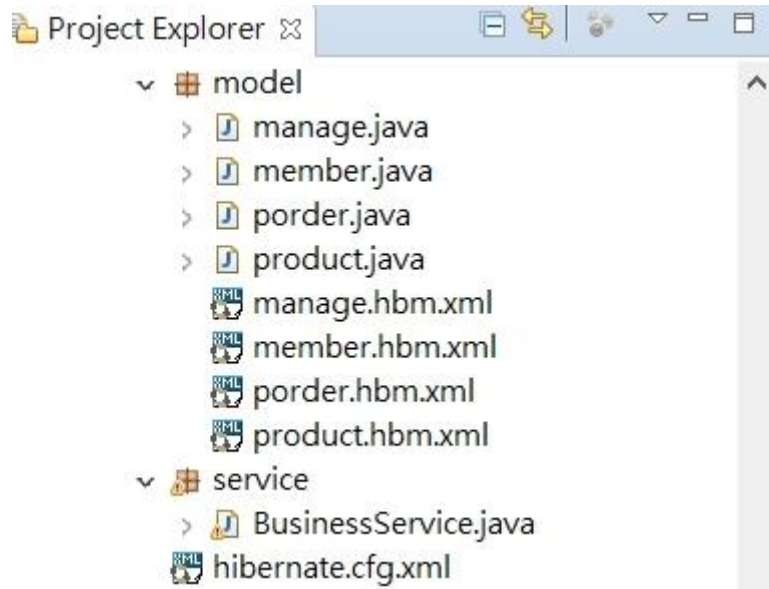
Options

Apply

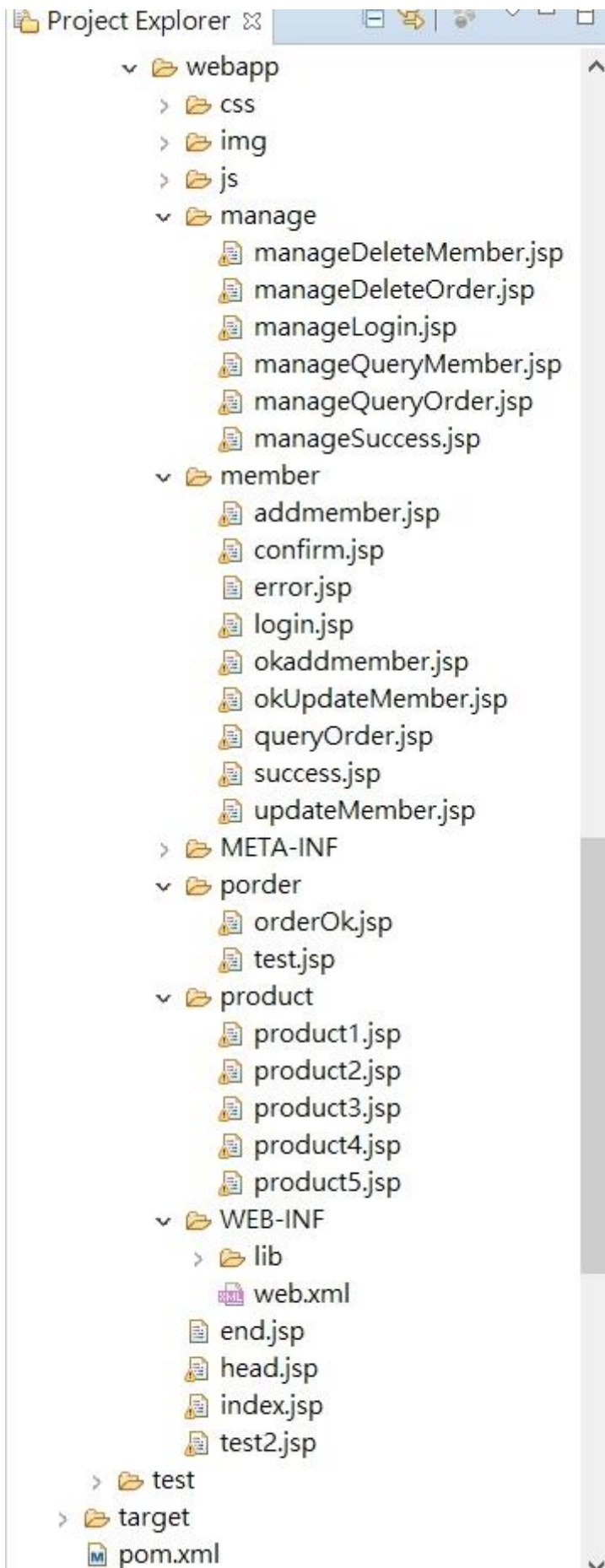
Revert

新增 manage-Table

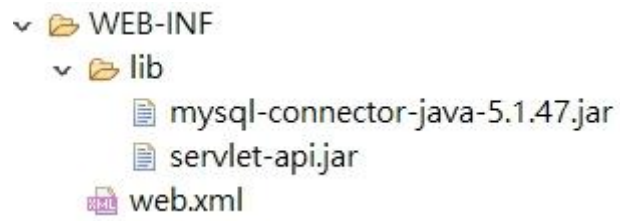




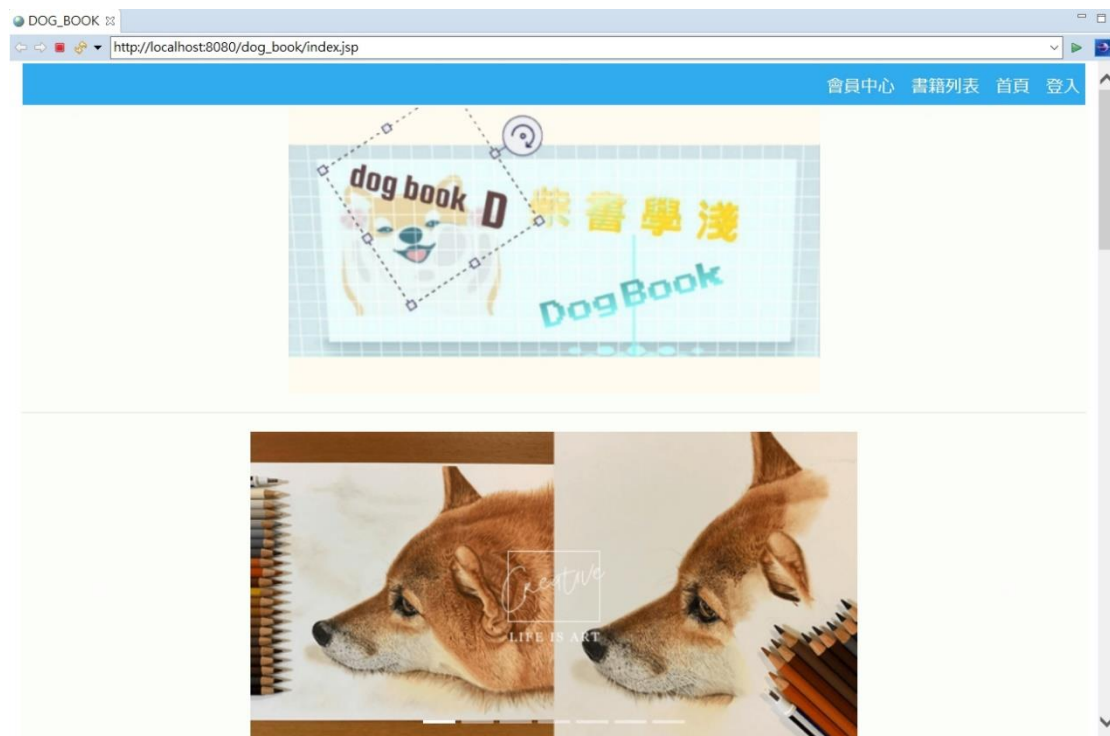
**src**



# WebContent



## Lib



首頁 輪播功能(添加柴元素)



DOG\_BOOK [http://localhost:8080/dog\\_book/index.jsp](http://localhost:8080/dog_book/index.jsp)

## 熱門產品

 <p><b>JavaWeb開發</b></p> <p>本書內容由淺入深，循序漸進，理論講解與實踐相結合，並列舉了大量典型應用實例。</p> <p>NT\$ 500 <b>NT\$ 380</b></p> <p><a href="#">查看商品</a></p> <p><a href="#">加入購物車</a></p>	 <p><b>jdbc開發</b></p> <p>來自權威的Oracle Press的指南提供了用於Oracle9i數據庫的JDBC程序的指南。</p> <p><b>NT\$ 200</b></p> <p><a href="#">查看商品</a></p> <p><a href="#">加入購物車</a></p>	 <p><b>ajax開發</b></p> <p>AJAX是一項非常重要的技術，幾乎所有頁面要實現更好的體驗都逃不過AJAX技術。</p> <p><b>NT\$ 350</b></p> <p><a href="#">查看商品</a></p> <p><a href="#">加入購物車</a></p>	 <p><b>struts2開發</b></p> <p>以理論和實踐相結合的模式，介紹如何用Struts2來開發基於B/S結構的應用程序。</p> <p><b>NT\$ 275</b></p> <p><a href="#">查看商品</a></p> <p><a href="#">加入購物車</a></p>
--	---	---	--

## 熱門商品


DOG\_BOOK [http://localhost:8080/dog\\_book/index.jsp](http://localhost:8080/dog_book/index.jsp)

**NT\$ 400**

[查看商品](#)

[加入購物車](#)

[回上方](#)



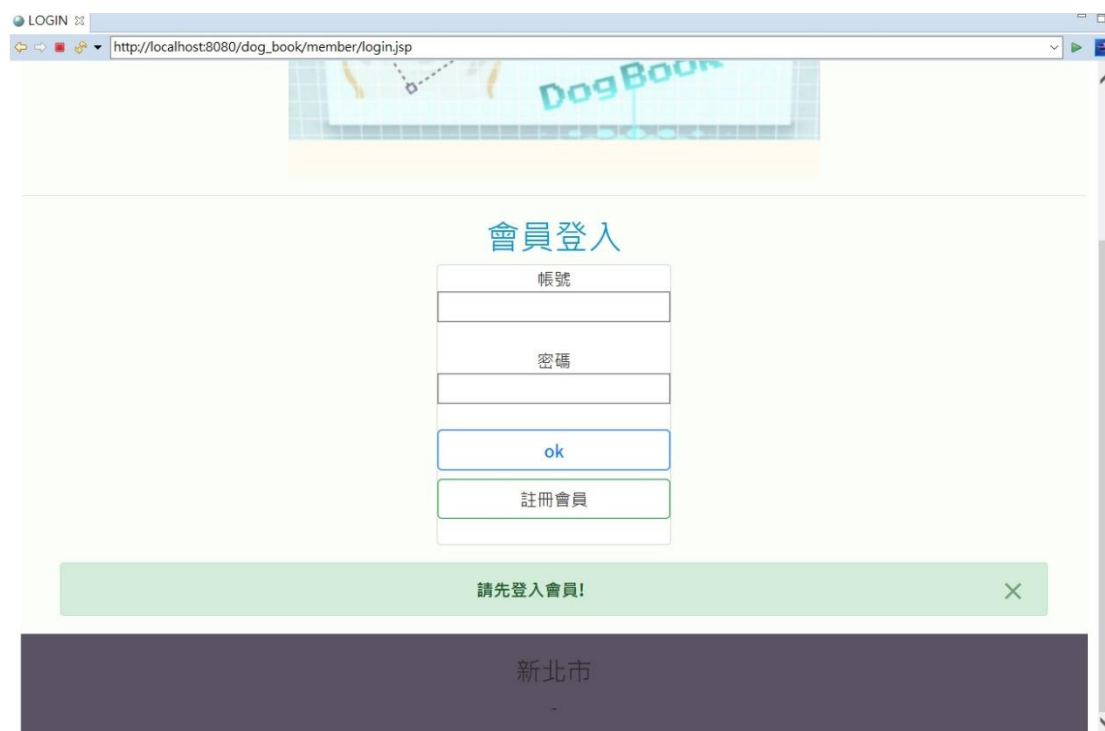
新北市

## GOOGLE MAP 功能





會員登入頁面



小小提示框

ADDMEMBER

http://localhost:8080/dog\_book/member/addmember.jsp

會員中心 書籍列表 首頁 登入



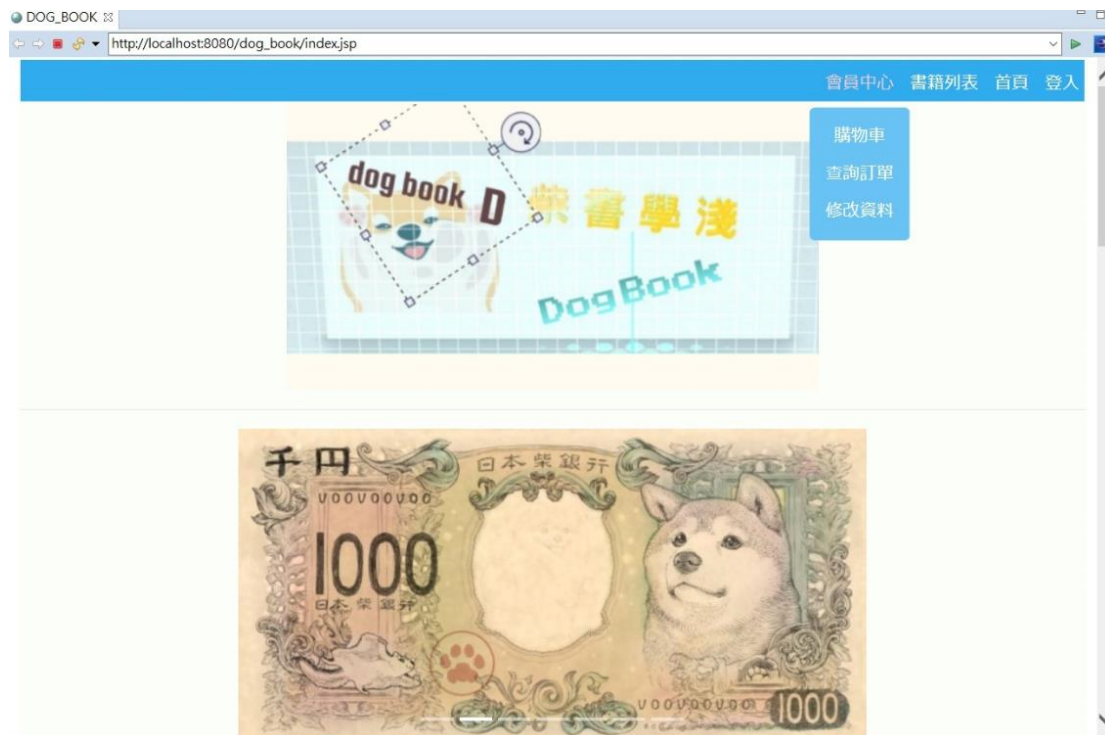
### 會員註冊

帳號:	<input type="text" value="Enter user"/>
密碼:	<input type="text" value="Enter password"/>
姓名:	<input type="text" value="Enter name"/>
電話:	<input type="text" value="Enter tel"/>
Email:	<input type="text" value="Enter email"/>
地址:	<input type="text" value="Enter address"/>
<input type="button" value="提交"/>	

## 會員註冊



## 註冊成功



## 會員中心的功能清單



## 沒有購買物品的畫面



## 書籍列表



## 商品頁面



## 商品描述



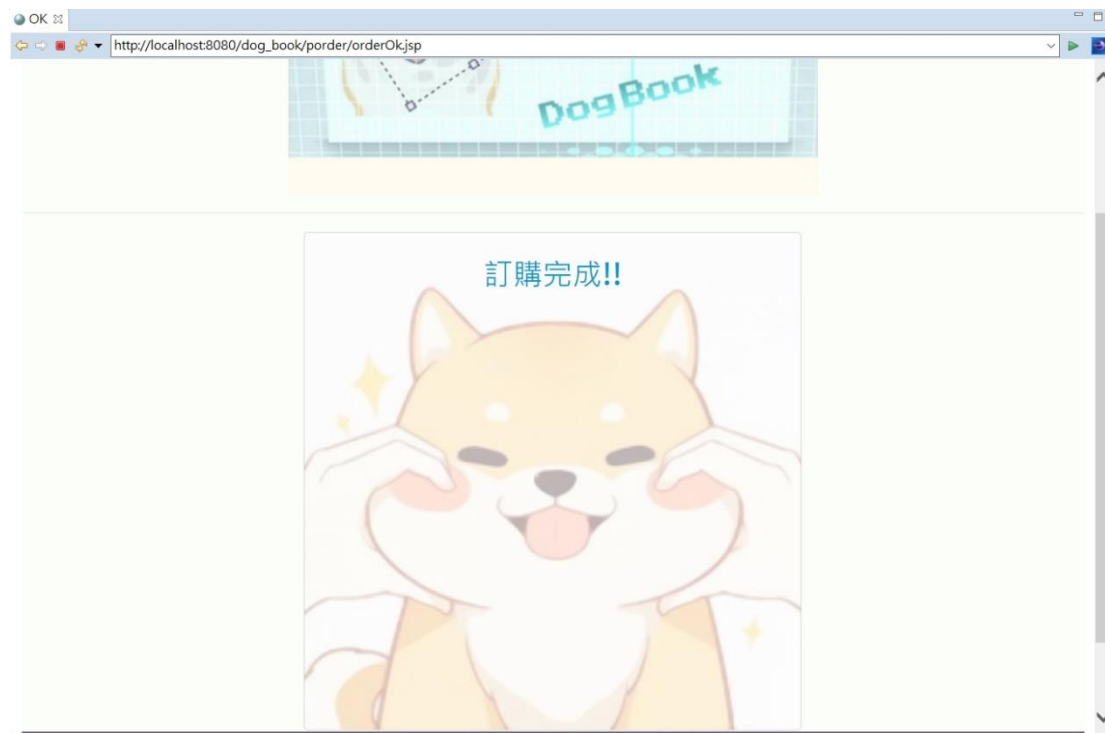
## 第二頁



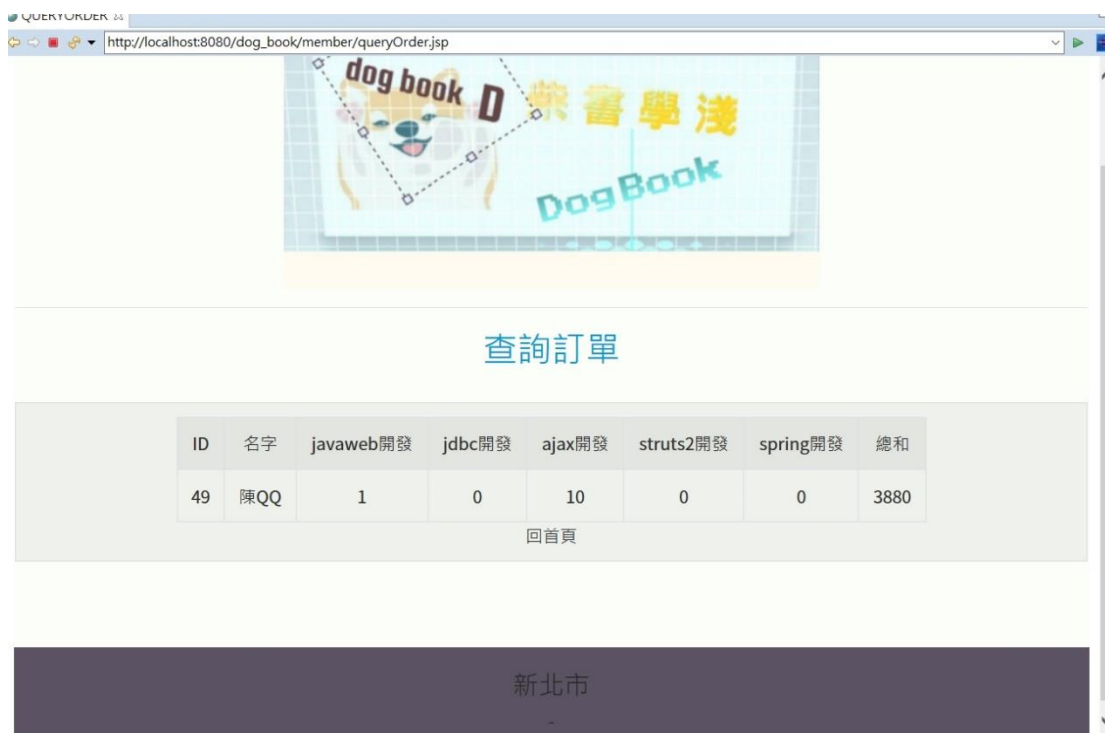
## 購物車



## 更改購買的數量

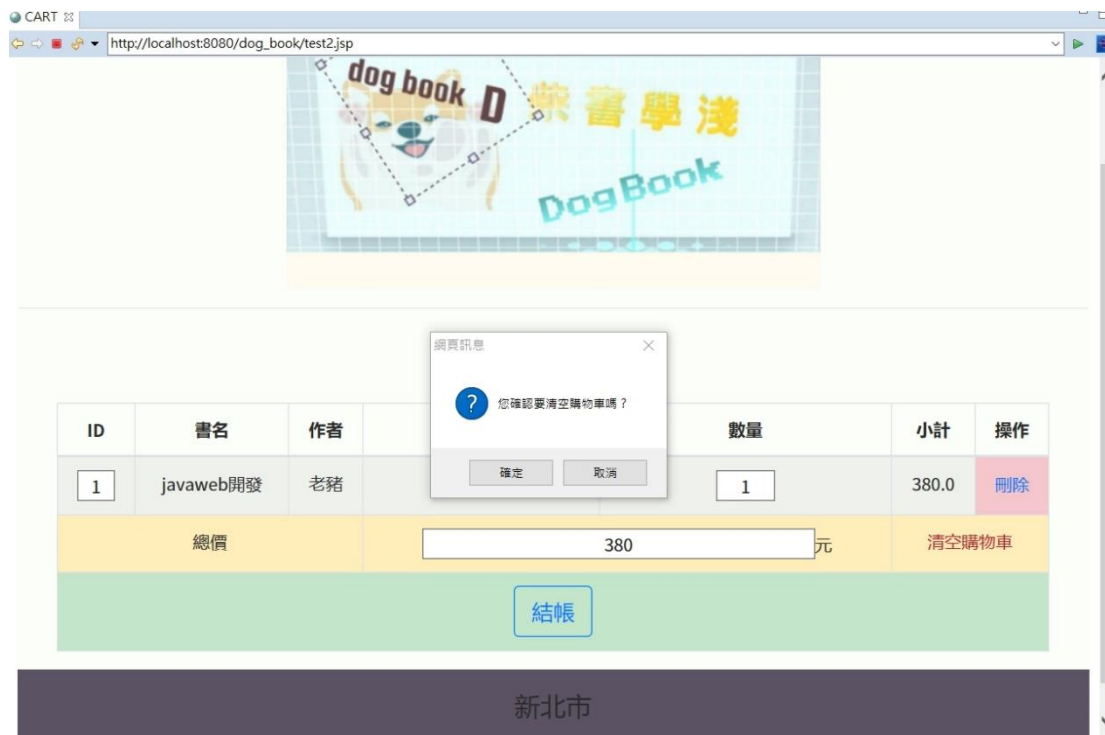


訂購完成



查詢自己的訂單






## 清空購物車



## 清空之後

UPDATEMEMBER 88

http://localhost:8080/dog\_book/member/updateMember.jsp



### 修改會員資料

會員帳號:	QAQ
密碼:	.....
姓名:	陳QQ
電話:	0911223344
Email:	QQ@gmail.com
地址:	新北市


提交

新北市

## 修改會員資料

ML 88

http://localhost:8080/dog\_book/manage/manageLogin.jsp



### 管理員登入

帳號
密碼
ok

新北市

## 管理員登入頁面



## 管理員操作介面



## 修改會員資料

刪除會員資料

登入者:BB

id

ID	user	password	name	tel	email	address
1	a1	a1	a1	11	a1	a1
4	abc	111	陳ab	2222	abc@gmail.com	台北市
5	qq	qq	陳qq	22	qq	qqq
6	qqq	111	qqq	111	111	111
7	QAQ	QQ123	陳QAQ	0911223344	QQ@gmail.com	新北市

[回首頁](#)

## 刪除會員資料

修改會員訂單

登入者:BB

id  name

product1  product2

product3  product4  product5

ID	名字	javaweb開發	jdbc開發	ajax開發	struts2開發	spring開發	總和
5	aaa	1	2	3	4	5	4930
6	aa	1	1	1	1	1	1605
9	陳ab	1	1	1	1	1	4165
10	陳ab	1	1	1	1	1	855
11	陳ab	1	1	1	1	1	855
13	陳ab	1	3	0	0	0	1430

## 修改會員訂單



## 刪除會員訂單

參考資料:

書籍資料參考:天瓏網路書店

柴圖片都是網路上抓的