

# F.A.F 酒店预订系统

测试用例套件



#### 2017-1-1

Inter V Is		_
	1 	
	₩₩ <b>₩</b> ₩ <b>₩</b> ₩	
UCI	维护个人基本信息	
	1. 线索	
	<ol> <li>测试用例</li> <li>测试用例套件对需求的覆盖情况</li> </ol>	
IICO	为. 则以用例复针对而水的復量用死	
002	初见日 L 的 以 <del>中</del>	
	1. 线系	
	3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	
IICa	生成订单	
003	1. 线索	
	2. 测试用例	
	3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	
IICΛ	撤销订单	
004	1. 线索	
	2. 测试用例	
	3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	
IIC5	查看预定过的酒店	
000	1. 线索	
	2. 测试用例	
	3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	
UC6	注册会员	
	1. 线索	
	2. 测试用例	
	3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	9
UC7	查看信用记录	
	1. 线索	10
	2. 测试用例	10
	3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	10
UC8	搜索酒店	10
	1. 线索	11
	2. 测试用例	11
	3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	11
UC9	查看酒店信息	12
	1. 线索	12
	2. 测试用例	12
	3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	12
UC10	0 评价酒店	13
	1. 线索	13
	2. 测试用例	13

3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	14
UC11 维护酒店基本信息	14
1. 线索	14
2. 测试用例	14
3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	15
UC12 录入可用客房	15
1. 线索	15
2. 测试用例	16
3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	16
UC13 更新入住信息	16
1. 线索	17
2. 测试用例	
3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	18
用例 14 更新退房信息	18
1. 线索	18
2. 测试用例	
3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	19
UC15 浏览空房信息	19
1. 线索	20
2. 测试用例	
3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	20
用例 16 订单执行(改变订单状态)	
1. 线索	
3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	
UC17 浏览酒店订单	22
1. 线索	
2. 测试用例	
3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	
用例 18 制定酒店促销策略	
1. 线索	
2. 测试用例	
3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	
用例 19 制定网站营销策略	
1. 线索	
2. 测试用例	
3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	
UC20 管理信用充值	
1. 线索	
2. 测试用例	
3. 测试用例套件对需求的覆盖情况	
UC21 管理异常订单执行情况	
1. 线索	31

31
31
32
32
32
33
34
34
34
35

# 概述

该文档描述了物流信息系统的测试用例,并分析了测试用例对功能点的覆盖情况。

# 更新历史

更新人员	日期	变更原因	版本号
万年杰	2016.10.01	初稿	V1.0
曾虎双	2017.1.1	完善测试用例套件	V1.1

# 测试用例

### UC1 维护个人基本信息

测试用例套件	覆盖流程	
TUS1	正常流程	<b>3</b> a
TUS2	正常流程	5a,5b

### 1. 线索

TUS1 线索:客户请求修改个人基本信息,信息格式正确,系统协助修改。 TUS2 线索:客户请求修改个人基本信息,但有部分信息格式不正确,系统不予 修改,然后客户取消修改。

### 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID	输。	λ	<b>运出检</b> 山
ID	名称	联系方式	预期输出 ————————————————————————————————————
TUS1-1	JackWan	123456789	系统显示修改成功
TUS1-2	JackWan	666666666	系统提示名称已存在

TUS2 的测试用例

ID	输。	λ	新批烩山
ID	名称	联系方式	贝州彻口
TUS2-1	(*_*)JackWan	123456789	系统显示名称格式不正确

编号	TUS1	TUS2
MaintainClientInfo.Input	TUS1	TUS2

MaintainClientInfo.Input.Valid	TUS1	
MaintainClientInfo.Input.Invalid.IIlegal		TUS2
MaintainClientInfo.Input.Invalid.IIlegal	TUS1	
MaintainClientInfo.Check	TUS1	TUS2
MaintainClientInfo.Check.Cancel		TUS2
MaintainClientInfo.Chang	TUS1	

# UC2 浏览自己的订单

测试用例套件	覆盖流程		
TUS1	正常流程	3a	
TUS2	正常流程 1-2	2a	

## 1. 线索

TUS1 线索: 客户请求浏览自己的订单,系统显示订单。

TUS2 线索: 客户请求浏览自己的订单,系统显示无订单,客户取消浏览。

### 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID	输入	预期输出
TUS1-1	浏览自己未执行的正常订单,显示订单详情	系统显示客户未执行的正常 订单,显示订单详情
TUS1-2	浏览自己已执行的正常订单	系统显示客户已执行的正常 订单
TUS1-3	浏览自己的异常订单和已撤销订单	系统显示客户的异常订单和 已撤销订单
TUS1-4	浏览自己预定过的酒店订单	系统显示客户预定过的酒店 订单

### TUS2 的测试用例

ID	输入	预期输出
TUS2-1	浏览订单	系统显示无订单

编号	TUS1	TUS2
BrowseOrder.Cancel		TUS2
BrowseOrder.Do	TUS1	
BrowseOrder.Do.Null		TUS2
BrowseOrder.Do.Detail	TUS1	
BrowseOrder.Condition	TUS1	
BrowseOrder.List	TUS1	

BrowseOrder.List.Null	TUS2

# UC3 生成订单

测试用例套件	覆盖流程		
TUS1	正常流程	3a	
TUS2	正常流程 1-5	1a, 1b, 3a, 5a, 6a	

### 1. 线索

TUS1 线索: 客户请求生成订单,系统辅助其完成操作。

TUS2 线索: 客户请求生成订单,但所填信息中有条件酒店方无法满足,系统显示生成失败,客户关闭生成订单页面。

### 2. 测试用例

### TUS1 的测试用例

				输入				
ID	房	数	开始时间	退房时间	最晚订单执	人	儿	预期输出
	型	量			行时间	数	童	
TUS1-	大	1	2016-10-5	2016-10-6	18:00	2	无	系统显示生成订
1	床							单成功
TUS1-	标	1	2016-10-5	2016-10-7	20:00	2	无	系统显示生成订
2	准							单成功
TUS1-	大	2	2016-10-5	2016-10-6	22:00	1	无	系统显示生成订
3	床							单成功
TUS1-	标	2	2016-10-5	2016-10-7	20:00	2	无	系统显示生成订
4	准							单成功
TUS1-	大	1	2016-10-5	2016-10-5	20:00	1	有	系统显示生成订
5	床							单成功

#### TUS2 的测试用例

	1002 H1W1 M() H M							
		输入						
ID	房	数	开始时间	退房时间	最晚订单执	人	儿	预期输出
	型	量			行时间	数	童	
THE	大	100	2016-10-5	2016-10-6	20:00	2	无	系统提示该房型
TUS2-	床							数量不足,无法
1								生成
THE	标	1	2016-10-1	2016-10-7	20:00	2	无	系统提示中间某
TUS2-	准							天满房, 无法生
2								成
TUS2-	大	未	2016-10-5	2016-10-7	22:00	1	无	系统提示订单信
3	床	填						息必须全部填写

		写						
THE	标	1	2016-10-5	2016-10-6	20:00	2	无	系统提示该房型
TUS2-	准							已全部被预定,
4								无法生成订单

编号	TUS1	TUS2
GetOrder.Cancel.Hotel		
GetOrder.Cancel.Order		TUS2
GetOrder.Do	TUS1	TUS2
GetOrder.Choose	TUS1	
GetOrder.Verify.Hotel	TUS1	TUS2
GetOrder.Verify.Order.Valid	TUS1	
GetOrder.Verify.Order.IIlegal		TUS2
GetOrder.Verify.Order.Blank		TUS2
GetOrder.ShowOrder	TUS1	
GetOrder.ShowInitial	TUS1	TUS2
GetOrder.Refresh	TUS1	

### UC4 撤销订单

测试用例套件	覆盖流程		
TUS1	正常流程	4a	
TUS2	正常流程 1-2	2a, 4a	

# 1. 线索

TUS1 线索: 客户请求撤销订单,系统撤销订单。

TUS2 线索: 客户请求撤销订单,在确认过程中客户取消撤销操作,系统退出撤销订单界面。

### 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID	输入	预期输出
TUS1-1	确认撤销订单	系统显示撤销订单成功
TUS1-2	确认撤销订单,继续确认扣除信用值	系统显示撤销订单成功

TUS2 的测试用例

ID	输入	预期输出
TUS2-1	取消撤销订单	系统关闭撤销订单界面
TUS2-2	确认撤销订单,取消扣除信用值	系统关闭撤销订单界面

编号	TUS1	TUS2
UndoOrder.Cancel		TUS2
UndoOrder.Do	TUS1	
UndoOrder.Do.Undo	TUS1	TUS2
UndoOrder.Do.Credit	TUS1	
UndoOrder.VerifyUndo	TUS1	TUS2
UndoOrder.VerifyCredit	TUS1	TUS2
UndoOrder.ShowOrderInfo	TUS1	TUS2
UndoOrder.Done	TUS1	

# UC5 查看预定过的酒店

测试用例套件	覆盖流程			
TUS1	正常流程			
TUS2	正常流程 1 2a			

### 1. 线索

TUS1 线索: 客户请求查看预定过的酒店,系统显示预定过的酒店信息,客户关闭窗口。

### 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID	输入	预期输出
TUS1-1	查看预定过的酒店信息	系统列出预定过的酒店
TUS1-2	查看预定过的酒店信息	系统显示无预定记录

### 3. 测试用例套件对需求的覆盖情况

编号	TUS1
CheckOrderedHotel.Cancel	TUS1
CheckOrderedHotel.Do	TUS1
CheckOrderedHotel.Do.Null	TUS1
CheckOrderedHotel.Show	TUS1

# UC6 注册会员

测试用例套件	覆盖流程	
TUS1	正常流程	3b, 3c

TUS2 正常流程 1-5 3a-3c, 5a, 5b, 7a

### 1. 线索

TUS1 线索: 客户请求注册,系统协助其成功修改。

TUS2 线索: 客户请求注册会员,但有部分信息格式不正确或不匹配,系统不予注册,然后客户取消注册会员操作。

### 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID		输入	<b>公司 担 於</b> 山	
ID	注册类型	生日 / 企业名称	企业验证码	<b>预期输出</b>
TUS1-1	普通会员	1997-02-06	/	系统提示普通会员注册成
1031-1	日旭云贝			功
TUS1-2	企业会员	南京 F.A.F 公司	123456	系统提示企业会员注册成
1031-2	正业云贝			功
TUS1-3	企业会员	腾讯	654321	系统提示企业会员注册成
1031-3	正业云贝			功

TUS2 的测试用例

т	输入			<b>运</b>	
ID	注册类型	生日 / 企业名称	企业验证码	预期输出 ————————————————————————————————————	
TUS2-1	普通会员	1997-02-30	/	系统提示生日格式不正确	
TUS2-2	企业会员	南京 F.A.F 公司	000000	系统提示认证失败	
TUS2-3	企业会员	Google 中国	654321	系统提示认证失败	
TUS2-4	普通会员	/	/	系统提示登记信息不得为 空	

编号	TUS1	TUS2
SignVip.Cancel		TUS2
SignVip.Cancel.GetInfo		TUS2
SignVip.Cancel.VipInfo		TUS2
SignVip.Do	TUS1	TUS2
SignVip.Do.NormalVip	TUS1	TUS2
SignVip.Do.CompanyVip	TUS1	TUS2
SignVip.Show	TUS1	TUS2
SignVip.Show.GetInfo	TUS1	TUS2
SignVip.Show.VipInfo	TUS1	
SignVip.Show.InvalidBirth		TUS2
SignVip.Show.InvalidCompany		TUS2
SignVip.Show.Null		TUS2
SignVip.Show.Done	TUS1	

a: *** **	TTY YOU	
Vian Vin Dono	THE THE	
: Menvin in inter	1031	- 1
51811 (1p.2011)	1001	

## UC7 查看信用记录

测试用例套件

测试用例套件		覆盖流程
TUS1	正常流程	
TUS2	正常流程	2a

### 1. 线索

TUS1 线索: 有信用记录变化的客户请求查看信用记录, 系统显示每一次的信用变化情况。

TUS2 线索: 无信用记录变化的客户请求查看信用记录,系统提示无信用变化并显示初始信用度。

### 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID	输入	新地岭山
ID	请求查看信用记录指令	<b>以粉制</b> 山
TUS1-	连龙本手信用订寻化人	系统显示每一次
1	请求查看信用记录指令	信用变化情况

#### TUS2 的测试用例

ID	输入	<b>预期输出</b>	
110	请求查看信用记录指令		
TUS2- 1		系统提示无信用	
	请求查看信用记录指令	度变化并显示初	
		始信用度	

### 3. 测试用例套件对需求的覆盖情况

编号	测试用例套件1	测试用例套件 2
QueryCredit.Close	TUS1	TUS2
QueryCredit.Query	TUS1	
QueryCredit.Query.Null		TUS2

## UC8 搜索酒店

测试用例套件

测试用例套件			覆盖流程		
TUS1	正常流程	1a	1b	1c	
TUS2	正常流程				2a

## 1. 线索

TUS1 线索: 客户输入搜索条件,系统显示满足条件的所有酒店简要信息

TUS2 线索: 客户输入搜索条件,系统提示无满足条件的酒店

### 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

					输入					
ID	酒店 名称	房间	原始 价格 区间	房间数量	入住 日期	退房 日期	星级	评分 区间	是否 限定 预订	预期输出
TUS1-	不限	不限	不限	1	2016-0 9-28	2016- 09-29	不限	不限	不限	系统显示满足条 件的所有酒店的 简要信息
TUS1-	不限	大床房	200- 300	2	2016-0 9-28	2016- 09-29	4	4.0- 5.0	限定	系统显示满足条 件的所有酒店的 简要信息
TUS1- 3	如家 酒店	标准 间	100- 200	1	2016-0 9-28	2016- 09-29	5	3.0- 4.0	限定	系统提示并未在 此酒店预定过
TUS1-	如家 酒店	标准 间	100- 200	1	2016-0 9-28	2016- 09-29	5	3.0- 4.0	不限	系统显示满足条 件的所有酒店的 简要信息
TUS1- 5	滚蛋 酒店	双人 间	200- 300	1	2016-0 9-28	2016- 09-29	5	3.0- 4.0	不限	系统提示无此酒 店名称
TUS1- 6	格林 豪泰	大床 房	200- 300	-1	2016-0 9-28	2016- 09-29	5	3.0- 4.0	不限	系统提示房间数 量不能为负
TUS1- 7	如家 酒店	标准 间	100- 200	1	2016-0 9-29	2016- 09-28	3	4.0- 5.0	限定	系统提示退房日 期应该在入住日 期之后

TUS2 的测试用例

					输入					
ID	酒店 名称	房间 类型	原始 价格 区间	房间数量	入住 日期	退房日期	星级	评分 区间	是否 限定 预订	预期输出
TUS2-	如家	标准	100-	1	2016-0	2016-	5	3.0-	不限	系统提示无满足
1	酒店	间	200	1	9-28	09-29	J	4.0	/1,bk	条件的酒店

编号	测试用例套件1	测试用例套件 2
Search.close	TUS1	TUS2
Search.Condition.Valid	TUS1	
Search.Condition.Valid.Null		TUS2

Search.Condition.Invalid	TUS1		
--------------------------	------	--	--

### UC9 查看酒店信息

#### 测试用例套件

测试用例套件		覆盖流程
TUS1	正常流程	4a
TUS2	正常流程	

### 1. 线索

TUS1 线索: 客户输入查看条件并选择想要查看的酒店,系统显示该酒店的详情并列出客户在该酒店的订单(正常订单、异常订单和撤销订单要分别标记) TUS2 线索: 客户输入查看条件并选择想要查看的酒店但之前并未预定过该酒店,系统显示该酒店的详情并提示无订单记录

### 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID					
ID	价格排序	非序 星级 评分区间 是否限定预订		贝州和山	
TUS1-	升序	5	4 0-5 0	不限	系统显示酒店详情和用
1	ハガ	3	4.0-3.0	/1\PK	户在该酒店的订单
TUS1-	降序	不限	<b>エ7日 エ7日 7日 2</b>	限定	系统显示酒店详情和用
2	P年/丁	/\\K	不限	限是	户在该酒店的订单
TUS1-	升序	1	3.0-4.0	限定	系统显示酒店详情和用
3	ハガ	4	3.0-4.0	PKÆ	户在该酒店的订单
TUS1- 4	升序	4	3.0-4.0	限定	系统提示并无此类酒店

#### TUS2 的测试用例

т			<b>运</b>			
ID	价格排序	星级	评分区间	是否限定预订	· 预期输出	
TUS2-	升序	5	4.0-5.0	不限	系统显示酒店详情,提示	
1	7177	3	4.0-3.0	71 PK	无订单记录	
TUS2-	降序	不限	不限	限定	系统显示酒店详情,提示	
2	P年/丁	<b>△ \</b> PR	<b>イト</b> P区	限是	无订单记录	
TUS2-	11. 它	4	3.0-4.0	限定	系统显示酒店详情,提示	
3	升序 3		3.0-4.0	限足	无订单记录	

编号	测试用例套件1	测试用例套件 2
QueryHotel.Close	TUS1	TUS2
QueryHotel.Condition	TUS1	

QueryHotel.Condition.Null	TUS1	
QueryHotel.Detail	TUS1	
QueryHotel.Order	TUS1	
QueryHotel.Order.Null		TUS2

# UC10 评价酒店

#### 测试用例套件

测试用例套件	覆盖流程			
TUS1	正常流程		5a	
TUS2	正常流程	2a		
TUS3	正常流程			3-5a

### 1. 线索

TUS1 线索: 客户填写并提交评价内容,系统更新数据并显示评价成功

TUS2 线索: 并无可评价酒店的客户请求评价酒店,系统提示并无可评价酒店

TUS3 线索: 客户填写评价内容时取消评价, 系统询问是否保存此次评价

### 2. 测试用例

TUS1 测试用例

ID		输入		
ID	评分	评价	J.(A.) 加加 山	
TUS1- 1	5	酒店环境不错,服务态度很好	系统更新数据并显示评价成功	
TUS1-	5	无	系统提示未填写完整	
TUS1-	无	酒店实景与网上的图大相径庭	系统提示未填写完整	
TUS1- 4	无	无	系统提示未填写完整	

#### TUS2 测试用例

ID	输入		新批於山
ID	评分	评价	1火物 加 山
TUS2- 1	无	无	系统提示并无可评价酒店

#### TUS3 测试用例

TD		输入	<b>预期输出</b>	
1 u	评分	评价		
TUS3-	无	无	系统退出评价任务	

TUS3- 2	5	酒店环境不错,服务态度很好	系统询问是否保存此次评价
TUS3-	无	酒店环境不错,服务态度很好	系统提示未填写完整,是否退出
TUS3-	无	无	系统提示未填写完整,是否退出

编号	测试用例套件1	测试用例套件 2	测试用例套件3
Comment.Request	TUS1		TUS3
Comment.Request.Null		TUS2	
Comment.Choose	TUS1		
Comment.Choose.Write	TUS1		
Comment.Choose.End			TUS3
Comment.End.Null			TUS3
Comment.End.Write			TUS3
Comment.End.Write.Yes			TUS3
Comment.End.Write.No			TUS3

## UC11 维护酒店基本信息

测试用例套件

测试用例套件	覆盖流程					
TUS1	正常流程					
TUS2	正常流程	2-3a				

### 1. 线索

TUS1 线索: 酒店工作人员修改并提交酒店基本信息,系统更新数据并显示修改

成功

TUS2 线索: 酒店工作人员在修改期间取消修改, 系统结束修改任务

### 2. 测试用例

TUS1 测试用例

			箱				
ID	酒店 地址	所属 商圏	酒店	设施 服务	酒店 星级	取消	预期输出 
TUS1-1	修改	修改	未修 改	未修 改	未修 改	NO	系统更新数据并显示修改成功
TUS1-2	未修 改	未修 改	修改	修改	修改	NO	系统更新数据并显示修改成功

TUS1-3	修改	修改	未修 改	修改	修改	NO	系统更新数据并显示修改成功	
--------	----	----	---------	----	----	----	---------------	--

TUS2 测试用例

				输入	<b>C</b>			
ID	酒店 地址	所属 商圏	酒店	设施 服务	酒店 星级	取消	是否保存	预期输出
TUS2-1	未修 改	未修 改	未修 改	未修 改	未修 改	Yes	无	系统退出修改任务
TUS2-2	未修 改	未修 改	修改	修改	修改	Yes	Yes	系统更新数据并显示 修改成功
TUS2-3	未修 改	未修 改	修改	修改	修改	Yes	No	系统退出修改任务
TUS2-4	修改	修改	未修 改	修改	修改	Yes	No	系统退出修改任务
TUS2-5	修改	修改	未修 改	修改	修改	Yes	Yes	系统更新数据并显示 修改成功

## 3. 测试用例套件对需求的覆盖情况

编号	测试用例套件1	测试用例套件 2
HotelInfo.Query	TUS1	TUS2
HotelInfo.Edit	TUS1	
HotelInfo.Edit.Write	TUS1	
HotelInfo.Edit.End		TUS2
HotelInfo.End.Null		TUS2
HotelInfo.End.Write		TUS2
HotelInfo.End.Write.Yes		TUS2
HotelInfo.End.Write.No		TUS2

## UC12 录入可用客房

测试用例套件

测试用例套件	覆盖流程						
TUS1	正常流程		3a	3b			
TUS2	正常流程	2-5a					

### 1. 线索

TUS1 线索: 酒店工作人员录入可用客房,系统更新可用客房信息并提示录入成

功

TUS2 线索: 酒店工作人员录入可用客房时取消录入,系统结束此次录入

# 2. 测试用例

TUS1 测试用例

ID					
Ш	类型	数量	原始价格	是否取消	<b>沙州和</b> 山
TUS1-	大床房	5	300	No	系统更新可用客房信息
1	八小万	3	300	INO	并提示录入成功
TUS1-	标准间	1	200	No	系统提示数量不能为负
2	7001年1月	-1	200	110	<b>苏</b> ·
TUS1-	双人床	2	100	No	系统提示价格不能为负
3	/X /\/\\	末 2 -100 No		INO	不知证小川俗个配分贝

TUS2 测试用例

1007 [V]						
ID	类型	数量	原始价格	是否 取消	是否 保存	预期输出
TUS2- 1	无	无	无	Yes	无	系统直接退出录入任务
TUS2- 2	标准间	-1	200	Yes	No	系统直接退出录入任务
TUS2- 3	标准间	-1	200	Yes	Yes	系统提示数量不能为负
TUS2- 4	双人床	2	100	Yes	No	系统直接退出录入任务
TUS2- 5	双人床	2	100	Yes	Yes	系统更新可用客房信息 并提示录入成功
TUS2- 6	双人床	2	-100	No	Yes	系统提示价格不能为负
TUS2- 7	双人床	2	-100	No	No	系统直接退出录入任务

# 3. 测试用例套件对需求的覆盖情况

编号	测试用例套件 1	测试用例套件 2
Import.Cancel	TUS1	TUS2
Import.AddRoom	TUS1	
Import.AddRoom.Invalid	TUS1	TUS2
Import.GoOn	TUS1	TUS2
Import.GoOn.Yes	TUS1	TUS2
Import.GoOn.No	TUS1	TUS2

# UC13 更新入住信息

# 1. 线索

TUS1 线索: 更新入住信息并选择更新空房信息

TUS2 线索: 更新入住信息但不更新空房

# 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID		输	·入		预期输出
	房间类型	入住时间	预计离开 时间	其他输入	
TUS1-1	房间类型 A	2016-09-12 -18-00	2016-09-14 -12-00	更新入住 信息和更 新空房信 息指令	系统显示更新入住信 息和更新空房信息成 功,空房数量减小相 应的数量
TUS1-2	房间类型 为空	2016-09-12 -18-00	2016-09-14 -12-00	更新入住 信息和更 新空房信 息指令	系统显示房间类型为 空,要求重新输入
TUS1-3	空房数不 多的房间 类型 B	2016-09-12 -18-00	2016-09-14 -12-00	更新入住 信息和更 新空房信 息指令	系统显示该房间类型 空房数量不足
TUS1-4	房间类型 A	2016-9-12- 25: 00	2016-09-14 -25-00	更新入住 信息和更 新空房信 息指令	系统显示时间格式错 误,与 YYYY-MM-DD-hh-m m 不符,请重新输入
TUS1-5	房间类型 A	2016-09-12 -18-00	2016-09-12 -12-00	更新入住 信息和更 新空房信 息指令	系统显示预计离开时 间不能早于入住时 间,请重新输入
TUS1-6	无	无	无	取消操作 指令	系统返回初始界面

TUS2 的测试用例

ID	输入				预期输出
	房间类型	入住时间	预计离开 时间	其他输入	
TUS2-1	房间类型	2016-09-12	2016-09-14	更新入住	系统显示更新入住信息
	A	-18-00	-12-00	信息指令	成功,且空房数量不变
TUS2-2	房间类型	2016-09-12	2016-09-14	更新入住	系统显示房间类型为
	为空	-18-00	-12-00	信息指令	空,要求重新输入
TUS2-3	空房数不	2016-09-12	2016-09-14	更新入住	系统显示该房间类型房

	多的房间 类型 B	-18-00	-12-00	信息指令	间数量不足
TUS2-4	房间类型 A	2016-9-12- 12: 00	2016-09-14 -25-00	更新入住 信息指令	系统显示时间格式错 误,与
					YYYY-MM-DD-hh-mm 不符,请重新输入
TUS2-5	房间类型 A	2016-09-12 -18-00	2016-09-12 -12-00	更新入住 信息指令	系统显示预计离开时间 不能早于入住时间,请 重新输入
TUS2-6	无	无	无	取消操作 指令	系统返回初始界面

编号	测试用例套件1	测试用例套件 2
CheckIn.Cancel	TUS1	TUS2
CheckIn.Print.CheckInList	TUS1	TUS2
CheckIn.NewCheckIn	TUS1	TUS2
CheckIn.Edit	TUS1	TUS2
CheckIn.Confirm	TUS1	TUS2
CheckIn.Confirm.Valid	TUS1	TUS2
CheckIn.Confirm.InValid	TUS1	TUS2
CheckIn.Valid	TUS1	TUS2
CheckIn.Valid.RoomType	TUS1	TUS2
CheckIn.Valid.TimeFormat	TUS1	TUS2
CheckIn.Valid.TimeSequence	TUS1	TUS2
CheckIn.Valid.SpareRoom	TUS1	TUS2
CheckIn.Select.UpdateSpareRoom.	TUS1	
Valid		
CheckIn.Select.UpdateSpareRoom.I		TUS2
nValid		
CheckIn.Update	TUS1	
CheckIn.Update.CheckInList	TUS1	TUS2
CheckIn.Update.SpareRoom	TUS1	
CheckIn.Close.Print	TUS1	TUS2
CheckIn.Close	TUS1	TUS2

# 用例 14 更新退房信息

## 1. 线索

TUS1 线索:按正常流程更新退房和空房信息

# 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID	输入			预期输出
	房间类型	实际离开时间	其他输入	
TUS1-1	房间类型 A	2016-09-12-18	更新退房信息	系统显示退房成功并返回
		-00	指令	主界面
TUS1-2	房间类型为空	2016-09-12-18	更新退房信息	系统显示房间类型为空,要
		-00	指令	求重新输入
TUS1-3	房间类型 A	2016-9-12-12:	更新退房信息	系统显示时间格式错误,与
		61	指令	YYYY-MM-DD-hh-mm 不
				符,请重新输入
TUS1-4	己入住房间数	2016-09-12-18	更新退房信息	系统显示退房房间数加上
	很少的房间类	-00	指令	空房数大于可用客房数,要
	型 B			求重新输入
TUS1-5	无	无	取消操作指令	系统返回初始界面

# 3. 测试用例套件对需求的覆盖情况

编号	测试用例套件1
CheckOut.Cancel	TUS1
CheckOut.Print.CheckOutList	TUS1
CheckOut.NewCheckOut	TUS1
CheckOut.Edit	TUS1
CheckOut.Del	
CheckOut.Confirm	TUS1
CheckOut.Confirm.Valid	TUS1
CheckOut.Confirm.InValid	TUS1
CheckOut.Valid	TUS1
CheckOut.Valid.TimeFomat	TUS1
CheckOut.Valid.RoomType	TUS1
CheckOut.Valid.SpareRoom	TUS1
CheckOut.Update	TUS1
CheckOut.Update.CheckOutList	TUS1
CheckOut.Update.SpareRoom	TUS1
CheckIn.Close.Print	TUS1
CheckIn.Close	TUS1

# UC15 浏览空房信息

### 1. 线索

TUS1: 酒店工作人员请求浏览空房信息,酒店显示空房信息,查询结束后系统关闭任务。

### 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID	输入	预期输出
	命令	
TUS1-1	浏览	系统显示空房列表
TUS1-2	查看	系统显示空房信息
TUS1-3	结束	系统关闭任务

### 3. 测试用例套件对需求的覆盖情况

编号	测试用例套件 1
SpareRoom.Browse.List	TUS1
SpareRoom.Query.RoomInfo	TUS1
SpareRoom.Close	TUS1

## 用例 16 订单执行(改变订单状态)

### 1. 线索

TUS1 线索:浏览找到未执行订单并执行

TUS2 线索:浏览并搜索找到未执行订单并执行

TUS3 线索:浏览找到异常订单并执行 TUS4 线索:浏览并搜索异常订单并执行

### 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID	输入	预期输出
	命令	
TUS1-1	浏览未执行订单,执行订单	系统显示订单执行成功,并显示订单
		的金额和折扣,该订单从未执行列表
		转到已执行列表,客户信用值增加
TUS1-2	浏览未执行订单, 执行订单, 取消操	系统直接返回初始界面
	作	

#### TUS2 的测试用例

ID	输入		预期输出
	命令	订单号	

TUS2-1	浏览未执行订	20160912000000	系统先显示搜索出来的订单, 执行后
	单,搜索订单,	01	系统显示订单执行成功,并显示订单
	执行订单		的金额和折扣,该订单从未执行列表
			转到已执行列表,客户信用值增加
TUS2-2	浏览未执行订	2016091200	系统显示没有该订单号对应的订单,
	单,搜索订单		请检查订单号是否正确
TUS3-3	浏览未执行订	20160912000000	系统直接返回初始界面
	单,执行订单,	01	
	取消操作		

### TUS3 的测试用例

ID	输入	预期输出
	命令	
TUS3-1	浏览未执行订单,浏览异常订单执行	系统显示订单延迟入住成功,并显示
	订单	订单的金额和折扣,该订单从异常订
		单列表转到已执行列表,客户信用值
		增加
TUS3-2	浏览未执行订单,浏览异常订单,执	系统直接返回初始界面
	行订单,取消操作	

### TUS4 的测试用例

ID	输	入	预期输出
	命令	订单号	
TUS4-1	浏览未执行订	20160912000000	系统先显示搜索出来的订单,执行后
	单,浏览异常订	02	系统显示订单延迟入住成功,并显示
	单,搜索订单,		订单的金额和折扣,该订单从未执行
	执行订单		列表转到已执行列表,客户信用值增
			加
TUS4-2	浏览未执行订	2016091200	系统显示没有该订单号对应的订单,
	单,浏览异常订		请检查订单号是否正确
	单,搜索订单		
TUS4-3	浏览未执行订	20160912000000	系统直接返回初始界面
	单,执行订单,	01	
	取消操作		

编号	测试用例套件1	测试用例套件2	测试用例 套件 3	测试用例 套件 4
ExecuteOrder.Cancel	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
ExecuteOrder.Browse	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
ExecuteOrder.Browse.Unexc	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
utedOrderList				

ExecuteOrder.Browse.Abnor malOrderList	TUS1		TUS3	TUS4
ExcutedOrder.OrderList				
ExcutedOrder.UnexcutedOrd erList	TUS1		TUS3	TUS4
ExcutedOrder.AbnormalOrde rList		TUS2	TUS3	TUS4
ExcutedOrder.Order.Brief	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
ExcutedOrder.Order.Select	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
ExecuteOrder.Order.Detail	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
ExecuteOrder.Order.Execution	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
ExecuteOrder.Search.OrderN um		TUS2		TUS4
ExecuteOrder.Search.OrderN um.Valid		TUS2		TUS4
ExecuteOrder.Search.OrderN um.Valid		TUS2		TUS4
ExecuteOrder.Confirm.execut ion	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
ExecuteOrder.Update.OrderSt ate	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
ExecuteOrder.Update.OrderL ist	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
ExecuteOrder.Update.Credit Value	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
ExecuteOrder.Close.Print	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
ExecuteOrder.Close	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4

# UC17 浏览酒店订单

### 测试用例套件

测试用例套件	覆盖流程					
TUS1	正常流程 3a 3b 3c					
TUS2	正常流程 1-4					
TUS3	正常流程 5-6					

### 1. 线索

TUS1 线索: 酒店工作人员选择订单类型并请求浏览订单,系统按时间倒序显示 该类型订单简要信息列表

TUS2 线索: 酒店工作人员请求浏览订单,系统按时间倒序显示所有类型订单简

### 要信息列表

TUS3 线索: 酒店工作人员请求浏览某订单的详细信息,系统显示该订单详细信息

### 2. 测试用例

TUS1 测试用例

ID	输入 订单类型	<b>预期输出</b>			
TUS1- 1	未执行	系统按时间倒序显示未执行订单简要信息列 表			
TUS1- 2	己执行	系统按时间倒序显示已执行订单简要信息列 表			
TUS1- 3	异常执行	系统按时间倒序显示异常订单简要信息列表			
TUS1- 4	己撤销执行	系统按时间倒序显示已撤销订单简要信息列 表			

TUS2 测试用例

ID	输入 订单类型	<b>预期输出</b>
TUS2- 1	无	系统按时间倒序显示所有订单简要信息列表

TUS3 测试用例

ID	输入	茲		
ענ	请求查看某订单	<b>预期输出</b>		
TUS3-	请求查看某订单	系统显示该订单详细信息		

编号	测试用例套件1		测试用例套件3
		件 2	
BrowseHotelOrder.All		TUS2	
BrowseHotelOrder.Close	TUS1	TUS2	TUS3
BrowseHotelOrder.Choose.Nonexecutio	TUS1		
n			
BrowseHotelOrder.Choose.Execution	TUS1		
BrowseHotelOrder.Choose.Abnormal	TUS1		
BrowseHotelOrder.Choose.Cancel	TUS1		
BrowseHotelOrder.Details			TUS3

# 用例 18 制定酒店促销策略

### 1. 线索

TUS1 线索:制定生日特惠折扣 TUS2 线索:制定多房间预定折扣 TUS3 线索:制定合作企业折扣 TUS4 线索:制定特定期间折扣

## 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID		输入		预期输出
	折扣名称	折扣百分比	其他输入	
TUS1-1	生日优惠	0.8	制定生日特 惠折扣	系统显示生日特惠折扣制定成 功
TUS1-2	生日,特惠	0.8	制定生日特 惠折扣	系统显示折扣名称包含非法字 符
TUS1-3	生日特惠	1.1	制定生日特 惠折扣	系统显示折扣百分比应处于 0-1 之间
TUS1-4	无	无	制定生日特 惠折扣,取消 操作	系统直接返回初始界面

#### TUS2 的测试用例

ID	输入				预期输出
	折扣名称	折扣百 分比	最少房 间数	其他输入	
TUS2-1	多房间优	0.8	3	制定多房间预订	系统显示多房间预订折扣
	惠			折扣	制定成功
TUS2-2	多房间,	0.8	3	制定多房间预订	系统显示折扣名称包含非
	特惠			折扣	法字符
TUS2-3	多房间特	11	3	制定多房间预订	系统显示折扣百分比应处
	惠			折扣	于 0-1 之间
TUS2-4	多房间特	0.8	100 或	制定多房间预订	系统显示最少房间数应大
	惠		-1	折扣	于0并小于可用客房数量
TUS2-5	无	无	无	制定多房间预订 折扣,取消操作	系统直接返回初始界面

#### TUS3 的测试用例

ID			预期输出			
	折扣名	折扣百	合作企	验证码	其他输	

	称	分比	业名称		入	
TUS3-1	合作企	0.8	万达	wanda		系统显示合作企业折
	业特惠					扣制定成功
TUS3-2	合作企	0.8	万达	wanda		系统显示折扣名称包
	业"特惠					含非法字符
TUS3-3	合作企	120	万达	wanda		系统显示折扣百分比
	业特惠					应处于 0-1 之间
TUS3-4	合作企	0.8	万~达	Wanda		系统显示合作企业名
	业特惠					称包含非法字符
TUS3-5	合作企	0.8	万达	Wan,da		系统显示验证码必须
	业特惠					是 8 位
TUS3-6	无	无	无	无	取消操	系统直接返回初始界
					作	面

TUS4 的测试用例

ID			输入			预期输出
	折扣名	折扣百	开始时间	结束时间	其他	
	称	分比			输入	
TUS4-1	双十一	0.8	2016-11-1	2016-11-1		系统显示折扣制定成
	特价		0	3		功
TUS4-2	双十,一	0.8	2016-11-1	2016-11-1		系统显示折扣名称包
	特价		0	3		含非法字符
TUS4-3	双十一	120	2016-11-1	2016-11-1		系统显示折扣百分比
	特价		0	3		应处于 0-1 之间
TUS4-4	双十一	0.8	2016-11-1	2016-11-1		系统显示开始时间不
	特价		3	0		能晚于结束时间
TUS4-5	双十一	0.8	2016-11-1			系统显示结束时间为
	特价		0			空,请重新输入
TUS4-6	无	无	无	无	删除	系统显示删除成功,在
						折扣列表中看不到删
						除的折扣
TUS4-7	无	无	无	无	取消操	系统直接返回初始界
					作	面

测试用例套件 3	测试用例 套件3	测试用例 套件3	测试用例 套件3	测试用例套 件 4
HotelPromotion.Cancel	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
HotelPromotion.Select	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
HotelPromotion.Print.Dis countList	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4

HotelPromotion.New	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
HotelPromotion.Edit	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
HotelPromotion.Del	1031	1032	1033	TUS4
HotelPromotion.Input	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
HotelPromotion.Input.Bir	TUS1	1032	1033	1034
thdayDiscount	1031			
HotelPromotion.Input.Mu		TUS2		
ltiRoomDiscount		1032		
HotelPromotion.Input.Co			TUS3	
operationEnterpriseDisou			1033	
nt				
HotelPromotion.Input.Sp				TUS4
ecificTimeDiscount				1054
HotelPromotion.Confirm	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
HotelPromotion.Confirm.	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
Valid	1051	1052	1055	1051
HotelPromotion.Confirm.	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
InValid	1001	1002	1000	1001
HotelPromotion.Valid	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
HotelPromotion.Valid.Di	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
scount				
HotelPromotion.Valid.Na	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
meOfDiscount				
HotelPromotion.Valid.Mi		TUS2		
nRoomNum				
HotelPromotion.Valid.Na			TUS3	
meOfEnterprise				
HotelPromotion.Valid.Se			TUS3	
curityCode				
HotelPromotion.Valid.Sta				TUS4
rtTime				
HotelPromotion.Valid.En				TUS4
dTime				
HotelPromotion.Update.				
HotelPromotion.Update.B	TUS1			
irthdayDiscountList				
HotelPromotion.Update.		TUS2		
MultiRoomDiscountList				
HotelPromotion.Update.C			TUS3	
ooperationEnterpriseDiso				
untList				
HotelPromotion.Update.S				TUS4

pecificTimeDiscountList				
HotelPromotion.Close.Pri	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4
nt				
HotelPromotion.Close	TUS1	TUS2	TUS3	TUS4

# 用例 19 制定网站营销策略

### 1. 线索

TUS1 线索: 制定特定期间预订折扣

TUS2 线索: 制定 VIP 会员特定商圈专属折扣

TUS3 线索: 制定会员等级折扣

### 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID			输入			预期输出
	折扣名 称	折扣百 分比	开始时间	结束时间	其他 输入	
TUS1-1	双十一 网站特 价	0.8	2016-11-1	2016-11-1		系统显示折扣制定成 功
TUS1-2	双十,一 网站特 价	0.8	2016-11-1 0	2016-11-1		系统显示折扣名称包 含非法字符
TUS1-3	双十一 网站特 价	120	2016-11-1 0	2016-11-1		系统显示折扣百分比 应处于 0-1 之间
TUS1-4	双十一 网站特 价	0.8	2016-11-1	2016-11-1 0		系统显示开始时间不 能晚于结束时间
TUS1-5	双十一 网站特 价	0.8	2016-11-1	空		系统显示时间为空,请 重新输入
TUS1-6	无	无	无	无	删除	系统显示删除成功,在 折扣列表中看不到删 除的折扣
TUS1-7	无	无	无	无	取消操作	系统直接返回初始界 面

### TUS2 的测试用例

ID	输入	预期输出
----	----	------

	折扣名称	折扣百 分比	会员等级	商圈名称	其他 输入	
TUS1-1	会员新街 口特价	0.8	2	新街口		系统显示折扣制定成 功
TUS1-2	会员新街 口特价	0.8	2	新街口		系统显示折扣名称包 含非法字符
TUS1-3	会员新街 口特价	120	2	新街口		系统显示折扣百分比 应处于 0-1 之间
TUS1-4	会员新街 口特价	0.8	2	无		系统提示商圈为空
TUS1-5	会员新街 口特价	0.8	无	新街口		系统显示会员等级为 空
TUS1-6	无	无	无	无	取消操作	系统直接返回初始界 面

TUS3 的测试用例

ID		输入			预期输出
	折扣名称	折扣百 分比	会员等级	其他输入	
TUS3-1	会员特价	0.8	3		系统显示折扣制定成功
TUS3-2	会员:特 价	0.8	3		系统显示折扣名称包含非 法字符
TUS3-3	会员特价	110	3		系统显示折扣百分比应处 于 0-1 之间
TUS3-4	会员特价	0.8	无		系统显示会员等级为空
TUS3-5	无	无	无	取消操作	系统直接返回初始界面

测试用例套件 3	测试用例套件 1	测试用例套件 2	测试用例套件
WebMarketStategy.Cancel	TUS1	TUS2	TUS3
WebMarketStategy.Select	TUS1	TUS2	TUS3
WebMarketStategy.Print.Disco	TUS1	TUS2	TUS3
untList			
WebMarketStategy.New	TUS1	TUS2	TUS3
WebMarketStategy.Edit	TUS1	TUS2	TUS3
WebMarketStategy.Del	TUS1		
WebMarketStategy.Input			
WebMarketStategy.Input.Speci ficTimeDiscount	TUS1		

WebMarketStategy.Input.VipT		TUS2	
radeAreaDiscount			
WebMarketStategy.Input.Mem			TUS3
berRankDiscount			
WebMarketStategy.Confirm	TUS1	TUS2	TUS3
WebMarketStategy.Confirm.V	TUS1	TUS2	TUS3
alid			
WebMarketStategy.Confirm.In	TUS1	TUS2	TUS3
Valid			
WebMarketStategy.Valid			
WebMarketStategy.Valid.Nam	TUS1	TUS2	TUS3
eOfDiscount			
WebMarketStategy.Valid.Disc	TUS1	TUS2	TUS3
ount			
WebMarketStategy.Valid.Start	TUS1		
Time			
WebMarketStategy.Valid.End	TUS1		
Time			
WebMarketStategy.Valid.Mem		TUS2	
berRankOfVipTradeAreaDisco			
unt			
WebMarketStategy.Valid.Mem			TUS3
berRankOfMemberRankDisco			
unt		EN LOA	
WebMarketStategy.Valid.Nam		TUS2	
eOfTradeAreaOfMemberRank			
Discount			
WebMarketStategy.Update	THE		
WebMarketStategy.Update.Sp ecificTimeDiscountList	TUS1		
		TUS2	
WebMarketStategy.Update.Vi		1082	
pTradeAreaDiscountList WebMarketStategy Undete Me			TI 102
WebMarketStategy.Update.Me mberRankDiscountList			TUS3
	TUS1	THE	THE
WebMarketStategy.Close.Print		TUS2	TUS3
WebMarketStategy.Close	TUS1	TUS2	TUS3

# UC20 管理信用充值

### 1. 线索

TUS1: 网站营销人员输入正确的客户名称以及合法的信用值,系统显示客户信用值并为其增加对应充值的信用值,充值成功后系统关闭任务。

TUS2: 网站营销人员输入的信息有误,系统提示重新输入。

### 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID	输入		预期输出
	客户名	增加的信用值	
TUS1-1	qwe123	300	系统显示客户当前信用值并为其
			增加信用值,更新后显示充值后
			信用值

TUS2 的测试用例

ID	输入		预期输出
	客户名	增加的信用值	
TUS2-1	qwe_123	300	系统提示客户名存在非法字符,
			请重新输入
TUS2-2	qqqqqqqqqqqqq	300	系统提示客户名长度应小于等于
	qq		20, 请重新输入
TUS2-3	qwe1233	300	系统提示不存在此客户名,请重
			新输入
TUS2-4	qwe123	5, 5	系统提示信用值存在非法字符,
			请重新输入
TUS2-5	qwe123	5	系统提示信用值格式错误,请重
			新输入

### 3. 测试用例套件对需求的覆盖情况

编号	测试用例套件1	测试用例套件2
Credit.Manage	TUS1	TUS2
Credit.Input.ClientName.Valid	TUS1	
Credit.Input.ClientName.Invalid		TUS2
Credit.Increase.Credit.Valid	TUS1	
Credit.Increase.Credit.Invalid		TUS2
Credit.Update.Credit	TUS1	
Credit.Close	TUS1	

### UC21 管理异常订单执行情况

### 1. 线索

TUS1: 网站营销人员输入正确的日期、订单号并选择恢复客户信用值的一半或全部,系统将订单状态置为已撤销并记录撤销时间,更新订单和信用值成功后系统关闭任务。

TUS2: 网站营销人员输入的信息有误,系统提示重新输入。

### 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID	输入			预期输出
	日期	订单号	恢复信用值	
TUS1-1	2016-09-14	2016091412341234	一半	系统将订单状态置为 已撤销、记录撤销时 间,并恢复客户信用 值的一半
TUS1-2	2016-09-14	2016091412341111	全部	系统将订单状态置为 已撤销、记录撤销时 间,并恢复客户信用 值的全部

TUS2 的测试用例

ID	输入			预期输出
	日期	订单号	恢复信用值	
TUS2-1	2016-9-1	2016090112341234	一半	系统提示日期格式错 误,请重新输入
TUS2-2	2016-09-1A	2016091412345435	全部	系统提示日期存在非 法字符,请重新输入
TUS2-3	2016-09-14	201609141234	全部	系统提示订单号格式 错误,请重新输入
TUS2-4	2016-09-14	20160914123422222	全部	系统提示订单号格式 错误,请重新输入
TUS2-5	2016-09-14	2016091412ASC122	一半	系统提示订单号存在 非法字符,请重新输 入

编号	测试用例套件1	测试用例套件2
AbnormalOrder.Manage	TUS1	TUS2
AbnormalOrder.Browse	TUS1	TUS2
AbnormalOrder.Input.Date.Valid	TUS1	

AbnormalOrder.Input.Date.Invalid		TUS2
AbnormalOrder.Search	TUS1	TUS2
AbnormalOrder.Search.InputOrderNum.V	TUS1	
alid		
AbnormalOrder.Search.InputOrderNum.In		TUS2
valid		
AbnormalOrder.CancelOrder	TUS1	
AbnormalOrder.Confirm	TUS1	
AbnormalOrder.Recover	TUS1	
AbnormalOrder.Invalid		TUS2
AbnormalOrder.Update.Order	TUS1	
AbnormalOrder.Update.Credit	TUS1	
AbnormalOrder.Close	TUS1	

# UC22 用户管理

### 1. 线索

TUS1: 网站管理人员输入正确的用户名称,系统显示用户信息并更新管理人员的

更改, 更新成功后系统关闭任务。

TUS2: 网站管理人员输入的信息有误,系统提示重新输入。

## 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID	输入		预期输出
	用户类型	用户名称	
TUS1-1	客户	qwe123	系统显示客户信息
TUS1-2	网站营销人员	zxc321	系统显示营销人员信息
TUS1-3	酒店工作人员	staff0102	系统显示工作人员信息

TUS2 的测试用例

ID	输入		预期输出
	用户类型	用户名称	
TUS2-1	客户	qwe_123	系统提示客户名存在非法字 符,请重新输入
TUS2-2	客户	qqqqqqqqqqqq qqqq	系统提示客户名长度应小于等 于 20,请重新输入
TUS2-3	客户	qwe1233	系统提示不存在此客户名,请 重新输入
TUS2-4	网站营销人员	zxc_321	系统提示名称存在非法字符, 请重新输入

TUS2-5	网站营销人员	ZZZZZZZZZZZZZZZZZZ	系统提示名称长度应小于等于
		ZZZZ	20, 请重新输入
TUS2-6	网站营销人员	Zxc1233	系统提示不存在此名称,请重
			新输入
TUS2-7	酒店工作人员	staff_0102	系统提示工号存在非法字符,
			请重新输入
TUS2-8	酒店工作人员	SSSSSSSSSSSSSSSSS	系统提示工号长度应小于等于
		SSSSSS	20, 请重新输入
TUS2-9	酒店工作人员	Staff1233	系统提示不存在此工号,请重
			新输入

编号	测试用例套件1	测试用例套件 2
User.Manage	TUS1	TUS2
User.Choose.Client	TUS1	TUS2
User.Choose.Client.Input.Name.Valid	TUS1	
User.Choose.Client.Input.Name.Invalid		TUS2
User.Choose.Client.ModifyInfo	TUS1	
User.Choose.Client.SaveModification	TUS1	
User.Choose.WebMarketStaff	TUS1	TUS2
User.Choose.WebMarketStaff.ChooseModi	TUS1	TUS2
fyExist		
User.Choose.WebMarketStaff.Input.Name.	TUS1	
Valid		
User.Choose.WebMarketStaff.Input.Name.		TUS2
Invalid		
User. Choose. WebMarket Staff. Modify Info	TUS1	
User.Choose.WebMarketStaff.SaveModific	TUS1	
ation		
User.Choose.WebMarketStaff.ChooseAdd	TUS1	TUS2
New		
User.Choose.WebMarketStaff.Input.Name	TUS1	TUS2
User.Choose.WebMarketStaff.AddInfo	TUS1	
User.Choose.WebMarketStaff.SaveAdditio	TUS1	
n		
User.Choose.HotelStaff	TUS1	TUS2
User.Choose.HotelStaff.Input.Num.Valid	TUS1	
User.Choose.HotelStaff.InputNum.Invalid		TUS2
User.Choose.HotelStaff.ModifyInfo	TUS1	
User.Choose.HotelStaff.SaveModification	TUS1	
User.Input.Name/Num	TUS1	TUS2

User.Modify/addInfo	TUS1	
User.SaveModification/Addition	TUS1	
User.Invalid		TUS2
User.Update.WebMarketStaffInfo	TUS1	
User.Update.HotelStaffInfo	TUS1	
User.Close	TUS1	

## UC23 管理酒店信息

### 1. 线索

TUS1: 网站管理人员输入正确的酒店名称或工作人员工号,系统显示酒店信息或工作人员信息并更新管理人员的更改,更新完成后系统关闭任务。

TUS2: 网站管理人员输入的信息有误,系统提示重新输入。

### 2. 测试用例

TUS1 的测试用例

ID	输入			预期输出
	操作类型	酒店名称	工作人员工号	
TUS1-1	查看已存在酒	格林豪泰	staff0102	系统显示酒店信息以及
	店信息			酒店工作人员信息
TUS1-2	添加新酒店	布丁		系统添加新酒店并更新
				酒店信息
TUS1-3	添加酒店工作	布丁	Staff0206	系统添加酒店工作人员
	人员			信息并更新酒店工作人
				员信息

TUS2 的测试用例

ID	输入			预期输出
	操作类型	酒店名称	工作人员工号	
TUS1-1	查看已存在酒 店信息	格林豪	staff0102	系统提示酒店名称输 入错误或不存在此酒 店,请重新输入
TUS1-2	查看已存在酒 店信息	格林豪泰	Staff_0102	系统提示工号存在非 法字符,请重新输入
TUS1-3	查看已存在酒 店信息	格林豪泰	Staffffffffffffffffffffffffffffffffffff	系统提示工号长度应 小于等于 20,请重新 输入
TUS1-4	查看已存在酒 店信息	格林豪泰	Staff02102	系统提示不存在此工 号,请重新输入

TUS1-5	添加酒店工作	布丁	Staff_0102	系统提示工号存在非
	人员			法字符,请重新输入
TUS1-6	添加酒店工作	布丁	Staffffffffffffffff	系统提示工号长度应
	人员		fffffffff0102	小于等于 20,请重新
				输入

编号	测试用例套件1	测试用例套件2
Hotel.Manage	TUS1	TUS2
Hotel.Choose.QueryExist	TUS1	TUS2
Hotel.Choose.QueryExist.Input.Name.Valid	TUS1	
Hotel.Choose.QueryExist.Input.Name.Invalid		TUS2
Hotel.Choose.AddNew	TUS1	TUS2
Hotel.Choose.AddNew.Input.Name	TUS1	TUS2
Hotel.Choose.AddNew.SaveAddition	TUS1	
Hotel.Choose.AddNewStaff	TUS1	TUS2
Hotel.Choose.AddNewStaff.Input.NumAndI	TUS1	TUS2
nfo		
Hotel.Choose.AddNewStaff.SaveAdditon	TUS1	
Hotel.Input.Name	TUS1	TUS2
Hotel.Input.NumAndInfo	TUS1	TUS2
Hotel.SaveAddition	TUS1	
Hotel.Invalid		TUS2
Hotel.Update.HotelName	TUS1	
Hotel.Update.HotelStaffInfo	TUS1	
Hotel.Close	TUS1	