

# 产品部版本迭代编码规范

## 1. 产品命名规范

在确立版本之初，应以规范的 “ 公司名称 ” “ 产品名称 ” 作为首要判定标识，再补充版本号。

产品版本正确格式为：

赛弗 - portal 门户 -V1.00.0. 20160321\_beta

现有 “ 公司名称 ” 包括

赛弗、绿福德、速位隆通

现有 “ 产品名称 ” 包括：

运营管理平台

营销管理平台

portal 门户

支付中心接口

支付中心管理后台

PC端 portal 门户

企业官网

微信运营

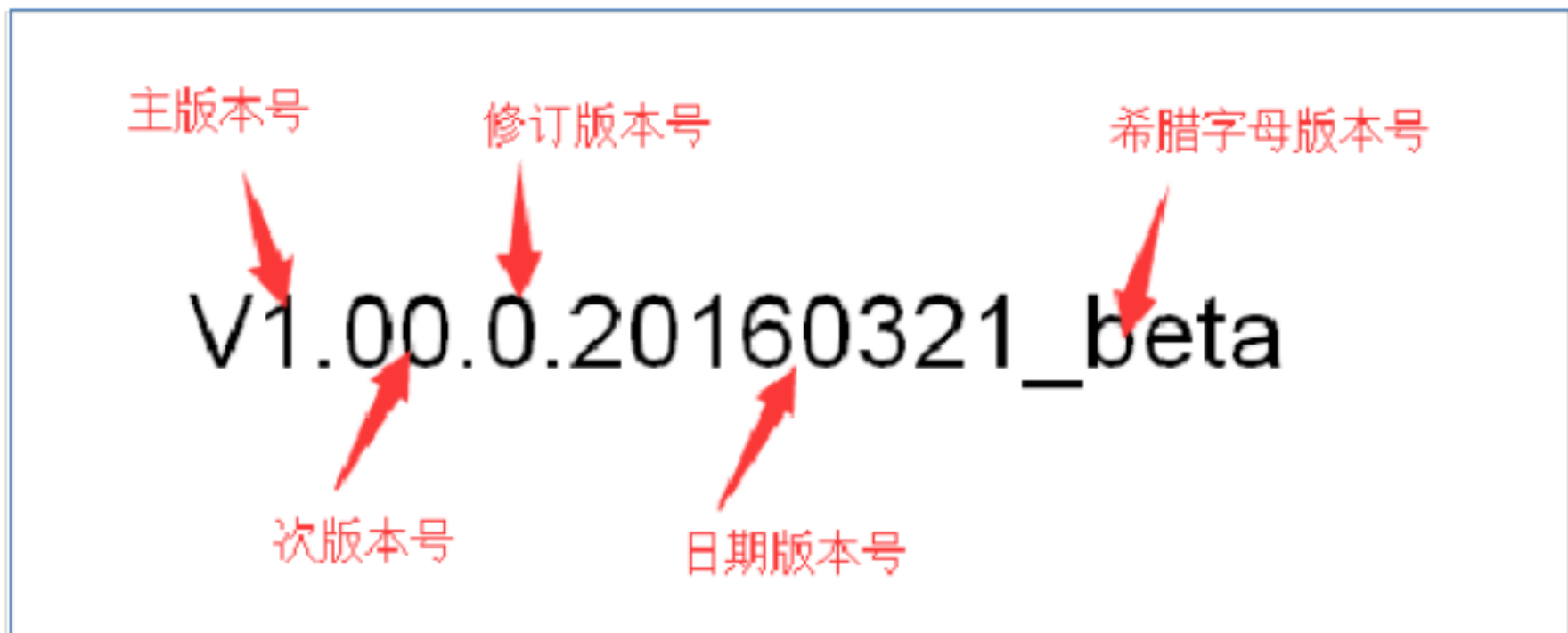
绿富德电商

过路客 APP

请在迭代过程中优先确立已有的产品名称，在产品名称项目下更新产品版本号。

## 2. 版本号命名规范

软件版本号由五部分组成，第一部分为 V ( Version )：即版本，第二部分为主版本号，第三部分为次版本号，第四部分为修订版本号，第五部分为日期版本号加希腊字母版本号



### 3. 软件版本阶段说明

Base：此版本表示该软件仅仅是一个假页面阶段。

Alpha：内测版本

Beta：公测版本

DEMO：演示版本

Final：最终版本

### 4. 版本号修改规则

（1）主版本号：当功能模块有较大的变动，比如增加模块或是整体架构发生变化。此版本号由产品总监决定是否修改。

（2）次版本号：相对于主版本号而言，次版本号的升级对应的只是局部的变动，但该局部的变动造成程序和以前版本不能兼容，或者对该程序以前的协作关系产生了破坏，或者是功能上有大的改进或增强。此版本号由产品经理决定是否修改。

（3）修订版本号：一般是 Bug 的修复或是一些小的变动或是一些功能的扩充，要经常发布修订版，修复一个严重 Bug 即可发布一个修订版。此版本号由产品经理决定是否修改。

（4）日期版本号：用于记录修改产品的当前日期，每天对产品的修改都需要更改日期版本号。此版本号由开发人员决定是否修改。

（5）希腊字母版本号：此版本号用于标注当前版本的软件处于哪个开发阶段，当软件进入到另一个阶段时需要修改此版本号。此版本号由产品总监决定是否修改。

V1.00.0.20160321\_beta （上一级有变动时，下级要归零）

### 5. 版本发布周期

（1）非紧急情况：首先由测试人员测试并提交 Bug，其次开发人员会尽量在当天修复

Bug 并在第二天发布该版本的 alpha 版，然后由测试人员测试验证关闭 Bug 之后在第三天会发布该版本的 beta 版。

紧急情况：如果 Bug 比较紧急可跳过一般流程，由开发人员尽快修复 Bug，测试确认之后直接发布该版本的 beta 版。

日期为发布当前日期

## 6. 版本号修改举例说明

如此时版本号为： V1.00.0.20160321\_alpha ，此时为内部测试阶段

（1）开发人员修复了测试人员提交的 bug 并经测试人员测试验证关闭 bug 之后，发布到外网时，此时就进入了软件的下一个阶段，版本号可改为： V1.00.0.20160321\_beta ，如当前日期跟上一个版本号的日期不一样，版本号可改为： V1.00.0.20160322\_beta 。

（2）如果修复了一些重大 Bug 并按照流程发布到外网时就可发布一个修订版，如 V1.00.1.20160322\_beta ，日期为发布的当前日期。

（3）如果对软件进行了一些功能上的改进或增强，进行了一些局部变动的时候要修改次版本号，如： V1.01.0.20160322\_beta （上一级有变动时，下级要归零）。

（4）当功能模块有较大变动，增加模块或整体架构发生变化时要修改主版本号，如新增加了退款功能，则版本号要改为： V2.00.0.20160322\_beta 。