# 学历认证

1. 通过模拟表单的方式登陆教务系统

参考地址：http://www.27house.cn/archives/164

优点：可以直接通过学号加密码的方式登陆教务系统，验证成功后可以通过模拟请求的方式获取所有信息。获取其中的个人照片做人脸识别处理双重认证

缺点：需要根据每个学校存储每个学校的教务系统地址，每个学校的模拟登陆可能并不相同

1. 通过学历接口进行学历认证

优点：能够获取较为详细的学历信息及个人头像

缺点：找了一下午没有找到对外接口，需要使用学信网的账号和密码进行模拟表单登陆，只能进行学历验证，不能进行真实的身份验证，最好结合人脸识别双重验证。

1. 通过第三方授权认证

例如支付宝的第三方登陆

参考地址：[www.cnblogs.com/AndroidJotting/p/6515268.html](http://www.cnblogs.com/AndroidJotting/p/6515268.html)

或https://www.jianshu.com/p/665e398a66e4

优点：使用支付宝直接拥有了用户实名认证，用户学生认证

缺点：获取的信息有限，只能知道当前支付宝用户是否有进行实名认证，当前学生是否有进行学生认证。不能获取到详细的信息例如年级和学校名称

# 实名认证

1. 通过接入第三方api

优点：只需要引入相关的sdk即可，操作简单，认证准确

缺点：每次验证需要支付一定费用

2.通过第三方授权认证

例如支付宝的第三方登陆

优点：使用支付宝直接拥有了用户实名认证缺点

缺点：暂无