### 用例10 酒店基本信息维护

TUS1的测试用例

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | 预期输出 | 测试结果 |
| 酒店信息 | 取消维护 |
| TUS1-1 | 更改酒店名为7天 | 否 | 系统更新酒店名为7天酒店 | pass |
| TUS1-2 | 更改城市为北京、商圈为五里屯 | 否 | 系统更新酒店所在城市为北京，所在商圈为五里屯 | pass |
| TUS1-3 | 更改设施服务为“提供免费无线网” | 否 | 系统更新酒店的设施服务为“提供免费无线网” | pass |

TUS2的测试用例

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | 预期输出 | 测试结果 |
| 酒店信息 | 取消维护 |
| TUS2-1 | / | 是 | 系统显示客房信息为可编辑状态，系统退出客房信息维护功能 | pass |

### 用例11 客房信息维护

TUS1的测试用例

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | 预期输出 | 测试结果 |
| 客房信息 | 取消维护 |
| TUS1-1 | 选择单人间，修改价格为300元 | 否 | 系统更新并显示单人间的价格为300元 | pass |
| TUS1-2 | 选择双人间，修改房间总数为18间 | 否 | 系统更新并显示双人间的数量为18间 | pass |
| TUS1-3 | 选择商务套房，输入房间总数为10间，价格为500元，确认添加 | 否 | 客房信息列表中添加商务套房的房间类型，显示房间总数为10间，剩余数量为10间，价格为500 | pass |

TUS2的测试用例

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | 预期输出 | 测试结果 |
| 客房信息 | 取消维护 |
| TUS2-1 | 选择单人间点击修改，但不修改任何信息 | 是 | 系统显示客房信息列表，系统退出客房信息维护功能 | pass |

### 用例12 酒店促销策略维护

TUS1的测试用例

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | 预期输出 | 测试结果 |
| 酒店促销策略制定 | 保存 |
| TUS1-1 | 选定会员生日折扣，并点击修改，修改折扣为0.9折 | 是 | 固定策略列表中会员生日折扣的折扣修改为0.9折 | pass |
| TUS1-2 | 选定企业会员折扣，并点击修改，修改折扣为0.8折 | 是 | 固定策略列表中企业会员折扣的折扣修改为0.8折 | pass |

TUS2的测试用例

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | 预期输出 | 测试结果 |
| 酒店促销策略制定 | 确认保存 |
| TUS2-1 | 选定特定期间策略列表中的春节，点击修改，修改折扣为0.8折，开始时间选择为2017-01-05，结束时间选择为2017-01-10 | 是 | 特定期间策略列表中的春节促销策略，折扣显示为0.8，开始时间显示为2017-01-05，结束时间显示为2017-01-10 | pass |
| TUS2-2 | 在特定期间策略添加信息栏中输入中的国庆节，点击修改，修改折扣为0.5折，开始时间选择为2017-10-01，结束时间选择为2017-10-07 | 是 | 特定期间策略列表中添加国庆促销策略，折扣显示为0.5，开始时间显示为2017-10-01，结束时间显示为2017-10-07 | pass |
| TUS2-3 | 在特定期间策略中选择国庆节促销策略点击删除 | / | 特定期间策略列表中的国庆节促销策略被移除 |  |

TUS3的测试用例

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | 预期输出 | 测试结果 |
| 酒店促销策略制定 | 确认保存 |
| TUS3-1 | 选定固定策略中的单人间，点击确认修改，再点击取消修改 | / | 系统移除选定的酒店促销策略 | pass |
| TUS3-1 | 选定特定期间策略中的春节，点击确认修改，再点击取消修改 | / | 系统不移除选定的酒店促销策略并退出移除酒店促销策略功能 | pass |

### 用例14 更新退房信息

TUS1的测试用例

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | 预期输出 | 测试结果 |
| 确认退房 | 取消退房 |
| TUS1-1 | 是，在2016/12/18 16：30确认退房 | 否 | 该订单的实际退房时间被修改为2016/12/18 16：30 | pass |

TUS2的测试用例

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | 预期输出 | 测试结果 |
| 确认退房 | 取消退房 |
| TUS1-1 | 否 | 是 | 显示未退房的订单列表 | pass |

### 用例17 订单执行

TUS1的测试用例

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | 预期输出 | 测试结果 |
| 订单 | 执行 |
| TUS1-1 | 选择未执行订单列表里的一份订单，价格为100元，填写房间号为123，预计离开日期为2016/12/20，预计离开时间为14：00 | 是 | 该订单状态修改为已执行，详情显示房间号为123，预计离开日期为2016/12/20，预计离开时间为14：00，该订单的用户的信用值增加100 | pass |
| TUS1-2 | 选择异常订单列表里的一份订单，价格为200元，填写房间号为345，预计离开日期为2016/12/21，预计离开时间为14：00 | 是 | 该订单状态修改为已执行，详情显示房间号为345，预计离开日期为2016/12/21，预计离开时间为14：00，该订单的用户的信用值恢复200再增加200 | pass |

TUS2的测试用例

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | 预期输出 | 测试结果 |
| 执行 | 确认取消 |
| TUS2-1 | 选择一份未执行订单，请求执行 | 是 | 显示未执行订单列表 | pass |
| TUS2-2 | 选择一份异常订单，请求执行 | 是 | 显示异常订单列表 | pass |

### 用例18 网站促销策略维护

TUS1的测试用例

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | 预期输出 | 测试结果 |
| 网站促销策略制定 | 保存 |
| TUS2-1 | 选定特定期间策略列表中的春节，点击修改，修改折扣为0.8折，开始时间选择为2017-01-05，结束时间选择为2017-01-10 | 是 | 特定期间策略列表中的春节促销策略，折扣显示为0.8，开始时间显示为2017-01-05，结束时间显示为2017-01-10 | pass |
| TUS2-2 | 在特定期间策略添加信息栏中输入中的国庆节，点击修改，修改折扣为0.5折，开始时间选择为2017-10-01，结束时间选择为2017-10-07 | 是 | 特定期间策略列表中添加国庆促销策略，折扣显示为0.5，开始时间显示为2017-10-01，结束时间显示为2017-10-07 | pass |
| TUS2-3 | 在特定期间策略中选择国庆节促销策略点击删除 | / | 特定期间策略列表中的国庆节促销策略被移除 | pass |

TUS2的测试用例

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | 预期输出 | 测试结果 |
| 网站促销策略制定 | 保存 |
| TUS2-1 | 选择制定vip特定商圈折扣，选择城市南京，选定新街口地区策略，点击修改，更改折扣0.8折 | 是 | 系统更新南京新街口地区的vip特定商圈折扣为0.8折，并更新vip商圈折扣列表的显示 | pass |

TUS3测试用例

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | 输入 | | 预期输出 | 测试结果 |
| 网站促销策略制定 | 保存 |
| TUS2-1 | 选择制定特定期间折扣，选择春节折扣，点击修改，点击取消 | 否 | 系统显示特定期间促销策略列表 | pass |
| TUS2-2 | 选择制定vip特定商圈折扣，城市选择南京，选定新街口地区策略点击修改，点击取消 | 否 | 系统显示南京所有vip特定商圈促销策略列表 | pass |