

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[个推开发者中心](#)，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中心后，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：





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：

15:55

12月18日星期二



欢迎使用推送!
推送内容~~~

15:53



个推演示



- 还可以在个推开发者中心，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：

应用名称或分组名称

搜索

应用列表

应用分组列表

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	<div><div>创建推送</div><div>下载应用</div></div>

▲ 创建推送

推送通知

透传消息

分组对比

▲ 数据统计

推送记录

推送数据

推送统计

用户数据

▲ 配置管理

应用配置


别名管理

应用标签

故障排查

消息推送 ?

目标平台：

 推送通知目前仅支持安卓用户，ios请使用透传消息

展示样式：

☐ 个推默认

☒ 安卓原生

☐ 纯图展示

* 通知标题：

欢迎使用推送!

7/20

* 通知内容：

推送内容~~~

7/50

* 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：

☒ 是

☐ 否

* 有效时长：

2

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

发送预览

12:50 星期三 2017.02.26

欢迎使用推送!

推送内容~~~

15:55

12月18日星期二



欢迎使用推送!
推送内容~~~

15:53



个推演示



- 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。