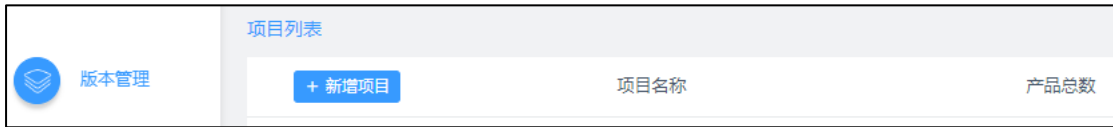


## 版本发布系统

### 一、版本管理

版本发布系统可发布最新的 Android 版本,使现网运行 APP 在线升级。(初始无项目时,需新增项目、产品)

#### 1、新增项目



点击 **+ 新增项目**, 填写项目基本信息;

**详情** ×

\* 项目名称

\* 项目包名

\* 项目简介

添加

项目名称: 填写新增项目的名称,无具体限制;

项目包名: 填写项目 apk 包名,用于区分不同项目;

项目简介: 填写项目简单介绍,无具体限制;

项目新建成功, 点击项目, 进入产品列表, 添加产品;

#### 2、新增产品



点击 **+ 新增产品**, 填写产品基本信息;

详情
×

\* 产品名称

\* 产品简介

添加

产品名称：填写新建的产品名称，不可与项目名称重复，其它无具体限制；  
 产品简介：填写产品的简单介绍，无具体限制；  
 产品新建成功后，点击产品，进入版本管理页面；

### 3、新增 Android 版本

项目列表 / 产品列表 / 软件列表

Android版本列表

	软件名称	版本号	
1	[模糊]	1.0.1	📄 🗑️
2	[模糊]	1.0.0	📄 🗑️

点击 + 新增Android版本，新增 Android 版本，进入 Android 版本列表，可新增、删除、修改 Android 版本，将打包好的 apk 包上传服务器



版本上传服务器成功后，填写新版本基本信息：

### 发布新版本

包名: <input style="width: 90%;" type="text" value="请输入软件名称"/>	显示版本号: <input style="width: 90%;" type="text" value="请输入显示版本号, 例: v1.0.0"/>
适用版本: <input style="width: 90%;" type="text" value="Android 4.0.3"/>	发布日期: <input style="width: 90%;" type="text" value="2020-06-09"/>
最低版本编号: <input style="width: 90%;" type="text" value="0"/>	当前版本编号: <input style="width: 90%;" type="text" value="0"/>
版本大小: <input style="width: 90%;" type="text" value="16.97M"/>	强制升级: <input checked="" type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
OSS版本路径: <input style="width: 90%;" type="text" value="apk/xxx.apk"/>	OSS版本覆盖: <input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否
图标地址: <input style="width: 100%;" type="text" value="请输入图标地址"/>	
包简介: <input style="width: 100%; height: 40px;" type="text" value="请输入包简介"/>	

包名: 填写 APP 包名, 例如: com.xxxx.xsk

显示版本号: APP 中展示给用户看到的 APP 版本号

最低运行版本号: APP 版本强制升级的最低运行内部版本号, 该版本号填写上一个强制升级的内部版本号;

当前版本编号: 本次发布版本的 APP 内部版本号;

强制升级:

选择是, 版本发布后, 现网运行版本均不可用, 必须在线升级后, APP 方可正常使用;

选择否, 版本发布后, 现网运行版本可以正常使用, 在关于界面, 点击检查更新, 可检查到发布的最新版本, 选择是否现在就更新版本, 也可不用升级;

OSS 版本路径: apk 包存放阿里云 OSS 的文件路径, 此路径也对应了分享下载链接的下载路径, 此处修改 apk 名字即可;

OSS 版本覆盖: 选择是即可

图标地址: 可不填写

包简介: 本次 APP 升级更新日志, 该内容为 APP 更新时, 展示给用户的更新提示;

信息核对正确, 填写完成后, 点击发布即可发布 APP 版本;

4、Android 版本管理页面列表, 可编辑或删除已发布版本;

项目列表 / 产品列表 / 软件列表

Android版本列表

+ 新增Android版本		软件名称	版本号		
1			1.0.6		
2			1.0.5		
3			1.0.4		
4			1.0.3		

1) 编辑, 点击列表右侧的 , 即可编辑选择的版本

软件版本详情

包名:  显示版本号:

适用版本:  发布日期:

最低版本编号:  当前版本编号:

版本大小:  强制升级:  是  否

图标地址:

包简介:

2) 删除, 点击列表右侧的 , 即可删除当前版本

**操作确认**

是否确定执行删除操作?

确定后, 该版本从数据库中删除;

## 二、消息服务

消息服务, 可发布系统消息;

### 1、新建消息


标题：输入系统消息的标题；

发送对象：全部，即为所有用户均可接收到；

手动输入，输入员工的工号，以“&”连接，即指定用户接收消息；

消息内容：系统消息具体内容，除字数限制外，无其他具体限制；

链接地址：系统消息跳转一个网页，内容可自定义，链接可不填写；

：系统消息列表展示图片，图片内容可自定义，大小 540\*270，图片可不上传；

有效期：超过该日期，系统消息将过期，日期可自行选择；

验证码：发送系统消息前，由另一个同事接收验证码，并确认消息发送内容，无误后，即可将验证码告知新建消息同事填入；


发送消息：新建消息内容填写完成后，点击发送消息，系统消息即新建完成，历史消息列表中记录本次创建的消息详情；

### 2、删除消息

历史消息列表，可勾选复选框，对消息进行删除操作；



勾选需要删除的消息，点击页面最下端的  按钮，即可删除已勾选的系统消息；

如点击  **全选**，即可勾选本页展示的历史消息，再点击删除按钮，即可删除本页历史消息。

### 3、远程删除

历史消息列表右侧的 ，可删除已发送至用户手机侧的系统消息；

点击远程删除按钮，弹出提示框，由另一个同事接收验证码，并确认是否远程删除该条历史消息，无误后，即可将验证码告知并填入；

**删除操作** ×

---

**\*** 为确保操作安全性，请先发送验证码至相关人员处再次确认

获取验证码

---

确定删除

确定删除后，历史消息列表展示该条系统消息内容为空，用户将无法再查看该条系统消息。

**03日** 2020-06

---

**标题:**

```
{ "redirectUrl": "", "type": "600", "title": "", "category": "", "content": "", "annex": [] }
```

---

 **附件:**    **有效期:** 2020    **发送对象:** 全部    **平台类型:**