## 南京航空航天大学 2025 年招收攻读硕士学位研究生专业目录

			X-X = 3   12-71/01			
南京航空航天大学  001 航空学院  002 能源与动力学院  003 自动化学院  004 电子信息工程学院  005 机电学院  006 材料科学与技术学院  007 民航学院  008 数学学院  009 经济与管理学院  010 人文与社会科学学院  011 艺术学院  012 外国语学院  015 航天学院  015 航天学院  016 计算机科学与技术学院/软件学院、人工智能  017 马克思主义学院  020 通用航空与飞行学院  021 物理学院  022 集成电路学院  023 复杂产品智能制造系统技术全国重点实验室  024 轻型通用航空飞行器技术江苏高校协同创新中  026 江苏省复合材料工程研究中心  028 国际前沿科学研究院  029 微波光子技术国家级重点实验室  030 科技信息研究所	专业代码、名称及研究方向	招生计划	考试科目	备注	复试科目	研究 方向 信息
	016 计算机科学与技术学院/软件学院、人工智能学院 □ (Tel: 025-84892830)	276				
	081200(学术学位)计算机科学与技术	63	①101思想政治理论②201英语 (一) ③301数学(一) <mark>④408计算</mark> 机学科专业基础		复试科目: ①541离散数学 与编译原理	
	01(全日制)理论计算机科学					
	03(全日制)人工智能					
	04(全日制)计算机应用技术					
	083500(学术学位)软件工程	35	①101思想政治理论②201英语 (一) ③301数学(一) ④408计算 机学科专业基础		复试科目: ①541离散数学 与编译原理	
	01(全日制)软件工程理论与方法					
	02(全日制)软件工程技术					
	03(全日制)领域软件工程与工业软件					
	083900(学术学位)网络空间安全	34	①101思想政治理论②201英语 (一) ③301数学(一) ④408计算 机学科专业基础		复试科目: ①541离散数学 与编译原理	
	01(全日制)网络空间安全基础					
	02(全日制)网络与系统安全					
	03(全日制)应用与数据安全及新兴信息技术安 全					
	085404(专业学位)计算机技术	68	①101思想政治理论②201英语 (一) ③302数学(二) <mark>4.408计算</mark> 机学科专业基础		复试科目: ①541离散数学 与编译原理	
	01(全日制)图形学与图像处理技术					
	02(全日制)人工智能与数据挖掘					
	03(全日制)数据与信息安全技术					
	04(全日制)软件质量与软件工程技术					
	05(全日制)嵌入式系统及物理安全					
	FF(非全日制)非全(研究方向不区分)					该方 向招 收2人
	085405(专业学位)软件工程	42	①101思想政治理论②201英语 (一)③302数学(二) <mark>④408计算</mark> 机学科专业基础		复试科目: ①541离散数学	
	01(全日制)图形学与图像处理技术				与编译原理	
	02(全日制)人工智能与数据挖掘					
	03(全日制)数据与信息安全技术					
	04(全日制)软件质量与软件工程技术					
	05(全日制)嵌入式系统及物理安全					
	FF(非全日制)非全(研究方向不区分)					该方
						向招 收2人
	085412(专业学位)网络与信息安全	34	①101思想政治理论②201英语 (一) ③302数学(二) <mark>④408计算</mark> 机学科专业基础		复试科目: ①541离散数学与编译原理	
	01(全日制)图形学与图像处理技术					
	02(全日制)人工智能与数据挖掘					
	03(全日制)数据与信息安全技术					
	04(全日制)软件质量与软件工程技术					
	05(全日制)嵌入式系统及物理安全					
	FF(非全日制)非全(研究方向不区分)					该方 向招 收2人
						,