快速入门

第一步: 创建个推开发者账号

访问个推开发者平台http://dev.getui.com, 注册个推开发者帐号, 如下图所示:



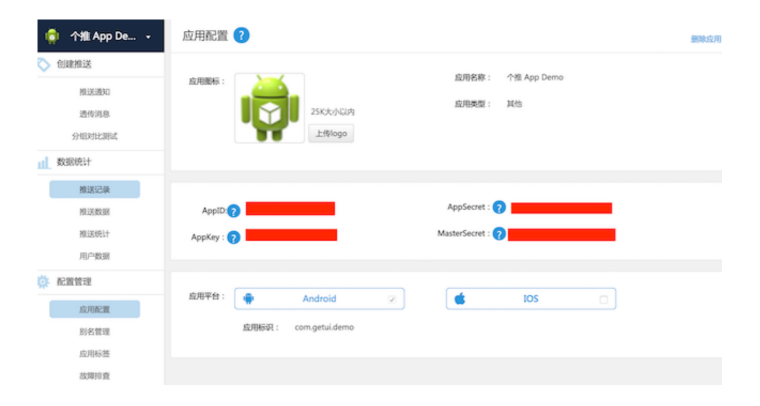


第二步: 获取访问凭证

创建账号成功并登录后,可以在应用列表中看到自动生成的【个推App Demo】,然后点击【创建推送】,如下图所示:



然后点击左侧菜单栏【配置管理】—>【应用配置】,就能看到关于此app的配置信息,这些配置信息就是第五步使用SDK发送消息需要的AppID,AppKey,MasterSecret,如下图所示:



第三步: 安装Demo应用到手机

在应用【个推App Demo】点击【下载应用】,下载后安装到手机上,用来接受推送消息:



第四步: 安装个推Node.js SDK

nodejs环境安装

要运行nodeis sdk的实例,需要确保机器已经安装nodeis环境

下载demo程序

下载个推Node.js Demo, 下载地址为:

http://www.getui.com/download/docs/server/GETUI_NodeJs_SDK.zip, 目录结构如下图所示:

```
GETUI_NodeJs_SDK

nodejsDemo4.0.1.0

idea
getui
node_modules
payload
```

第五步: 使用Node.js SDK发送消息

下面以app推送接口的实例代码:

```
'use strict';
var GeTui = require('./GT.push');
var Target = require('./getui/Target');
var BaseTemplate = require('./getui/template/BaseTemplate');
var TransmissionTemplate = require('./getui/template/TransmissionTemplate');
var AppMessage = require('./getui/message/AppMessage');
// http的域名
var HOST = 'http://sdk.open.api.igexin.com/apiex.htm';
//https的域名
//var HOST = 'https://api.getui.com/apiex.htm';
//定义常量, appId、appKey、masterSecret 采用本文档 "第二步 获取访问凭证 "中获得的应用配置
var APPID = '';
var APPKEY = '';
var MASTERSECRET = '';
var gt = new GeTui(HOST, APPKEY, MASTERSECRET);
pushMessageToApp();
```

```
function pushMessageToApp() {
   // var taskGroupName = 'test';
   var taskGroupName = null;
   // 定义"点击链接打开通知模板",并设置透传内容,透传形式
   var template = TransmissionTemplateDemo();
   //定义"AppMessage"类型消息对象,设置消息内容模板、发送的目标App列表、是否支持离线发送、以及
离线消息有效期(单位毫秒)
   var message = new AppMessage({
       isOffline: false,
       offlineExpireTime: 3600 * 12 * 1000,
       data: template,
       appIdList: [APPID],
//
         phoneTypeList: ['IOS'],
//
         provinceList: ['浙江'],
       //tagList: ['阿百川']
       speed: 10000
   });
   gt.pushMessageToApp(message, taskGroupName, function (err, res) {
       console.log(res);
   });
}
function TransmissionTemplateDemo() {
   var template = new TransmissionTemplate({
       appId: APPID,
       appKey: APPKEY,
       transmissionType: 1,
       transmissionContent: '您输入的透传内容'
   });
   return template;
}
```

调试环境运行。如果收到下面一样的推送,恭喜你~推送成功了。

