

电子科技大学  
本科教学管理系统选课指导手册

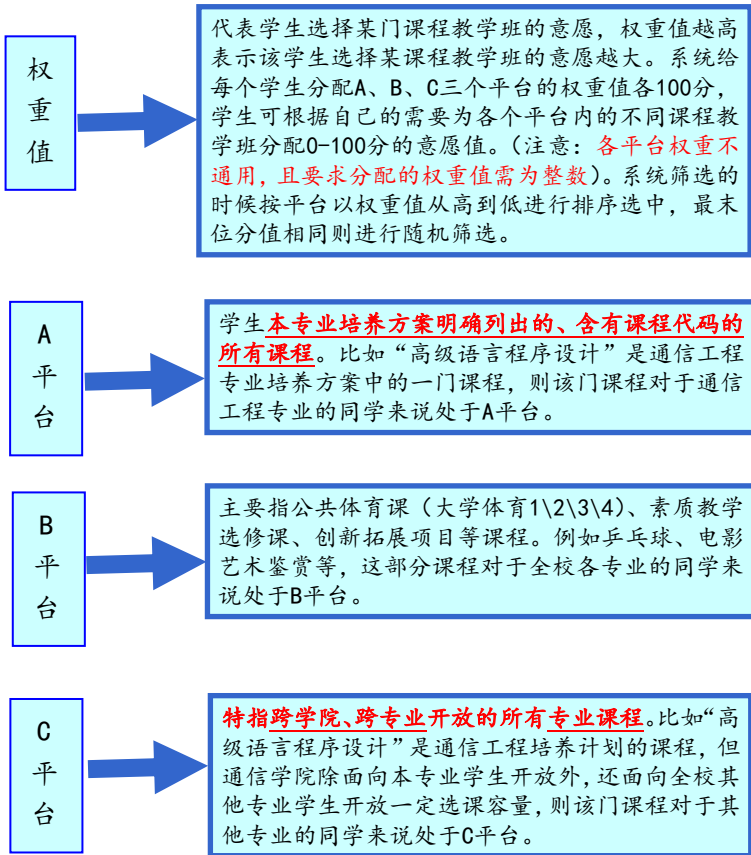
## ★ 重要提醒 ★

- 一、选课重要性：**未选课不能取得成绩；
- 二、选课条件：**未注册、未评教学生不能选课；
- 三、选课守则：**严格研习本专业培养方案，明确必修课和必修模块的修读要求；
- 四、成绩补充：**所有已选课程的所有成绩，均如实完整记录在全程成绩单中，因此请谨慎选课与退课；
- 五、系统操作：**网上选课如遇任何问题，请在选课期间联系学院教务科或学校教务处及时处理，过期不予解决。

# 目录

一、权重选课法简介 .....	2
二、抢选制选课法简介 .....	5
三、常见问题解答 .....	6
四、选课操作手册 .....	8
1. 登录系统 .....	8
2. 学生如何查看或修改基本信息 .....	10
3. 学生如何查看自己的培养计划 .....	11
4. 学生如何浏览全校教学计划 .....	13
5. 学生如何浏览全校所有课程 .....	14
6. 学生如何完成选课 .....	15
7. 学生如何查看已经选中的课程 .....	19
8. 学生如何查看选课日志 .....	20
9. 学生如何查看自己的成绩 .....	21

# 一. 权重选课法简介



## 筛选原则

在预选结束后，系统会根据课程教学班里每个同学投放的权重，按A、B、C平台的顺序至从高到低进行排序，权重值高的可选中该门课程。

平台优先级为：A平台优C平台。

权重值在每一轮选课之前都会被清空重新赋值。

## 补充

1. 同学们选课前须认真研读专业培养计划，选课前一段时间系统会开放选课预览，请及时进入系统，熟悉选课平台和操作流程；

2. 选课前查看课程教学任务所面向的开课对象，根据授课对象条件，确定参选对象优先级，合理分配各平台权重值；

3. C平台的选课容量有限，且选课容量不与A平台选课容量共享，即各平台容量仅供对应平台的学生开放。

## 举例

高级语言程序设计		
对象组	通信工程专业	上限 110 人
跨院系跨专业是否开放：是 <input checked="" type="radio"/> 否 <input type="radio"/>		上限 10 人

“高级语言程序设计”这门课的某一个教学班，教学任务上限设定为120人。意味着此教学班最终实际上课人数不超过120人。假设“高级语言程序设计”这个教学班一共有分属于A、C平台的150个人投放了不同的权重值，当预选结束时，系统会对这些学生进行筛选，先将这150名学生的权重值依次按A、C平台的排序做降序排序，最后分平台并按照筛选原则将排序前120名学生（最末位分数相同的将进行随机筛选）保留在上课名单中，后30名同学则被系统筛选出上课名单中。

高级语言程序设计权重选课模拟				
学生	专业	归属平台	权重值	系统排序
甲	通信工程	A	100	1
乙	通信工程	A	80	2
丙	英语	C	100	3
丁	行政管理	C	90	4

## 二、抢选制选课法简介

我校本科生选课为充分尊重学生选课意愿、缓解选课服务器压力，主要以“权重选课法”为主，辅以“抢选制选课法”。一般来说，第17周采用“权重选课法”，第18周网上补选和下学期开学退补选采用“抢选制选课法”，具体请随时关注学校发布的选课安排通知。

抢选制选课即采用抢课方式，先到先得。在选课系统开放选课的瞬间，同学们可以针对尚有余量、且选课不冲突的所有可选课程进行抢选，先到先得，选课结果即时生效。

### 抢课贴士

请同学们务必关注学校选课安排，明确每轮选课方式。在抢选轮次，抢选课程一定注意选课时间，请提前登陆教务管理系统查看**尚有余量**的可选课程，充分做好抢课准备，手慢无哟~~~

### 三、常见问题解答

Q: 权重可否对某一门特别想得到的课程教学班投放 100 分?

A: 可以。但请注意, 100 分也未必能保证获得该门课程, 有可能有超过教学班人数的同学投放了 100 分。这个时候会导致其他课程只能投放 0 分或不选, 其他课程的中签率会非常低。建议合理分配权重, 尽量选中课程。(PS: 只要是必修课程, 即使投放 0 分也必须投放, 否则视为未选课)

Q: 投放权重值的时候有没有时间先后之分, 比如甲同学周一投放 50 分, 乙同学周二投放 60 分, 会不会甲优于乙?

A: 特别强调: 在权重选课轮次期间, 任何时段选择课程都一样, 且在未结束之前均可修改选择的课程、投放的权重等, 同学们无须抢课。在抢课轮次期间, 采用先选先得。(注意: 本学期选课一共开放两轮, 17 周为权重选课轮次, 18 周为抢课轮次。下学期开学进行一轮退补选)

Q: 在选课期间选中的课程能否退课再重新选择?

A: 在所有选课轮次中, 选中的课程均能退课, 并对有余量和可选课程进行再次选课。

Q: 专业培养计划中的英语 A、B 类课程以及核心通识课程、大学体育类等限选课程, 是在限制规定课程范围内必修其中几门, 那么, 未通过某一门可否再选择其他的课程来完成修读的学分?

A: 不可以。如果是 5 门课程选择一门课程通过, 则同学只要选中一门以后, 就不能再选择其他课程, 如果没有通过, 则需要报考重修等获得课程学分。



**Q:** 在选课界面，看不到班级其他同学的选课列表，或者无法选择某些想要选择的课程？

**A:** 每个教学任务都设置了可参选该课程教学班的学生对象，从年级、院系、专业、方向、行政班等进行限定，在参选限定条件内的学生才能进行选课。请同学们查看自己的学籍信息、培养方案信息等是否正确，如果有误请联系各学院教务科。

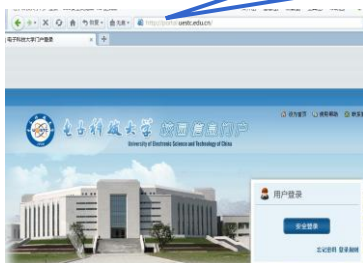
## 四. 选课操作手册

### 1. 登录系统

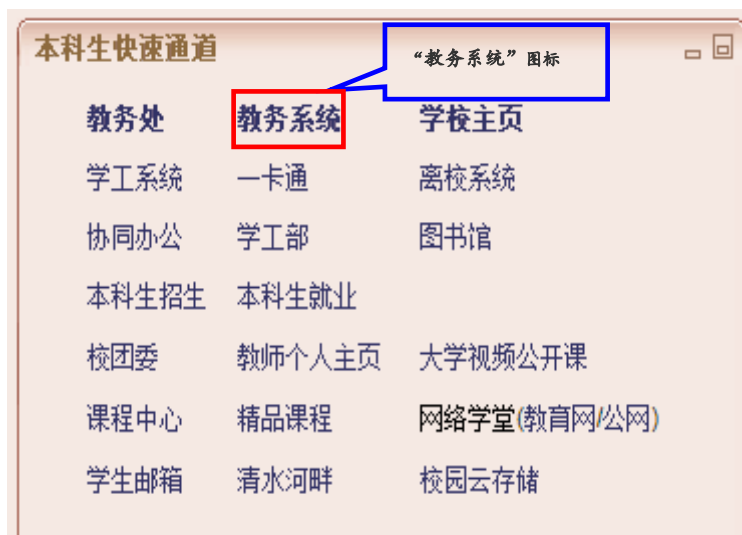
建议使用 IE9，火  
狐，谷歌浏览器

登录界面

域名：<http://portal.uestc.edu.cn/>



打开电子科技大学信息门户网站主页 <http://portal.uestc.edu.cn/>，点击右侧安全登录图标，进入数字化校园统一身份认证页面。输入用户名和密码登录数字化校园。点击“教务系统”图标，进入教务系统。



登录成功后即可进入教务系统主界面

## 2. 学生如何查看或修改基本信息



点击教务系统主界面的“我的信息”，点击我的学籍，可以查看到我的基本学籍信息的学籍信息，并可在资料申请选项卡中修改部份信息。

学籍信息	
学号: 2013070908022	姓名: [REDACTED]
英文名: [REDACTED]	性别: 男
所在年级: 2013	学制: 4
项目: 本科	学历层次: 本科
学生类别: 普通本科生	院系: 自动化工程学院
专业: 自动化(按大类招生)	专业方向:
入学时间: 2013-09-01	应毕业时间: 2017-07-01
行政管理院系: 自动化工程学院	学习形式: 普通全日制
教育形式:	学籍状态: 在籍在校
是否在籍: 是	是否在校: 是
行政班级: 2013070908	所属校区: 清水河校区

可对基本信息进行修改。

### 3. 学生如何查看自己的培养计划

点击教务系统主界面的“课程管理”即可进入课程管理页面，该页面包含“我的计划”、“全校计划查询”、“全校开课查询”、“选课”、“我的选课日志”、“我的课表”、“我的成绩”等多个模块，可通过该页面进入各子模块。



点击课程管理页面的“我的计划”即可进入该子模块。可查看本人所在专业的培养方案的具体内容。

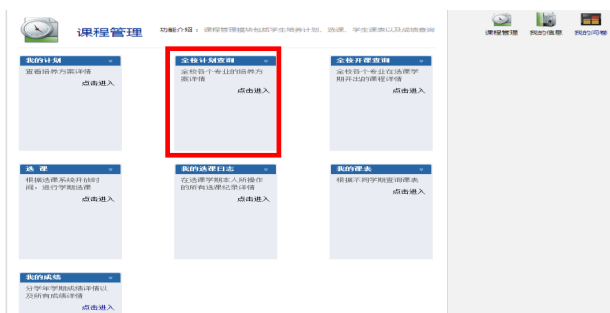
经济与管理学院 工商管理类(管理-电子工程复合培养实验班) 专业  
本科 培养方案(2013)

分类	课程代码	课程名称	是否必修	学分	按学期学分分配								开课院系	备注		
					1	2	3	4	5	6	7	8				
思想政治理论课	B9800320	形势与政策	是	2	/										军事教研室	
	B1600130	思想道德修养与法律基础	是	3	/	/									马克思主义教育学院	
	B1600220	中国近现代史纲要	是	2	/	/									马克思主义教育学院	
	B1600360	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	是	6					/	/					马克思主义教育学院	
	B1600430	马克思主义基本原理概论	是	3					/	/					马克思主义教育学院	
		学分要求		16	7	5			9	9						
军事理论、体育	B1400110	大学体育I Physical Education I	是	1	/										体育部	
	B9800110	军事理论	是	1	/										军事教研室	
	B1400510	大学生体质测试	是	1	/	/	/	/	/						体育部	
	B1400210	大学体育II Physical Education II	是	1	/										体育部	
		大学体育III			1		1									
	大学体育IV			1			1									
		学分要求		6	3	1	2	2		1						
基础通识课程	B1300140	通用英语	是	4	/										外国语学院	
	B1300220	综合英语	否	2	/	/	/	/							外国语学院	
	B1300320	媒体英语视听说	否	2	/	/	/	/							外国语学院	
	B1300420	西方报刊选读	否	2	/	/	/	/							外国语学院	
	B1300520	公共演讲	否	2	/	/	/	/							外国语学院	
	B1300620	高级英语读写	否	2	/	/	/	/							外国语学院	

培养方案是学校对本科生在校学习的总体设计和要求，是毕业审核的唯一依据，此部分规定了本科学习的所有课程及学分要求，培养方案中设置了各课程模块，每个大模块又涵盖不同的子模块，**请大家仔细阅读纸质档培养方案说明，特别注意每个模块的学分要求，以及必修课的修读要求，只有完成学分达到学分要求才能顺利通过毕业审核。请大家结合所发纸质档培养方案，仔细阅读各部分内容，明确必修课和各模块修读要求，避免遗漏重要信息。如对系统中的培养计划有疑问，请咨询本学院教务科。**

## 4. 学生如何浏览全校教学计划

点击课程管理页面的“全校计划查询”即可进入该子模块。通过该子模块可查询全校所有专业的培养方案的内容。



您的当前位置: 首页 > 课程管理 > 全校计划查询

专业计划查询 ← 返回

年份: 2013  | 培养层次: 本科  | 院系或专业:  | 查找

院系	专业	院系	专业
微电子与固体电子学院	微电子科学与工程	机械工程学院	电气工程及其自动化
	集成电路设计与集成系统		工业工程
	电子科学与技术		机械设计制造及其自动化
物理电子学院	应用化学	生命科学与技术学院	生物技术
	电子信息科学与技术(含真空电子技术方向)		生物医学工程
光电信息学院	应用数学	能源科学与工程学院	新能源材料与器件
	电子科学与技术(物理电子技术、传感网络技术方向)		智能电网信息工程
计算机科学与工程学院	光电信息科学与工程(激光通信与光电工程、信息电子与光电技术方向)	资源与环境学院	环境工程
	计算机科学与技术		信息与安全
自动化学院	自动化(技术类招生)	航空航宇学院	探测制导与控制技术

## 5. 学生如何浏览全校所有课程

点击课程管理页面的“全校开课查询”即可进入该子模块。通过该子模块可预览选读学期全校开设的全部课程。同学们可以输入课程名称、教师姓名等信息进行查询。

模糊查询

全校开课查询
返回

2013-2014学年第2学期

课程序号:

课程名称: 微积分

开课院系: 数学科学学院

上课院系:

教师:

教师为空:

年级:

班级:

起止周:

星期:

小节:

校区:

课程类别:

重置 查询

课程序号	课程名称	课程类别	开课院系	教师	职称	年级	上课时间	上课地点	校区
<input type="checkbox"/> D1000250.62	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	朱瑞霖	教授	2013	星期一 3-4 [1-17] 星期二 7-8 [1-17] 星期三 9-6 单[1-17]	A309 A309 A309	清水河校区
<input type="checkbox"/> D1000250.72	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	冯文彬	副教授	2013	星期一 3-4 [1-17] 星期二 7-8 [1-17] 星期三 9-6 单[1-17]	A209 A209 A209	清水河校区
<input type="checkbox"/> D1000250.82	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	刘小琴	讲师	2013	星期一 5-6 [1-17] 星期二 1-2 [1-17] 星期三 1-2 单[1-17]	A213 A213 A213	清水河校区
<input type="checkbox"/> D1000250.92	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	高建	副教授	2013	星期一 5-6 [1-17] 星期二 1-2 [1-17] 星期三 1-2 单[1-17]	A308 A308 A308	清水河校区
<input type="checkbox"/> D1000250/02	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	高中喜	讲师	2013	星期一 3-4 [1-17] 星期二 7-8 [1-17] 星期三 9-6 单[1-17]	A308 A308 A308	清水河校区
<input type="checkbox"/> D1000250/12	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	喻伟	副教授	2013	星期一 5-6 [1-17] 星期二 1-2 [1-17] 星期三 1-2 单[1-17]	A203 A203 A203	清水河校区
<input type="checkbox"/> D1000250/22	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	贾闻馨	副教授	2013	星期一 5-6 [1-17] 星期二 1-2 [1-17] 星期三 1-2 单[1-17]	A303 A303 A303	清水河校区
<input type="checkbox"/> D1000250/32	微积分II	学科通识课程	数学科学学院	贾闻馨	副教授	2013	星期一 7-8 [1-17] 星期二 3-4 [1-17] 星期三 9-4 单[1-17]	A303 A303 A303	清水河校区



## 6. 学生如何完成选课

返回课程管理页面，点击“选课”，进入选课主界面的A、B、C平台入口。根据实际需求进入不同平台的选课入口进行选课。示例图如下：



选课界面主要分为三个模块：“培养计划”、“选课时间表”和“可选课程”。

培养方案

课程名称	已选学分(0)	已选学分(0)	已选学分(0)	可选课程
通识课程	0	0	0	
基础课程	0	0	0	
思想政治理论课	0	0	0	
专业课程(选修)	0	0	0	
实践	0	0	0	
拓展课程	0	0	0	
人文素养类	0	0	0	
创新创业类	0	0	0	
核心课程	0	0	0	
交叉课程	0	0	0	
学科基础课程	0	0	0	
学科基础课程	0	0	0	
学科基础课程	0	0	0	
学科基础课程	0	0	0	
实践类课程	0	0	0	
其他课程	0	0	0	
选修课程	0	0	0	

关于培养计划模块，如：点击“思想政治理论课”，下学期可以选择的思想政治理论课就被筛选出来。同理，如果点击“学科基础课程”，下学期可以选择的学科基础课程被筛选出来。

选课时间表

学期	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
第一节						
第二节						
第三节			7		7	
第四节			7		7	
第五节						
第六节						
第七节	7					
第八节	7					
第九节						
第十节						
第十一节						
第十二节						

课程列表

课程编号	课程名称	学分	教师	校区	备注	已选/上限	课程安排
01000250/52	微分方程	5	于爱娟	清水河		0/164	周+17周 星期一~4节 A209 (单周+17周 星期二~4节 A209 周+17周 星期三~4节 A209
01000250/52	微分方程	5	黄晓亮	清水河		0/164	周+17周 星期一~4节 A303 周+17周 星期二~4节 A303

共有两种方式选课，第一种方式：选课时间表选课。时间表上的数字表示本时间段开设的课程门数，点击数字即显示课程信息，在想选择的课程权重值一栏输入权重值，点击选课，该课程即进入待审核状态。

选课时间表

星期	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第一节	1		2	1	9		
第二节	1		2	1	9		
第三节	10	9	15				
第四节	10	9	15				
第五节	16						
第六节	16						
第七节	3						
第八节	7						
第九节		1					
第十节		1					
第十一节		1					
第十二节							

课程序号	课程名称	学分	教师姓名	时间安排	人数	意愿值	操作
E0200140.02	电路分析基础	4	王丛岭	1-17	0/12	<input type="text"/>	选课
K1001320.28	数学实验	2	钟尔杰	1-17	0/97	<input type="text"/>	选课
K1001320.26	数学实验	2	蒋屹	1-17	0/86	<input type="text"/>	选课
K1001320.29	数学实验	2	李厚彪	1-17	0/115	<input type="text"/>	选课

表示本时间段开设的课程门数，点击数字即显示课程

该时间段课程  
详细信息表示  
课程信息

输入选择的课程的权重值，点击  
选课，该课程即进入待审核状态

第二种方式：课程列表选课。可选课程都显示在列表中，该区域提供查询功能，同学们可以输入课程名称，教师姓名等进行模糊查询。提醒同学们关注已选上限栏，前一数字表示当前选择该课程的人数，后一数字表示该课程的班级规模，评估当前选课压力，在选课权重值一栏输入权重值，点击选课，该课程便进入待审核状态。

该区域提供查询功能，同学们可以输入课程名称、教师姓名等进行模糊查询。

提醒同学们关注已选上限栏，前一数字表示当前选择该课程的人数，后一数字表示该课程的班级规模。

课程列表查询后上方课程列表可能会发生变化，如要显示全部课程，请清空查询条件后再做一次查询。

课程序号	课程名称	学分	教师	校区	备注	已选/	课程安排	意见值	操作
A0600120.40	学术规范与论文写作	2		衡水河		0/120	尚未开课	<input type="text"/>	选课
A0600120.01	学术规范与论文写作	2	叶茂	衡水河		0/164	尚未开课	<input type="text"/>	选课
A1000920.01	数学的魅力	2	阎军华	衡水河		0/140	尚未开课	<input type="text"/>	选课
A1200120.40	人类发展与环境变迁	2		衡水河		0/120	尚未开课	<input type="text"/>	选课
A1200220.40	中国古典文学著作选读	2		衡水河		0/120	尚未开课	<input type="text"/>	选课
A1200320.40	心理学漫谈	2		衡水河		0/120	尚未开课	<input type="text"/>	选课
A1302120.03	中西文化比较与交流	2	肖飞燕,吕汀,王锦飞	衡水河		0/40	尚未开课	<input type="text"/>	选课

输入选课该门课程的权重值，点击选课，该课程便进入待审核状态。

## 7. 学生如何查看已经选中的课程

“我的课表”子模块可以查询不同学期的已选中的课程。

**个人课程表**  
2013-2014学年第二学期

学号: 2013110902016 学生姓名: 王超群 所属院系: 2013110902 总学分: 6

节次/周次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第一节 8:55 - 9:55					选修II 大学物理I (00400940.012) (1-17,5,309)		
第二节 9:55 - 10:55							
第三节 10:55 - 11:55		选修II 大学物理I (00400940.012) (1-17,5,309)	选修 自由选读(1,1000220.50) (1-17,6,186)				
第四节 11:55 - 11:59							
第五节 13:00 - 13:15							
第六节 13:15 - 13:55							
第七节 14:00 - 14:55							
第八节 15:00 - 15:55							
第九节 16:00 - 16:55							
第十节 17:00 - 17:55							
第十一节 18:00 - 18:55							
第十二节 19:00 - 19:55							
第十三节 20:00 - 21:00							
第十四节 21:05 - 21:55							
第十五节 22:00 - 22:55							

序号	课程序号	课程代码	课程名称	学分	教师	备注

## 8. 学生如何查看选课日志

“我的选课日志”子模块记录了学生在选课过程中的各种操作，比如选课、选课操作等。

您的当前位置：首页 > 课程管理 > 我的选课日志

选课日志查询

学年学期：( 2013-2014学年2学期 ) 切换学期

1 - 14 of 14

课程编号	课程名称	选课轮次	操作类别	操作者账号	操作者IP	选课方式	操作类别	选课时间
A0600120.40	学术规范与论文写作	1	选课	2013110902019	121.49.111.32	自选	正常	2013-11-26 15:55
A0600120.40	学术规范与论文写作	1	选课	2013110902019	121.49.111.32	自选	正常	2013-11-26 15:55
B1300620.44	高级英语(二)	1	选课	2013110902019	121.49.96.51	自选	正常	2013-11-26 15:25
B1300620.44	高级英语(二)	1	选课	2013110902019	121.49.96.51	自选	正常	2013-11-26 15:25
D0400340.42	大学物理 I	1	选课	2013110902019	121.49.96.51	自选	正常	2013-11-26 15:23
D0400340.42	大学物理 I	1	选课	2013110902019	121.49.96.51	自选	正常	2013-11-26 15:22
D0400340.42	大学物理 I	1	选课	2013110902019	121.49.96.51	自选	正常	2013-11-26 14:45
D0400340.42	大学物理 I	1	选课	2013110902019	121.49.96.51	自选	正常	2013-11-26 14:42
B1300220.09	综合英语	1	选课	2013110902019	121.49.111.32	自选	正常	2013-11-26 14:40
B1300620.44	高级英语(二)	1	选课	2013110902019	121.49.111.32	自选	正常	2013-11-26 14:40
B1300620.44	高级英语(二)	1	选课	2013110902019	121.49.111.32	自选	正常	2013-11-26 14:40
B1300220.09	综合英语	1	选课	2013110902019	121.49.111.32	自选	正常	2013-11-26 14:40
D1000250.62	微积分II	1	选课	2013110902019	121.49.96.51	自选	正常	2013-11-26 14:29
D1000250.62	微积分II	1	选课	2013110902019	121.49.96.51	自选	正常	2013-11-26 14:26

## 9. 学生如何查看自己的成绩

通过孩子模块, 可以查询不同学期以及所有学期的本人各课程的成绩详情。

学生个人成绩查询

学年学期: 2012-2013 学年2学期 切换学期

学年学期	课程代码	课程名称	课程类别	学分	总评成绩	补考成绩
2012-2013 2	CHIN0031131006	美学	专业必修	2	78	
2012-2013 2	COMC0031112020	计算机网络基础及应用	信息科学系列	2	79	
2012-2013 2	CHIN0031142001	新課程改革教學指導(選文)(模块二)	教師綜合素質系列	1	86	
2012-2013 2	CHIN0031121009	古代汉语(二)	专业必修	3	78	
2012-2013 2	CHIN0031131009	中国文学史(二)	专业必修	4	75	
2012-2013 2	CHIN0031131019	马列文论	专业必修	2	72	
2012-2013 2	PSYC0031131040	心理学	专业必修	2	74	
2012-2013 2	CHIN0031131020	外国文学史(一)	专业必修	3	74	
2012-2013 2	CHIN0031131010	中国古代史专题	专业必修	3	59	及格
2012-2013 2	GGTY0031111001	游泳	体育类	1	P	
2012-2013 2	SHCX0031111001	马克思主义基本原理概论	思政类	3	84	
2012-2013 2	COEN0031111100	英语听说读写	英语类	2	86	
2012-2013 2	PSYC0031142009	心理健康教育(模块三)	教师综合素质系列	1	80	