

重庆工程学院教务处

教函〔2026〕26号

重庆工程学院教务处 关于做好2027届毕业生图像采集 工作的通知

各二级学院：

根据教育部学生服务与素质发展中心《关于进一步加强高等学校毕业生图像采集信息安全管理工作的通知》（教学服〔2022〕10号）相关规定，为做好我校2027届毕业生图像采集工作，现将相关事宜通知如下。

一、摄像对象

2027届毕业生（共计5422人，其中2023级本科4096人、2025级专升本1326人）。

二、摄像时间

南泉校区：2026年4月15日—17日。

双桥校区：2026年4月17日。

具体拍摄时间及顺序见2027届毕业生电子摄像时间安排表（南泉校区）（见附件1）、2027届毕业生电子摄像时间安排表（双桥校区）（见附件2）。

三、摄像地点

南泉校区：图书馆二部一楼大厅。

双桥校区：党员实践教育中心。

四、收费说明

图像采集费按重庆市教育委员会及新华社重庆分社通知规定，按 15 元/生收取，各班班长收齐后于拍摄当日按班级实际拍摄人数将图像采集费以微信或支付宝的方式支付给新华社图像信息采集工作人员。

五、其它要求

1.各二级学院要高度重视 2027 届毕业生图像信息采集工作，以层层责任制的方式落实到位。

2.各毕业班辅导员要组织学生认真核对“2027 届毕业生电子摄像采集表”的信息，确保信息 100%准确。

3.凡是本次应参加电子摄像的学生，原则上摄像当天不得请假，按时参加摄像。

4.摄像以班级为单位，各二级学院认真做好组织安排工作，辅导员老师严格按照摄像采集表上的排列顺序提前 10 分钟将学生排好队，并负责维持好现场纪律和秩序。如果班级临时调课与摄像计划时间冲突，请二级学院提前联系教务处袁老师调整摄像时间。

5.学生凭采集码进行摄像。学生提前两天登录学信网本人学信档案，在高等学籍信息页上端点击“查看图像采集码”，并将采集码保存至手机（见附件 3）。

6.学生着装要求着非蓝色正装，发型不宜太过怪异，留海不宜过长，露出眼睛、耳朵，可淡妆（见附件 4）。

7.2027 届毕业生有 2 人以前年度已摄像，故本次不参加图像采集（见附件 5）。

8.摄像流程及时间节点。

序号	主要工作	时间	地点	责任人	备注
1	布置 2027 届毕业生图像采集工作，下发 2027 届毕业生电子摄像采集表	2026 年 4 月 13 日	行政楼 210	教务处、学生科长	
2	组织核对 2027 届毕业生电子摄像信息（包括图像采集费收取工作）	2026 年 4 月 13 日—17 日		辅导员	
3	组织摄像（两组）	2026 年 4 月 15 日—17 日	南泉：图书馆二部一楼大厅	教务处、学生科长及辅导员	
		2026 年 4 月 17 日	双桥：党员实践教育中心		
4	提交 2027 届毕业生电子摄像采集表	2026 年 4 月 20 日	行政楼 210	学生科长	
5	电子图像信息网上查询	待定（后续通知）		学生本人	

- 附件：1.2027 届毕业生电子摄像时间安排表（南泉校区）
 2.2027 届毕业生电子摄像时间安排表（双桥校区）
 3.基于“采集码”的图像采集工作说明
 4.毕业生图像采集注意事项
 5.2027 届不参加图像采集学生名单（2 人）

重庆工程学院教务处
 2026 年 4 月 2 日

附件 1

2027 届毕业生电子摄像时间安排表（南泉校区）

时间	具体时间段	二级学院	序号	班级	人数	辅导员	备注
4月15日 上午	8:30-08:50	数字经济与管理学院	1	23 人资 2 班	44	秦丽	
		大数据与人工智能学院	2	25 智科 1 班	31	敬夫	
	8:50-09:10	智能制造学院	3	23 自动化 1 班	46	刘俊	
		数字经济与管理学院	4	23 营销 5 班	41	吴文红	
	09:10-09:30	计算机与物联网学院	5	23 网工 1 班	37	郝恬	
		计算机与物联网学院	6	23 计科 5 班	38	周思琦	
	09:30-09:50	计算机与物联网学院	7	23 计科 2 班	47	周思琦	
		计算机与物联网学院	8	23 计科 3 班	46	周思琦	
	09:50-10:10	计算机与物联网学院	9	23 计科 1 班	45	周思琦	
		数字艺术学院	10	23 数媒艺 3 班	39	谭净	
	10:10-10:30	数字艺术学院	11	23 数媒艺 4 班	31	谭净	
		数字艺术学院	12	23 数媒艺 5 班	38	谭净	
	10:30-10:50	大数据与人工智能学院	13	25 大数据技 1 班	35	敬夫	
		数字经济与管理学院	14	23 营销 2 班	48	吴文红	
	10:50-11:10	计算机与物联网学院	15	23 物联网 3 班	38	郑阳春	
		计算机与物联网学院	16	23 物联网 4 班	32	郑阳春	
	11:10-11:30	电子信息学院	17	23 电信 1 班	49	孙美晨	
		智慧城市建设学院	18	23 土木 3 班	39	张徐宇	
	11:30-11:50	数字经济与管理学院	19	23 人资 1 班	46	秦丽	
		数字经济与管理学院	20	23 人资 3 班	43	秦丽	
小计					813		
4月15日 下午	13:30-13:50	大数据与人工智能学院	21	23 智科 1 班	43	赵晓雯	
		大数据与人工智能学院	22	23 智科 2 班	44	赵晓雯	
	13:50-14:10	大数据与人工智能学院	23	25 大数据技 2 班	34	敬夫	
		新媒体电商学院	24	23 电商 5 班	42	莘越	
	14:10-14:30	新媒体电商学院	25	23 电商 4 班	47	莘越	
		软件学院	26	23 软工 1 班	44	王芳	
	14:30-14:50	软件学院	27	23 软工 2 班	48	王芳	
		软件学院	28	23 软工 3 班	50	王芳	
	14:50-15:10	软件学院	29	23 软工 4 班	47	王芳	
		软件学院	30	23 软工 5 班	48	王芳	

4月15日 下午	15: 10-15: 30	软件学院	31	23 软工 6 班	48	余巧	
		软件学院	32	23 软工 7 班	48	余巧	
	15: 30-15: 50	软件学院	33	23 软工 8 班	44	余巧	
		软件学院	34	23 软工 9 班	39	余巧	
	15: 50-16: 10	软件学院	35	23 软工 10 班	36	余巧	
		软件学院	36	23 软工 11 班	35	张运	
	16: 10-16: 30	数字艺术学院	37	23 数媒艺 1 班	34	谭净	
		数字艺术学院	38	23 数媒艺 2 班	35	谭净	
	16: 30-16: 50	数字艺术学院	39	23 艺科 1 班	39	杨道珍	
		数字艺术学院	40	23 艺科 2 班	39	杨道珍	
	16: 50-17: 10	智能制造学院	41	23 机器人 2 班	45	刘义莲	
		智慧城市建设学院	42	23 工造 4 班	45	桑红艳	
	17: 10-17: 30	数字经济与管理学院	43	23 营销 6 班	37	吴文红	
		数字经济与管理学院	44	23 财管 2 班	44	秦丽	
小计					1015		
4月16日 上午	8: 30-08: 50	新媒体电商学院	45	23 网媒 2 班	47	魏霞	
		新媒体电商学院	46	23 网媒 3 班	47	魏霞	
	8: 50-09: 10	计算机与物联网学院	47	23 网工 2 班	47	郝恬	
		智慧城市建设学院	48	23 土木 4 班	40	周代聪	
	09: 10-09: 30	电子信息学院	49	23 电信 3 班	48	秦琴	
		数字经济与管理学院	50	23 财管 1 班	40	王燕楠	
	09: 30-09: 50	计算机与物联网学院	51	23 信安 1 班	43	周思琦	
		计算机与物联网学院	52	23 信安 2 班	44	郑阳春	
	09: 50-10: 10	计算机与物联网学院	53	23 信安 3 班	45	郑阳春	
		电子信息学院	54	23 通信 2 班	41	秦琴	
	10: 10-10: 30	电子信息学院	55	23 通信 3 班	40	孙美晨	
		智慧城市建设学院	56	23 土木 2 班	39	张徐宇	
	10: 30-10: 50	计算机与物联网学院	57	23 物联网 1 班	48	郑阳春	
		电子信息学院	58	23 电信 2 班	49	孙美晨	
	10: 50-11: 10	计算机与物联网学院	59	23 物联网 2 班	48	郑阳春	
		数字艺术学院	60	23 动画 4 班	29	张芬源	
	11: 10-11: 30	智慧城市建设学院	61	23 工造 3 班	45	桑红艳	
		智慧城市建设学院	62	23 环设 3 班	45	周代聪	
	11: 30-11: 50	智慧城市建设学院	63	23 环设 4 班	43	周代聪	
		智慧城市建设学院	64	23 土木 1 班	39	张徐宇	
小计					867		

4月16日 下午	13:30-13:50	数字经济与管理学院	65	23财管3班	52	秦丽	
		数字经济与管理学院	66	23财管4班	48	秦丽	
	13:50-14:10	新媒体电商学院	67	23电商1班	45	莘越	
		新媒体电商学院	68	23电商3班	51	莘越	
	14:10-14:30	大数据与人工智能学院	69	23大数据技1班	45	赵晓雯	
		大数据与人工智能学院	70	23大数据技2班	46	赵晓雯	
	14:30-14:50	新媒体电商学院	71	23电商2班	46	莘越	
		数字孪生产业学院	72	23数媒技1班	43	李晨燕	
	14:50-15:10	数字孪生产业学院	73	23数媒技2班	47	李晨燕	
		数字孪生产业学院	74	23数媒技3班	48	李晨燕	
	15:10-15:30	数字孪生产业学院	75	23虚拟1班	46	李晨燕	
		数字孪生产业学院	76	23虚拟2班	49	李晨燕	
	15:30-15:50	新媒体电商学院	77	23网媒4班	48	魏霞	
		数字艺术学院	78	23动画3班	33	张芬源	
	15:50-16:10	智慧城市建设学院	79	23环设1班	36	周代聪	
		智慧城市建设学院	80	23环设2班	10	周代聪	
	16:10-16:30	智慧城市建设学院	81	25环设4班	21	周代聪	
		大数据与人工智能学院	82	23大数据技3班	45	赵晓雯	
	16:30-16:50	大数据与人工智能学院	83	23大数据技4班	45	赵晓雯	
		计算机与物联网学院	84	23计科4班	46	周思琦	
16:50-17:10	电子信息学院	85	23通信1班	39	秦琴		
	电子信息学院	86	23通信4班	41	孙美晨		
17:10-17:30			机动				
小计					930		
4月17日 上午	8:30-8:50	新媒体电商学院	87	23网媒1班	49	魏霞	
		数字经济与管理学院	88	23营销4班	48	吴文红	
	8:50-9:10	数字经济与管理学院	89	23营销7班	38	吴文红	
		智慧城市建设学院	90	23工造1班	44	桑红艳	
	09:10-9:30	智慧城市建设学院	91	23工造2班	44	桑红艳	
		智慧城市建设学院	92	23环设5班	45	周代聪	
	09:30-9:50	智能制造学院	93	23机器人1班	45	刘义莲	
		智能制造学院	94	23自动化2班	46	刘俊	
	09:50-10:10	智能制造学院	95	23自动化3班	46	刘俊	
数字艺术学院		96	23动画1班	27	张芬源		
10:10-10:30	数字艺术学院	97	23动画2班	31	张芬源		

4月17日 上午		数字艺术学院	98	25 数媒艺 5 班	25	谭净	
	10: 30-10: 50	智慧城市建设学院	99	23 工造 5 班	44	桑红艳	
		智慧城市建设学院	100	23 土木 5 班	39	周代聪	
	10: 50-11: 10	数字经济与管理学院	101	23 营销 3 班	46	吴文红	
				机动			
	小计					617	
合计					4242		

附件 2

2027 届毕业生电子摄像时间安排表（双桥校区）

时间	具体时间段	二级学院	序号	班级	人数	辅导员	备注
4 月 17 日 上午	8: 30-08: 50	新媒体电商学院	1	25 网媒 10 班	47	胡奕	
		数字孪生产业学院	2	25 数媒技 2 班	49	周艺	
	8: 50-09: 10	计算机与物联网学院	3	25 计科 6 班	45	孙靖	
		计算机与物联网学院	4	25 计科 7 班	47	孙靖	
	09: 10-09: 30	智能制造学院	5	25 自动化 9 班	42	杨懿	
		智能制造学院	6	25 自动化 10 班	43	杨懿	
	09: 30-09: 50	新媒体电商学院	7	25 电商 8 班	34	石超伟	
		智慧城市建设学院	8	25 工造 5 班	31	黄天桥	
	09: 50-10: 10	计算机与物联网学院	9	25 信安 4 班	30	孙靖	
		电子信息学院	10	25 电信 1 班	43	李秋睿	
	10: 10-10: 30	电子信息学院	11	25 电信 2 班	44	李秋睿	
		电子信息学院	12	25 电信 3 班	48	李秋睿	
	10: 30-10: 50	数字孪生产业学院	13	25 数媒技 1 班	45	周艺	
		数字孪生产业学院	14	25 数媒技 3 班	41	韩祺琦	
	10: 50-11: 10	计算机与物联网学院	15	25 计科 5 班	44	孙靖	
		计算机与物联网学院	16	25 计科 8 班	46	孙靖	
	11: 10-11: 30	计算机与物联网学院	17	25 信安 3 班	33	孙靖	
		智能制造学院	18	25 自动化 7 班	41	杨懿	
	11: 30-11: 50	智能制造学院	19	25 自动化 8 班	44	杨懿	
		新媒体电商学院	20	25 电商 7 班	36	石超伟	
小计					833		
4 月 17 日 下午	13: 30-13: 50	数字经济与管理学院	21	25 营销 7 班	42	芦晶晶	
		数字经济与管理学院	22	25 人资 5 班	50	芦晶晶	
	13: 50-14: 10	新媒体电商学院	23	25 网媒 8 班	43	胡奕	
		新媒体电商学院	24	25 网媒 9 班	45	胡奕	
	14: 10-14: 30	新媒体电商学院	25	25 网媒 11 班	47	胡奕	
		智慧城市建设学院	26	25 工造 6 班	30	黄天桥	
	14: 30-14: 50	数字经济与管理学院	27	25 营销 8 班	40	芦晶晶	
		数字经济与管理学院	28	25 人资 6 班	50	芦晶晶	
14: 50-15: 00			机动				
小计					347		
合计					1180		

基于“采集码”的图像采集工作说明

一、采集码是什么

“采集码”是学信网为保障学生信息安全，保护学生隐私，为每个学生提供的专属加密的静态二维码。通过扫描这个二维码可以得到图像采集环节中需要的若干信息项，主要包括：时间戳、采集码、院校代码、证件号码、学号、层次、学历类别、分院、姓名和班号。采集码中的姓名和证件号码均做了脱敏处理。

二、如何获得采集码

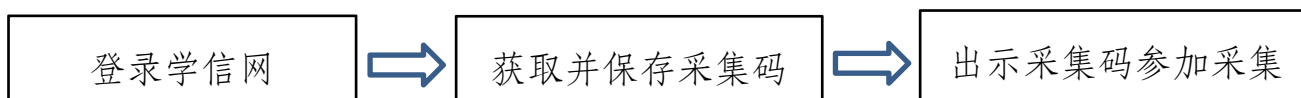
学生可通过以下三种方式获取：

- 1.手机下载学信网 APP；
- 2.关注微信公众号学信网；
- 3.登录学信网网站：www.chsi.com.cn

学生通过实名认证，登录学信网本人学信档案，在高等学籍信息页上端点击“查看图像采集码”，并将采集码保存至手机。



三、采集流程



四、学信网登录常见问题解决方法

1. 学生登录学信网需要验证身份（一天只有 5 次验证机会），学生务必提前两天登录学信网下载图像采集码，以免错过拍摄时间。

2. 学生如果不能正常登录学信网，请根据学信网帮助中心的解决方

法进行处理。

学信网帮助中心网址：<https://account.chsi.com.cn/account/help/index.jsp>

CHSI 中国高等教育学生信息网(学信网) | 帮助中心

登录 | 注册

遇到问题搜一搜

学信网机器人

常见问题

账号注册

账号登录

重复注册

信息修改

其他问题

- ▶ 填写证件号码后提示证件号码已被注册，如何解决？
- ▶ 点击立即注册后提示手机号码注册频繁，操作受限，如何解决？
- ▶ 注册时提示“姓名长度至少2个字符或姓名设置不正确”怎么办？
- ▶ 手机获取短信验证码接收不到短信怎么办？
- ▶ 身份证号码填写后提示身份证号格式有误怎么办？
- ▶ 提示“问题设置错误”怎么办？
- ▶ 注册成功
- ▶ 填写
- ▶ 手机
- ▶ 收不到激活邮件或重置密码邮件怎么办？

1 2 3 总共 22 条数据

点击“常见问题、账号注册、账号登录、重复注册、信息修改、其他问题”，查找解决方法。

附件 4

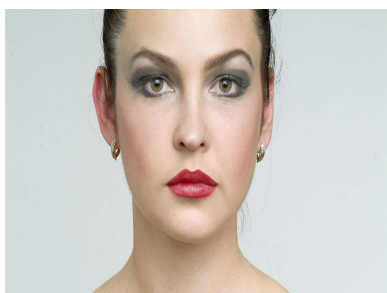
毕业生图像采集注意事项

为了进一步保证图像采集工作的效率性，学生在拍摄时需注意以下几点：

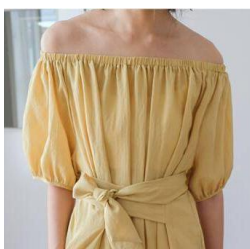
1. 着装整洁、梳理干净，穿着有领的上衣，最好是职业装或衬衣。不穿与背景相近的蓝色上衣，不穿遮挡脖子的高领衣。



2. 面部干净整洁，女生妆容以淡妆为主，不要化浓妆、不戴美瞳，面部不打高光腮红。



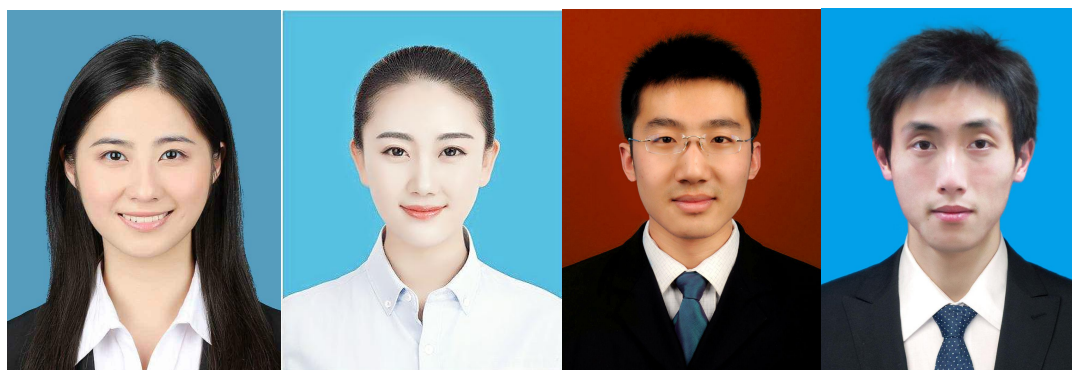
3. 女生请勿穿着领口过于宽大、暴露的服装。避免后期照片剪切后造成照片服装过于暴露。如：大方领、一字肩、吊带等服装。



4.耳部装饰可佩戴简单小巧类的耳钉，禁止佩戴夸张性耳环。



5.拍摄照片时正面面对摄像头（镜头），头发以不遮挡眉毛和耳朵为标准，碎发应提前梳理好。



6.为保障照片呈现更好的效果，请各位同学自备纸巾或湿纸巾到达拍摄地点后提前擦去脸部汗水或油脂，保持面部干爽。

7.拍摄时保持面部精神状态佳。

8.拍摄现场依序排队，保持安静，有问题可咨询现场工作人员。

附件 5

2027 届不参加图像采集学生名单（2 人）

序号	院(系)/部	专业	班级名称	学号	姓名	备注
1	计算机与物联网学院	物联网工程	23 物联网 3 班	229981006	何杰	以前年度已摄像
2	计算机与物联网学院	物联网工程	23 物联网 3 班	229980624	冉奇异	以前年度已摄像