

3分钟演示

1. 创建个推开发者帐号

- 创建个推开发者帐号，请访问[个推开发者平台](#)，申请个推帐号，如下图所示：



2. 下载Demo应用

- 创建账号并登录个推开发者平台后，可以在应用列表中看到自动生成的【个推App Demo】，点击【下载应用】，下载后安装到手机上，如下图所示：



Google



Google



Play 商店



个推演示



Android Pay



地图



3. 推送测试

- 打开手机上的【个推演示】应用，确保看到 `clientid` 这一栏成功获取到值，如下图所示：





透传测试: 点击 **透传测试**，模拟服务端推送payload(透传)数据给客户端, 对于该数据SDK不做任何处理原封不动的广播给客户端，显示在日志框中。

通知测试: 点击 **通知栏测试**，模拟服务端推送消息到客户端, 客户端SDK收到后弹出通知, 该通知是由SDK负责弹出，如下图所示：

15:58

3月14日星期一



欢迎使用个推!

个推免费啦~~~



Google



Play 商店



个推演示



Android Pay





地图



- 还可以在个推开发者平台，选择【个推App Demo】应用，点击【创建推送】->【推送通知】，对通知标题和内容进行简单编辑后即可发送，如下图所示：

应用列表

应用名称：

图标	应用名称	平台	今日注册用户数	实时在线用户数	累计注册用户数	操作
	个推 App Demo		0	0	0	<input type="button" value="创建推送"/> <input type="button" value="下载应用"/>

个推 Ap...

创建推送

推送通知


透传消息

分组对比测试

数据统计


配置管理

消息推送

目标平台： 推送通知目前仅支持安卓用户

展示样式：☐ 个推默认 ☒ 安卓原生 ☐ 纯图展示

*通知标题： 6/20

*通知内容： 8/50 

*展开式通知：☒ 禁用 ☐ 文本 ☐ 大图

目标选择

*目标用户：☒ 全部用户 ☐ 标签用户 ☐ 特定用户 ☐ 用户分组

*后续动作：☒ 启动应用 ☐ 打开链接 ☐ 下载应用

推送设置

推送方式：☒ 即时 ☐ 定时

定时展示：☒ 即时 ☐ 定时

消息有效期：☐ 否 ☒ 是


*有效时长： 小时 (请输入0-72 小时内的正整数，该时间段内cid在线过的用户均可收到通知)

高级设置

返回

1

2



15:58

3月14日星期一



欢迎使用个推!

个推免费啦~~~



Google



Play 商店



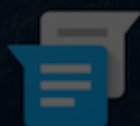
个推演示



Android Pay



地图



- Bingo~~ 推送演示成功! 😊

4. 进阶阅读

接下来，请根据所使用的开发环境（Android Studio或Eclipse）来阅读相应的集成文档，在你的真实应用中集成个推SDK。不用担心，完成一个基础的集成工作只需要花费您不到5分钟的时间。