"微图采"小程序图像采集操作指南

"微图采"小程序进入的几种方式:

- 1. 微信关注"承达科技"公众号,进入"微图采"小程序
- 2. 微信搜索"微图采"小程序,进入采集
- 3. 扫描"微图采"小程序二维码,进入采集



微图采二维码

1、授权注册

扫码进入小程序后,点击【立即进入】按钮,进入后点击【微信快速登录】、 【允许】完成昵称、头像的授权。



2、身份核验

完成授权注册即登录成功并进入到首页,点击【立即认证】按钮,进行身份认证。



根据后台管理系统是否配置采集任务,将出现以下两种情况:

 1)若后台管理系统未配置采集任务,则在当前时间段不能进行身份认证,意 为无需进行采集,有具体问题请联系学校的教务老师。

2)若后台管理系统已配置采集任务,则在当前时间段可以进行身份认证。 操作步骤为:选择学校名称后,勾选《用户隐私协议》,点击【提交】按钮。然后 上传<u>学信网采集码</u>照片,勾选《用户隐私协议》后提交。

886 #레 약레 약. 22 📭 🗼 🕅 🚳 🕸 9:06	808 # #
· • •	<
·····································	學校名称 天津师范大学 ~
○ 请确认已阅读《用户隐私协议》 提交	采集码照片 上传您的采集码照片
智不认证	◎ 请确认已阅读《用户隐私协议》
	提交
1 0 5	

3、关联学籍

完成学信网采集码上传后即可进入图像采集环节,点击【查看】按钮,可显示 您当前需要采集的院校信息。点击【进入采集】核对学籍信息,确定后进行图像 采集服务。



4、拍照

支付费用点击【微信支付】按钮进行支付。20元/人。

注: 支付费用以页面显示的价格为准。20元/人。

学校统一对照片进行冲印邮寄,同学们不需要对邮寄地址进行任何的填写。

	1.4K/s\$ (ở ‰i ‰i 奈 @)	13:40 4.3K/s≹	& 10 Sal Sal 📚 💷 #
S		<	••• •
─ 采集服务		() 司件明有	
312 Sec. 1			
0			
< ⊘ 冲印服务		⊘ 冲印服务	
✓ 邮寄服务	~	✓ 邮寄服务	^
10.50 % -4		服务费用: 0.00	
		收货人 姓名	
	•	联系方式 手机号码	
		所在地区 请选择所在地区	
		详细地址 街道	
微	信支付		_
		微信支付	

支付完采集费用后进入图像采集,为了帮助您快速采集成功,建议您在提交照 片前务必仔细阅读拍照要求后,<u>再点击【拍照】的方式提交合格照片。不能点击</u> 【从相册选取。】

注: 不可翻拍证件照, 请邀请他人协助用手机后置摄像头为您拍摄。



5、照片标准化

拍照后,会自动进入照片标准化制作过程中。

照片上传之前会生成"证件照预览图",对预览图不满意可继续多次拍摄,满 意后在进行上传,请同学们高度重视,一定要满意后在上传,采集系统会对照片 进行检测,检测项如下图所示,检测通过后点击【上传】按钮等待审核。

		14:38 32.2K/s \$ 4	8 10 tai tai 1
	••• •	<	
确定使用该	该照片吗?		
6		\checkmark	
		上传成功	
		感谢您对本次采集的	支持!
	Con Con		
	der		
	and the second se		
〕 照片上传后去除水印 , ;	去除水印后不支持修改		
9 照片上传后去除水印, 行 视线水平检测(一)	去除水印后不支持修改 闭眼检测 🕢		
第片上传后去除水印, 若 视线水平检测 (一) 肩膀等高检测 (一)	去棘水印后不支持爆改 闭眼检测 ↔ 阴阳脸检测 ↔		
 照片上传后去除水印,: 視线水平检测 肩膀等高检测 眼镜反光检测 	法除水印质不支持修改 (闭眼检测) ④ 阴阳脸检测) ④ 模糊程度检测) ④		
第片上传后去除水印, 视线水平检测() 肩膀等高检测() 眼镜反光检测() 照片过暗检测()	法株本印刷不支持備改 闭眼检測 ④ 阴阳脸检测 ④ 模糊程度检测 ④		
 照片上传后去除水印, 视线水平检测() 肩膀等高检测() 眼镜反光检测() 照片过暗检测() 光腕检测() 	去林水印岳不安持備改 闭眼检测。 阴阳脸检测。 模糊程度检测。 身体姿态检测。 手持证件照检测。		
◎ 照片上传信去梯水印, 视线水平检测。 肩膀等高检测。 眼镜反光检测。 照片过暗检测。 光肠检测。 头部姿态检测。	去林水印岳不支持備改 闭眼检测 ↔ 阴阳脸检测 ↔ 模糊程度检测 ↔ 身体姿态检测 ↔ 手持证件照检测 ↔ 饰品遮挡检测 ↔		
第片上传信去梯水印, 视线水平检测。 肩膀等高检测。 眼镜反光检测。 照片过暗检测。 光肠检测。 光筋检测。 朱部姿态检测。 嘴巴自然检测。	法林水印品不支持備改 (闭眼检测)(※) 阴阳脸检测)(※) 模糊程度检测)(※) 身体姿态检测)(※) 手持证件照检测)(※) 作品遮挡检测)(※) 挂載口罩检测)(※)		
 開片上傳唇去棒水印,: 視线水平检測(金) 胸膀等高检测(金) 眼镜反光检测(金) 照片过暗检测(金) 光肠检测(金) 头部姿态检测(金) 嘴巴自然检测(金) 	法林水印质不支持佛政 闭眼检测。 阴阳脑检测。 模糊程度检测。 身体姿态检测。 身体姿态检测。 手持证件照检测。 话品遮挡检测。 挂戴口罩检测。		

6、提交照片审核

审核约两个工作日,请同学采集完成后进入采集后台查看审核状态,如发现驳回,请认真查看驳回原因然后进行重新采集。

注:请采集满意后在上传,照片一经提交审核通过,采集完成即不支持修改信息 或更改照片。如驳回或审核通过手机会有消息提醒。

(3) e (3) e	*	◎ ◎ ◎ ◎ 8 Ⅲ 2:17			000×0
••	微信	Q 🕀	<	服务通知	Q
ALL 12					
.	◆ 不歸了,我上夜	11月4日 班了	▲ 微图:	采	
	-	11月4日	图片审核	该结果通知	
_	*57.53.1.4		审核结果	照片审核未通过	<u>t</u>
< 服务	通知		温馨提示	照片光线不均匀 集。	3,请重新3
▲ 承达	科技	9月11日	进入小程	序查看	
学组网	1996年1月11日日				
		11月4日	◆ 微图:	采	2
• • • • • • •	日学习	查传費 Ⅰ. 11月4日	图片审核	该结果通知	
		差很优	审核结果	照片审核通过	
	i e	11月3日	温馨提示	照片审核通过, 您的照片~	请及时保存
		11月3日	进入小程	序查看	/
	0- (2 0		11月3日 晚上18:0	17
教信	2G (シ <u>メ</u> 現 我	EMS	中国邮政速递物济	E
<1	0			1 0	

7、进度查询

照片上传后,请您到【我的-进度查询】模块,查询照片审核状态、照片通过 审核后点击下载即可保存到手机上。

注:采集结束后,照片不再提供下载服务,学校统一冲印,我们将统一对接校方 老师,进行邮寄,同学们采集时无需填写邮寄地址。

	8.2K/s 🕸 🖉 🖬 🏦 🎕 🐨	÷	⁸ ad *ad ≋ ¹⁶³ ₽	🁁 Ŋ 🎕 🕸 9:09		800 %al %al 😤 🖧 🛤	④ N 10 \$ 160 9:09
	(<		••• 0	<		·•• 0
	(14) (14) (15) (15) (15)	照片审核 姓名: 学号:01:120 院校代码:101-5 院校代码:101-5	冲印状态 023	邮寄状态			
¥ 待支付	● ● 待采集 ●	学习形式:研究生学历层次:硕士				6 6	
🕑 学生档案	>	采集状态:已通过	查看				
Q 进度查询	>		暂无更多				
Q 联系客服	,						
() 退出登录	,						
						已通过	
						下载	
采集	8 我的	\triangleleft	0			⊲ 0	

注意事项:

①审核时间约为2个工作日左右。

②如果您的照片"审核驳回",请您到【我的-进度查询】按照提示重新拍摄上传 (重新拍摄上传不需要再次付费),请及时完成采集,以免影响您的毕业进度。 ③如有任何疑问,您可以通过【我的-联系客服】中的信息,获取我们专业客服人 员的帮助。客服邮箱: kefu@tjcdkj.com

祝您顺利完成图像采集!