wms

web:

1 用户

1.1 登录

1.2 注销

1.3 修改密码

2 基础数据维护

2.1 数据增删改

2.2 数据查询

2.3 数据导出

3 仓库、库位设置

3.1 仓库可以多级

3.2 仓库类型

3.3 库位编排规则、最优路径设置方式

4 零件设置

4.1 默认库位、最低库位

4.2 单位、包装量

4.3 颜色（红黑）、颜色代码（RB）

5 包装管理

5.1 包装查询（是否在库？）

5.2 包装生成

5.3 包装删除（涉及到库存如何处理？）

5.4 补打包装码（及唯一码）

6 库存管理

6.1 库位查询

6.2 库存纪录查询

6.3 入库（web＋文件）

6.4 移库（web＋文件）

6.5 报废

7 需求管理

7.1 根据需求生成需求单

7.2 根据需求单生成择货单

8 择货单管理

8.1 状态修改

8.2 重打

9 移库单管理

client-ios:

1. 登录

2. 包装

3. 入库

4. 移库

5. 要货

6. 打印

client-windows

1. RFID移库

2. RFID服务

3. 打印服务

plan：

参与人员：

第一阶段：2015-12-30~2016-1-10，共计7个工作日

目标：

1.完成web基础框架

2. RFID设备的测试及操作

3. windows客户端API

4. windows完成全部

5. ios mockup

6. web mockup

7. 数据采集

详细计划：

1. 2015-12-30～2015-12-31 web基础框架搭建、model、部署文档、数据采集

2. 2015-1-4~2015-1-6 API，基础数据维护

3. 2015-1-7~2015-1-8 windows、库存查询、库存纪录

第二阶段：2016-1-11~2016-1-15，共计5个工作日

目标：

1. web端库存管理

2. IOS客户端API

3. IOS全部功能（除要货）

详细计划：

2016-1-11～2016-1-13 web端库存管理

2016-1-13～2016-1-15 IOS API

2016-1-11~2016-1-15 IOS

**其中：**

iosmock需在第一阶段完成

webmock需在第二阶段完成

第三阶段：时间未定（约1month）

目标：

1. 开发wms未完成的功能

2. bluex架构化

3. wms部署到blues中

4. bluex部署成saas

（期间时间需留给CI、开发等其它事宜）

QA：

1. CI计划到18日，执行阶段已经被打断和拖延。时间紧。

2. 周一所说的在2.8日完成的项目无法完成：1）缺乏设计－估计要2weeks－甚至更多 2）时间不够

3. CI的节点是2.8日，外推计划是什么？及目标是什么？