## 一、登录研究生系统

网址为:http://202.204.74.224:8089/gmis/home/stulogin

学生输入学号, 密码(初始密码是本人身份证上的出生日期, 例如: 19990124)

	学号 请输入学号	<u>1</u>	
	密码 请输入密码	2	この日本 1000 日本 1000 日本 1000 日本 1000 日本 1000日本 10001日本 1000日本 100010100100010000000000
	请输入验证码	8 5 2 4	友情提示
		忘记密码?	学生用户用学导和密码登录系统 , 初始密码是本人身份证上面出生日期(例如: 19990124)。
	登	录	

# 二、学期注册

进入研究生系统后,需进行新学期注册,左侧任务栏依次点击:【个人管理】→【学期报道 注册】→【提交注册】。提交注册后,如个人信息还未完善,请同学自行在左栏"个人信息 维护"进行信息完善。

サポビの大学 Rooffic Contex Electrice Contex Languagety	
<ul> <li>合 首页</li> <li>ヘ へ人管理</li> <li>グ业进程查看</li> <li>・ 学期报到注册</li> <li>へ人基本信息</li> </ul>	2018-2019学年第二学期         注册日期:2019-07-09         注册关型:学生注册         审核人:
个人信息维护 学生入学登记 乘车区间维护 信息修改中语	当前学期注册
语总称 20 申请 证件补办申请 登录密码修改 师生互选申请 学籍异动申请	2018-2019学年第二学期[第0学期] 注册时间范围要求: 2019-08-06至2019-09-10 注册IP范围要求: 没有限制注册IP范围
等级考试管理 等级考试成绩 照片信息核对	注册说明:

图 1 注册

# 三、更改或提交培养计划

### 1. 培养计划提交

(1) 未提交培养计划的同学

根据学院提供的开课目录,自行检查勾选上的课程是否正确→检查无误后保存培养计划→提

交培养计划(注:培养计划提交成功后将无法更改计划课程)。

A 个人管理 ∨		デルナムート	S528017	中国特色社会主义理论与实践研究
日 培养管理		系统目初	S528020	自然辩证法概论
培养方案查看		勾远	S302002	研究生科学道德与学术规范
• 培养计划提交	A	第1组,最多选1门	S508009	第一外国语-高级英语
培养计划查询 课程免修申请		第1组,最多选1门	S508015	第一外国语-综合英语
学生网上选课		勾选课程	S508010	第一外国语-国际会议交流
选课结果 <u></u> 查询 学牛课表查询		第2组 , 选1-1门	S508011	第一外国语-科技英语翻译
课程成绩查询		第2组,选1-1门	S508013	第一外国语-科技英语写作
课程考场查询		第3组,至少选4学分	S509023	规划数学
重要利考用項	V	第3组 至小港4堂公	\$509029	纪时公



图 2 提交培养计划

#### (2) 培养计划为提交状态的同学

根据学院提供的开课目录,自行检查勾选上的课程是否正确→检查无误后无需操作。

如需更改(曾经选修过不是学院计划内开设的课程,如其他专业或其他学院的课程,需要更

改培养计划内的课程)请在变更时间段内联系各学院教学秘书老师申请驳回更改并提交。



### 【如何添加非学位课(计划外课程)】

【操作流程】:点击"添加非学位课"→输入院系、课程编号(名称)→点击"选择",非学 位课就会添加到培养计划中,在"培养计划提交"中查看已添加的非学位课。

		语	語: 	×	ф А	Ċ
<mark>;:无限制)</mark> 培养方向: 专业方		✓	(internet)	叫:学位课		×
课程类别	选课类型	学分	学时	学期	备注	删除
公共课	学位课	2	36	1 •		
非学位必修课	非学位课	1	12	1 *		
公共课	学位课	2	72	2 •	未开课	
公共课	学位课	2	72	1 •		
甘水田公伊	学位课	2	18	1 .		

							语言:		•
非学位	所属院系: 请选择 课程编号(名称): 课程编号	♀	类别	学分	学时	选择		添加	非学
	B302001	研究生科学道德与学术规范	В	1	12			đ	学道
	B501001	动态电力系统理论与方法	с	2	32	V		-	11
	B501003	现代电气工程的电磁基础	с	2	32	1			1 1
n	B501004	现代信号分析与处理	с	2	32	1			2 1
n	B501005	现代通信技术与计算机网络	с	2	32	1			1 '
学分	B502001	材料性能学	с	2	32	1			1 1
学分	B502002	高等能源化学工程	с	2	32	1			1 '
学分	B502003	高等燃烧学	с	2	32	1			1 '
₩42	B502004	高等热学理论	с	2	32	1			1.1

图 3 添加非学位课

提醒:系统最终判断研究生是否修满学分,并可以进入论文答辩等环节,是以 是否完成培养计划里所有课程为准,最终选课与合格学分必须与培养计划一 一对应,请同学们认真核对并确认自己的培养计划是否满足培养方案的要求。