

用例文档点评

用例的定义

"在系统(或者子系统或者类)和外部对象的交互当中所执行的行为序列的描述,包括各种不同的序列和错误的序列,它们能够联合提供一种有价值的服务"---- 用例的定义

- 系统、外部对象、行为序列
 - 外部对象就是参与者。
 - 行为序列就是用例。
 - 表达是系统内外之间的交互。

用例的粒度

用例的粒度要适中,不可过粗,也不可过 细。此外,用例的粒度要保持一致。不能 有的用例粒度粗,有的细。

Checklist I

- 要遵从技术文档的格式
 - 要有封面
 - 要有目录
 - 要有编号
 - 编号应该逐级标示。
 - 例如 I I.I I.I.I 或者 I I.a 等。
- 变更记录要明确
 - 例如修改了哪些用例

Checklist2

- 更改记录要详尽,必须与具体用例有联系
- 表述要清晰
 - 不要使用概况性词汇
 - 信息(要说明什么信息)
 - 操作(如何操作)
 - 错误(要说明如何错误)
 - 不要使用形容词
 - 非法 (要说明如何非法)
- 不是系统的功能不要写到用例里面
- 不要设计具体的实现
 - 数据库、服务器

要写明具体的原因

修改人员	日期	变更原因	版本号
×××	2014-09-22	最初草稿	V1.0 草稿
×××	2014-09-23	评审后的正式版	V1.0 正式版

可将增删改查作为不同场景都放到正常流程里面去,然后再写各自的扩展流程

正常流程	1.0 新商品出现
	1. 库存管理人员输入新出现商品的名称、型号、库存数量、进价、零售价、最近进
	价、最近零售价
	2. 选择将该商品添加到的商品分类
	库存管理人员重复 1~2 步,直到输入完成所有新出现商品
	3. 系统记录新商品信息
扩展流程	1a. 该商品在库存中已存在
	1. 系统提示该商品已存并显示该商品信息
	1.1 旧商品淘汰
	1. 库存管理人员输入被淘汰商品的编号、关键字等查询
	1a. 商品在库存中不存在
	1. 系统提示该商品不存在
	2. 系统显示该商品信息
	3. 系统显示被淘汰商品列表
	库存管理人员重复 1~2 步,直到输入完成所有被淘汰商品
	4. 库存管理人员结束输入
	5. 系统移除被淘汰商品
	1.2 商品变化
	1. 库存管理人员输入变化商品的编号、关键字等查询
	1a. 商品在库存中不存在
	1. 系统提示该商品不存在
	2. 系统显示该商品信息
	3. 库存管理人员输入新的商品信息
	4. 系统显示变化商品列表
	库存管理人员重复 1~4 步,直到输入完成所有变化商品
	5. 库存管理人员结束输入
	6. 系统记录变化后的商品信息

正常流程	1.0 新商品出现
	1. 库存管理人员输入新出现商品的名称、型号、库存数量、进价、零售价、最近
	进价、最近零售价
	2. 库存管理人员选择将该商品添加到的商品分类
	3. 库存管理人员将该商品添加到新商品列表
	库存管理人员重复 1~2 步,直到输入完成所有新出现商品
	4. 库存管理人员结束输入
	5. 系统记录新商品信息
	1.1 旧商品淘汰
	1. 库存管理人员输入被淘汰商品的编号、关键字等查询
	2. 系统显示商品信息
	3. 库存管理人员将要被删除的商品添加到淘汰商品列表
	库存管理人员重复 1~3 步,直到输入完成所有被淘汰商品
	4. 库存管理人员结束输入
	5. 系统移除淘汰商品
	1.2 商品变化
	1. 库存管理人员输入变化商品的编号、关键字等查询
	2. 系统显示商品信息
	3. 库存管理人员选中并编辑某商品信息
	4. 库存管理人员将该商品添加到被修改商品列表
	库存管理人员重复 1~4 步,直到输入完成所有变化商品
	5. 库存管理人员结束输入
	6. 系统记录变化后的商品信息
扩展流程	1.0 新商品出现
	1a 该商品在库存中已存在
	1. 系统提示该商品已存并显示该商品信息
	1.1 旧商品淘汰
	14. 商品在库存中不存在
	1. 系统提示该商品不存在 2. 竞品的东东数是不为第
	3a. 商品的库存数量不为零 1. 系统提示该商品不能够被淘汰,不能加入到被淘汰商品列表
	1. 景筑提示该简晶小能够被满体,小能加入到被荷体简晶列表 2. 返回正常流程第1步
	2. AG LET III. (1) 4/16 (14.3/2) 1 3/2
	1.2 商品变化
	1a. 商品在库存中不存在
	1. 系统提示该商品不存在

在就是多,一个目的目录,不知识现实目光上的 2001年9月11日

不是系统的功能不能写到用例里面

• 系统并不提供查看Excel的功能

				_
	正常流程	1.	库存管理人员开始库存盘点操作	7
		2.	系统显示当天的库存快照,包括当天的各种商品的名称,型号,库存数量,库	1
			存均价,批次,批号,出厂日期,并且显示行号	١
		3.	选择导出 Excel 表格	
		4.	打开 Excel 查看库存快照	Ϊ
-	12 17 27 31			П.

用例描述时不能用过于概况和含混的词汇

• 如何提交?

UC7 库存报警

#

ID	7	名称	库存报警
创建者	吴硕硕	最后一次更新者	
创建日期	2014/9/23	最后更新日期	
参与者	库存管理人员,目标是监督库存中商品数量是否充足;总经理,目标是及时了解当 前库存信息;进货销售人员,目标是可以及时进货		
触发条件	某件商品的数量小于该商品的警戒	值	
前置条件	库存管理人员必须已经被识别和授权 系统更改库存报警单的状态为审批后状态 中 1. 库存管理人员提交库存报警单		
后置条件			
优先级			
正常流程			
	2. 等待总经理审批		
	3. 总经理审批后,将消息发给进货销售人员		
扩展流程	无		
特殊需求	京求 无		

正常流程	1. 库存管理人员为每个商品设置警戒线	
	2. 当某个商品的数量低于警戒值时,系统向库存管理人员发送消息	
	3. 库存管理人员收到报警信息后,将该商品添加到库存报警单	
	4. 库存管理人员提交库存报警单	
	5. 系统将库存报警单设为提交状态	
	6. 总经理审批通过后,系统更新库存赠送单的状态为审批后状态,并且将报警消	
	息发给进货销售人员	
扩展流程	6a.库存报警单没有通过审批	
	1. 系统不会将该消息发给进货销售人员	
特殊需求	无	

不要设计实现

正常流程 1. 销售人员选择添加客户功能 2. 销售人员输入客户的信息,包括客户类别、客户级别、姓名、电话、地址、邮编、电子邮箱、默认业务员 3. 销售人员结束输入 4. 系统给出操作成功提示,显示新添加的客户信息,更新数据库

系统如何生成一个进货单? 交互一般是

正常流程

- 1. 系统生成一个进货单
- 2. 销售人员选择供应商、仓库、操作员
- 3. 销售人员选择向入库商品列表中添加商品
- 4. 销售人员从商品选择界面中选择商品,输入数量和备注,确认添加
- 5. 系统显示已加入列表的商品信息,包括:商品编号、名称、类型、数量、单价、金额、 备注

销售人员重复 3~5 步,直到完成所有入库商品的输入

- 6. 销售人员结束输入,系统计算并显示合计金额
- 7. 销售人员填写进货单备注
- 8. 销售人员将此进货单提交审批
- 9. 系统给出已提交提示

钦 刘 14-9-28 1:29 AM

Comment [6]: 与其面不一致、应该是用户 选择新建

表述清晰

扩展流程	1a. 非法标识:	
	1. 系统提示错误并拒绝输入	
特殊需求	1. 系统以列表形式显示商品销售记录	钦 刘 14-9-28 1:31 AM
14 3/10 1/14 1/4	2. 商品销售明细表可以导出	Comment [7]: 不清晰

扩展流程

- 1a. 财务人员输入的筛选起始时间超出范围(在今日之后)
 - 1. 系统提示起始时间错误并拒绝输入
- 1b. 财务人员输入的筛选结束时间超出范围(在销售记录开始时间之前)
 - 1. 系统提示结束时间错误并拒绝输入
- 1c. 财务人员输入商品名不存在
 - 1. 系统提示商品名不存在并拒绝输入
- 1d. 财务人员输入客户名不存在
 - 1. 系统提示客户不存在并拒绝输入
- 1e. 财务人员输入业务员不存在
 - 1. 系统提示业务员不存在并拒绝输入
- 1f. 财务人员输入仓库不存在
 - 1. 系统提示仓库不存在并拒绝输入
- 2a. 财务人员确认导出 Excel 文件
 - 1. 系统导出销售明细表的 Excel 文件

系统反馈不要过于简要

	・ 心となるオー・ペン 十四位な T IV	
扩展流程	4a. 修改数值非法	
	1. 系统提示错误并拒绝输入	
네 나 뭐 ㅋ		71

	THE PROPERTY OF SHARING
扩展流程	A.1a 总经理设置时间段为过去时间段或者起始时间晚于结束时间
	1. 系统提示时间段设置错误
	A.1b 总经理未设置任何赠品、价格折让或代金券数量
	1. 系统提示至少设置一种促销方式
	B.1a 总经理设置时间段为过去时间段或者起始时间晚于结束时间
	1. 系统提示时间段设置错误
	B.1b 总经理未选择任何商品
	1. 系统提示至少选择一中商品促销
	C.1a 总经理设置时间段为过去时间段或者起始时间晚于结束时间
	1. 系统提示时间段设置错误
	C.1b 总经理未设置任何赠品或代金券数量
	1. 系统提示至少设置一种促销方式
A. L. and and A.	

遵照模板

应按照书上所给的样例表格,创建者、创建日期、触发条件等都不能省略,更不能不使用表格而只有大段大段的文字,否则不易阅读。

登录与注册

登录和注册不用放在用例文档中,但是要放在需求规格说明中

"不是用例的功能不要写到用例里面"

比较常见的是学生将"经理审批单据"写入制定进货单、制定销售单等用例中,单据有没有经过审批是单据的状态。

用例划分问题

- 有些学生用例划分太粗,
 - 比如将查看销售明细表、查看经营明细表、查看经营状况表合为一个用例
- 有些学生用例划分太细,
 - 比如将库存报警分为警戒值设定和填 写报警单两个用例。

用例覆盖的问题

用例太少,不能覆盖所有的功能点,有的 学生只有II个用例甚至更少

项目背景

• 文档缺乏项目背景,有的文档留白太多,不美观

用例的划分对后面的设计是有很大影响的

- 把所有查看作为一个 用例
- 把对库存的增删改查 作为一个用例

