



江苏大学2022年硕士研究生招生简章目录

	全日	制				
专业代码、名称及研究方向	拟招生人数		非全日制拟	初试科目	复试科目	备注
	考试招生人数	推免 招生 人数	招生人数	D WITH		Д
001 机械工程学院	272	10	20			
(0511-88790170)						
080200★机械工程	65	8				
1.微纳制造与机电系统集成 技术(新能源装备制造技术、 柔性机械电子) 2.激光先进制造技术 3.机械系统智能化设计理论 与技术 4.高效精密加工与成形技术 及装备				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④803 机械原理	901 机械制造技术基础	本专业不招收同等学力身份考生
080300 光学工程	9	1				
1.微纳制造与光电子器件 2.现代光电系统理论与设计				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④804 光学	969 激光原理	本专业不招收同等学力身份考生
080400 仪器科学与技术	13	1				



	-	*		Г	г -
1.现代测试系统及智能仪器 2.农业装备信息感知及智能 控制技术 3.无损检测、智能识别与评估 4.激光表面改性及性能检测 理论与技术			①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④807 传感器技术	905 测控电路、1019 单片机原理及应用选一	本专业不招收同等学力身份考生
085500 机械	20				专业学位
1.机械工程(克兰菲尔德未来技术研究生院)			①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④803 机械原理	901 机械制造技术基础	中外合作办学
085501 机械工程	124	13			专业学位
1.机械工程			①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④803 机械原理	901 机械制造技术基础	本专业不招收同等学力身 份考生;与省产研院联培3 人
085407 仪器仪表工程	23	5			专业学位
1.仪器仪表工程			①101 思想政治理 论 ②204 英语二	905 测控电路、1019 单片机原理及应用选一	本专业不招收同等学力身份考生



				②202 紫母一		
				③302 数学二		
				④807 传感器技术		
085408 光电信息工程	18		2			专业学位
1. 光电信息工程				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④804 光学	969 激光原理	本专业不招收同等学力身份考生
002 农业工程学院 (0511-88805820)	144	2	5			
082801★农业机械化工程	27	1				
1.农业机械设计及理论 2.智能化农业装备及技术 3.农业机械数字化设计 4.农业机器人技术				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④811 农业机械学	904 机械设计	本专业不招收同等学力身份考生
082804★农业电气化与自动 化	5					
1.无人农业系统与农用机器 人技术及装备 2.农业先进传感与信息技术				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③302 数学二	1019 单片机原理及应用	本专业不招收同等学力身份考生



				④833 电路与控制基础		
082800★农业工程	31	1				
1.农业机械化与装备工程 2.农业水土工程 3.农业生物环境工程与能源工程 4.农业电气化与信息化工程 5.农业生物系统工程	21	1		①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④803 机械原理	904 机械设计	本专业不招收同等学力身份考生
6.农业装备工程(克兰菲尔 德未来技术研究生院)	10					中外合作办学
071300 生态学	9					
1.设施农业生态 2.生态保护与生态修复				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③611 植物生理学 ④810 生态学	907 普通生物学	本专业不招收同等学力身份考生;欢迎生态学及与生态学相关的生物类和农学类等本科专业毕业生报考(不加试),其他专业加试:989生物化学、911微生物学
085508 农机装备工程	32		5			专业学位
1.农业机械化与装备工程	27		5	①101 思想政治理 论		
2.农业智能装备工程(与江苏 省农业科学研究院联合培 养)	5			②204 英语二 ③302 数学二	904 机械设计	本专业不招收同等学力身份考生。





			④803 机械原理		
085406 控制工程	24				专业学位
1.农业电气化与信息化工程	9		①101 思想政治理 论		
2.智慧农业及农业信息化 (与国家农业信息化工程技 术研究中心联合培养)	15		②204 英语二 ③302 数学二 ④833 电路与控制基础	1019 单片机原理及应用	本专业不招收同等学力身份考生
085410 人工智能	5				专业学位
1.人工智能(与江苏省农业科学研究院联合培养)			①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④833 电路与控制基础	1019 单片机原理及应用	本专业不招收同等学力身份考生
085701 环境工程	11				专业学位
1.农业生物环境工程			①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④808 普通化学	976 分析化学	本专业不招收同等学力身份考生
003 材料科学与工程学院(0511-8780190-601)	200	7			



080500★材料科学与工程	79	4			
1. 新型金属材料的制备与组织性能调控 2. 先进材料成形加工技术 3. 无机材料与器件 4. 功能高分子材料 5. 生物/能源表界面功能材料 6. 材料物理与化学			①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④812 材料科学基 础	912 工程材料、913 工程陶瓷材料、 914 高分子材料基础选一	本专业不招收同等学力身份考生
080600 冶金工程	4	1			
1.冶金物理化学及高性能有 色金属功能材料开发 2.钢铁冶金新工艺、新技术 及新材料研发			①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④816 冶金物理化 学	912 工程 材料	本专业不招收同等学力身份考生
085601 材料工程	101	2			专业学位
1.材料工程			①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④812 材料科学基 础	912 工程材料、913 工程陶瓷材料、 914 高分子材料基础选一	本专业不招收同等学力身份考生;与中科院南京分院联培6人; 与省产研院联培8人
085603 冶金工程	16				专业学位
1.冶金工程			①101 思想政治理论	912 工程	本专业不招收同等学力身份考生



		-		②204 英语二	材料	
				③302 数学二		
				④816 冶金物理化 学		
004 汽车与交通工程学院						
汽车工程研究院						 汽车工程研究院全日制计
八千二柱切九阮	239	10	30			划 85 人
(0511-88797620-2008、						XI 05 / C
0511-88782845)						
080204★车辆工程	45	6				
1.车辆系统动力学及控制						
2.车辆综合节能技术						
3.车辆安全技术与 NVH 控				①101 思想政治理	000 /= t TH	
制				论	923 汽车理 论、932 微	本专业不招收同等学力身
4.车辆系统及零部件设计				②201 英语一	机原理及	本专业小指収回等字刀另 份考生
理论与方法				③301 数学一	应用选一	竹
5.现代汽车轮胎技术				④801 理论力学	四州远—	
6.新能源汽车技术						
7.智能网联汽车技术						
080700★动力工程及工程	24	2				
热物理	24	4				
1.动力机械清洁燃烧与排					924 内燃机	
放控制				①101 思想政治理	学、932 微	
2 内燃机高效节能及混合				论	机原理及	本专业不招收同等学力身
动力技术				②201 英语一	应用、930	本专业小指权问等子/J另 份考生
3.发动机智能控制技术				③301 数学一	流体力学	M.AT
4.新能源汽车动力总成系				④802 材料力学	选一	
统					~	
082300★交通运输工程	20	2				
1.道路载运工具动态性能					925 汽车运	
模拟与控制				①101 思想政治理	用工程、	
2.交通运输综合节能与环				论	931 运筹	本专业不招收同等学力身
保技术				②201 英语一	学、920 运	本专业小指权问等子/J另 份考生
3.车辆运输控制和智能交				③301 数学一	新系统规	MAT
通系统				④823 交通工程学	划选一	
4.交通安全与大数据					707KB	



5.智能车-路协同与辅助驾 驶技术						
085500 机械	10					专业学位
1.车辆工程(克兰菲尔德未 来技术研究生院)				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④801 理论力学	923 汽车理 论、932 微 机原理及 应用选一	中外合作办学
085502 车辆工程	70		10			专业学位
1.车辆工程				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④801 理论力学	923 汽车理 论、932 微 机原理及 应用选一	本专业不招收同等学力身份考生;与省产研院联培6人(其中,汽车工程研究院4人)
085802 动力工程	40		10			专业学位
1.动力工程				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④802 材料力学	924 内燃机 学、932 微 机原理及 应用、930 流体力学 选一	本专业不招收同等学力身 份考生;与省产研院联培 2人
086102 道路交通运输	30		10			专业学位
1、交通运输工程				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④823 交通工程学	925 汽车运 用工程、 931 运筹 学、920 运 输系统规 划选一	本专业不招收同等学力身 份考生;与省产研院联培 1人
005 能源与动力工程学院 (0511-88787393)	89	8	10			
080100 力学	2					



1.工业流体力学 2.工程中的多相流与复杂流 动				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④825 流体力学	927 传热学、 928 工程热力 学选一	本专业不招收同等学力身份考生
080700★动力工程及工程热 物理	33	7				
1.清洁燃烧与新能源利用 2.传热传质理论及其应用 3.能源动力工程中的多相流与复杂流动 4.流体机械内部流动及流场测试方法	1	1		①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④829 热流基础	927 传热学、 921 燃烧学、 926 流体机 械原理(三选 一)	本专业不招收同等学力身份考生;含能源研究院计划6人(含推免生1人)
1.供热、供燃气、通风及空调工程				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④826 工程热力学	957 暖通空调与制冷技术	本专业不招收同等学力身份考生
085802 动力工程	53		10			专业学位
1.动力工程				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二	927 传热学、 921 燃烧学、 926 流体机 械原理(三选 一)	本专业不招收同等学力身份考生;含能源研究院计划9人;与中科院南京分院联培1人;与省产研院联培1人



	Ī	ſ	Oggo July	<u> </u>	
			④829 热流基础		
00~本件中最工程计-2页容					
006 流体机械工程技术研究 中心(0511-88790278)	146	3			
1 ·B(0311 007)0270)					
080700★动力工程及工程热	49	3			
物理					
1.流体机械内部流动理论与			①101 思想政治理		
现代设计方法			论	926 流体机	
2.泵与泵站工程及系统节能			②201 英语一	械原理、932	 本专业不招收同等学力身
技术			②201 人们	微机原理及	份考生
			③301 数学一	应用选一	
3.化工过程机械设计理论与					
技术			④829 热流基础		
081500 水利工程	4.0				
ひのするひひ ガンリオーエイ王	10				
001200 MALTITE	10				
OOLSOO MONTALE	10		①101 思想政治理		
	10		①101 思想政治理 论		
1.节水灌溉装备及工程技术	10				
	10			938 农田水	本专业不招收同等学力身
1.节水灌溉装备及工程技术 2.水利水电工程	10		②201 英语一	938 农田水利学	本专业不招收同等学力身份考生
1.节水灌溉装备及工程技术	10		论		
1.节水灌溉装备及工程技术 2.水利水电工程	10		②201 英语一		
1.节水灌溉装备及工程技术 2.水利水电工程	10		论 ②201 英语一 ③301 数学一		
1.节水灌溉装备及工程技术 2.水利水电工程 3.农业水利工程	7		论 ②201 英语一 ③301 数学一		
1.节水灌溉装备及工程技术 2.水利水电工程			论 ②201 英语一 ③301 数学一		
1.节水灌溉装备及工程技术 2.水利水电工程 3.农业水利工程			论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④825 流体力学		
1.节水灌溉装备及工程技术 2.水利水电工程 3.农业水利工程			论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④825 流体力学		
1. 节水灌溉装备及工程技术 2. 水利水电工程 3. 农业水利工程 083100 生物医学工程 1. 心血管力学及医疗器械			论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④825 流体力学		
1.节水灌溉装备及工程技术 2.水利水电工程 3.农业水利工程 083100 生物医学工程			论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④825 流体力学	利学	份考生
1. 节水灌溉装备及工程技术 2. 水利水电工程 3. 农业水利工程 083100 生物医学工程 1. 心血管力学及医疗器械 2. 医学仪器与信号处理			论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④825 流体力学 ①101 思想政治理 论 ②201 英语一	利学 932 微机原	价考生 本专业不招收同等学力身
1.节水灌溉装备及工程技术 2.水利水电工程 3.农业水利工程 083100 生物医学工程 1.心血管力学及医疗器械			论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④825 流体力学 ①101 思想政治理 论	利学 932 微机原	价考生 本专业不招收同等学力身



				④833 电路与控制基础		
085802 动力工程	74					专业学位
1.动力工程	44			①101 思想政治理 论 ②204 英语二	926 流体机	本专业不招收同等学力身份考生;与省产研院联培10人
1.动力工程(与中科院工程 热物理研究所联合培养)	30			③302 数学二 ④829 热流基础	械原理、932 微机原理及 应用选一	本专业不招收同等学力身份考生
085904 农田水土工程	6					专业学位
1.农田水土工程				① 101 思想政治 理论 ② 204 英语二 ③ 302 数学二 ④ 825 流体力学	948 灌溉排 水工程学、 932 微机原 理及应用 选一	本专业不招收同等学力身份考生
007 电气工程学院 (0511-88780311)	198	11	15			
080800★电气工程	30	5				
1.高效能电机设计理论及应 用				①101 思想政治理 论		
2.高可靠电驱动理论与电力 电子技术				②201 英语一 ③301 数学一	910 电力电 子与电力拖 动综合	本专业不招收同等学力身 份考生
3.磁悬浮无轴承传动系统理论及控制				④833 电路与控制基础		



. Jun 61 June 1			Г		<u> </u>	
4.新能源与电力系统控制及 保护						
5.生物电磁及其医学应用						
081000 信息与通信工程	5					
				①101 思想政治理 论		
1.信息智能处理与集成技术				②201 英语一	917 数字信号处理与通	本专业不招收同等学力身份考生
				③301 数学一	信原理综合	
				④833 电路与控制基础		
081100★控制科学与工程	20	4				
				①101 思想政治理		
1.电气传动系统智能控制				论	00.6 21.795 4n	
2.智能检测与过程控制				②201 英语一	906 计算机 控制与微机	本专业不招收同等学力身 份考生
3.无人农机控制理论及应用				③301 数学一	原理综合	
				④833 电路与控制基础		
082804★农业电气化与自动 化	15	2				
				①101 思想政治理		
1.农业装备电驱动与智能控制				论		
2.农业传感与信息化技术				②201 英语一	916 电工电 子综合	本专业不招收同等学力身 份考生
3.智能设施农业技术与装备				③302 数学二		
5.日配以他外亚汉小司农田				④833 电路与控制基础		
085801 电气工程	56		6			专业学位
1.电气工程				①101 思想政治理 论	910 电力电 子与电力拖	本专业不招收同等学力身



	-			②204 英语二	动综合	份考生
					24.041	-
				③302 数学二		
				④833 电路与控制基础		
085402 通信工程	12		4			专业学位
				①101 思想政治理		
				论		
1.电子与通信工程				②204 英语二	917 数字信 号处理与通	本专业不招收同等学力身份考生
				③302 数学二	信原理综合	饭 写生
				④833 电路与控制基础		
085406 控制工程	60		5			专业学位
				①101 思想政治理		
1.控制工程	48		4	论	加多数	
				②204 英语二	为906计算机控制与微机原理综	本专业不招收同等学力身
				②204 英语二	合;方向2复试	
2.农业电气化与信息化工程	12		1	③302 数学二	科目为916电工	
					电子综合	
				④833 电路与控制基础		
008 环境与安全工程学院 (0511-88790931)	116	2	5			
077600★环境科学与工程	11					授理学学位
1.环境化学与分析技术				①101 思想政治理		
2.环境生物生态学				论		
3.环境与健康				②201 英语一	933 环境分	本专业不招收同等学力身
4.污染控制技术				③603 高等数学	析化学	份考生
5.生物环保与资源利用				④837 环境科学与 工程基础		
083000★环境科学与工程	15	1		· = (min min +1004		授工学学位
1.污染控制技术与装备				①101 思想政治理		
2.环境分析检测技术				论		
3.生态修复技术				②201 英语一	934 水污染	本专业不招收同等学力身
4.生物质资源利用				③302 数学二	控制工程	份考生
5.环境与健康				④837 环境科学与		
				工程基础		



083700 安全科学与工程	5	1				
1.防尘防火及有害气防治 2.环境与生态安全 3.安全管理				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④838 安全系统工 程	935 安全管理学	本专业不招收同等学力身份考生
085700 资源与环境	20		3			专业学位
1.环境工程(克兰菲尔德未 来技术研究生院)				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④837 环境科学与 工程基础	934 水污染 控制工程	中外合作办学
085701 环境工程	57		3			专业学位
1.环境工程	47			①101 思想政治理 论 ②204 英语二	934 水污染	本专业不招收同等学力身份考生;与中科院南京分院联培2 人
2.环境工程(与江苏省农业科 学研究院联合培养)	10			③302 数学二 ④837 环境科学与 工程基础	控制工程	本专业不招收同等学力身份考生
085702 安全工程	8		2			专业学位
1.安全工程				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④838 安全系统工 程	935 安全管理学	本专业不招收同等学力身份考生
009 食品与生物工程学院 (0511-88780201)	175	5	5			
083200★食品科学与工程	60	5				



1.农产品食品无损检测技术及智能装备 2.食品农产品物理加工技术及智能装备 3.食品生物安全 4.食品营养与健康 5.食品生物工程及智能装备				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③302 数学二 ④839 微生物学	936食品科学与工程综合测试含以下课程。由加工人工,以下课程,从一个人工,从一个工,从一个人工,从一个人工,从一个人工,从一个人工,从一个人工,从一个人工,从一个人工,从一个人工,从一个人工,从一个工,从一个工,从一个工,从一个工,从一个工,从一个工,从一个工,从一个	本专业不招收同等学力身 份考生; 欢迎机械、测控、 电子、计算机、生物学等 专业考生报考, 不加试其 他科目
086003 食品工程	95		5			专业学位
1.食品工程 2.食品工程(与江苏省农业科 学研究院联合培养)	65			①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ⑤ 839 微生 物学	同上	本专业不招收同等学力身份考生; 欢迎机械、测控、电子、计算机、生物学等专业考生报考, 不加试其他科目; 与省产研院联培5人
085509 智能制造技术	10					专业学位
1.食品农产品智能制造				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④803 机械原理	同上	本专业不招收同等学力身份考生
085406 控制工程	10					专业学位
1.食品农产品无损检测				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④833 电路与3钟基 础	同上	本专业不招收同等学力身份考生
010 生命科学学院 (0511-88788933)	43	2				



071000 生物学	32	2				
1.模式动物功能基因与毒理及药物代谢 2.病毒与功能微生物 3.生物化学与生物医药工程 4.植物功能基因组与次生代谢 5.肿瘤细胞生物学				①101 思想政治理 论 ②201 英语— ③338 生物化学 ④856 细胞生物学	918 生物学综合	本专业不招收同等学力身份考生
086001 生物技术与工程	11					专业学位
1.生物技术与工程				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③338 生物化学 ④841 分子生物学	918 生物学综合	本专业不招收同等学力身 份考生;与中科院南京分院 联培8人;与省产研院联培 6人
011 管理学院 (0511-88790129)	126	10	180			
120100★管理科学与工程	31	6				
1.科技与创新管理 2.大数据与社会管理工程				①101 思想政治理 论		
3.管理科学与组织行为管理				②201 英语一 ③303 数学三	937 微观经济学	本专业不招收同等学力考 生
4.工业工程与服务科学 5.农业与农机管理工程				④843 管理基础综 合		
120200 工商管理	22	2				



<u></u>	-	-	<u>r</u>	r	=	<u>-</u>
				①101 思想政治理		
				论		
1.创业与中小企业管理						
2.知识产权与技术经济管理				②201 英语一	937 微观经	本专业不招收同等学力考
2.知识广权与权不经价官理				③303 数学三	济学	生; 含知识产权学院 2 人。
3.电子商务与城乡物流管理				©202 X 1 =		
				④843 管理基础综		
				合		
120400 公共管理	8	1				
				①101 思想政治理		
				论		
1 动应终理 医八共动物	•			②201 英语一	042 /ETh W	
1.政府管理与公共政策	3			③625 公共管理综	942 行政学	
				合		
				④842 公共政策学		本专业不招收同等学力考
				①101 思想政治理		生
				论		
2.社会医学与卫生事业管理	5	1		②201 英语一	941 医疗保	
2.4.40.7-9.2.2.7.2.6.2.	3			③625 公共管理综	险学	
				合		
				④846 卫生经济学		
125100 工商管理(MBA)			105			专业学位
1.中小企业经营管理						
а Л. II. Ы\ пю I — 1 — 1 — 27 Ма /г/г ти						
2.企业战略与人力资源管理						
3.营销与信息管理				①199 管理类综合		
				能力	1010 思想政	
4.运作与供应链管理				②204 英语二	治理论	
				②204 光 归 —		
5.财务管理						
6.企业知识产权与创新管理						
125200 公共管理(MPA)			55			专业学位
1.行政管理与公共政策						
				①199 管理类综合	1010 思想政	



2.公共人力资源管理 3.社会保障制度改革				能力	治理论	
3.社会保障制度改革	1					
				②204 英语二		
4.卫生事业管理与改革						
5.新型城镇化与三农发展						
125601 工程管理(MEM)			20			专业学位
				① 199 管理类综合	1010 思想政	
· - 11 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2				能力	治理论	
1.工程管理					958 工程经	
				② 204 英语二	济学	
125603 工业工程与管理	42					专业学位
				①199 管理类综合	1010 思想政 治理论	
1.工业工程与管理				能力	行 理 化	
				②204 英语二	939 工业工	
				□ □ 204 火佰□	程	
125604 物流工程与管理	23					专业学位
					1010 思想政	
				①199 管理类综合 能力	治理论	
1.物流工程与管理				HE/J	940 设施规	
				②204 英语二	划与物流系	
					统设计	
012 财经学院						A 100 NO 24 TO NO 10 TO
(0511-88792100、	93	7	50			含知识产权学院 2 人
88982885) 120201 会计学	13	2				
	13			①101 思想政治理		
1.财务会计理论与方法				论		
2.理财理论与方法				②201 英语一	943 财务成	
3.管理会计理论与方法 4.审计与内部控制				③303 数学三	本管理	
4. 中 N 一 N 加工工业				④847 会计学		
027000 统计学	12	1				授经济学学位



			①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③303 数学三	944 国民经济统计学	
13	2		生848 统订子基础		
			①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③303 数学三 ④849 经济学原理	945 国际贸 易学、946 产业经济 学、947 货 币金融学 选一	
20		10			专业学位
			①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③396 经济类综合能 力 ④434 国际商务专 业基础	1021 国际 贸易与国 际金融	
35	2	40			专业学位
			①199 管理类综合 能力 ②204 英语二	1010 思想 政治理论 1023 会计 专业综合	
135	9	20			
5					
			①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③ 301 数学一 ④852 通信系统原	952 数字信 号处理	本专业不招收同等学力身份考生
	35	35 2	20 10 35 2 40 135 9 20	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13 2 944 国民经济统计学 944 国民经济统计学 13 2 1010 思想政治理论 2201 英语一 (3303 数学三 (4849 经济学原理 20 10 1010 思想政治理论 (2204 英语二 (3396 经济类综合能力 (4344 国际商务专业基础 35 2 40 1010 思想政治理论 (2204 英语二 (3396 经济类综合能力 (3394 英语二 (3301 数学一 (4852 通信系统原 (3301 数学一 (4852 通信系统原 (3301 数学一 (4852 通信系统原



081100★控制科学与工程	5					
1.模式识别与智能系统				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④851 数据结构与 算法设计	953 离散数学	本专业不招收同等学力身份考生
081200★计算机科学与技术	32	9				
1.多媒体与智能计算 2.系统安全与信息安全 3.物联网设备与系统(含农业物联网) 4.数据处理与数据工程 5.服务计算与软件系统				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④851 数据结构与 算法设计	953 离散数学	本专业不招收同等学力身份考生
085402 通信工程	10		10			专业学位
1.通信工程				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④852 通信系统原 理	952 数字信号处理	本专业不招收同等学力身份考生
085404 计算机技术	73					专业学位



	-					
				①101 思想政治理 论		
1.计算机技术				②204 英语二	951 操作系	本专业不招收同等学力身
1.7 并小以入				③302 数学二	统	份考生
				④805 程序设计		
				坐003 住庁 区订		
085405 软件工程	10		10			专业学位
				①101 思想政治理 论		
1 放				②204 英语二	951 操作系	本专业不招收同等学力身
1.软件工程				③302 数学二	统	份考生
				④805 程序设计		
014 数学科学学院						
(0511-88780161)	45	5				
070100 数学	36	3				
4 th ru W. W.				①101 思想政治理	960 数学专业	
1.基础数学				论	基础综合(常	
2.计算数学				②201 英语一	微分方程、近 世代数、复变	
3.应用数学				③601 数学分析	函数、概率统	
4.运筹学与控制论				4853 高等代数	计任选两门 各占 50%)	
				COSS IN VITAX		
071400 统计学	3					授理学学位
				(101 H +H +L)/ +H	966 统计学	
1.极限理论				①101 思想政治理 论	专业基础综合(常微分方	
					程 50%、概	



2.马氏过程及其应用	-			②201 英语一	率统计 50%)	
				③601 数学分析		
				④853 高等代数		
081100★控制科学与工程	6	2				
1.非线性系统理论及应用				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④854 概率论与数理统	968 线性代数	
				计		
015 土木工程与力学学院 (0511-88797036)	68	4	10			
080100 力学	20	2				
1.智能材料结构中力与多物理场耦合理论及结构损伤/断裂理论 2.动力学与控制 3.工程材料的力学分析与结构设计				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④801 理论力学	970 工程力	本专业不招收同等学力身份考生
081400 土木工程	11	1				
1.结构工程 2.岩土工程与防灾减灾				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③301 数学一 ④855 结构力学	972 混凝土 结构与施 工	本专业不招收同等学力身份考生
085901 土木工程	37	1	10			专业学位
1.土木工程				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④855 结构力学	972 混凝土 结构与施 工	本专业不招收同等学力身份考生
016 化学化工学院	162	4				



(0511-88790187)						
070300 化学	40	2				
1.功能配合物及微纳米材料				①101 思想政治理 论		
2.现代分析科学与技术				②201 英语一		
3.界面与催化化学					976 分析化学	含能原研究院7人
4.功能高分子与精细化学品 合成				③614 无机化学 ④819 有机化学		
081700 化学工程与技术	24	2				
1.绿色化学工艺与过程				①101 思想政治理 论		
2.先进分离技术及其工程				②201 英语一	967 无机化学	含能原研究院2人
3.新型功能材料设计及应用				③302 数学二		
4.生物和资源化学工程				④828 化工基础		
085602 化学工程	98					专业学位
1.化学工程				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④828 化工基础	967 无机化学	含能源研究院 21 人: 与中科院南京分院联培 2 人
017 医学院 (0511-86102012)	282	16	35	●020 化工套闸		临床医学专业招生指标中: 含江苏大学第一临床医学院 100 名,江苏大学附属甘肃医 院 10 名,江苏大学鼓楼临床 医学院 20 名
077802 免疫学	3			①101 思想政治理论	975 医学微	
077803 病原生物学	2			②201 英语一 ③618 医学免疫学	生物学 978 医学细 胞生物学	只招收医学类、药学类、生物学 类专业本科毕业生; 授理学学 位
077804 病理学与病理生理学	1			④857 生物化学与 分子生物学		



100101 人体解剖与组织胚 胎学	1					
100102 免疫学	3			①101 思想政治理 论	977 生物化 学与分子生	只招收医学类、药学类、生物学 类专业本科毕业生; 授医学学位
100103 病原生物学	3			②201 英语一 ③629 医学综合二	物学	
100104 病理学与病理生理学	3					
100201 内科学	6	1			979 内科学	
1.内科学(含心血管、血液病、呼吸系病、消化系病、内分泌与代谢病传染病、肾病、风湿病、传染病)						只招收五年制临床医学本 科毕业生(不含专科起点); 接受单独考试
100202 儿科学	1					只招收五年制临床医学或 儿科学本科毕业生(不含专 科起点);接受单独考试
1.儿科学				①101 思想政治理 论		
100204 神经病学	1			②201 英语一		
1.神经病学				③628 医学综合一		只招收五年制临床医学本
100206 皮肤病与性病学	2					科毕业生(不含专科起点)
1.皮肤病与性病学						
100207 影像医学与核医学	4				983 医学影	只招收四年制或五年制医 学影像学或五年制临床医
1.影像医学与核医学					像学	学本科毕业生(不含专科起 点);接受单独考试



100208 临床检验诊断学	55	9		①101 思想政治理 论	1011 临床血液	只招收五年制临床医学、五 年制医学检验、四年制医学
1.临床检验诊断学				②201 英语一 学科 ③629 医学综合二	学检验	检验技术、四年制卫生检验 与检疫专业本科毕业生(不 含专科起点)
100210 外科学	2					只招收五年制临床医学本科毕业生(不含专科起点);接受单独考试
1.外科学(含普外、骨外、泌尿外、胸心外、神外、整形、烧伤、野战外)						
100211 妇产科学	1				1012 外科学	
1.妇产科学				①101 思想政治理		
100213 耳鼻咽喉科学	1			论 ②201 英语一		只招收五年制临床医学本 科毕业生(不含专科起点)
1.耳鼻咽喉科学				③628 医学综合一		
100214 肿瘤学	2					只招收五年制临床医学本
1.肿瘤学					979 内科学	科毕业生(不含专科起点); 接受单独考试
100217 麻醉学	1					只招收五年制麻醉学或五
1.麻醉学					1012 外科学	年制临床医学本科毕业生 (不含专科起点)
105101 临床医学硕士(内科学)	62	1		①101 思想政治理论		专业学位, 只招收五年制临
1.内科学(含心血管、血液病、呼吸系病、消化系病、内分泌与代谢病传染病、肾病、				②201 英语一 ③306 临床医学综	979 内科学	床医学本科毕业生(不含专科起点)



风湿病、传染病)			合能力(西医)	
			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
105102 临床医学硕士(儿科 学)	8			专业学位, 只招收五年制临 床医学或儿科学本科毕业
1.儿科学				生(不含专科起点)
105103 临床医学硕士(老年 医学)	1			
1.老年医学				
105104 临床医学硕士(神经 病学)	4			
1.神经病学				
105106 临床医学硕士(皮肤 病与性病学)	4			专业学位, 只招收五年制临
1.皮肤病与性病学				床医学本科毕业生(不含专科起点)
105107 临床医学硕士(急诊 医学)	2			
1.急诊医学				
105108 临床医学硕士(重症 医学)	2			
1.重症医学				
105109 临床医学硕士(全科	1			



-		
1		
35	1	
14		
4		
1		
_		
2		
	35 14 1	35 1 14 4



1.耳鼻咽喉科学			
105118 临床医学硕士(麻醉 学)	8		
1.麻醉学			
105119 临床医学硕士(临床 病理)	1		
1. 临床病理			
105120 临床医学硕士(临床 检验诊断学)	2		
1.临床检验诊断学			
105121 临床医学硕士(肿瘤 学)	8	1	
1.肿瘤学			
105122 临床医学硕士(放射肿瘤学)	2		
1.放射肿瘤学			
105123 临床医学硕士(放射影像学)	9	1	
1.放射影像学			



105124 临床医学硕士(超声 医学) 1.超声医学	4					
1.60 P 医子 105125 临床医学硕士(核医 学)	1					
1.核医学						
105400 护理	14	2	35			
1.急危重症护理 2.静脉输液治疗方向护理 3.造口伤口护理 4.心血管护理				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③308 护理综合	1015 健康评估	专业学位,非应届本科毕业生需具有护士执业资格,应届本科毕业生需参加过护士执业资格考试;非全日制接受单独考试
018 药学院(0511 — 85038451)	70	3	5			
100700 药学	22	3				
1.药物化学	3					
2.药剂学	11			①101 思想政治理	988 药物化	
3.生药学	2			②201 英语一 ③615 药学综合一	学、990 药剂 学、991 生药 学、989 生物 化学选一	本专业不招收同等学力身 份考生
4.药物分析学	3					
5.药理学	3					



100800 中药学	11					
1.中药及天然药物化学成分研究 2.中药质量评价及中药资源开发 3.中药新剂型、新制剂研究 4.中药药理及毒理研究				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③616 药学综合二	991 生药学	本专业不招收同等学力身份考生
086002 制药工程	37		5			专业学位
1.制药工程				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③302 数学二 ④806 药学基础	992 制药工艺学	本专业不招收同等学力身份考生
020 外国语学院 (0511 - 88790228)	23	4				
050200 外国语言文学	23	4				
1.英语语言文学 2.外国语言学及应用语言学 3.翻译学	20	3		①101 思想政治理论 ②241 日语(二外)、242德语(二外)选一 ③620 基础英语 ④844 英语写作与翻译	方向 1: 994 英美文学基 础、984语言 学基础选一 方向 2、3: 984语言学 基础	本专业不招收跨学科与同等学力身份考生



4.日语语言文学	3	1	①101 思想政治理 论 ②243 英语(二外) ③627 基础日语 ④845 日语写作与翻译	995 学科综合知识(含日本概况、日本文学、日本语言学)	
021 马克思主义学院(0511-88780251)	36	3			
030500 马克思主义理论	31	2			
1.习近平生态文明思想与社会主义现代化强国建设研究 2.马克思主义基本原理与新时代中国特色社会主义实践研究 3.马克思主义中国化与新时代"三农"问题研究 4.新时代思想政治教育队伍建设与育人规律研究 5.国外马克思主义与当代欧美社会思潮研究			①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③621 马克思主义 基本原理 ④835 毛泽东思想 和中国特色社会主 义理论体系	996 马克思主义经典著作选读	本专业不招收同等学力考生
010100 哲学	5	1			



1.马克思主义哲学与现代化 2.科学技术哲学 3.马克思主义与现代西方哲 学				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③621 马克思主义 基本原理 ④840 西方哲学史	996 马克思主义经典著作选读	本专业不招收同等学力考 生
022 法学院 (0511-88791788)	53	3	35			
030100 法学	8	1				
1.法理学 2.刑法学 3.民商法学 4.知识产权法				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③610 法学综合 1 ④836 法学综合 2	1025 法学综合(行政法与行政诉讼 法、经济法、刑事诉讼法)	知识产权学院 2 人
035101 法律硕士(非法学)	21	1	25			专业学位
1.法律(非法学)				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③398 法律硕士专 业基础(非法学) ④498 法律硕士综 合(非法学)	961 法理学	知识产权学院全日制 2 人
035102 法律硕士(法学)	24	1	10			专业学位



h	-	F	т	-	г	F
1.法律(法学)				①思想政治理论 ②英语一 ③397 法律硕士专业基础(法学) ④497 法律硕士综合(法学)	961 法理学	知识产权学院全日制1人
023 教师教育学院(0511-88791127)	59	2	100			
040100 教育学	18					
1.教育基本理论研究 2.高等教育管理研究 3.基于认知科学的课程教学研究 4.教师教育研究 5.教育测评与研究方法				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③617 教育学专业综合	997 教育学原理	本专业不招收同等学力考生
045101 教育硕士(教育管理)			5			专业学位
1.教育管理				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③333 教育综合 ④813 教育管理学	909 教育政策与法规	接受单独考试
045103 教育硕士(学科教学 语文)	9	1	15			专业学位
1.学科教学(语文)				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③333 教育综合	915 课程与 教学论	



		Г		-	
			④814 语文学科基		
			础		
045104 教育硕士(学科教学 数学)		5			专业学位
1.学科教学(数学)			①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③333 教育综合 ④815 数学学科基 础	915 课程与 教学论	
045105 教育硕士(学科教学 物理)		5			
1.学科教学(物理)			①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③333 教育综合 ④817 物理学科基 础	915 课程与 教学论	
045108 教育硕士(学科教学 英语)	9	20			专业学位
1.学科教学(英语)			①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③333 教育综合 ④821 英语语言学 基础与英文写作	915 课程与 教学论	
045112 教育硕士(学科教学 体育)		5			专业学位
1.学科教学(体育)			①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③333 教育综合 ④818 体育教学论	915 课程与 教学论	
045114 教育硕士(现代教育 技术)		5			专业学位



1.现代教育技术				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③333 教育综合 ④822 信息化教育 概论	915 课程与 教学论	接受单独考试
045115 教育硕士(小学教育)	17	1	30			专业学位
1.小学教育				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③333 教育综合 ④824 小学教育学	915 课程与 教学论	欢迎教育学类、中国语言 文学类、英语类和数学类 的本科毕业生报考
045118 教育硕士(学前教育)	6		10			专业学位
1.学前教育				①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③333 教育综合 ④827 学前教育学	919 学前儿童心理学	
024 科技信息研究所 (0511-88780719)	24	1	15			
120500 图书情报与档案管理	9	1				
1.专利情报与知识产权战略 2.情报理论与技术 3.信息资源组织与管理				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③622 信息资源管 理基础 ④850 图书馆学情 报学基础理论与 方法	1001 信息 检索与分 析利用	本专业不招收同等学力身份考生
125500 图书情报	15		15			专业学位



1.专利情报与知识产权战略 2.大数据分析与数据科学 3.信息资源组织与管理 4.用户信息行为分析				①199 管理类综合 能力 ②204 英语二	1010 思想 政治理论 1001 信息 检索与分 析利用	本专业不招收同等学力身份考生;含知识产权学院3人
025 艺术学院 (0511-88780182-610)	47	6	60			
130400 美术学	7	2				学术学位
1.美术史论及美术考古研究	4			①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③623 艺术史及理 论 ④830 美术概论 ①101 思想政治理	1002 中国美术考古史	跨专业加试: 1007 艺术概论 1008 素描 不招收同等学力考生 欢迎本科为艺术设计各专
2.造型艺术应用研究	3			论 ②201 英语一 ③623 艺术史及理 论 ④501 造型应用基 础(手绘题)	1003 专业设计(手绘题)	业方向学生报考,不需要加试 专业跨专业加试: 1030设计基础 1031设计评论 不招收同等学力考生
135107 艺术硕士(美术)	10	1	20			专业学位
1.艺术品鉴藏与市场研究	3		6	①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③623 艺术史及理	方向 1: 1009 书画鉴定(根 据命题, 撰写 书画鉴定论 文一篇, 字数	跨专业加试: 1007 艺术概论 1008 素描 (方向 1) 1027 书法评论(方向 2,根



2.书法与篆刻	1		2	论④834 专业基础 III	不少于 1500字) 方向 2: 1005 书法临真、各 草菜中偏,等,有 查求 中国 各 等, 产生 一种,	据命题撰写书法论文一篇,字数不少于 1200 字) 不招收同等学力考生
3.中国画	3		6	①101 思想政治理	方向 3: 1004 国画创作(山 水、人物、花 鸟任选一	
4.油画	3		6	论 ②204 英语二 ③623 艺术史及理 论④502 专业基础 I(技能题)	种), 尺幅不小于四尺对开(斗方、条幅皆可)。方向 4: 1026油画创作(题材自定)尺幅: 内框尺寸60×80cm	跨专业加试: 1007 艺术概论 1008 素描 不招收同等学力考生
135108 艺术硕士(艺术设计)	24	2	30			专业学位
1.视觉与信息设计	6		8	①101 思想政治理 论	1006 招贴设 计(上机)	跨专业加试:
2.公共环境艺术设计	8		8	②204 英语二 ③624 设计史及理 论	1028 公共环 境艺术设计 表现 (手绘 题)	1030 设计基础 1031 设计评论 不招收同等学力考生
3.材料与装饰艺术设计	3		6	④503 专业基础 II(手绘题)	1038 材料与 装饰艺术设 计表现(手绘 题)	713HXP3447/76X



4.数字化艺术设计	7		8		1029 数字建模及渲染(上机)	欢迎本科为艺术设计各专业方向学生报考,不需要加试。 跨专业加试: 1030设计基础 1031设计评论 不招处同等学力考生
085507 工业设计工程	6	1	10			专业学位
1.工业设计工程	6		10	①101 思想政治理 论 ②204 英语二 ③337 工业设计工程 4504 工业设计基础(手绘题)	1029 数字建 模及渲染(上 机)	跨专业加试: 1030 设计基础 1031 设计评论;不招收同等学力考生
026 文学院 (0511-88781693)	24	5	15			
050100 中国语言文学	7	2	0			
1.文艺学 2.语言学及应用语言学 3.中国古代文学 4.中国现当代文学 5.比较文学与世界文学				①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③630 中国语言文 学基础 ④832 文学评论写 作	1040 中国语言文学专题	本专业不招收同等学力考生
045300 汉语国际教育	17	3	15			专业学位



①101 思想政治理 论 ②201 英语一 ③354 汉语基础 ⑥ 354 汉语基础 ⑥ 445 汉语国际教育基础 ②27 物理与电子工程学院 ③39 3 (0511-88788059) ①77400 电子科学与技术 ⑤ 1 授理学学位 ① 1.光电功能材料与器件	:力身
39 3 (0511-88788059)	
(0511-88788059) 077400 电子科学与技术 5 1 授理学学位	
077400 电子科学与技术 5 1 授理学学位 1 ※由力能材料与提供	
1 米由功能材料 与界件	
1 光由功能材料与器件	
①101 思想政治理 论 903 光学、 1039 半导	
②201 英语一 ③603 高等数学 技术	
080900 电子科学与技术 3 1 授工学学位	
1.光电子器件研究与应用 2.微纳光电器件及设计 ②201 英语一 ③301 数学一 ④809 大学物理	
070200 物理学 10 1 授理学学位	
1.凝聚态物理	
2.计算物理 ①101 思想政治理 论 929 普通物	
3 超声波场理论与检测 埋综合(力	
理综合(力	
3.超声波场理论与检测 ②201 英语一 4.功能材料物理与应用 ③603 高等数学	





	-		929 普通物	
		①101 思想政治理	理综合(力	
		论	学、电磁	
1.光电信息工程			学)、1039	
		②204 英语二	半导体物	
		③302 数学二	理基础选	
		④809 大学物理	_	