教师成绩录入手册

特别提示:

1、退役大学生问题:新系统启用后,原退役大学生成绩换算工作不需要任课教师再次进行折算,只需要教师按学生原始成绩录入即可。所有教师录入完成后系统会统一进行自动换算。

2、成绩录入问题:成绩录入增加送审环节,审核通过方可打印成绩单(详见下面操作说明),录入可采取网页端直接录入和成绩批量导入2种方式。
 3、成绩录入时,2018级学生课程、素质通选课均按照分数方式录入,2018级以

3、成绩求入时,2018级学生课程、紊质通选课均按照分级方式求入,2018级以前课程根据教学大纲按五级分制或分数方式录入。

一、登录系统

教师登录地址: <u>http://cgcjw.ccit.edu.cn/jsxsd/</u> 注: 使用急速模式。

帐号和密码初次使用均为教师号,第一次登录后请按要求及时更换密码。

たたまえ経営院 教学一皿比版务平台 Changehun Institute of Technology	
	🎎 用户登录
	▲ 请输入账号
	■ 请输入密码
	请输入验证码 I w3g
	忘记密码
W - 1412 4-14	登录
57. X 63 81 3	溫馨提示:推荐使用IE9以上浏览器以及360极速模式。

二、成绩录入

教师在成绩录入时间段内录入成绩,不在时间段不能录入,看不到【进入】按钮。 系统设置的课程录入教师才能录入成绩。

方式一: 在线成绩录入

1、点击【学生成绩录入】快捷按钮。

● ド青二編	i 受税 领先的教学一体化服务平台												退出
+苋鱼	《 个人中心												»
	A.1	我的課表								常用操作			
		第9周/20日	2019-05-03	₩ ⁰ 元百	显示考核方式、上课。	、数、急学时						A	
		周/节次	星期一	星期二	星明三	星期四	皇明五	星期六	里明日	•	9	U	Ħ
	NUM STATE	第一大节		电工电子技术。 电工电子技术。				电工电子技术。 电工电子技术。		个人课表 信息	教学周5 查询	学生成绩	专业培养 方案
		第二大节											
	教师姓名: 善志安	第三大节	电工电子技术。 电工电子技术。							\odot		۲	B
	教师工号:040103 教师职称:教授	第四大节			电工电子技术。 电工电子技术。					评价结果	查询教室	成绩登分	教学进度
	所國院系:电气与信息工程学院	第五大节								查询	借用	10	管理
		第六大节											
	能依据释			in the						学识训府安排			
													*
	电工电子技术 I (0401021212) 读堂名称:电工电子技术 I _重修班-跟班		花名册 录入成	(未读)	MANN 长春工程学院作	息时间表			2019/03/04 09:29	ta			
	电工电子技术 I (0401021212) 课堂名称:动力1741-3		花名册 录入成										- 1
										六月			

2、点击【进入】按钮。

🗋 教学一体化服务平	台				-	ΠX
Congene terine	送税 领	先的教学一体化服务平台				退出
象翻緬	《 个人中心	学生成绩录入 ×				
♦ 教学服务	序号	学年学期	活动名称	录入开始时间	录入结束时间	操作
♦券城绩) J	2018-2019-2	2010201002-15	2019-05-01 00:00:00	2019-06-30 00:00:00	进入
					報 1 共1页1条 [< >

3. 点击【录入】按钮,并设置"成绩方式"和"成绩项目",点击【保存】, 完成成绩录入方式的设置和成绩项目所占比例的设置。如下图成绩录入设置页面。 注:如果是二级制,使用二级制 B。

老冬成结	《 个人中心 学生	:成績录入 ×							*
2.2 MANAGE	学生成绩录入								
<u>学生成绩</u> く	学在学期: 20	18-2019-2	v i	FIE					
成绩登分册	777A0. LV	10 2010 2		2 H2					
学生成绩录入	课程列表								
成绩修改管理	٤ <u>ם</u>								
Mexiber Des	课程编号	课程名称	课程属性	开课单位	班级名称	未录人数/人数	录入完毕	审核状态	操作
班级成绩查看	0401021212	电工电子技术I	必修	电气与信息工程学院	电工电子技术 I _ 重修班-跟班	1/1	否	待送审	灵入 <mark>查看</mark> 审核记录录入试卷分析
									報到 1 共1页1条 < >

考务成绩	《 个人中心 学生	E成绩录入×							
	学生成绩最入								
学生成绩 く	学年学期: 20	18-2019-2	▼ <u></u>	询					
成绩登分册									
学生成绩录入	课程列表								
_HV#45.206530	返回								
ARAM BOLK III NE	课程编号	课程名称	课程属性	开课单位	班级名称	未录人数/人数	录入完毕	审核状态	操作
班级成绩查看	0401021212	电工电子技术I	必修	电气与信息工程学院	电工电子技术 [修班-跟班	1/1	否	待送审	录入 重看 审核记录 录入试卷分析
								/	转到 1 共1页1条 <
	🗋 学生成绩录)	λ.					/		- 🗆 X
	🚫 成绩录入设置								
				 ※ 23 二 二<th>協設置編載券入方式</th><th></th><th></th><th></th><th></th>	協設置編載券入方式				
				期中成绩 期末成绩 注: 協分戰进行成	新占比例: % 设置范围(0-100) 新占比例: % 设置范围(0-100) 減量入时, 請设置部項或讓比例, 否则会影响成(设置 关闭	a			

4、录入成绩,系统自动根据成绩项目所占的比例计算出总成绩,点【保存】按钮完成录入。数据导入成功后,点击【送审】按钮即可进行成绩录入数据的提交。

[] 字:	王成绩录入											-		Х
区成绩	录入													
导入	成绩 注: 录	入成绩时	清随时[保存],	以免录入成绩	丢失,录入完 时	【后请[送审]								
课程号:	0401021212 i	果程名称:	电工电子技术	I 开课单位:	电气与信息]	[程学院 授课	閑柳:	1						
成绩录入	方式: 分数方式	[实验成绩	[:0%; 平时成绩	:20%; 期中成绩	责:20%; 期末成	绩:60%;] 重	新设置班级	: -请选择	- T	学生: 查找				
保存	送审(注	:班级成	德全部录入完毕	給才能送审)								成绩将在1:3	1后自动的	薜
,序号	学号	姓名	斑级	考试性质	平时成绩	期中成绩	期末成绩	总成绩	成绩标志	说明	入人氛	修改即	间	(
1			热动1642	重修一	80	80	78	78.8	无▼	有特殊要求可填写		2019-05-03	15:28:20	

方式二: 批量成绩导入

1. 成绩录入方式和成绩项目设置完成后,点击【导入成绩】按钮,打开成 绩批量导入页面。

老冬成绩		《 个人中心 等	华生成绩录入 ×							
5 JIMOX		课程列表								
考试事务	~	返回								
学生成绩	<	课程编号	课程名称	课程属性	开课单位	班级名称	未录人数/人数	录入完毕	审核状态	操作
成绩費分開		03000003	自动控制原理	必修	能原学院	15级电器工程自动化1班	15/15	否	待送审	录入 查看 审核记录
	<i>.</i>	01000007	传感技术	必修	信息科学工程学院	13级电器工程自动化1班	12/15	否	待送审	录入 查看 审核记录
成绩修改管理	× I	 学生成績家 ※ 成绩录入 	έλ.						- 🗆 × 1	_ 共1页2条 (
班级成绩查看	Π.	导入成绩	注:录入成绩时	· 学生成绩	表录入	_ 0	×			
体能测试成组	责	课程号:01000	007	(送)学生成約 影技された。	庚导入					
过程成绩管理	Ŧ	成绩录入方式:	分数方式[实品校选	20%	模板下载: 成绩录入数	握导入模板 [Excel]	学生:	查找		
		(£177) i	善审 (注: 班級成績	1. A	选择导入文件: 选择文件 ;	未选择任何文件		成绩将在1:24	后自动保存	
		序号 学号	建名 姓名			· · · ·	5 录入人	修改	时间	
		1 010213	0101 昌喆 13級	er.	成绩导入方式: □覆盖原(自己	已)录入的成绩 □追加导入成绩	王维[102889]	2017-07-24	15:51:15	
		2 010213	0102 尹诗 13级	电器	导入3	数据	王维[102889]	2017-07-24	15:51:15	
		3 010213	0103 胡双 13級	电器	注意: DExcel表格的形式目	入成結果入至按照一定的格式	王维 [102889]	2017-07-24	15:51:15	
		4 010213	0104 辛华 13線	电器	"成绩最入数据导入模板" 链接可	得到一个正确格式的Excel表格录入模板。	1			
		5 010213	0105 尹恒 13级	电器						
		6 010213	0106 马嘉 13級	电器						
		7 010213	0107 黄滟 13级	电器			1			

2. 点击"模板下载"后的"成绩录入数据导入模板(Excel)"下载成绩录入模板。如下图成绩录入模板下载页面。

《 个人中心 学生	成绩录入 ×							
课程列表								
返回								
课程编号	课程名称	课程属性开课	新建下载任	务		×	入完毕 审核	状态
03000003	自动控制原理	心修 能原:	; 网址:	http://www.qzdatasoft.com/js <sd4.0 cjlr="" exp<="" td=""><td>çihido?çi0703k</td><td></td><td>否 待道</td><td>■ 录入 1</td></sd4.0>	çihido?çi0703k		否 待道	■ 录入 1
01000007	传感技术	必修 信息科学	I 名称:	cjir.xis EXC	EL文档 8.50 KB		否 待道	(审 录 入 1
☐ 学生成绩录入			下戰到,	C:\Users\Administrator\Desktop #1: 8.42 G	·)))))))		- 0	× 1 共1页2条
(文) 成绩录入		口、学生的家具》	-					_
导入成绩	注: 录入成绩时请称		20 (+ 10 m	ATT AND T	Buch.			
课程号:0100000	7 课程名称:传感	zi	1 建用加		40,6			
成绩录入方式:分	数方式[实践旅祷:20	% 檯依下或	: 版绩家人家	36号入權依 [Excel]	学生:		查找	
保存 送罪	1 (注:班级成绩分	這择导入文件	: 选择文件	未选择任何文件		成绩	將在0:52后自动保	存
序号 学号	姓名		0		示 录入人		修改时间	
1 01021301	01 昌喆 13级电	成绩导入方式	: ─親蓋原(日	己)录入的成绩 □ 追加导入成绩	王维(102889)	20	017-07-24 15:51:1	5
2 01021301	02 尹诗 13级电	R.	导入	数据	王维[102889]	20	017-07-24 15:51:1	5
3 01021301	03 胡双 13級电	議 注意:以Exp	」実格的形式員	2入成绩录入零按照一定的格式。	王维[102889]	20	017-07-24 15:51:1	5
4 01021301	04 辛华 13级电	A 点击 "成绩录入数据导。	人模板" 链接可	[得到一个正确相式的Excel表相录入模板。				
5 01021301	05 尹恒 13级电	ά.						
6 01021301	06 马嘉 13级电	H.						
	< 个人中心 学生 課程列表 送回 送回 125%第号 03000003 01000007 学生成成录入 () 学生成成录入 () () () 学生成成录入 () () 学生成成录入 () () 学生成成录入 () () () () () () () () () () () () () 2 () () 3 () () 5 () () 5 () () 6 () ()	 《 个人中心 学生成绩录入× 課程2月表 選 回 課程26年: 03000003 目却投制原理 01000007 修羅技术 ? 学生成误录入 ※ 成绩录入 平方式 注: 素人成時可請 課程号:0100007 課程名符:(停留) 成绩录入方式: 分放方式 [集結成第26 保存 送帝 父名 1 0102130101 晶話 1388里 2 0102130102 評适 1388里 3 0102130103 第位 1388里 4 0102130104 学生 1388里 5 0102130105 严恒 1388里 6 0102130106 马商 1388里 	 < 个人中心 学生成绩录入× 課程2/1表 課程編号 課程名称: 課程名称: デア課 0300003 目动送知順理 必持 點題: 01000007 伸展技术 必持 信息科学: 01000007 伸展技术 必持 信息科学: 学生成绩录入 学生成绩录入 (※ 解析录入 学生成绩录入 (※ 解析录入 (※ 解析 表示 (※ 解析 表示	 < 个人中心 学生成绩录入 × (第程5)表 (第位15)分子 (第位15)(10) (10)(13)(10) (10)(13)(10)(13) (10)(13)(10)(10) (10)(13	 < 个人中心 学生成绩录入 × (第経7)法 (第経7)法 (第経7)法 (第経7)法 (第経7)法 (第経7)法 (第経7)法 (第経7)法 (第日)法約期原理 (第日)法約期原理 (第日)法約期原理 (第日)法約期原理 (第日)法約期原理 (第日)法約第一 (第日)法約 (第日)法約第一 (第日)法約第一 (第日)法約 (第日)法約第一 (第日)法約 (第	学生成绩录入 (第193)法 (第193)法 第11300 ※113000 ※113000 ※113000 ※113000 ※113000 ※113000 ※113000 ※113000 ※113000 ※1130000 ※11300000 ※11300000000000000000000000000000000000	************************************	第월29法 第월26年 第월264年 第월268年 第월268年 第월264年 第월268年 第월264年 第월268年 第월264年 第월268年 第월264年 第월268年 第월264年 第월268年 第월268年 第월268年 第월26444 第월268年 第월268年

3. 在下载的成绩录入模板中录入相应的成绩信息,如下图成绩录入页面。

3 0102130101 昌喆 13级电器工程自动化1班 80 80 90 70 0 4 0102130102 尹诗 13级电器工程自动化1班 0	5
4 0102130102 尹诗 13级电器工程自动化1班 0	
5 0102130103 胡双 13级电器工程自动化1班 0	
6 0102130104 辛华 13级电器工程自动化1班 0	
7 0102130105 尹恒 13級电器工程自动化1班 6 0 0 0 0 3 0102130106 马嘉 13級电器工程自动化1班 0 <td></td>	
3 0102130106 马嘉 13级电器工程自动化1班 0 <td></td>	
9 0102130107 黄滟 13级电器工程自动化1班 0 0 0 0 0 0 0	
0 0102130108 冯川 13级电器工程自动化1班 0 0 0 0 0 0 0	
1 0102130109 李大 13级电器工程自动化1班 0 0 0 0 0 0 0	
2 0102130110 冯硕 13级电器工程自动化1班 0 0 0 0 0 0 0	
3 0102130111 慶婉 13级电器工程自动化1班 0 0 0 0 0 0	
4 0102130112 李雷 13级电器工程自动化1班 0 0 0 0 0 0 0	
5 0102130113 阮欣 13级电器工程自动化1班 0 0 0 0 0 0 0	
6 0102130114 刘腾 13级电器工程自动化班 0 0 0 0 0 0	
7 0102130115 赵翔 13级电器工程自动化1班 0 0 0 0 0 0 0	
8	

4. 在成绩批量导入页面,通过【选择文件】按钮,选取要导入的成绩数据文件, 选择成绩导入方式,点击【导入数据】即可实现成绩数据的批量导入,如下图成 绩导入页面。数据导入成功后,点击【送审】按钮即可进行成绩录入数据的提交。

考务成绩]			4	ײ			-		
考试事务	~	我的桌面	教学服	民务	考务成绩	责 教学考评	实践实验	教育科研	实习环节				
学生成绩	<										1/人数	录入完毕	审核状态
成绩登分册											15	否	待送审
*******											1.5	否	待送审
成绩修改管理	_	○ 学生成	表录入 入										× 1
班级成绩查看		导入成	线注	: 录入成绩	时请随时 🗋	学生成绩最入				×			
体能测试成绩		课程号:01	000007	果程名称:什	传感技术	学生成绩导入							
		咸绩录入方:	4:分数方5	式[实践成	绩:20%	横板下	载: 成绩录入数	据导入模板 [Excel]		学	±:	查找	
北北王成務官事理		保存	送审(注:班级成	均责全部	诰探垦λ√	7位: 洗择文件	(修改) 成绩导入兼	海	_		成绩将在1:16	后自动保存
		序号	学号	姓名		ALT 07 0	an and	(12 mc / monte cir cig	enders.	les.	录入人	修改	时间
		1 010	2130101	昌喆 13	級电離	成绩导入方	元:◎覆盖原(自己	3)录入的成绩 💽	勖]导入成绩) a	E细[102889]	2017-07-24	4 15:51:15
		2 010	2130102	尹诗 13	級电體		导入	数注册		9 3	E细[102889]	2017-07-24	4 15:51:15
		3 010	2130103	胡双 13	級电器	注音・凹		入成まま) 雪坊昭二	- 完的格式	3 3	E细[102889]	2017-07-24	4 15:51:15
		4 010	2130104	辛华 13	級电體	点击"成绩录入数据	器导入模板"链接可	得到一个正确格式的	bExcel表格录入模板。	1			
		5 010	2130105	尹恒 13	級电體					0			
		6 010	2130106	马痘 13	级电器								
		7 010	2130107	黄港 13	級电量								

三、成绩送审

1、成绩录入确认无误,点击【送审】按钮。

注: 审核流程由教务处管理人员统一审核。

方ェ	ť—:												
2 学生	E成绩录入											- 0	X
⊗ 成绩	灵入												
导入的	成绩 注: 录	入成绩时间	青随时[保存],)	以免录入成绩于	長失,录入完成	后请[送审]							
课程号:0	401021212	課程名称:	电工电子技术	I 开课单位:	电气与信息工	程学院授课	教师: 黄素白						
成绩录入方	5式:分数方式[实验成绩	:0%; 平时成绩:	20%; 期中成總	1:20%; 期末成約	ā:60%;] 💼	所设置 班级	- 请选择	- v	学生: 查找			
保存	送审(注	班级成绩	書全部录入完毕	后才能送审)								成绩将在1:58后自;	动保存
序号	学号	姓名	班级	考试性质	平时成绩	期中成绩	期末成绩	总成绩	成绩标志	说明	录入人	修改时间	
1			热动1642	重修一	80	80	78	78.8	无 ▼	有特殊要求可填写		2019-05-03 15:28	:20

÷

方式二:

老条成结	《 个人中心 学生	主成绩录入 ×							>
373100-94	学生成绩录入								
学生成绩 〈	学年学期: 2	018-2019-2	•	查询					
成绩登分册									
学生成绩录入	课程列表								
出生权动物理	返日								
70621多628日理	课程编号	课程名称	课程属性	开课单位	班级名称	未录人数/人数	录入完毕	审核状态	操作
班级成绩查看	0401021212	电工电子技术I	必修	电气与信息工程学院	电工电子技术Ⅰ_重修班-跟班	0/1	문	待送审	灵/ 送审 <mark>]</mark> 晋 审核记录 录入试卷分析
									转到 1 共1页1条 🗸 >

2、选择审核人,点击【送审】按钮,出现"成绩送审成功"提示,送审成功。 注:审核部门为开课单位(责任单位),审核人为各教学单位教学院长(主任)。 ⑧ @###>

导入	成绩 注: 录	入成绩时	清随时[保存],	以免录入成制	【 丢失,录入完5	成后请[送审]								
课程号:(成结录入))401021212 j 方式:分数方式	课程名称: 「实验成领	电工电子技术	I 开课单位	2: 电气与信息] (绩·20%: 期末成	E程学院 授词	果教师: 200	. 3.	. .	学生:		音波	E	
保存	送审 (注	: 班级成	绩全部录入完毕	"后才能送审)	352.E.O 70, HIS 7144	135100 M 1	30 KA 314	C. 1997534		TI.			•	成绩将在0:2
序号	学号	姓名	班级	考试性质	平时成绩	期中成绩	期末成绩	总成绩	成绩标志		说明		录入人	修改日
1	-		热动1642	重修一	80	80	78	78.8	无 🔻	有特殊	要求可填	5	_	2019-05-03
					选择审核	亥人				-		×		
					送选择审核人									
					()) E	电信教学院长								
												*		
							不选则	默认推送给师	所有审核人					
								送审						

210.47.34.27 显示:	×
成绩送审成功!	
	确定

四、管理人员成绩审核

1、管理人员登录

进入【成绩管理】-【成绩常规管理】-【成绩录入审核】,点击【查询】按钮。 注:管理端登录地址:<u>http://cgcjw.ccit.edu.cn</u>,使用浏览器急速模式。

成绩管理	>	《 个人中心	成绩录入审核×						
		成绩审核信息	查询						
绩常规管理	<	学年学期:	2018-2019-2	۲	活动名称:	2018201902	¥ *	课程名称:	录入人:
拨录入信息		审核状态:	待处理	۲	查询	重置			
(読录入审核									

2、查询出待审核信息,点击【审核】按钮,再点击【查看】按钮,可查看录入 课程成绩。

≣成绩管理 >	个人中心 成績 录入审核 ×	
- MARINE	成绩审核信息查询	
成绩常规管理 〈	学年学期: 2018-2019-2 ▼ 活动名称: 2018201902-4项 ▼ ・ 课程名称: 录入人:	
成绩录入控制	审核状态: 待处遷 ▼ 查询 重置	
(学生) 信白	¥760	请选择 ▼
MOASK/(ID/SA	■ 序号 开课院系 待审核业务 业务流程 录入人 录入时间 操作	
成绩录入审核	1 电气与信息工程学I (0401021212)电工电子技术 I 电工电子技术 成绩录入审核 2019-05-03 15:33:53 审核	1
成绩总库管理		
学生缓考管理		
学生缓考审核		
学生母考管理	关闭	
	注:录入成绩时请随时[保存],以免录入或绩丢失,录入完成后请[送审] ,审核通过后方可[打印]成绩	
异动成绩录入	课程号:0401021212 课程名称:电工电子技术 I 开课单位:电气与信息工程学院 授课教师: ************************************	
成绩修改检测	成绩录入万式: 分数万式[实验观绩U%;半时或绩之U%; 期干成绩之U%; 期末成绩500%;] 班级: -请选择- ▼ 字生: 查找	
计划成绩对应	注:当前不在成總录入时间范围内或成總已送审	
查询分析统计	序号 学号 姓名 班级 考试性质 平时成绩 期中成绩 期末成绩 总成绩 成绩标志 说明 录入人 例	設时间
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	15:33:53

3、点击【审核】按钮,选择选择审核结果,点击【提交】按钮,出现"审核成功"提示,完成审核。

	《 个人中心 成绩录入审核 ×				
:= 成绩官理 /	成绩亩核信息查询				
成绩常规管理(学年学期: 2018-2019-2 ▼	活动名称: 2018201902	2-4项 🔻 课程名称:	录入人:	
	审核状态: 得处理	查询 重置			
成绩,最入信息	#TED				
成绩录入审核	3340				
	■ 序号 开课院系	待审核业务	业务流程	人人振	最入时间↓ 操作
	1 电气与信息工程学I (0401021)	212)电工电子技术 I_电工电子技	术 成绩录入审核 美国中国制度	2019-	05-03 15:33:53 审核
	□ 审核信息				
	审核 查看				
	(※) 审核审批				
>			教学副院长	系统管理	
	审核详细信息:				
	审核时间		审核情况	审核意见	操作
			没有审核记录		
	审核审批:		14/72 28 (1+	 中林丁達計 	-
		下一步审核人:	TRUE LY	● 単板小通过	
		□ 系統管理!	₿ iwc	zm	4
		审核通过			
		Beautie	提交一份	35	
	1.8			71	

210.47.34.27 显示:	×
审核成功	
	确定

五、教师查看审核状态和导出成绩

成绩审核状态:

Changethen lession	a 望舵 Se of Technology	牧学一体化服务平台	È						
考务成绩	《 个人中心 学生 学生成绩录入	成績录入×							
学生成绩 〈	学年学期: 20	18-2019-2	▼ 査询						
学生成绩录入	课程列表								
成绩修改管理	课程编号	课程名称	课程属性	开课单位	班级名称	未录人数/人数	录入完毕	审核状态	操作
可认知如且有	0401021212	电工电子技术I	必修	电气与信息工程学院	电工电子技术 I _ 重修班-跟班	0/1	是	通过	

导出成绩:

老条成结	《 ↑人中心 字生城總录入 ×												
373144-54	学生成绩录入												
学生成绩(学年学期: 201	(8-2019-2	▼ 	1									
成绩登分册	11100			-									
学生成结果)	课程列表												
3-Tomocato/	返回												
成绩修改管理	课程编号	课程名称	课程属性	开课单	位		班级名称	未录人数/	人数 录入完毕	审核状态			
班级成绩查看	0401021212	电工电子技术I	必修	必修 电气与信息工程学院		电工电子技术 I_重修班-跟班			륬	通过 查看 前			
	🕒 学生成绩录)	(×			
	🔀 成绩查看								/				
	课程编号: 04010212	12; 课程名称: 电工电子技	5禾I;开课单位: (电气与信息工程学院	;接课教师:	大式: 分数	防武						
	请选择班级▼	¥号 ▼	查 询 导 出成组	長単 导出成绩单	(行政班) 导出课程成绩	蝉 导出	课程考核试卷分析	析表					
	序号 学号	姓名 班级名称	你 考试性质	平时成绩	期中成绩 期末成绩	总成绩	成绩标志	说明	录入人	修改时间			
	1 (00)	20 王帝 热动16	12 重修—	80	80 78	78.8		有特殊要求可填写	ALL 10 10 10 10 10 10	2019-05-03 15:33:53			