# 教务系统操作手册(学生端)

目录	
----	--

<b>一</b> 、	学生查询成绩	2
•	电脑端	2
•	移动端	3
二、	学生查询课程	3
•	电脑端	3
•	移动端	
=`	学生洗课	5
•	自脑端	5
•	移动端	
· 加.	少少111 学生评教	, م
	中略端	ر م
	- 12回当	
• •	修 <u>約</u> 「例来中はま	10
Щ,	· 安	11
•	电脑端	11
•	移动端	13

### 一、学生查询成绩

### ● 电脑端

**1**. 输入网址: <u>https://sipits.jw.chaoxing.com</u>账号为学号,初始密码为身份证后六位,也可以 扫码登录

<b>밝문왕국</b> 기재왕국			
<del>队号</del> 路输入账号			
密码			
调输入密码	<u>*</u>		
□ 自动登录	忘记陈羽		
登录			

2.登录后点击【信息查询】,点击左侧菜单【全部成绩查询】,筛选相关数据点击【搜索】可 以查看成绩。

新世界 综合教学管理系统				C.	) 🔤 🗣 💭
#         #         T         #	学数 学生间卷项 数材信息章 劳	信息卡片	10	段系 智能制造学校 考止接受 (11)	更5 >
<u> </u> 一		273.0/0.0 全部课程 已修学分/回修学分	● 本学期课程数	<b>2</b> 公共选修课 不及	2 / 8 (不及格门数(不及格学分)
		序号 学年学期	课程环节 课程性质	学分	综合成績 🙆
<b>体接通道</b>	(99112)	1 2020-2021-1	英语1 (高职) 必修课	4	55
	65 A.V.C.S	2 2021-2022-1	英语3 (高职) 必修课	4	57
5/4 <u>H</u> — <u>H</u> — <u>H</u> <u></u> <u>H</u> <u></u> 3-17 3-18 3-19 3-20 3-21	周六 周日 0 3-22 3-23 周				
1 830	1				
2 920 10:00	2		查看更多		
3 10:00 11:00	3 [0] 4	通知公告	未读自己读	全部	23.1

······ 综合教学	学管理系统											<b>.</b>	ى 0 <mark>0 0</mark> ¢
学生卡片	《 學生卡片	5 全部成绩查询 ③											>> 关闭操作 →
我的课表	ど 提示:未评教的	的学年学期成绩数据不可查,未注册的学年学	期成績数据不可查询										×
学业进程	此始学年学期:	入学以来 * 格	止学年学題: 至今		· 课	188:		最否及相	: 请选择		·	请选择	
我的考试	课程类型:	순향 ~											
校历	已很学分统计											-	- R# 02
全部成绩查询	学生学期	课程/研节	课程学分	课程性质	课程类型	考试形式	课程自属	修设性质	课程举制	综合成绩	読点	蘇環学分	特殊成绩而识
等级考试成绩	2024-2025-1	[zz10026]地址设计								10		3	
毕业结果查询	2024-2025-1	[gg] 009]英语9								7		2	-
	2024-2025-1	(gx/ 002)苏州文化史赏析								87		2	10
字相預雲運调	2024-2025-1	[jd] :136]机器视觉应用技术								78		3	
	2024-2025-1	[22][D11]]]]强生GMP遗程								73		2	
	2024-2025-1	[z 0( 9] 机电产品推销实务								9		3	
	2024-2025-1	[r y1 J06]形势与政策								8		0.5	
	2024-2025-1	1:1( 35) 机电设备装调技术基础								1117.		3	
	2024-2025-1	21 [44] 数字图像处理								<b>1</b> 1		2	
	2024-2025-1	.90、000月高等数学9								3		2	
	2024-2025-1	[m] (2001)国家安全教育								1100		1	
	2024-2025-1	[g 40009]体育与健康9										2	
	2024-2025-1	[g 10009]大学语文9								2		2	
	2024-2025-1	[z 0137]机械加工技术训练与考								57		14	
	2023-2024-2	[g] 00002]苏州文化史黉析								183		2	
	2023-2024-2	[z 0109]机电设备装调技术基础								75		2.5	
	2023-2024-2	[z 0029]单片机应用技术								97		4	
	2023-2024-2	[n]  00001]习近平新时代中国特色								8		3	
	2023-2024-2	[n 00052]形势与政策								LEP		0.5	
	2023-2024-2	[2 10098]大学英语8								1		4	
	2023-2024-2	[; 10108]高等数学8										4	

#### ● 移动端

下载并登录学习通,点击顶部【首页】,选择学校单位学生角色,点击【学生总成绩查询】 查看分数



### 二、学生查询课程

#### ● 电脑端

**1**.输入网址: <u>https://sipits.jw.chaoxing.com</u>账号为学号,初始密码为身份证后六位,也可以 扫码登录

s	苏州工业园区	3 工业技术 学院苏州工业园(	学 校 区分院		
	<b>账号登录</b> 扫码登录		_		
	<b>账号</b> 请输入账号				
	<b>密码</b> 请输入密码	744 12-10-100-100	* *		
	□ ■####				
				J	

2. 登录后点击【信息查询】,点击左侧菜单【我的课表】/【课表列表】即可查看自己的课程

sinns 综合教学	管理系	统							😴 🚛 ି 📣 💷 ଓ
◇ 学生卡片		学生卡片 🎦 全部成绩查询	◎ 生我的课表 ⊗						>> 关闭操作 →
◇ 我的课表	~ *	年学題: 2024-2025-1	✓ 周 次	: : 0					
* 48.0C79.0C					2024-2025学年	第1学期高祥家的课表			
◇ 学业进程			节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
<ul> <li>&gt; 我的考试</li> <li>&gt; 校历</li> <li>&gt; 合約式構成法</li> </ul>			1	数字图像处理 余虹 12-17周 善能楼送202 考查	体育与健康9 杨云霞 12-17周 善信楼3601 考査	机器视觉应用技术 华玲芳 12-17周 善能楼202 考查	体育与健康9 杨云霞 12-17周 善信楼3601 考査	高等数学9 朱芳芳 12-13,15-17周 善信楼3601 考査	
<ul> <li>主部成項重</li> <li>等级考试成绩</li> <li>毕业结果查询</li> </ul>			2	数字图像处理 余虹 12-17周 善能被202 考查	体育与健康9 杨云霞 12-17周 善信楼3601 考查	机器视觉应用技术 华玲芳 12-17周 善能模202 考查	体育与健康9 杨云霞 12-17周 善信楼3601 考查	高等数学9 朱芳芳 12-13,15-17周 善信楼3601 考査	<b>e</b> -
○ 学籍预置金询	•	上午	3	<mark>利电产品推销支券</mark> 温滞時 12-17周 単信約8001 考査	<b>机器规范应用技术</b>	州外与政策 施共取7年 総計第3602 考査 形分与政策 が時期13.314周 総信に3002 考査	数字图像处理 余红 12-17周 曾纪经202 考查	大学街交9 又開設 12-13,15-17周 労団 考試 馬客数学9 示方方 14周 著信称5001 考査	
			4	机电产品推销实务 潘燕鲜 12-17周	机器视觉应用技术 华珍芳 12-17周	形势与政策 施扶员 12周 普信標3602 考查 形势与政策 孙翊娟 13-14周	数字图像处理 余虹 12-17周	大学语文9 刘腾腾 12-13,15-17周 善信楼3601 考试	

### • 移动端

下载并登录学习通,点击顶部【首页】,选择学校单位学生角色,点击【学生课表】查看课 程





### ● 电脑端

**1**.输入网址: <u>https://sipits.jw.chaoxing.com</u>账号为学号,初始密码为身份证后六位,也可以 扫码登录



2、登录后根据页面提示选择"进入选课"



3、点击"选课"按钮进行选课,已选的课程可以点击"退课"按钮进行退课。
选课后,系统会标记课程的已选未选状态,人数达到上限后,也会做出选满提示。
提示:系统会自动判断冲突,当选课的时候选不上请换其他课程,都选不上请联系老师反馈
到学院里面处理

<b>课程名称:</b> 请输入课程名称	任课教师:	请输入任课教师名称	课程性质:	请选择	> 课程归属:	请选择	~	教学模式:	请选择	~
授業										
计划选课										
2021-2022 学年 1 学期 体育选课截至时间	还剩: (04天 : 07小时 :	34分钟)   您当前可选	课程有4门							
(nxy01)思想道德与法律基础 - 2学分	教学班个数:	1 秋志:未选				查看课程信息	息,确认/	后点击"说	选课"按钮	
教学班名称	课程性质	学时类型	教师		上课时间/地点		教学模式	已选	容量	操作
思想道德与法律基础(公共必修课)- 教学-01	公共必修课	理论	牧学院教师1 1-16 1-16	周,星期五,第3-4小节	, 3号楼405	un	defined	19/20	1	告课

4、如上一步选择"进入首页",可点击"选课"进入选课界面;点击"已选课程查询"可以 查看课程和退课。可以根据搜索条件筛选要查看的课程。

综合	<b>教学管理</b>	系统				-						2		) @ <b>0</b> (
<b>学</b> 学生申请	信息查询	学生异动申请	工作流管理	选题课	学生编评教	学生间卷填写	教材信息宣询	信息卡片	姓名/学号 高祥家/20780 平均绩点	1120	院系 智能制造学 专业班级 机电一体化	窥 技术/20强生		更多 >
ŧ	ð							27: ±###	3.0/0.0 已修学分/应修学分	0 本学期课程数	2 公共选修课	不及相	2/8	8学分)
毕业论文	通知收件和							序号	课程性质		应修学分	已修学分	未修学分	Â
								1	必修课		2	2	0	10
快捷通道		±	修课表 我的!	武績 我自	的考试		88 28 <b>2</b> 8	2	必修课		2	2	0	
5周	周—	周二	周三	周四	周五	周六	周日	3	必修课		2	2	0	
1	3-17	3-18	3-19	3-20	3-21	3-22	3-23	4	必修课		2	2	0	~
8:30 9:10							1 JA	合计			0.0	273.0	0.00	
<b>2</b> 9:20 10:00							2 10 3			1	HTES .			
3 10:20 11:00							<b>M</b>	通知公告		未读會	已读 全部			83.

ME JJ (	1、本页包括选调	、配课等所有	个人课程,具体情	况可以根据条件进行搜	索. 课	程搜索条件							
-							Laurent		AN 100-240 PM -			1	
9=4	<b>半字相:</b> 2021	-2022-1	~	<b>并</b> 课英型:	请选择	课程性质:	请选择	~	物"项"生成"	请选择		Ľ.	
#	- Construction											I	
~	型: 请洗:	2至	~										
^	型: 请选	播	~				6.153					1	
^	型: 请选:	5 <b>8</b>	~			课程展示区	域					豊富	a 🗾
	型: 请选:	修谱性质	· 注印始县	课程文数	教神道之致	课程展示区	域	海田山間	仁漫韵运	物举缩计	举公	豊満	0
	型: 请选: 学年学期 2021-2022-1	译 修读性B 2046	~ 课程编号 20x402	课程名称	数学班名称 > 学教育/\\社必经常\\」新学-01	课程展示区 ↓ 课程性质	<b>域</b> 学时类型	课程归属	任课教师	教学模式	学分	<b>登谈</b> 授课方式 面綴洪课	0
	型: 请选 学年学期 2021-2022-1	译 修读性 8 初修	、 課程編号 nxy03	课程名称 入学教育	教学班名称 入学教育(公共必修课)-教学-01	<b>课程展示区</b> 课程性质 公共必修课	<b>少</b> 时英型 其他	课程归属	任课教师 [nxy02]农学院教	教学模式 	<b>学分</b> 2		0
	型: 请选: <b>学年学期</b> 2021-2022-1 2021-2022-1	译 修读性度 初修 初修	v 課程編号 nxy03 nxy04	课程名称 入学教育 军事理论	教学班名称 入学教育公共必修课)教学-01 军事理论公共必修课)教学-01	<b>课程展示区</b> ↓ 课程性质 公共必修课 公共必修课	<b>学时类型</b> 其他 其他	课程归属	任课教师 [nxy02]农学院教 [nxy02]农学院教	教学模式  	<del>学分</del> 2 2	盘读 授课方式 面授讲课 面授讲课	0
	型: 请选: 学年学期 2021-2022-1 2021-2022-1 2021-2022-1	译 <b>修读性</b> 初修 初修 初修	v 課程编号 nxy03 nxy04 nxy20	課程名称           入学教育           军事理论           动物营养与饲料	教学班名称 入学教育(公共必修道)-教学01 军事理论(公共必修道)-教学01 动物置养与词料(公共必修道)-教学	课程展示区 课程性质 公共必修课 公共必修课 公共必修课	サ         サ         サ         サ         サ         サ         サ         サ         ロ         1         1         1         1         1         1         1         1 <th1< th=""> <th1< th=""> <th1< th=""> <th1< th=""></th1<></th1<></th1<></th1<>	课程归属	任课教师           [nxy02]次学院教           [nxy02]次学院教           [nxy02]次学院教	教学模式  	<del>学分</del> 2 2 8	<b>查读</b> 授课方式 面授讲课 面授讲课	

5、选课结束。选课确认无误后,学生可点击信息查询一我的课表 查看已选课程的上课详细 信息。



#### ● 移动端

1、下载并登录学习通,点击顶部【首页】,选择学校单位,(学生角色);



#### 点击"选课"按钮进行选课

<	选课-Powered by ChaoXing	$\times$
课程性质:	请选择	
课程归属:	请选择	
教学模式:	请选择	
搜索	重置	
计划选课		
2021-202 <mark>时 : 23分</mark> 1 选课学	22 学年 1 学期 体育截至时间还剩:(01天 : 1 钟)   您当前可选课程有 1 门   选课门数上 分上限:null	<mark>6小</mark> :限:
	(510109)大学体育Ⅲ - 1学分 状态:未选	
教学班名称 课程性质: 学时 型: 教 间地点: 教学模式:	1: 跆拳道1班 公共必修课 其他 吴庆楠 1-16周,星期一,第3-4小节,跆拳道馆 中文教学	
已选/容量:	0/50	选择课利

## 四、学生评教

### ● 电脑端

1、打开并登录网址: https://sipits.jw.chaoxing.com, 输入账号密码或者学习通扫码登录



登录后再这个页面选择去评教,点击评价,评价完成后点击提交即可。

温馨提示 当前存在即将开始或正在进行的任务,是否直接进入?





教师: 请输入姓名/编号	<b>鍵程:</b> 请输入名称/	89			
×					技术 重置 ざ
操作	评教状态	课程编号	课程名称	任课教师	分数
Pti	未评	gg30007	英语7	张庆	
平价	未评	gg30007	英语7	张柳	
平价	未评	gg30007	英语7	张琳琳	
附介	未评	Jd02136	机器视觉应用技术	华玲芳	
平价	未评	gg20007	高等数学7	许小丽	
平价	未评	zz10036	工业机器人安装与调试技术训练	张君艳	
P4/Y	未评	jd02070	人机界涵技术	刘凯	
P6î	未评	my10006	形势与政策	取用	
Pf介	未评	zz10035	工业互联网技术	王迅	
平价	未评	zz10035	工业互联网技术	蔡敏	
Ptfr	未评	my10007	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	果呛丽	
平价	未评	gx00053	西方古典音乐鉴赏	沈文嫣	
P(r)	未评	gg10007	大学语文7	義强军	
4n	未评	gg40007	体育与健康7	张文漪	
平价	未评	zz10060	演讲与口才	顾绅	
平价:	未评	my11002	中华优秀传统文化	汤静之	
平价	未评	gg00037	中国历史人文地理 (上)	杨晓青	
平价	未评	gg00037	中国历史人文地理(上)	课程管理员2	
Ftft	未评	zz10029	单片机应用技术	曹宁	



## ● 移动端

1、下载并登录学习通,点击顶部【首页】,选择学校单位,(学生角色);



点击【学评教】应用,点击去评价即可评价,评价完成后点击提交就可以提交。

く 苏州工业园区工业技术学校(学生) ~	く	
A Was 's	2024-2025-1学期	< 学生评教
救务系统	一 英语7	学生积极参与课堂活动与讨论,形成良好互动氛围。
学生课表 >	教师:张庆	⊖ tt
学生成绩查询 >	⑦ 英语7 (表评价) 較师: 张新	○ pa ○ 中 ○ 差
<b>2 学评教</b> >> 校园生活	⑦ 英语7 数师:张琳琳	能够综合评定学生效果,给出客观,公正的评价 * 〇 优 〇 良
史 中职安全 > 移动图书馆	机器视觉应用技术 教师: 华玲劳	○中 ○差
图书 >	高等数学7 故师:许小丽	课堂练习和作业适量,难度道中,作业有利于学生 自学,老师批改认真* (优 )良
■ 报紙 >	了工业机器人安装与调试技术训练 教师:张君艳	от Сж
学生管理	人机界面技术 教师: 刘凯	<b>保存</b> 提交

五、缓考申请

● 电脑端

<b>账号登录</b> 扫码到	登录	
是洲		
请输入账号		
密码 请输入密码	کېږد	
□ 自动登录	忘记密码	
	ą	

1. 输入网址: https://jwys.jw.chaoxing.com, 账号密码或者学习通扫码登录。

2. 点击学生申请/缓考申请,选择课程递交申请。如图。

	/										
学生申请	(A) 信息童狗	学生异动申请	工作流管理	غټ	() 学生编评教	逆 学生间被填写	信息卡片	3 / 本学期课程	28.0 (已爆学分)应爆学分)	<b>12</b> 全部课程	0/0.0 (已線学分/磁修学分)
								姓名	30	院系	-
	Kinikio Y	Canada and a second						<b>#</b> 9		专业	and the second second
<b>万信息</b> 2024-:	● <sup>学</sup> 2025-1 第 <del>19</del> 周	開始 ○学期末 ★羽日8	2 ▼有混程 ■有考试	• 17 5 H ¥ 5 (8) ¥	NUX (2 2472	6日程) (+ 日報文集)	通知公告		末读(0) 会 已读	全部	Ξ.
									暂无信息		

光序中朝(00刀)						
学生考级申请	缓考申请	1	缆者记录			
学分认定申请(90分) 免考申请	日徑程美別:专业(技能)课	● 申請 □ 课程供引:考业 (技術) 课	計申請			
继考申请	云网络技术应用(sz02328)	网络操作系统(sz02325)				
重修报名申请	开调加器: 数字艺术学统 创始性量: 39% 分分: 4 性级39%: 带纸 项程虹图: 204/或2049 中级4010; 转来安排	开留洗紙:数字艺术学统 報告法:10時 等分:4 考示初示:4K 常知(初示:4K 常知(初示:4K) 報(如何)(数字表明)				
	④ 课程送别:公共基础课	協申請 □ 準紀決別: 专业 (技能) 環	法申请			
	(休育与建康谷(gg40005)) 开國加思: 基础数字部 修饰组织: 建数 学师:2 考试的记: 考理 词理组织: (参理 我(6時) 书面如何: 新术会等	云网络技术成用(実训)(sz02329) 开調除系:数+20米学院 報告報:数格 等分:2 考试研究:考查 常知研究:考查 課程目前:必須求(64年) 者(204年)(新未知時)				
	□ 课程关制: 公共基础课	◎申請 □課程送別:考业(技能)課	<b>法申请</b>			
	思想道德与法治(my10005)	Python程序设计(sz02327)				
	开课院派:马克思主义学院	开册院乐:数字艺术学院				

3.学生填报缓考申请理由,提交附件,进行申请。

1.14				- 🛛 ×
R	系: 数字艺术学院	<b>专业</b> : 云计算技术应用	<b>班级</b> : 22云计算	姓名: 朱晨
分) 学	E: 227807107			
课程名	家: 云网络技术应用		- 考试我问: yyyy / mm / dd	
提示: 1. 提交: 申请说	病不能参加考试,须在申请说明中写请原由, R	并上传医院相关证明及由学工力开具的假象: 2 因事不能参加	D参试,须在中面说明中写清原由,并上传相关证明材料及由学工力开	·異的最後: 3. 附件1和附件26须全部上传成功后才可继交。告则不能
<b>R5</b> 43	1: G 选择文件 (文件仅支持bmp.jpg.png	a.gf.jpogfRitt)	<b>附件2(其他证明材料): 20</b> 选择文件 (文件)	오코!@hmp.jpg.png.gd.jpogfRit()

#### • 移动端

1.下载学习通 APP

**方法 1:** 安卓手机在应用商店(苹果手机在 App store) 里搜索"学习通"下载安装。 方法 2: 扫描右方的二维码,在浏览器中打开下载。



#### 2.登录学习通 APP

进入登录页面,可使用手机号验证码进行登录。登录后点击姓名,选择绑定单位点击添 加单位,输入学校名称,选择下拉框学校名称,输入学号,绑定学号。(已经登录并且完成 绑定的可以忽略此步)



**3**. 点击左下角首页,画面上方首页选择学校学生角色,进入学校主页,点击**缓考申请**,填 写相关数据点击提交即可。



<	缓考申请		≡ <		缓考	申请	
缓考申	请	缓考记录	1	申请			- 🛛 ×
				院系:	智能制造学的	完	
□课程类别	:专业(技能)课	#	in .	学号:	207801120		
毕业设计(	zz10026)			课程名称:	毕业设计	*考试时间	0:
开课院系: 16 修读性质: 10 学分: 3 考试形式: 16 课程性质: 10	習能制造学院 刀修 予试 2修课(必修)			提示: 1.因病 由,并上传医[ 事不能参加考] 关证明材料及[ 必须全部上传]	不能参加考试 院相关证明及日 试、须在申请证 由学工办升具的 或功后才可提3	、须在申请说( 由学工办开具的 说明中写清原日 的假条: 3.附 交,否则不能数	明中写清原 的假条; 2.因 h,并上传相 件1和附件2 译交;
考试时间: 智	雪未安排			申请说明:	7		
		【批量申	请	附件1:	-	附件2 (其他 证明 材料):	
						关闭	确定

也可以批量申请选中需要缓考的课程点击批量申请即可