

如何获取学信网图像采集码

学信网注册后，获取学信网图像采集码的三种方式（任选其一）

一、通过【学信网公众号】获取

二、通过【学信网 APP】获取

三、通过【学信网学信档案】获取



大学生图像图像采集山东项目组

01

通过学信网公众号 获取

第一步：微信搜索“学信网”公众号



大学生图像图像采集山东项目组

01

通过学信网公众号获取

第二步：点击学信网公众号图标进入小程序



大学生图像图像采集山东项目组

01

通过学信网公众号 获取

第三步：首次登录，须点击【关注公众号】。



大学生图像图像采集山东项目组

01

通过学信网公众号 获取

第四步：点击【学信账号】里【登入学信档案】。



大学生图像图像采集山东项目组

01

通过学信网公众号 获取

第五步：点击【登录】，首次登录需【注册学信网账号】。

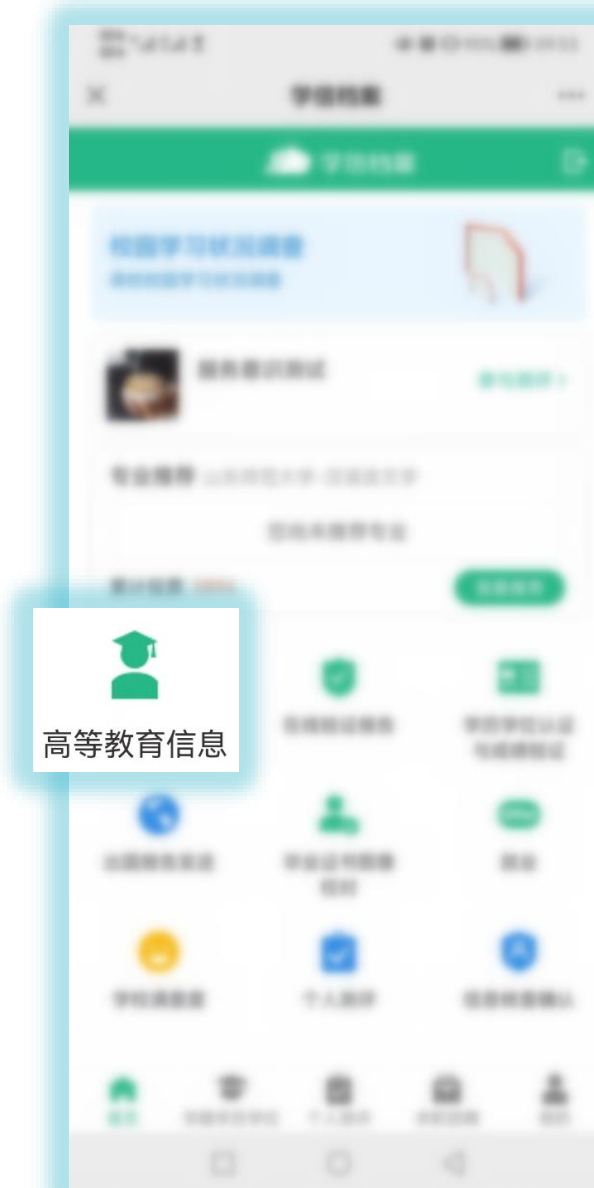


大学生图像图像采集山东项目组

01

通过学信网公众号 获取

第六步：点击【高等教育信息】。



大学生图像图像采集山东项目组

01

通过学信网公众号获取

第七步：选择对应学籍。

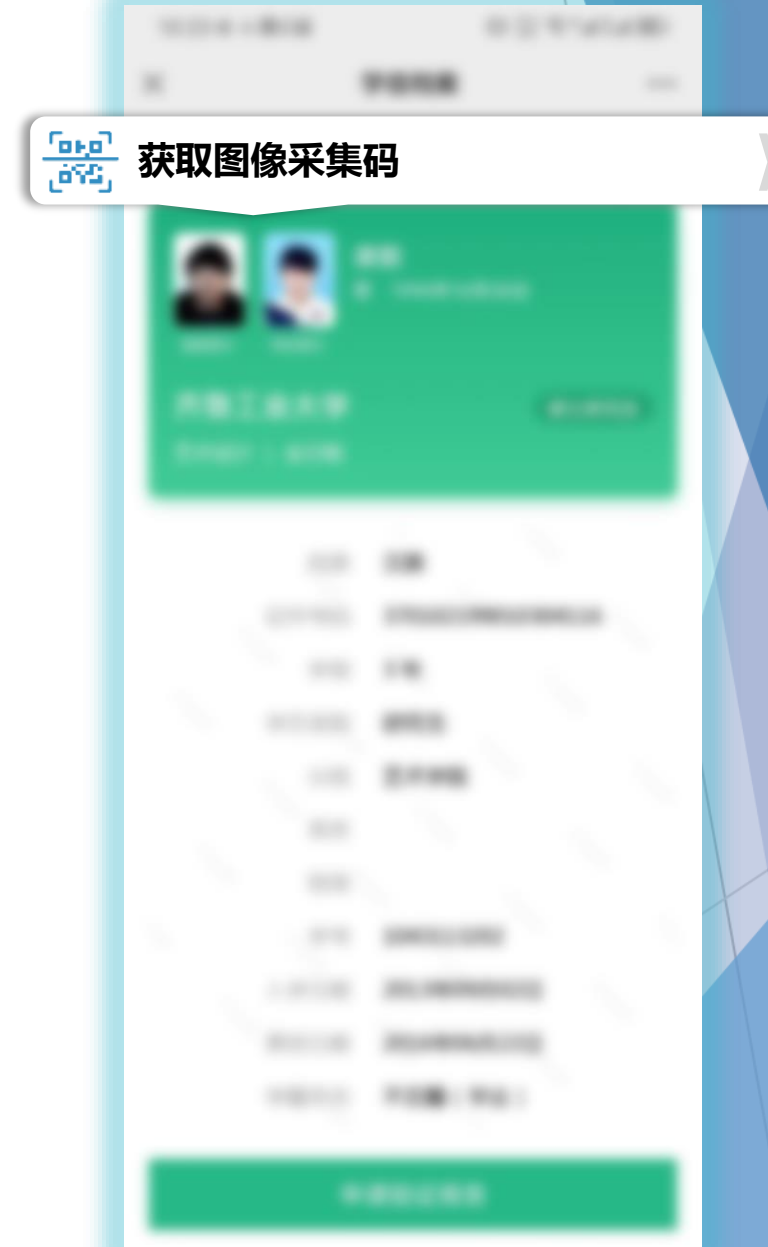


大学生图像图像采集山东项目组

01

通过学信网公众号 获取

第八步：点击屏幕上方【获取图像采集码】按钮。



大学生图像采集山东项目组

01

通过学信网公众号 获取

第九步：点击【保存图片】按钮，保存学信网图像采集码至相册。



大学生图像图像采集山东项目组

02

通过 学信网APP 获取

第一步：IOS, Android手机扫描二维码下载学信网APP。

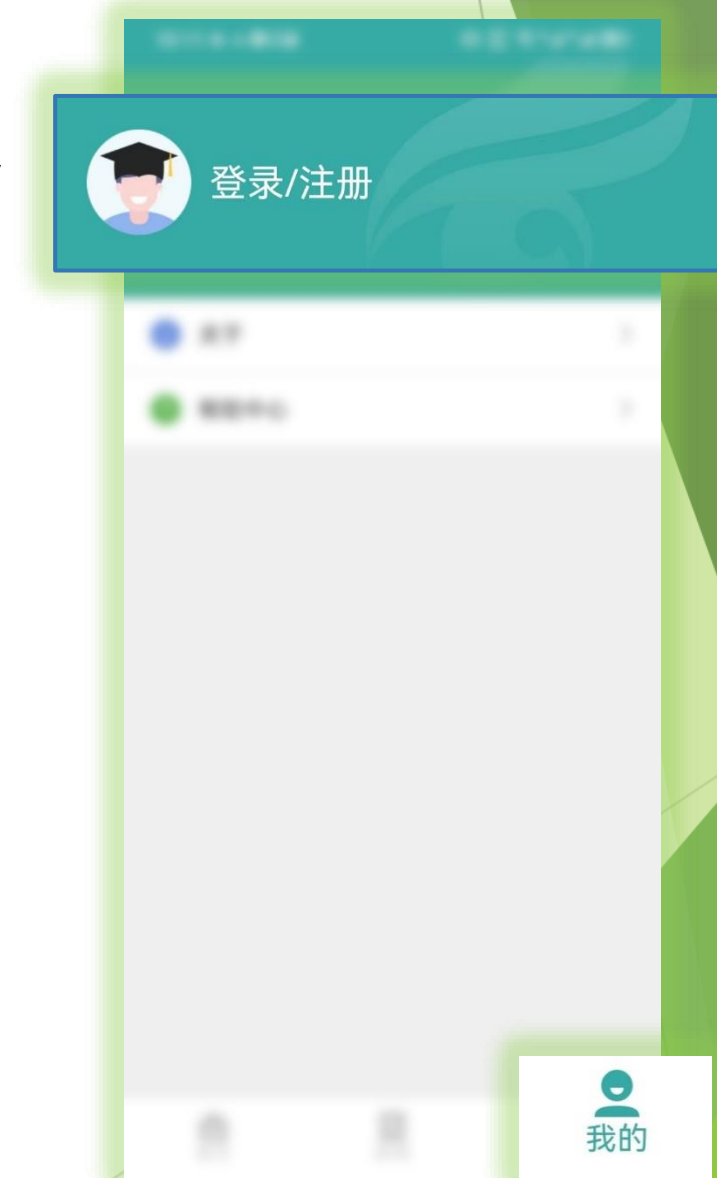


大学生图像图像采集山东项目组

02

通过学信网APP获取

第二步：打开"学信网 APP"，进入【我的】页面，
点击【登录/注册】。



大学生图像图像采集山东项目组

02

通过学信网APP获取

第三步：使用【账号密码】或【微信】登录，
首次登录需注册账号。

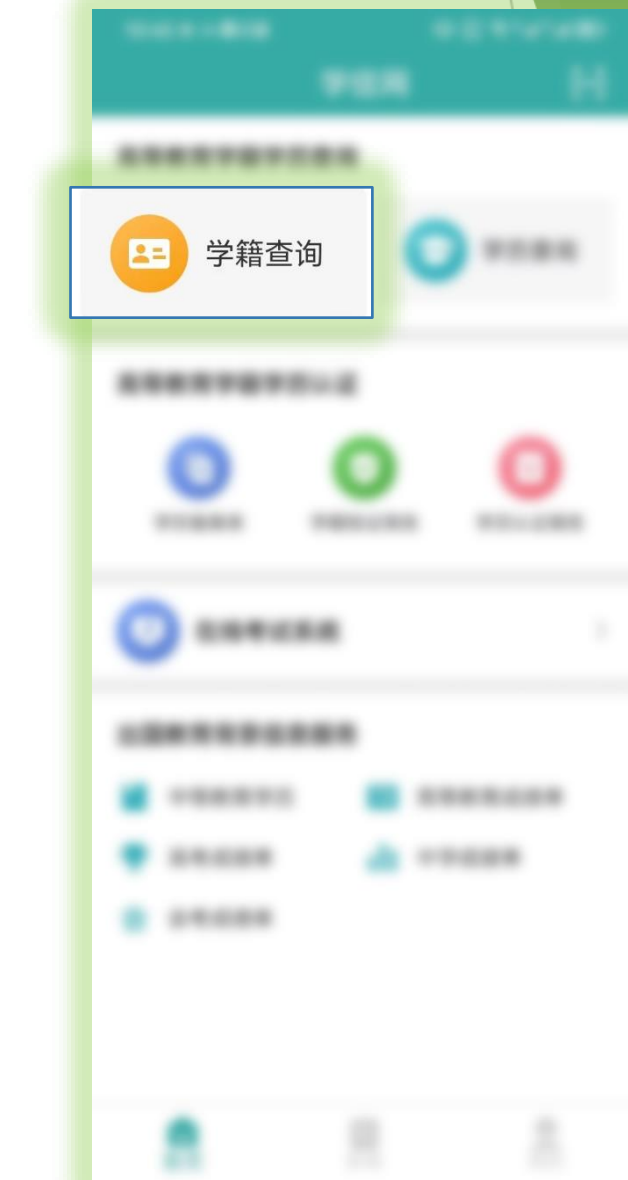


大学生图像图像采集山东项目组

02

通过学信网APP获取

第四步：返回【首页】点击【学籍查询】。

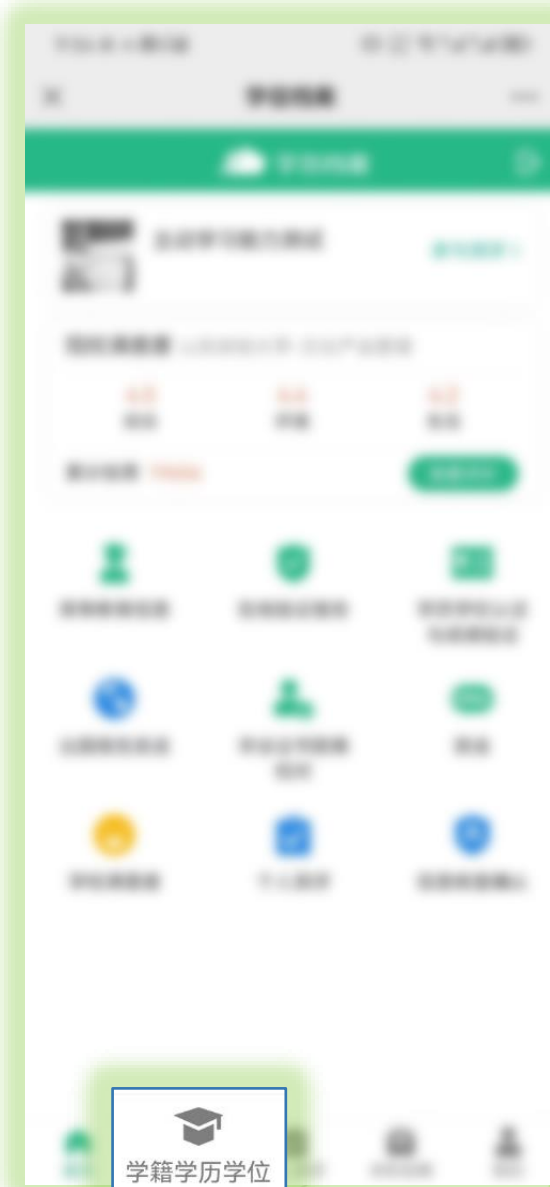


大学生图像图像采集山东项目组

02

通过学信网APP获取

第五步：点击【学籍学历学位】。



大学生图像图像采集山东项目组

02

通过学信网APP获取

第六步：选择对应学籍。

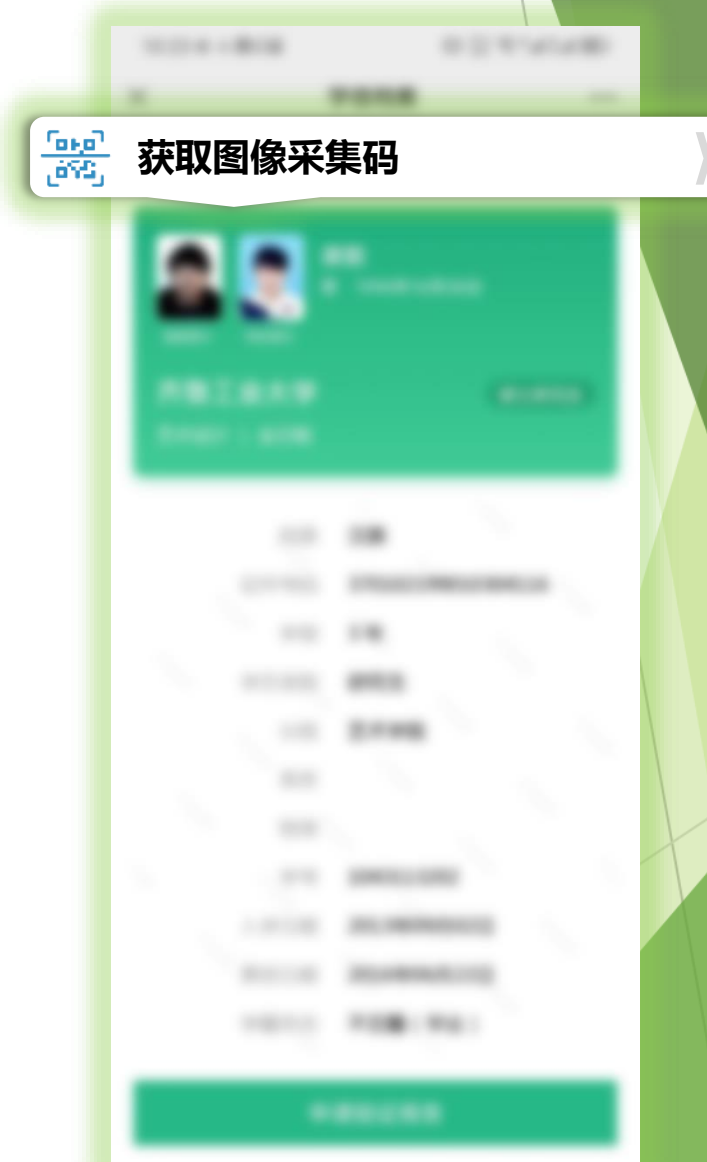


大学生图像图像采集山东项目组

02

通过学信网APP获取

第七步：点击屏幕上方【获取图像采集码】按钮，保存学信网图像采集码至相册。



大学生图像图像采集山东项目组

03

通过学信网学信档案 获取

第一步：打开学信网 (<https://www.chsi.com.cn>)，点击学信网中的【登录】



03

通过学信网学信档案 获取

第二步：选择登录方式登录，首次登录需要注册。



大学生

03

通过学信网学信档案 获取

第三步：选择【学信档案】中【高等教育信息】。

The screenshot shows a user interface for the Xinhua Education Network. On the left, there is a sidebar with the following options:

- 学信档案 (highlighted with a yellow box)
- 高等教育信息 (highlighted with a blue box)
- 在线验证报告
- 出国教育背景服务
- 出国报告发送
- 图像校对
- 学校满意度
- 个人测评

On the right, there are several items listed, each preceded by a green circular icon:

- 待办事项 (Waiting for processing)



大学生图像图像采集山东项目组

03

通过学信网学信档案 获取

第四步：验证身份，任选其一，方式2输入学校名称即可。

本人身份核验

为保障您的信息安全，请选择一种方式进行核验，核验通过后才能查看本人的学籍学历学位信息。

方式 1

使用学信网App通过人像比对
进行实人核验

[去验证](#)

方式 2

输入就读或毕业的学校名称

[验证](#)

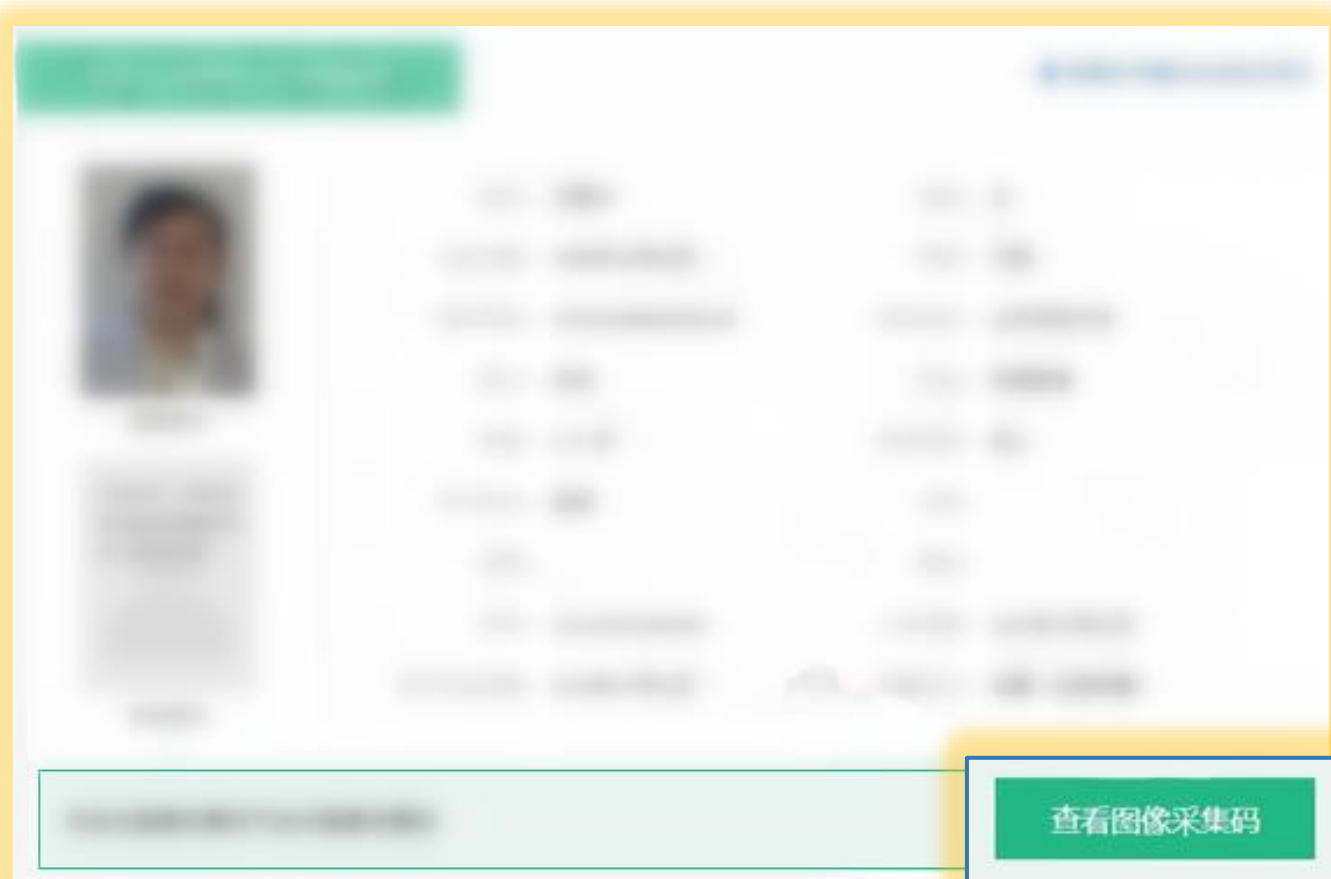


大学生图像图像采集山东项目组

03

通过学信网学信档案 获取

第五步：选择对应学籍，点击【查看图像采集码】



大学生图像图像采集山东项目组

03

通过学信网学信档案 获取

第六步：点击【保存图片】，
保存学信网图像采集码至电
脑。



大学生图像图像采集山东项目组