

## 百度地图 api 申请教程

## 1. 注册方法

进入百度地图开放平台 https://lbsyun.baidu.com/

滑动到页面底端

点击立即注册



建议选择成为个人开发者(因为当天申请即可使用)

按照提示一步步完成即可



## 注册成为开发者



百度地图开发者认证是一套安全可靠的开发者信息完善系统,通过认证审核的开发者可以专享高倍配额权益。点击查看开发者权益详情介绍。

说明: **严格禁止同一公司/组织/项目用多个开发者账号申请认证**, 百度地图开放平台将定期或不定期复核认证账户的使用情况,一经发现异常使用情况,百度地图开放平台有权在未通知开发者的

## 2. 获取 ak

我们使用的是 web 服务里的 普通 IP 定位,文档可在下面的连接查阅。

https://lbsyun.baidu.com/index.php?title=webapi/ip-api

点击 控制台,选择 我的应用,选择 创建应用。



应用名随便写,应用类型选择 浏览器端 ,启用服务,白名单输入一个 \*。





点击 提交 生成一个应用。

应用编号	应用名称	访问应用 (AK)	应用类别	备注信息 (双击更改)	应用配置	用量查询 ?
26349963	测试	sGcenwNeBBEImk	浏览器端		设置 删除	<b>₽</b>

复制我们应用的 ak 值



应用名称 访问应用 (AK)
测试 sGcenwNeBBEImk...

粘贴在程序里,保存,即可通过百度地图读取到位置信息。

```
# ak
ak = "填上自己申请的ak, 请看文档 百度地图api申请教程"
baiduUrl = "http://api.map.baidu.com/location/ip?ak=%s&coor=bd0911" % (ak)
req = requests.get(baiduUrl)
content = req.text
baiduAddr = json.loads(content)
city = baiduAddr["content"]["address_detail"]["city"]
maplng = baiduAddr["content"]["point"]["x"]
maplat = baiduAddr["content"]["point"]["y"]
```