功能测试！！！

1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 测试区域：注册功能实现页面 | | |
| 功能描述 | | 用户通过输入自己的用户名，密码，性别，年龄，出生日期，籍贯和身份证号码注册成为会员 |
| 1. | 前提条件：无 | |
| 操作：用户名无重复，性别年龄可以不填，身份证号格式填写正确，确定存在此身份证信息 | |
| 期望结果：正确，注册成功 | |
| 实际结果：正确，注册成功 | |
| 结论：测试通过 | |
| 2. | 前提条件：系统中存在的用户名：例如未sujing1 | |
| 操作：输入用户名：sujing123 其他均正常正确填写 | |
| 期望结果：错误并显示“注册失败，用户名已存在“ | |
| 实际结果：错误并显示“注册失败，用户名已存在“ | |
| 结论：测试通过 | |
| 3. | 前提条件：系统中不存在的用户名：例如未sujing2 | |
| 操作：输入用户名：sujing2 身份证信息输入错误 | |
| 期望结果：错误并显示“输入信息有误，请重新输入“ | |
| 实际结果：错误并显示“输入信息有误，请重新输入“ | |
| 结论：测试通过 | |

2.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 测试区域：图片上传功能实现页面 | | |
| 功能描述 | | 管理员上传相关书籍的图片，完善图书信息。 |
| 1. | 前提条件：此图片格式正确，为系统可以识别的.jpg .gif . jpeg .png .bmp文件 | |
| 操作：上传图片 | |
| 期望结果：正确并显示“上传成功“ | |
| 实际结果：正确并显示“上传成功“ | |
| 结论：测试通过 | |
| 2. | 前提条件：此图片格式正确，为系统可以识别的.jpg .gif . jpeg .png .bmp文件 | |
| 操作：上传图片大小为10MB | |
| 期望结果：正确并显示“上传成功“ | |
| 实际结果：正确并显示“上传成功“ | |
| 结论：测试通过 | |
| 3. | 前提条件：此图片格式错误，不为系统可以识别的.jpg .gif . jpeg .png .bmp文件 | |
| 操作：上传图片 | |
| 期望结果：错误并显示“上传失败，文件格式有误“ | |
| 实际结果：错误并显示“上传失败，文件格式有误“ | |
| 结论：测试通过 | |

3.

|  |
| --- |
| 测试区域：注册页面 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 测试区域：用户修改密码功能实现页面 | | |
| 功能描述 | | 用户修改密码功能实现。 |
| 1. | 前提条件：无 | |
| 操作：输入密码，该密码与原密码不同 | |
| 期望结果：正确并显示“修改成功“ | |
| 实际结果：正确并显示“修改成功“ | |
| 结论：测试通过 | |
| 2. | 前提条件：无 | |
| 操作：输入密码，该密码与原密码相同 | |
| 期望结果：正确并显示“修改成功 | |
| 实际结果：正确并显示“修改成功“ | |
| 结论：测试通过 | |

4.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 测试区域：上传图书功能实现页面 | | |
| 功能描述 | | 管理员上传相关书籍的信息。 |
| 1. | 前提条件：无 | |
| 操作：输入书名，类别，作者，出版社，出版日期，库中不存在的ISBN号 | |
| 期望结果：正确并显示“上传成功“ | |
| 实际结果：正确并显示“上传成功“ | |
| 结论：测试通过 | |
| 2. | 前提条件：无 | |
| 操作：输入书名，类别，作者，出版社，出版日期，库中存在的ISBN号 | |
| 期望结果：错误并显示“已存在该图书“ | |
| 实际结果：错误并显示“已存在该图书“ | |
| 结论：测试通过 | |
| 3. | 前提条件：无 | |
| 操作：输入书名，类别，作者，出版社，出版日期，库中不存在的ISBN号，未输入售价。 | |
| 期望结果：错误并显示“上传失败，未输入售价“ | |
| 实际结果：错误并显示“上传失败，未输入售价 | |
| 结论：测试通过 | |

5.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 测试区域：图书信息管理功能实现页面 | | |
| 功能描述 | | 管理员修改或删除相关书籍的信息 |
| 1. | 前提条件：无 | |
| 操作：找到想要删除的图书，点击图书后面对应的修改按键 | |
| 期望结果：显示“已删除 | |
| 实际结果：显示“已删除” | |
| 结论：测试通过 | |
| 2. | 前提条件：无 | |
| 操作：找到想要修改的图书，点击图书后面对应的修改按键 | |
| 期望结果：跳转到修改图书信息页面 | |
| 实际结果：跳转到修改图书信息页面 | |
| 结论：测试通过 | |