








图书管理系统用户使用手册

- 1、在本地数据库中提交 sql 语句: Create database booksalesmanagement character set utf8; 创建相应的数据库。
- 2、利用 sql 恢复功能利用 data.sql 导入 booksalesmanagement 数据库, 迅速建立各种表、触发器和存储过程。
- 3、在这个数据库中的 usertable 中, 修改“管理员”这一行的用户名和密码为你自己的根用户名和密码 (或者是用所有权限的用户)
- 4、Supplier 是供货商书表, bookstorage 是书的库存表, bookstock 是进货表, bookrefund 是退货表, booksold 是销售表, bookreport 是统计表
- 5、双击 booksalesmanagement.exe, 输入用户名和密码登录
- 6、点击进货管理可以进货。分两个选项卡, 第一个是进货记录, 点击操作的刷新可以刷新。第二个是供货商报价。这里分为两个职位, 一个是供货商, 一个是职员, 分别对这个有不同的权限, 具体看实验报告。
- 7、销售管理就是销售功能, 上面可以看到现在书库里面有什么书。想买什么书, 点击一本书, 再选择“交易”中的添加到书单或者从书单删除。真的要购买的话 (更新到数据库里) 就点击确认购买。还有个查询是个模糊查询。
- 8、备份和恢复只能是管理员才行, 这里只要用到了表备份, 把一堆表备份到一个文件夹里面

	2016/1/2 9...	BAK 文件	0 KB	bookrefund.bak
	2016/1/2 9...	BAK 文件	0 KB	bookreport.bak
	2016/1/2 9...	BAK 文件	0 KB	booksold.bak
	2016/1/2 9...	BAK 文件	0 KB	bookstock.bak
	2016/1/2 9...	BAK 文件	0 KB	bookstorage.bak
	2016/1/2 9...	BAK 文件	0 KB	supplier.bak
	2016/1/2 9...	BAK 文件	1 KB	usertable.bak

像这样。然后恢复的话必须要在包含这些文件的文件夹路径才行。