

- Mall customer
- Shop owner
- Mall Administrator
- 网页大体框架

技术栈

- 前端 (Everything in English)

- XX

<https://github.com/XDUPSMC3Team/ProjectFrontend>

- 后端

- XX

<https://github.com/XDUPSMC3Team/ProjectBackend>

时间线

Project: PARKnSHOP.com Online Mall							
Week1	Week2	Week3	Week4	Week5	Week6	Week7	Week8
Req: Design:							Project Demo
	Work For Release 1		Work For Release 2		Work For Release 3		
	1. Customer 2. Shop Owner 3. Administrator		1. Customer 2. Shop Owner 3. Administrator		1. Customer 2. Shop Owner 3. Administrator		

End of Week3,
Release 1

End of Week5,
Release 2

End of Week7,
Release 3

- 第一次Release: 12.11
- 第二次Release: 12.25
- 第三次Release: 1.8

- 网页框架
- User function:
 - Sign up
 - Sign in
 - Search commodity
 - View commodity
 - Edit commodity
 - Manage commodity

分组

- TL1: Ycy, Cw, Wmd, Hy, Wgh
- TL2: Wxj, Cy, Zsr, Xlc, Cm
- TL3: Mcl, Lxy, Hsn, Wmc

分组具体信息

[illegible]

Customer Team Leader							
Wang Xingjin		Chen Yang		Zhang Shirui		Xie Lunchen	Cao Meng
15130120186		15130110075		15130130260		15130110023	15130120208

ShopOwner	Team Leader				
Mu Cailin		Liu Xuyang		He Shuonan	Wang Minchen
15130120119		15130110024		15130120177	15130120193

Backlog

产品backlog是Scrum的核心，也是一切的起源。从根本上说，它就是一个需求或故事或特征等组成的列表，按照重要性的级别进行了排序。它里面包含的是客户想要的东西，并用客户的术语加以描述。

我们叫它故事，有时候也叫做backlog条目。我们的故事包括以下字段：

ID统一标识符，就是个自增长的数字而已。以防重命名故事以后找不到它们。

Name(名称)简短的，描述性的故事名。比如“查看你自己的交易明细”.它必须要含义明确，这样开发人员和产品负责人才能大致明白我们说的是什么东西，跟其他故事区分开。它一般由2到10个字组成。

Importance(重要性)产品负责人评出一个数值，指示这个故事有多重要。例如10或150.分数越高约重要。

Initialestimate(初始估算)团队的初步估算，表示与其他故事相比，完成该故事所需的工作量。最小的单位是故事点(storypoint)，一般大致相当于一个man-day(人天数)，例如把3个人关在一起，大约需要4天时间，那么初始估算的结果就是12个故事点。

How to demo(如何做演示) 它打猎描述了这个故事应该如何sprint演示上进行示范，本质就是一个简单的测试规范。“先这样做，然后那样做，就应该得到。。。的结果。”如果你在使用TDD(测试驱动开发)，那么这段描述就可以作为验收测试的伪码表示。

Notes(注解) 相关信息，解释说明和对其他资料的引用等等。一般都非常简短。

产品BACKLOG(示例)					
ID	Name	Imp	Est	How to Demo	Notes
1	存款	30	5	登录，打开存款界面，存入10块钱，转到我的账户余额界面，检查我的余额增加了10块钱。	需要UML顺序图。目前不需要考虑加密的问题。
2	查看自己的交易明细	10	8	登录，点击交易，存入一笔款项，返回交易页面，看到新的存款显示在页面上	使用分页技术避免大规模的数据库查询。和查看用户列表的设计相似。

Release Plan

Group C3 Release Plan		
Admin	Release 1	Sign up/Sign in/Approve or Reject new shop owner request/Search
	Release 2	Manage shop owner, Manage customer, Search order, Backup Database
	Release 3	Manage Advertisement, View sale history, Manage commission, Calculate income
Customer	Release 1	Sign up, Sign in, Search Commodity, View Commodity, Add favorite
	Release 2	Add cart, Buy
	Release 3	Order details, Comment, View History
Seller	Release 1	Sign in, Sign up, Manage product
	Release 2	Manage shop detail, Manage order, View sale history
	Release 3	Manage Advertisement, Calculate income,