

苏州大学 2018 年博士研究生招生专业目录

基层研究生招生单位	页码
001 政治与公共管理学院	1
002 东吴商学院	3
003 王健法学院	4
004 教育学院、教育科学研究院	5
005 体育学院	6
006 文学院	7
007 凤凰传媒学院	8
008 艺术学院	9
009 社会学院	10
010 外国语学院	11
011 数学科学学院	12
012 金融工程研究中心	13
013 物理与光电·能源学部	14
014 沙钢钢铁学院	16
015 材料与化学化工学部	17
016 功能纳米与软物质研究院	19
017 电子信息学院	22
018 计算机科学与技术学院	23
019 机电工程学院	24
020 轨道交通学院	25
021 纺织与服装工程学院	26
022 金螳螂建筑学院	27
023 医学部	28
024 医学部儿科临床医学院	35
025 医学部临床医学院	36
附一院	36
附二院	39
附三院	40
027 医学部护理学院	41
030 马克思主义学院	42

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
001 政治与公共管理学院 (0512-65880152) 010101 马克思主义哲学 01 马哲原理与马克思主义理解史 02 政治哲学 03 国外马克思主义	庄友刚 任平 车玉玲	①1001 英语或 1002 日语或 1004 俄语②2001 哲学概论 ③3001 当代哲学热点问题。 复试科目：综合口试	本单位拟招生 11 人（含 公开招考、硕博连读、申 请考核）。 同等学力加试科目：①马 克思主义哲学原著②西 方哲学原著 庄友刚只招非定向脱产 生。
010102 中国哲学 01 明清哲学 02 道家哲学	周可真 周可真	①1001 英语或 1002 日语或 1004 俄语②2001 哲学概论 ③3001 当代哲学热点问题 复试科目：综合口试	同等学力加试科目：①先 秦魏晋哲学②宋明理学 周可真只招非定向脱产 生。
010105 伦理学 01 伦理学理论与应用 02 当代中国道德问题研究	陈进华 陈进华	①1001 英语或 1002 日语或 1004 俄语②2001 哲学概论 ③3001 当代哲学热点问题 复试科目：综合口试	同等学力加试科目：①理 学基本原理②伦理学原 著 陈进华只招非定向脱产 生。
010108 科学技术哲学 01 科学与现代性 02 科技政策与科技管理	邢冬梅	①1001 英语或 1002 日语或 1004 俄语②2001 哲学概论 ③3001 当代哲学热点问题 复试科目：综合口试	同等学力加试科目：①马 克思主义哲学原著②科 学技术史 邢冬梅只招非定向脱产 生。
0101Z1 城市哲学 01 城市问题与空间理论	庄友刚 任平 陈进华 车玉玲	①1001 英语或 1002 日语或 1004 俄语②2001 哲学概论 ③3001 当代哲学热点问题 复试科目：综合口试	同等学力加试科目：①市 哲学相关理论②城市发 展史 陈进华、庄友刚只招非定 向脱产生。
0101Z2 管理哲学 01 管理哲学理论与创新 02 中外管理思想比较	陈进华 周可真 邢冬梅	①1001 英语或 1002 日语或 1004 俄语②2001 哲学概论 ③3001 当代哲学热点问题 复试科目：综合口试	同等学力加试科目：①理 学基本原理②管理哲 学经典 陈进华、周可真、邢冬梅 只招非定向脱产生。

030201 政治学理论 01 政府理论与实践 02 政策科学理论与实践 03 城市发展与政府管理 04 政府创新与绩效管理	叶继红 钮菊生 钱振明 尚虎平	①1001 英语或 1002 日语或 1003 法语或 1004 俄语 ②2002 政治学原理及原著 ③3003 政治学前沿 复试科目：综合面试	同等学力加试科目：①当 代中国政府与政治②行 政学原理 钮菊生、钱振明只招非定 向脱产生。
030206 国际政治 01 国际政治理论与实践	钮菊生	①1001 英语或 1002 日语或 1003 法语或 1004 俄语② 2002 政治学原理及原著③ 3003 政治学前沿 复试科目：综合面试	同等学力加试科目：①国 际政治学概论②中国当 代外交史 钮菊生只招非定向脱产 生。
0302Z1 地方政府与社会管理 01 新型城镇化与社会治理 02 地方政府与社区治理研究 03 地方政府绩效管理与评估	叶继红 郭彩琴 尚虎平	①1001 英语或 1002 日语或 1003 法语或 1004 俄语② 2002 政治学原理及原著③ 3003 政治学前沿 复试科目：综合面试	同等学力加试科目：①当 代中国政府与政治②行 政学原理

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
002 东吴商学院 (0512-67162396) 020202 区域经济学 01 城市与区域发展	导师组 A	①1001 英语②2005 经济学理论③3002 区域经济学理论 复试科目：1、英语 2 经济地理与城市经济	本单位拟招生 7 人（含公开招考、硕博连读、申请考核）。 不招同等学力考生。 导师组 A:段进军、袁勇志。 段进军只招非定向脱产考生。
020204 金融学 01 国际金融	乔桂明	①1001 英语或 1002 日语或 1003 法语②2005 经济学理论③3006 金融学理论 复试科目：1、外语 2、金融学理论	同等学力加试科目：①投资学②银行经营管理学。 只招非定向脱产考生。
120202 企业管理 01 运营理论与决策分析 02 战略管理 03 供应链管理 04 财务管理 05 跨国公司经营管理 06 人力资源管理	冯博 赵增耀 赖福军 罗正英 邢建国 导师组 A	①1001 英语或 1002 日语②2005 经济学理论③3007 企业管理 复试科目：1、外语 2、管理学	同等学力加试科目：①现代管理理论②战略管理。 导师组 A:段进军、袁勇志。 赵增耀、罗正英、邢建国、段进军只招非定向脱产考生。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
003 王健法学院 (0512-65227483) 030101 法学理论 01 法学理论	导师组:胡玉鸿、艾永明、上官丕亮、王克稳、黄学贤、李晓明、朱谦、郭树理。	2006 法学综合:含法理学、宪法学、刑法学、民法学。 ①1001 英语或 1002 日语②2006 法学综合) ③3013 法理学 复试科目: 法哲学	本单位拟招生 7 人(含公开招考、硕博连读、申请考核)。 同等学力加试科目: ①西方法律思想史②比较法学 注: 胡玉鸿只招非定向脱产生
030102 法律史 01 法律史	同上	①1001 英语或 1002 日语②2006 法学综合③3017 中国法律史(含法制史与法律思想史) 复试科目: 外国法律史	同等学力加试科目: ①中国法制史②中国法律思想史 注: 艾永明只招非定向脱产生
030103 宪法学与行政法学 01 宪法学与行政法学	同上	①1001 英语或 1002 日语②2006 法学综合③3008 宪法学与行政法学(含行政诉讼法学) 复试科目: 综合面试(宪法学、行政法学、行政诉讼法学)	同等学力加试科目: ①政治学②行政管理学 注: 黄学贤、王克稳、上官丕亮只招非定向脱产生
030104 刑法学 01 刑法学	同上	①1001 英语或 1002 日语②2006 法学综合③3051 刑法总论 复试科目: 刑法分论	同等学力加试科目: ①犯罪学②刑事政策学 注: 李晓明只招非定向脱产生
030106 诉讼法学 01 诉讼法学	同上	①1001 英语或 1002 日语②2006 法学综合③3108 诉讼法基本理论 复试科目: 行政诉讼法	同等学力加试科目: ①刑事诉讼法②民事诉讼法 注: 王克稳只招非定向脱产生
030108 环境与资源保护法学 01 环境与资源保护法学	同上	①1001 英语或 1002 日语②2006 法学综合③3202 环境法总论 复试科目: 污染防治法	同等学力加试科目: ①自然资源法②国际环境法 注: 朱谦只招非定向脱产生
030109 国际法学 01 国际法学	同上	①1001 英语或 1002 日语 ②2006 法学综合③3093 国际公法与国际经济法 复试科目: 国际私法	同等学力加试科目: ①仲裁法②现代国际关系

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
004 教育学院、教育科学研究院 (0512-65884409)			本单位拟招生 10 人（含公开招考、硕博连读、申请考核）。
040106 高等教育学			同等学力加试科目：①教育管理 ②教育心理学
01 高等教育历史与理论	周 川	①1001 英语或 1002 日语 ②2007 高等教育学原理 ③3009 高等教育历史与比较	导师组 A：许庆豫、朱永新 导师组 B：崔玉平、赵蒙成 导师组 C：黄辛隐、冯成志
02 高校课程与教学论	母小勇	04 方向）或 3010 认知心理学（05 方向）	
03 比较高等教育	导师组 A		
04 高等教育经济与管理	导师组 B		
05 高等教育心理学	导师组 C 童辉杰 吴继霞 张明 陈羿君 段锦云	复试科目：1、综合口试； 2、代表作三份。	周川、母小勇、导师组 A、 导师组 B、童辉杰只招非定向 脱产生。

专业代码、名称 及研究方向	指 导 教 师	考 试 科 目	备 注
005 体育学院 (0512-67162123)			本单位拟招生 5 人 (含公开招考、硕博 连读、申请考核)。
040300 体育学			同等学力加试科 目：①体育科研方 法②人体解剖学
01 体育教学、训练的理论与实 践	导师组 A	①1001 英语②2008 体育基础理 论与应用③3011 运动训练学(01 方向)或 3081 运动生理学(02 方向)或 3082 体育人文社会学 概论(03 方向)或 3083 中国武 术概论(04 方向)	导师组 A: 王家宏、 熊焰;
02 人体运动科学理论与实践	导师组 B		导师组 B: 陆阿明、 张林(该导师只招 非定向脱产考生)、 王国祥。
03 体育人文社会学理论与实 践	王家宏		
04 武术与民族传统体育	李 龙	复试科目: 综合与专业技能(01、 04 方向); 综合(02、03 方向)	

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
006 文学院 (0512-65880510)			本单位拟招生 13 人(含公开招考、硕博连读、申请考核)。
050101 文艺学 01 文艺美学 02 文艺学跨文化研究 03 传媒与大众文化	侯敏 李勇 徐国源	①1001 英语或 1002 日语或 1003 法语或 1004 俄语②2009 文学评论写作③3012 文艺学原理 复试: 口试	不招同等学力考生。 侯敏、徐国源只招非定向脱产考生
050102 语言学及应用语言学 01 语言文字应用研究	曹炜	①1001 英语或 1002 日语或 1004 俄语②2010 语言文字基础③3014 古今汉语基础 复试科目: 口试	不招同等学力考生。 只招非定向脱产考生
050103 汉语言文字学 01 汉语词汇、语法研究	曹炜	①1001 英语或 1002 日语或 1004 俄语②2010 语言文字基础③3014 古今汉语基础 复试: 口试	不招同等学力考生。 只招非定向脱产考生
050105 中国古代文学 01 近代文学 02 明清诗文 03 唐宋元明清诗文研究 04 古典文献学 05 昆剧史与昆剧理论 06 元明清戏曲文学 07 唐宋词 08 唐宋文学	导师组 A 导师组 A 罗时进 罗时进 王宁 王宁 导师组 A 曾维刚	①1001 英语或 1002 日语或 1004 俄语②2009 文学评论写作③3015 中国古代文学史 复试: 口试	不招同等学力考生。 导师组 A: 马亚中、马卫中、钱锡生。 罗时进、王宁只招非定向脱产考生
050106 中国现当代文学 01 当代文学与思想文化研究 02 现代思想文化与中国文学	王尧 导师组 B	①1001 英语或 1002 日语②2009 文学评论写作③3016 中国现当代文学史 复试: 综合知识	不招同等学力考生。 导师组 B: 汪卫东、汤哲声。 王尧、汪卫东、汤哲声只招非定向脱产考生。
050108 比较文学与世界文学 01 20 世纪中外文学关系 02 海外汉学(中国文学) 03 日本文学与东西方比较文学史研究	季进 季进 吴雨平	①1001 英语或 1002 日语或 1003 法语或 1004 俄语或 1005 德语②2009 文学评论写作③3018 比较文学理论 复试: 20 世纪中外文学关系、海外汉学	不招同等学力考生。 季进只招非定向脱产考生
0501Z1 通俗文学与大众文化 01 20 世纪中国通俗文学与大众文化研究	导师组 B	①1001 英语或 1002 日语或 1004 俄语②2009 文学评论写作③3016 中国现当代文学史 复试: 文艺理论与研究	不招同等学力考生。 导师组 B: 汪卫东、汤哲声 只招非定向脱产考生。

专业代码、名称 及研究方向	指 导 教 师	考 试 科 目	备 注
007 凤凰传媒学院 (0512-65882065) 0501J2 媒介与文化产业 01 传媒与文化产业研究 02 新媒体青年文化研究 03 媒介文化传播研究 04 媒介与政治传播 05 传媒与文化研究	陈龙 导师组 导师组 导师组 导师组	①1001 英语或 1002 日语或 1003 法语或 1004 俄语② 2026 评论写作③3091 媒介 文化理论 复试科目：口试	本单位拟招生 4 人（含公开 招考、硕博连读、申请考核）。 同等学力加试科目：①大众 传播学②新闻理论 导师组：马中红、陈霖、张健、 曾一果。 陈龙、马中红、陈霖、曾一 果只招非定向脱产考生。

专业代码、名称 及研究方向	指 导 教 师	考 试 科 目	备 注
008 艺术学院 (0512-65880451、65880455)			本单位拟招生 3 人 (含公开招考、硕博 连读、申请考核)。
130500 设计学			
01 艺术设计理论及服饰文化	李超德	①1001 英语或 1002 日语	同等学力加试科目:
02 工业设计及理论研究、 环境 艺术设计及理论研究	江牧	②2011 艺术理论③3020 设计艺术史	①艺术设计概论②中 国文化史
03 丝绸之路古代工艺和东西方艺 术交流、外国工艺和装饰风格研究	沈爱凤	复试科目: 综合口试	李超德、江牧只招非 定向脱产考生。

专业代码、名称 及研究方向	指导教师	考试科目	备注
009 社会学院 (0512-65880539) 060200 中国史 01 中国古代史 02 中国近现代史 03 专门史	铁爱花 导师组 A 朱从兵 导师组 B 导师组 C	①1001 英语或 1002 日语② 2012 中国通史③3021 史学理 论与方法 复试科目：口试	本单位拟招生 5 人（含公开招 考、硕博连读、申请考核）。 同等学力加试科目：①中国 古代史②中国近现代史 同等学力考生必须具备讲 师以上职称或取得相应专 业技术职务。 导师组 A：周书灿、臧知非 导师组 B：朱小田、池子华 导师组 C：余同元、王卫平 王卫平、余同元、周书灿导 师只招非定向脱产考生。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
010 外国语学院 (0512-65243012) 050201 英语语言文学 01 二十世纪英语文学 02 美国文学	朱新福	①1002 日语或 1003 法语或 1004 俄语或 1005 德语②2013 综合英语③3022 专业理论基础 复试科目：当代英语文学	本单位拟招生 5 人（含公开招考、硕博连读、申请考核）。 同等学力加试科目：①普通语言学②英美文学概论 朱新福只招非定向脱产考生。
050211 外国语言学及应用语言学 01 英语语言学与符号学 02 应用语言学 03 日语语言学	王军 顾佩娅 施晖	01-02 方向：①1002 日语或 1003 法语或 1004 俄语或 1005 德语②2013 综合英语③3022 专业理论基础。复试科目：当代语言学理论。 03 方向：①1001 英语或 1003 法语或 1004 俄语或 1005 德语②2304 综合日语③3308 专业理论基础（日语）。复试科目：日语语言文学。	01-02 方向同等学力加试科目：①普通语言学②英美文学概论 03 方向不招同等学力考生。 王军只招非定向脱产考生。 顾佩娅只招非定向脱产考生。 施晖只招非定向脱产考生。
0502Z1 翻译学 01 翻译研究	王 宏	①1002 日语或 1003 法语或 1004 俄语或 1005 德语②2013 综合英语③3019 翻译理论基础 复试科目：当代翻译理论	同等学力加试科目：①普通语言学②英美文学概论 王宏只招非定向脱产考生。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
011 数学科学学院 (0512-65112082) 070101 基础数学 01 复分析、泛函分析 02 群论 03 几何拓扑学、辛几何 04 常微分方程、拓扑动力系统	导师组 A 导师组 B 导师组 C 导师组 D	①1001 英语②2014 实分析与代数基础综合③3023 专业理论基础综合 复试科目： 01 方向：拟共形映射；泛函分析； 02 方向：群论基础 03 方向：微分流形与微分几何；代数拓扑 04 方向：常微分方程；拓扑动力系统	本单位拟招生 13 人(含公开招聘、硕博连读、申请考核)。 同等学力加试科目：①微分几何②泛函分析 导师组 A：沈玉良、陆芳言 导师组 B：黎先华 导师组 C：张影、李慧 导师组 D：钱定边、史恩慧 钱定边、黎先华两位导师 2018 年只招非定向脱产生
070102 计算数学 01 偏微分方程数值解	导师组 E	①1001 英语②2014 实分析与代数基础综合③3078 专业理论基础综合 复试科目：偏微分方程数值解；材料建模	同等学力加试科目：①泛函分析②高等数值分析 导师组 E：杨周旺、陈景润
070104 应用数学 01 动力系统与遍历理论、动力系统、生物数学 02 组合数学	导师组 F 导师组 G	①1001 英语②2014 实分析与代数基础综合③3026 专业理论基础综合 复试科目： 01 方向：动力系统基础与遍历理论；常微分方程与动力系统；生物数学； 02 方向：组合数学	同等学力加试科目：①微分几何和泛函分析②代数基础 导师组 F：曹永罗、秦文新、杨凌 导师组 G：季利均、马欣荣
070105 运筹学与控制论 01 非线性规划、非线性优化	导师组 H	①1001 英语②2014 实分析与代数基础综合③3170 专业理论基础综合 复试科目：数值优化方法；非线性优化	同等学力加试科目：①矩阵计算和高等数值分析②泛函方法 导师组 H：陈中文、周育英 陈中文导师 2018 年只招非定向脱产生
071400 统计学 01 概率论与数理统计	导师组 I	①1001 英语②2068 概率论基础③3119 专业理论基础综合 复试科目：应用随机过程；随机模拟	同等学力加试科目：①线性模型②高等数理统计 导师组 I：王过京、岳兴业 王过京、岳兴业两位导师 2018 年只招非定向脱产生

专业代码、名称 及研究方向	指 导 教 师	考 试 科 目	备 注
012 金融工程研究中心 (0512-65112418) 0202J5 金融工程 01 计算金融 02 信用风险理论与应用	导师组 A 导师组 A	①1001 英语②2101 概率论基础 或 2030 金融工程原理③3171 随机过程或 3024 偏微分方程数 值解 复试科目：综合面试	本单位拟招生 2 人 (含公开招考、硕博 连读、申请考核)。 导师组 A：王过京 岳兴业 2017 年只招非定 向脱产生。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
013 物理与光电·能源学部 (0512-67873731)			本单位拟招生 32 人(含公开招考、硕博连读、申请考核)。
070204 等离子体物理 01 等离子体产生及诊断 02 等离子体物理及应用 03 等离子体与微纳材料 04 尘埃等离子体物理	导师组 A 导师组 A 导师组 A 导师组 A	①1001 英语②2102 低温等离子体物理③3172 低温等离子体诊断与化学	不招收同等学力考生。 导师组 A:吴雪梅、冯岩
070205 凝聚态物理 01 强关联体系量子输运 02 特异电磁材料、非局域光学 03 半导体物理、计算物理 04 计算凝聚态物理 05 低维能源材料 06 功能氧化物材料与物理 07 磁性物理、自旋电子学 08 纳米材料在能源和环境领域的应用 09 纳米光电材料与器件	导师组 B 导师组 B 导师组 B 导师组 B 导师组 C 导师组 C 导师组 D 导师组 D 导师组 D	01-08 方向: ① 1001 英语 ② 2015 量子力学 ③ 3028 固体物理 09 方向: ①1001 英语②2027 物理化学或2103 半导体物理③3028 固体物理或3100 材料分析与测试方法	不招收同等学力考生。 导师组 B: 龚昌德、高雷、王雪峰、睢胜 导师组 C: 沈明荣、苏晓东 导师组 D: 李亮、孙周洲、胡军 沈明荣、苏晓东教授只招非定向脱产考生
070207 光学 01 光学测量与光信息处理 02 非线性光子学与光子器件 纳米光子学 03 光场调控及应用、激光传输与控制、大气光学 04 光子晶体和微波超材料 05 电磁波、光波与声波超材料 06 太赫兹波电磁超材料 07 变换光学和超材料设计	导师组 E 导师组 E 导师组 E 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F	①1001 英语②2015 量子力学③3029 光学专业综合	不招收同等学力考生。 导师组 E: 宋瑛林、蔡阳健、倪卫海 导师组 F: 杭志宏、赖耘、侯波
070221 软凝聚态物理 01 软凝聚态物理及其交叉 02 胶体和颗粒软物质的凝聚态物理 03 软凝聚态材料模拟与实验 04 生物物理及纳米生物材料 05 高分子有序结构构建与性能 06 受限空间中高分子物理与化学	导师组 G 导师组 G 导师组 G 导师组 G 导师组 H 导师组 H	01-04 方向: ①1001 英语②2104 热力学与统计物理③3028 固体物理 05-06 方向: ①1001 英语②2017 大学化学③3035 高等高分子化学	不招收同等学力考生。 导师组 G: 马余强、张泽新、陈康、杨恺 导师组 H: 胡志军、杨朝晖、张泽新

<p>0702Z2 能源与环境系统工程</p> <p>01 发动机的排放和污染物控制</p> <p>02 碳氢燃料燃烧及污染物生成的化学反应机理研究</p>	<p>袁银男</p> <p>袁银男</p>	<p>①1001 英语②2090 工程热力学③3112 燃烧学</p>	<p>不招收同等学力考生。</p>
<p>0702J4 新能源科学与工程</p> <p>01 先进碳材料、纳米电化学与纳米能源结构器件</p> <p>02 材料理论计算与电化学系统模拟</p> <p>03 锂离子电池关键材料与关键技术</p> <p>04 锂空气电池、燃料电池和电催化材料</p> <p>05 超级电容器关键材料与技术</p> <p>06 可穿戴能源材料与器件</p> <p>07 纳米复合材料物理与化学</p> <p>08 新型太阳能电池材料设计及器件</p>	<p>导师组 I</p> <p>导师组 I</p> <p>导师组 J</p> <p>导师组 J</p> <p>导师组 K</p> <p>导师组 K</p> <p>导师组 L</p> <p>导师组 L</p>	<p>① 1001 英语</p> <p>② 2027 物理化学</p> <p>③ 3100 材料分析与测试方法</p>	<p>同等学力加试科目：①无机化学；②电化学原理。</p> <p>刘忠范为中科院院士，北京大学教授。</p> <p>导师组 I：刘忠范、尹万健、Jinho Choi</p> <p>导师组 J：郑洪河、高立军、杨瑞枝</p> <p>导师组 K：晏成林、Mark Rummeli、孙靖宇</p> <p>导师组 L：邹贵付、冯莱、彭扬、邓昭</p> <p>郑洪河、邹贵付教授只招非定向脱产考生</p>
<p>080300 光学工程</p> <p>01 先进光学制造与检测技术</p> <p>02 光学仪器与光学设计</p> <p>03 航空航天光学遥感技术</p> <p>04 光信息器件与制造</p> <p>05 微纳光学与器件</p> <p>06 先进显示材料与技术</p> <p>07 现代光学测量技术</p> <p>08 功能光学器件与制造</p> <p>09 先进光子材料与器件</p> <p>10 先进激光技术及其应用</p> <p>11 半导体量子点技术</p> <p>12 纳米仿生</p> <p>13 纳米光学与器件设计</p> <p>14 能源光电子技术及器件</p>	<p>导师组 M</p> <p>导师组 M</p> <p>导师组 M</p> <p>导师组 N</p> <p>导师组 N</p> <p>导师组 N</p> <p>导师组 N</p> <p>导师组 0</p> <p>导师组 0</p> <p>导师组 0</p> <p>导师组 0</p> <p>导师组 0</p> <p>导师组 0</p> <p>导师组 0</p> <p>导师组 0</p> <p>导师组 0</p>	<p>01-03 方向：①1001 英语②2016 物理光学③3086 专业综合</p> <p>04-07 方向：①1001 英语②2016 物理光学③3030 信息光学</p> <p>08-14 方向：①1001 英语②2016 物理光学或2035 量子力学(光学工程)③3030 信息光学或3092 激光技术或 3087 物理化学或3094 固体物理</p>	<p>3086 专业综合含应用光学，光学设计与光学检测基础。</p> <p>同等学力加试科目：①傅里叶光学②光电技术。</p> <p>导师组 M：郭培基、沈为民</p> <p>导师组 N：陈林森、吴建宏、王钦华</p> <p>导师组 0：彭长四、袁孝、李孝峰、高雷、JOEL MOSER。</p> <p>吴建宏、王钦华、JOEL MOSER 教授只招非定向脱产考生</p>

专业代码、名称 及研究方向	指 导 教 师	考 试 科 目	备 注
014 沙钢钢铁学院 (0512-67165485) 0805Z1 材料冶金 01 材料冶金物理化学 02 轻质金属材料 03 纳米复合材料	导师组	①1001 英语②2301 冶金物理化学 ③3301 钢铁冶金学 复试科目：综合口试	本单位拟招生 2 人（含 公开招考、硕博连读、 申请考核）。 不招收同等学力考 生。 导师组：长海博文、 钟胜奎、陈瑶

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
015 材料与化学化工学部 (0512-65880090)			本单位拟招生 45 人 (含公开招考、硕博 连读、申请考核)。
070301 无机化学 01 超分子化学 02 无机有机杂化材料及分子 组装 03 血红素蛋白模拟化学 04 配合物催化剂设计及应用 05 无机有机光电材料的设计 与合成 06 无机纳米材料	导师组 A 导师组 B 胡传江 导师组 C 导师组 D 导师组 E	①1001 英语②2017 大学化学③ 3031 高等无机化学 复试科目: 专业面试 导师组 A: 郎建平、胡传江 导师组 B: 吴涛、朱琴玉 导师组 C: 郎建平、李亚红 导师组 D: 郎建平、吴涛、孙洪涛、 黄小青、朱琴玉、陈菘 导师组 E: 郎建平、马楠、孙洪涛、 黄小青、耿凤霞、吴张雄、	不招同等学力考 生。 朱琴玉、李亚红只 招非定向脱产生。
070302 分析化学 01 生物电分析化学、现代分 离技术与谱学分析 02 生物传感与免疫分析 03 纳米材料与生化分析	导师组 F 导师组 G 导师组 H	①1001 英语②2017 大学化学③ 3032 高等分析化学 复试科目: 专业面试 导师组 F: 屠一锋、狄俊伟 导师组 G: 邓安平、姚建林 导师组 H: 马楠、杜玉扣	不招同等学力考 生。 屠一锋、杜玉扣只 招非定向脱产生。
070303 有机化学 01 金属有机化学 02 有机自由基合成化学及在 天然产物合成中的应用 03 不对称催化合成 04 有机合成方法学 05 有机功能分子的合成与应 用	导师组 I 导师组 J 导师组 K 导师组 L 纪顺俊	①1001 英语②2017 大学化学③ 3033 高等有机化学 复试科目: 专业面试 导师组 I: 姚英明、孙宏枚、李亚 红、徐信 导师组 J: 邹建平, 朱晨 导师组 K: 王兴旺、徐新芳 导师组 L: 万小兵、徐新芳, 朱晨	不招同等学力考 生。 李亚红、孙宏枚只 招非定向脱产生。
070304 物理化学 01 表面光谱学及电化学 02 界面物理化学 03 物理有机化学 04 计算化学	导师组 M 导师组 N 导师组 O 鲍晓光	①1001 英语②2017 大学化学③ 3034 高等物理化学 复试科目: 专业面试 导师组 M: 姚建林、黄鹤、郑军伟 导师组 N: 杜玉扣、封心建 导师组 O: 曾小庆、鲍晓光	不招同等学力考 生。 杜玉扣、郑军伟只 招非定向脱产生。

<p>070305 高分子化学与物理</p> <p>01 活性自由基聚合及功能高分子材料</p> <p>02 高分子合成化学及催化改性</p> <p>03 生物医用高分子材料</p> <p>04 高分子纳米材料化学</p> <p>05 有机/高分子光电材料与器件</p> <p>06 大分子与生物表界面</p> <p>07 纳米材料的生物功能化研究</p> <p>08 高分子物理</p> <p>09 高分子复合功能膜材料</p>	<p>导师组 P</p> <p>导师组 Q</p> <p>导师组 R</p> <p>杨永刚</p> <p>导师组 S</p> <p>导师组 T</p> <p>导师组 U</p> <p>屠迎锋</p> <p>靳健</p>	<p>①1001 英语②2017 大学化学③3035 高等高分子化学</p> <p>复试科目：专业面试</p> <p>导师组 P：程振平、屠迎锋、周年琛、赵优良、朱健、张正彪、张伟</p> <p>导师组 Q：倪沛红、李永舫、赵优良、屠迎锋、潘勤敏、黄鹤</p> <p>导师组 R：钟志远、陈红、孟凤华、袁琳、</p> <p>导师组 S：严锋、张茂杰、范丽娟、陈蕊</p> <p>导师组 T：陈红、黄鹤、袁琳</p> <p>导师组 U：陈红、袁琳、倪沛红、</p>	<p>不招同等学力考生。</p> <p>潘勤敏只招非定向脱产生。</p>
<p>080502 材料学</p> <p>01 高性能高分子材料与功能高分子材料</p> <p>02 高性能树脂基体及其复合材料</p> <p>03 有机-无机杂化材料</p> <p>04 新型无机非金属材料与复合材料</p> <p>05 材料物理与化学</p> <p>06 二维晶体材料及能源应用</p> <p>07 高分子纳米复合多功能传感材料及器件</p> <p>08 半导体纳米材料与器件</p>	<p>戴礼兴</p> <p>导师组 V</p> <p>导师组 W</p> <p>孙洪涛</p> <p>封心建</p> <p>耿凤霞</p> <p>刘涛</p> <p>陈蕊</p>	<p>①1001 英语或 1002 日语②2020 材料科学与工程概论③3040 材料结构与性能</p> <p>复试科目：材料学综合复试</p> <p>导师组 V：梁国正、顾媛娟</p> <p>导师组 W：梁国正、顾媛娟、李红喜</p>	<p>不招同等学力考生。</p> <p>梁国正、戴礼兴只招非定向脱产生。</p>
<p>081704 应用化学</p> <p>01 聚合物光电功能材料、高分子吸附材料</p> <p>02 有机/无机杂化功能材料及高分子合成功能材料</p> <p>04 反应工程及技术</p> <p>05 化工传热传质及功能颗粒技术及仿生化工</p> <p>06 多尺度系统工程及可持续制造科学与技术及仿生化工</p>	<p>导师组 X</p> <p>导师组 Y</p> <p>潘勤敏</p> <p>陈晓东</p> <p>肖杰</p>	<p>①1001 英语②2017 大学化学③3035 高等高分子化学</p> <p>复试科目：专业面试</p> <p>导师组 X：路建美、顾宏伟、李永舫、张茂杰、徐庆锋</p> <p>导师组 Y：严锋、赵优良、柴之芳、王爻凹</p>	<p>不招同等学力考生。</p> <p>徐庆锋只招非定向脱产生。</p>

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
016 功能纳米与软物质研究院 (0512-65882846) 070200 物理学(Physics) 01 半导体器件与物理 02 光电器件技术及应用 03 表面/界面与表征技术	导师组 A 导师组 B 揭建胜 王穗东 孙宝全 导师组 A 导师组 B 张晓宏 何 乐 马万里 王穗东 李述汤 迟力峰 董 彬 Steffen Duhm	①1001 英语 ②2041 固体物理 ③3095 量子力学 复试科目: 综合面试	本单位拟招生计划: 27 人 (含公开招考、硕博连读、申请考核)。 不招同等学力考生。 导师组 A: 廖良生, 冯敏强 导师组 B: 唐建新, 李艳青 李艳青只招非定向脱产生。
070300 化学(Chemistry) 01 固体化学 02 无机纳米材料 03 生物传感与影像 04 纳米生物技术	李述汤 迟力峰 董 彬 邵名望 Steffen Duhm 康振辉 导师组 B 导师组 C 张晓宏 何 乐 孙旭辉 马万里 孙宝全 张 桥 陆 广 赵 宇 李述汤 刘 坚 何 耀 导师组 D	①1001 英语 ②2042 高等无机化学或 2185 高等有机化学 ③3096 高等物理化学 或 3097 高等生物化学 复试科目: 综合面试	不招同等学力考生。 导师组 A: 廖良生, 冯敏强 导师组 B: 唐建新, 李艳青 导师组 C: 戴宏杰, 李彦光 导师组 D: 程建军, 殷黎晨 孙旭辉只招非定向脱产生。 江 林只招非定向脱产生。 李艳青只招非定向脱产生。 邵名望只招非定向脱产生。

<p>05 计算化学</p> <p>06 纳米光电材料</p> <p>07 金属有机骨架材料</p> <p>08 金属纳米结构及器件</p> <p>09 有机电子</p>	<p>刘 庄 何 耀 刘 坚 陈 坚</p> <p>李有勇</p> <p>导师组 A 导师组 B 导师组 C 张晓宏 何 乐 王穗东 张 桥 揭建胜 赵 宇</p> <p>陆 广</p> <p>江 林</p> <p>导师组 A 张晓宏 何 乐 樊 健</p>		
<p>080500 材料科学与工程</p> <p>01 半导体纳米材料及应用</p> <p>02 先进功能材料</p>	<p>导师组 B 孙宝全 马万里 孙旭辉 王穗东</p> <p>导师组 A 导师组 C 张晓宏 何 乐 迟力峰 董 彬 邵名望 张 桥 陆 广 江 林 赵 宇 康振辉</p>	<p>① 1001 英语</p> <p>② 2041 固体物 理或 2042 高 等无机化学</p> <p>③ 3096 高等物 理化学</p> <p>复试科目：综合面 试</p>	<p>不招同等学力考生。</p> <p>导师组 A：廖良生，冯敏强 导师组 B：唐建新，李艳青 导师组 C：戴宏杰，李彦光 导师组 D：程建军，殷黎晨</p> <p>孙旭辉只招非定向脱产生。 江 林只招非定向脱产生。 李艳青只招非定向脱产生。 邵名望只招非定向脱产生。</p>

03 生物纳米材料和生物医学材料	导师组 D 李述汤 张晓宏 何 乐 刘 庄 刘 坚		
04 材料模拟及设计	李有勇		
05 纳米光电材料	导师组 B 导师组 C 张晓宏 何 乐 何 耀 张 桥 Steffen Duhm 揭建胜		

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
017 电子信息学院 (0512-67871249) 081002 信号与信息处理 01 信号检测、处理与目标识别 02 通信网络(光网络、深空通信) 03 医学影像处理与分析 04 微纳传感技术、新型微纳半导体器件 05 ASIC 芯片设计与系统	导师组 A 导师组 B 导师组 C 导师组 D 导师组 E	①1001 英语②2018 信息论与编码或 2302 通信原理或 2303 图像处理或 2050 半导体物理 ③3038 数字信号处理或 3089 半导体器件 复试科目: 综合	本专业拟招生 5 人(含公开招考、硕博连读、申请考核)。 同等学力加试科目: ①模式识别②随机过程 导师组 A: 赵鹤鸣、乔东海、沈纲祥 导师组 B: 沈纲祥、陈新建 导师组 C: 陈新建、赵鹤鸣 导师组 D: 王明湘、乔东海 导师组 E: 乔东海、赵鹤鸣、王明湘 赵鹤鸣、乔东海、陈新建、王明湘只招非定向脱产考生
0701J6 医学系统生物学 01 生物序列中的统计模式识别 02 蛋白质结构信息与生物功能 03 生物医学信息整合、系统分析与工具开发 04 重要生物网络的重建与分析	沈百荣 沈百荣 沈百荣 沈百荣	①1001 英语②2037 专业基础③3077 专业课 复试科目: ①英语口语②综合面试。 专业基础课在概率论, 常微分方程, 物理化学, 生物化学, 数据库原理, 信号与系统中任选 1 门; 专业课在生物信息学、系统生物学、动力系统原理、现代分子生物学中任选 1 门。	本专业拟招生 1 人。 同等学力加试科目: ①Perl 编程与在生物信息学中的应用②R 编程与在生物信息学中的应用。 该专业为系统生物学研究中心招生。该导师只招非定向脱产考生

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
018 计算机科学与技术学院 (0512-65241203)			本单位拟招生 8 人（含公开招考、硕博连读、申请考核）。 不招收同等学力考生。
081200 计算机科学与技术 01 中文信息与自然语言处理 02 机器学习与数据挖掘 03 高性能计算与分布式系统 04 图像处理与模式分析	导师组 A 导师组 B 导师组 C 导师组 D	① 1001 英语②2019 计算机科学技术基础（数据结构与算法基础）③3039 计算机应用技术综合（1、中文信息处理技术（A 组），2、人工智能或深度强化学习或数据挖掘（B 组），3、离散数学或计算机网络（C 组），4、生物信息与图像处理（D 组）） 复试科目：综合面试	刘全、吕强、张莉、张书奎、钟宝江、周晓方六位导师只招收非定向脱产考生 导师组 A：张民、周国栋 导师组 B：刘全、张莉、周晓方、郑朝晖 导师组 C：陈国良、张书奎 导师组 D：吕强、钟宝江
083500 软件工程 01 认知软件理论与方法 02 人机智能接口技术 03 可信软件服务技术 04 现代软件工程技术	导师组 B 导师组 A 导师组 C 导师组 D	① 1001 英语②2019 计算机科学技术基础（数据结构与算法基础）③3039 计算机应用技术综合（1、中文信息处理技术（A 组），2、人工智能或深度强化学习或数据挖掘（B 组），3、离散数学或计算机网络（C 组），4、生物信息与图像处理（D 组）） 复试科目：综合面试	不招收同等学力考生。 刘全、吕强、张莉、张书奎、钟宝江、周晓方六位导师只招收非定向脱产考生 导师组 A：张民、周国栋 导师组 B：刘全、张莉、周晓方、郑朝晖 导师组 C：陈国良、张书奎 导师组 D：吕强、钟宝江

专业代码、名称 及研究方向	指 导 教 师	考 试 科 目	备 注
019 机电工程学院 (0512-67161703) 0803J7 激光制造工程 01 激光加工成形及装备、激 光加工及表面技术	导师组 A	①1001 英语或 1002 日 语②2032 材料科学基 础或 2123 机电工程综 合③3214 材料结构与 性能或 3209 特种加工 复试科目：综合口试	本单位拟招生 5 人(含 公开招考、硕博连读、 申请考核)。 同等学力加试科目：① 材料加工及制备②材 料测试技术 导师组 A：石世宏、陈 瑶
0812Z1 智能机器人技术 01 先进机器人机构与智能 控制技术 02 微纳米机器人技术 03 医疗、工业机器人技术 04 磁悬浮技术与人工脏器	导师组 B 导师组 B 导师组 C 导师组 C	①1001 英语或 1002 日 语或 1003 法语或 1004 俄语②2039 计算机测 控技术③3105 现代机 电系统控制 复试科目：综合口试	同等学力加试科目：① 微机电系统设计②数 字图像处理 导师组 B：孙立宁、陈 立国、汝长海。 导师组 C：陈琛、徐博 翎。 陈立国、汝长海、徐博 翎只招非定向脱产生。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
020 轨道交通学院 (0512-67501742)			本单位拟招 4 人（含公开招考、硕博连读、申请考核）。
0812Z2 智能交通科学与技术			
01 交通信息通信与控制	导师组 A	①1001 英语②2040 矩阵理论③3213 数字信号处理	不招收同等学力考生。
02 智能结构动力学分析及控制	导师组 B	①1001 英语②2043 弹性力学③3109 机械振动或 3078 有限元分析	朱忠奎、姚林泉、汪一鸣、袁银男、史培新五位导师 2018 年只招收非定向脱产生。
03 载运工具智能监测与诊断	导师组 B	①1001 英语②2043 弹性力学或 2040 矩阵理论③3109 机械振动或 3213 数字信号处理	
04 车辆牵引传动与控制	导师组 B	①1001 英语②2040 矩阵理论③3302 电力电子技术	导师组 A: 汪一鸣、张立军
05 损伤理论及其探测技术	导师组 A	①1001 英语②2040 矩阵理论③3213 数字信号处理	
06 微纳器件与系统集成技术	导师组 A	①1001 英语②2040 矩阵理论③3115 半导体物理（轨道）	导师组 B: 袁银男、姚林泉、朱忠奎
07 隧道和地下空间工程	史培新	①1001 英语②2043 弹性力学③3303 高等土力学	
08 轨道交通通风与节能	导师组 B	①1001 英语②2043 弹性力学③3309 工程流体力学	

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
021 纺织与服装工程学院 (0512-67164993)			本单位拟招生 14 人(含公开招聘、硕博连读、申请考核)。
082101 纺织工程 01 纤维资源开发利用及改性技术 02 纺织功能材料及生物医用材料 03 功能纤维材料及其应用 04 天然纤维及其仿生 05 丝蛋白材料在生物医学上的应用	导师组 A 导师组 B 导师组 C 导师组 A 导师组 B	①1001 英语或 1002 日语 ②2021 纺织材料结构与性能③3041 纺织测试技术 复试科目: 纺织工程综合	同等学力加试科目: ①织物组织与结构设计②纺织品检验学 导师组 A: 陈宇岳、张克勤、陈廷、赖跃坤、赵燕。 导师组 B: 李明忠、王晓沁、吕强。 导师组 C: 陈宇岳、吕强、张克勤、李明忠、陈廷、王晓沁、赖跃坤、赵燕。 陈廷、李明忠、王晓沁只招非定向脱产考生
082102 纺织材料与纺织品设计 01 特种纤维制品研究与开发 02 纺织品设计与纺织品 CAD 03 古丝绸的传承与保护 04 纺织材料结构与性能 05 高功能材料 06 纳米纤维的生产与制作 07 高技术纤维材料及制品 08 产业用纤维制品制备技术 09 纺织力学与纺织数学	导师组 D 导师组 D 导师组 D 导师组 E 导师组 E 导师组 E 导师组 E 导师组 D 何吉欢	①1001 英语或 1002 日语 ②2021 纺织材料结构与性能③3042 纺织化学与物理和纺织品设计 (01-08 方向)或 3304 纺织力学(09 方向) 复试科目: 纺织材料与纺织品设计综合	同等学力加试科目: ①织物组织与结构设计②纺织品检验学 导师组 D: 王国和、潘志娟、左保齐、何吉欢、陈廷。 导师组 E: 潘志娟、姚穆(工程院院士、西安工程大学教授)、左保齐、何吉欢、王国和。 姚穆、左保齐、何吉欢、王国和、陈廷只招非定向脱产考生。
082103 纺织化学与染整工程 01 现代染整加工理论与技术 02 新型纺织化学品与功能性高分子材料 03 纺织化学的微量微合系统研究及产业化 04 纺织用特种功能材料制备及应用	导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F	①1001 英语或 1002 日语 ②2021 纺织材料结构与性能③3043 纺织物功能整理与控制技术 复试科目: 纺织化学与染整综合	同等学力加试科目: ①纤维近代测试②现代染整进展 导师组 F: 陈国强、朱亚伟、李战雄、邢铁玲 陈国强、朱亚伟只招非定向脱产考生。
082104 服装设计与工程 01 服装产品研究与感性工学 02 服装供应链管理 03 服装设计及理论研究 04 服装生理学与工效学 05 智能服装设计与开发	导师组 G 导师组 G 导师组 G 导师组 G 导师组 G	①1001 英语或 1002 日语 ②2021 纺织材料结构与性能③3044 服装设计与生产 复试科目: 服装综合	同等学力加试科目: ①服装生产②服装设计 导师组 G: 潘志娟、王国和、左保齐。 左保齐、王国和只招非定向脱产考生。

专业代码、名称 及研究方向	指 导 教 师	考 试 科 目	备 注
022 金螳螂建筑学院 (0512-65880196) 1305Z1 建筑与环境设计及其理论 01 建筑设计及其理论 02 园林艺术与遗产保护	吴永发 吴永发	①1001 英语或 1002 日语 ②2089 建筑设计理论 ③3027 中外设计史 复试科目：设计文化或设计表现	本单位拟招生 1 人 (含公开招考、硕博 连读、申请考核)。 不招同等学力考 生。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
023 医学部 (0512-65884128)			本单位拟招生 73 人(含公开招考、硕博连读、申请考核)。
090504 特种经济动物饲养 01 生物化学与分子生物学 02 发育与分子遗传 03 经济鱼类基因组学 04 生物技术与生物材料	导师组 A 导师组 A 导师组 A 导师组 A	①1001 英语或 1002 日语②2022 生物化学③3045 遗传学 复试科目: 1、专业课笔试: 现代生物技术; 2、面试科目: 综合	同等学力加试科目: ①中国养蚕学②中国栽桑学 导师组 A: 贡成良、徐世清、王晗、张雨青、蔡春芳。 王晗、张雨青导师只招非定向脱产考生
100102 免疫学 01 免疫识别及应答 02 抗感染免疫的分子与细胞机制 03 疫苗分子设计及应用 04 自身免疫性疾病的分子与细胞学基础 05 糖免疫生物学 06 免疫耐受的分子与细胞机制 07 肿瘤免疫学 08 免疫调节与疾病 09 肿瘤免疫 10 自身免疫 11 血液免疫学 12 血小板的免疫学功能 13 肿瘤免疫治疗 14 粘膜免疫 15 细胞因子与分子免疫 16 糖复合物的结构与免疫药理 17 信号转导和肿瘤转移 18 心肌细胞免疫应答的分子机制 19 生物钟对免疫系统的调节机制 20 肿瘤免疫细胞治疗	导师组 B 导师组 B	①1001 英语②2023 分子生物学③3046 医学免疫学 复试科目: 1、综合知识面试; 2、专业英语笔试和口语	不招收同等学力考生。 导师组 B: 熊思东、高晓明、时玉舫、秦樾、邵常顺、戴克胜、郑慧、周芳芳、张惠敏、黄玉辉、杨林、彭天庆、王宜强、徐薇、李云森。 高晓明、秦樾、黄玉辉、王宜强、杨林、戴克胜导师只招非定向脱产考生。

21 血液免疫疾病的发生机制和诊治措施研究	导师组 B		
100103 病原生物学 01 感染免疫与分子生物学 02 抗血吸虫药物作用机制及其新药创制 03 感染与免疫 04 病原生物的遗传变异与致病机制	导师组 C 导师组 C 导师组 C 导师组 C	①1001 英语②2023 分子生物学③3049 人体寄生虫学(01-02 方向)或 3050 医学微生物学(03-04 方向) 复试科目: 1、专业英语 2、面试(综合)	同等学力加试科目: ①生物化学②免疫学。 导师组 C: 黄瑞、夏超明。 夏超明导师只招非定向脱产考生。
100104 病理学与病理生理学 01 肿瘤病理学 02 肿瘤转移相关基因的功能研究 03 基于基因修饰小鼠的疾病模型 04 肿瘤基质微环境与肿瘤 05 肿瘤血管发生的分子机制 06 血栓与止血 07 血管/淋巴管生成调控与肿瘤转移机制 08 实验血液学	导师组 D 导师组 D 导师组 D 导师组 D 导师组 D 导师组 D 导师组 D 导师组 D	①1001 英语②2023 分子生物学③3120 病理学 复试科目: 1、专业英语 2、综合面试	同等学力加试科目: ①生理学②免疫学 导师组 D: 李建明、时玉舫、何玉龙、戴克胜、王宜强。 王宜强、戴克胜导师只招非定向脱产生。
100105 法医学 01 法医病理学(法医神经科学, 认知科学) 02 法医临床学(创伤神经电生理学与心理学)	导师组 E 导师组 E	①1001 英语②2025 生物化学③3053 法医病理学及法医临床学 复试科目: 1、法医学或化学分析; 2、综合面试	同等学力加试科目: ①病理生理学②分子生物学 导师组 E: 陶陆阳、朱少华 陶陆阳和朱少华导师只招非定向脱产生。
100900 特种医学 01 放射化学在交叉学科中的应用 02 高 LET 射线生物效应 03 核影像方法学 04 环境放射化学 05 物理化学在放射医学中的应用 06 纳米药物设计与放射医学 07 结构生物学在放射医学中的应用 08 定量生物分析在放射医学中的应用 09 纳米计算化学在放射医学	导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F	①1001 英语或 1002 日语②2028 放射生物学或 2054 放射化学或 2055 放射卫生③3059 放射医学或 3110 核科学技术 复试科目: 专业英语(笔试)、综合面试	同等学力加试科目: ①生物化学或分析化学②分子生物学或细胞生物学 导师组 F: 柴之芳、周如鸿、曹建平、李楨、王爻凹、李瑞宾、华道本、文万信、涂彧、周光明、史海斌。 李楨、文万信、涂彧、周光明、史海斌导师只

中的应用 10 肿瘤放疗生物学基础 11 肿瘤放射增敏基础与临床研究 12 肿瘤放射生物学基础与临床 13 医用电离辐射防护 14 辐射防护药基础与应用研究 15 辐射流行病学 16 辐射应用技术 17 核素示踪技术在纳米给药系统中的应用 18 环境放射化学 19 放射性无机化学与固态化学 20 铜系元素化学 21 分子影像探针 22 分子核医学 23 纳米化学 24 先进材料在核能环境和放射医学中的应用研究 25 纳米免疫学 26 放射免疫学	导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F		招非定向脱产考生。
100106 放射医学 01 放射化学在交叉学科中的应用 02 高 LET 射线生物效应 03 核影像方法学 04 环境放射化学 05 物理化学在放射医学中的应用 06 纳米药物设计与放射医学 07 结构生物学在放射医学中的应用 08 定量生物分析在放射医学中的应用 09 纳米计算化学在放射医学中的应用 10 肿瘤放疗生物学基础 11 肿瘤放射增敏基础与临床研究 12 肿瘤放射生物学基础与临床	导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F 导师组 F	①1001 英语或 1002 日语②2028 放射生物学或 2054 放射化学或 2055 放射卫生③3059 放射医学或 3110 核科学技术 复试科目：专业英语（笔试）、综合面试	同等学力加试科目：①生物化学或分析化学②分子生物学或细胞生物学 导师组 F：柴之芳、周如鸿、曹建平、李楨、王爻凹、李瑞宾、华道本、文万信、涂彧、周光明、史海斌。 李楨、文万信、涂彧、周光明、史海斌导师只招非定向脱产考生。

13 医用电离辐射防护	导师组 F		
14 辐射防护药基础与应用研究	导师组 F		
15 辐射流行病学	导师组 F		
16 辐射应用技术	导师组 F		
17 核素示踪技术在纳米给药系统中的应用	导师组 F		
18 环境放射化学	导师组 F		
19 放射性无机化学与固态化学	导师组 F		
20 铜系元素化学	导师组 F		
21 分子影像探针	导师组 F		
22 分子核医学	导师组 F		
23 纳米化学	导师组 F		
24 先进材料在核能环境和放射医学中的应用研究	导师组 F		
25 纳米免疫学	导师组 F		
26 放射免疫学	导师组 F		
1001Z1 医学神经生物学			
01 痛觉调制与镇痛原理	导师组 G	①1001 英语②2023 分子生物学③3056 神经生物学 复试：1、专业英语 2、面试（综合）	同等学力加试科目：①免疫学或消化内科学②药理学 导师组 G：陶金、徐广银、徐兴顺、刘耀波、赛吉拉夫、刘春风、刘通、华益民。 陶金、徐广银、刘耀波、刘通、华益民导师只招非定向脱产生。
02 偏头痛神经生物学机制	导师组 G		
03 内脏疼痛机制与治疗	导师组 G		
04 脊髓神经环路构建的分子机制	导师组 G		
05 脊髓神经环路的修复和重建	导师组 G		
06 转基因动物与脑疾病研究	导师组 G		
07 抑郁症发病机制	导师组 G		
08 离子通道疾病及药物筛选	导师组 G		
09 神经电生理	导师组 G		
10 轴突再生和脊髓损伤修复	导师组 G		
1001Z2 医学细胞与分子生物学			
01 分子酶学	导师组 H	①1001 英语②2023 分子生物学③3047 细胞生物学 复试科目：专业英语（笔试）、综合（面试）	同等学力加试科目：①生物化学②人体及动物生理学 导师组 H：王志新、吴嘉炜、吴庆宇、徐璿、时玉舫、戴克胜、龙乔明、何苏丹、胡士军、张文胜、张洪涛、储剑虹、苏雄、武艺、王建荣、杨林、周翊峰、朱力、
02 结构生物化学	导师组 H		
03 血管生物学	导师组 H		
04 蛋白酶研究	导师组 H		
05 代谢，睡眠和生理稳态调控	导师组 H		
06 疾病模型开发与运用	导师组 H		
07 生物钟机制与疾病	导师组 H		
08 干细胞免疫学	导师组 H		
09 干细胞增殖分化与干细胞定向迁移调控机理	导师组 H		
10 干细胞与组织工程	导师组 H		

11 癌症分子遗传学	导师组 H		宋耀华、魏文祥、沈颂东、陈建权、罗宗平、李杨欣、张焕相、王晗李斌、杨磊。		
12 癌症表观遗传学	导师组 H				
13 发育遗传学	导师组 H				
14 生物钟调节机制	导师组 H				
15 代谢组学	导师组 H				
16 代谢病中信号传导和物质转运机制	导师组 H			戴克胜、张洪涛、王建荣、武艺、杨林、朱力、宋耀华、罗宗平、张焕相、王晗、李斌、杨磊	
17 外泌小体, ncRNA 和心血管疾病	导师组 H			导师只招非定向脱产生。	
18 心血管的表观遗传学	导师组 H				
19 干细胞和心血管疾病	导师组 H				
20 干细胞自噬的信号转导调控	导师组 H				
21 干细胞生物学	导师组 H				
22 肿瘤病理发生的分子机制	导师组 H				
23 细胞凋亡和坏死的调控机理	导师组 H				
24 淋巴管与血管发育生物学	导师组 H				
25 淋巴管与血管内皮细胞的信号传导机制	导师组 H				
26 肿瘤细胞的信号分子转导机制	导师组 H				
27 血小板的炎症与免疫调控功能	导师组 H				
28 糖尿病致病机理与治疗	导师组 H				
29 胰岛细胞发育与再生	导师组 H				
30 内质网应激与疾病	导师组 H				
31 癌症分子遗传学	导师组 H				
32 癌症表观遗传学	导师组 H				
33 藻类细胞生物学	导师组 H				
34 胚胎干细胞的全能性及分化	导师组 H				
35 血小板功能调控机制研究	导师组 H				
36 干细胞与骨骼再生	导师组 H				
37 生物材料、干细胞与再生医学	导师组 H				
100401 流行病与卫生统计学					
01 慢性病流行病学	导师组 I			①1001 英语②2029 流行病学③3060 卫生统计学 复试科目: 1、专业英语(笔试); 2、综合面试	同等学力加试科目: ①社会医学②职业卫生与职业医学。 导师组 I: 张永红、邓飞艳、雷署丰。 张永红、雷署丰导师只招非定向脱产考生。
02 遗传流行病与蛋白质组学	导师组 I				
03 骨质疏松症分子流行病学	导师组 I				
04 遗传流行病与功能基因组学	导师组 I				
05 慢性病生物标志物的筛选及应用	导师组 I				

100402 劳动卫生与环境卫生学 01 职业因素与慢性病 02 化学物损伤早期生物标志物的筛选及应用	导师组 J 导师组 J	①1001 英语②2306 职业卫生与职业医学③3311 环境卫生学 复试科目：专业英语（笔试）、综合面试	同等学力加试科目：①营养与食品卫生学②流行病学。 导师组 J：张增利 张增利导师只招非定向脱产考生。
100403 营养与食品卫生学 01 营养相关疾病 02 食品安全 03 功能性碳水化合物的开发及应用	导师组 K 导师组 K 导师组 K	①1001 英语②2029 流行病学或 2025 生物化学③3085 营养与食品卫生学 或 3047 细胞生物学 复试科目：专业英语（笔试）、综合面试	同等学力加试科目：①生物化学②卫生毒理学。 导师组 K：秦立强 秦立强导师只招非定向脱产考生。
100404 儿少卫生与妇幼保健学 01 儿少卫生 02 妇幼保健	导师组 L 导师组 L	①1001 英语②2045 儿少卫生学③3106 妇幼保健学 复试科目：专业英语（笔试）、综合面试	同等学力加试科目：①流行病学②卫生统计学。 导师组 L：徐勇 徐勇导师只招非定向脱产考生。
100405 卫生毒理学 01 环境毒理学 02 职业毒理学	导师组 M 导师组 M	①1001 英语②2029 流行病学③3061 卫生毒理学 复试科目：专业英语（笔试）、综合面试	同等学力加试科目：①生理学②生物化学 导师组 M：安艳
100701 药物化学 01 分子靶向药物的设计、合成和成药性结构优化研究 02 生物活性分子的化学生物学研究 03 基于天然产物的类药性优势骨架的合成方法学研究 04 小分子药物设计与合成 05 基于生物靶标的合理药物设计 06 天然药物活性成分及其作用机理研究	导师组 N 导师组 N 导师组 N 导师组 N 导师组 N 导师组 N	①1001 英语②2046 生物化学药学类)③3098 高等有机化学 复试科目：1、专业英语 2、面试（综合）	同等学力加试科目：①药物化学②波谱解析。 导师组 N：龙亚秋、张小虎、周如鸿、张雨青 张雨青导师只招非定向脱产考生。
100702 药剂学 01 药物新剂型及生物药剂 02 靶向药物输送系统的载药与释药机制研究	导师组 O 导师组 O	①1001 英语②2046 生物化学（药学类）③3099 药剂学或 3211 生物药剂学	不招收同等学力考生。

03 生物医用高分子材料合成及应用研究	导师组 O	复试科目：1、专业英语 2、 面试（综合）	导师组 O：陈华兵、张学农、缪丽燕。 缪丽燕导师只招非定向脱产考生。
04 药物基因组学与个体化药物治疗	导师组 O		
05 生物药剂与药代动力学	导师组 O		
06 RhoA/Rho 系统在疾病发生机制的研究	导师组 O		
07 肿瘤靶向载体材料 08 肿瘤多模式成像探针	导师组 O 导师组 O		
100704 药物分析学			
01 药物质量控制	导师组 P	①1001 英语②2046 生物化学（药学类）③3057 分析化学或 3212 药物代谢动力学 复试科目：1、专业英语 2、 面试（综合）	不招收同等学力考生。 导师组 P：张洪建、张真庆、谢洪平。
02 糖类药物分析	导师组 P		
03 糖组学	导师组 P		
04 药物处置机制研究	导师组 P		
05 药物代谢动力学与药效	导师组 P		
06 生物分析（基因分析、免疫分析）	导师组 P		
100705 微生物与生化药学			
01 次生代谢与药物合成调控研究	导师组 Q	①1001 英语②2046 生物化学（药学类）③3052 微生物学 复试科目：1、专业英语 2、 面试（综合）	不招收同等学力考生。 导师组 Q：王剑文 王剑文导师只招非定向脱产考生。
100706 药理学			
01 分子神经生物学	导师组 R	①1001 英语②2046 生物化学（药学类）③3058 药理学或 3080 分子生物学（药理学）或 3056 神经生物学 复试科目：1、专业英语 2、 面试（综合）	不招收同等学力考生。 导师组 R：、镇学初、杨增杰、毛新良、王光辉、谢梅林、张慧灵、许国强、贡成良、彭天庆、秦正红。 许国强、张慧灵、秦正红导师只招非定向脱产考生。
02 神经递质受体功能调控与信号传导	导师组 R		
03 神经电生理	导师组 R		
04 中药药理学	导师组 R		
05 心血管药理学	导师组 R		
06 神经药理学	导师组 R		
07 遗传与个体化医学	导师组 R		
08 神经精神药理与药物发现	导师组 R		
09 肿瘤分子药理学	导师组 R		
10 抗肿瘤靶向新药发现	导师组 R		
11 分子神经病理与药理	导师组 R		
12 化学生物学	导师组 R		
13 蛋白质组学	导师组 R		
14 脑血管药理学	导师组 R		
15 肿瘤分子生物学	导师组 R		
16 心脏疾病的分子基础	导师组 R		
17 生物制药	导师组 R		

专业代码、名称 及研究方向	指 导 教 师	考 试 科 目	备 注
024 医学部儿科临床医学院 (0512-80696317) 100202 儿科学 01 白血病和造血干细胞移植 02 脓毒症的基础和临床 03 先天性消化道畸形的基础和临床 04 表观遗传与肿瘤免疫 05 发育性脑损伤机制及保护 06 肾脏风湿免疫	胡绍燕 导师组 A (汪健) 导师组 A (汪健) 导师组 A (张毅) 倪宏 李晓忠	①1001 英语②2024 免疫学③3062 儿科学 复试科目: 专业及专业英语、综合面试	本单位拟招生 4 人 (含公开招考、硕博 连读、申请考核)。 不招同等学力考生。 导师组 A:汪健、张毅。 汪健、张毅、李晓忠 导师只招非定向脱 产考生。
105100 临床医学 (专业学位) 01 不区分方向	不区分导师	教育部可能会下达个别 指标。	不接受直接报考, 仅 根据学术导师指标 及生源情况从学术 学位报考生源中调 剂录取。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
025 医学部临床医学院 (附一院 0512-67780538)			本单位拟招生 22 人 (含公开招考、硕博连读、申请考核)。
100201 内科学 (心血管病学) 01 介入心脏病学的临床和基础	杨向军	①1001 英语②2031 生理学③3063 心血管内科学 复试科目: 1. 专业英语 2. 综合(面试)	不招收同等学力考生。 该导师只招非定向脱产生。
(血液病学) 02 血栓与止血的基础与临床研究 03 造血干细胞移植、白血病诊治 04 恶性血液病的诊治 05 血小板对血管稳态调控机制的研究 06 血液肿瘤的基础与临床	导师组 A 导师组 A 导师组 A 导师组 A 导师组 A	①1001 英语②2031 生理学③3064 血液病学 复试科目: 1. 专业英语 2. 综合(面试)	不招收同等学力考生。 导师组 A: 阮长耿、吴德沛、孙爱宁、戴克胜、夏利军、陈苏宁。 阮长耿, 吴德沛, 孙爱宁只招非定向脱产生。
(消化系病学) 07 消化道肿瘤基础与临床诊治研究 08 胰腺炎的基础与临床	陈卫昌 陈卫昌	①1001 英语②2031 生理学③3065 消化内科学 复试科目: 1. 专业英语 2. 综合(面试)	不招收同等学力考生。
(呼吸系病学) 09 肺癌的基础与临床研究 10 呼吸衰竭与呼吸力学研究	黄建安 黄建安	①1001 英语②2031 生理学③3066 呼吸内科学 复试科目: 1、专业外语笔试 2、综合(面试)	不招收同等学力考生。 该导师只招非定向脱产生。
(传染病学) 11 人工肝支持系统治疗肝衰竭的基础和临床研究 12 慢性乙型病毒性肝炎的基础和临床研究	甘建和 甘建和	①1001 英语②2031 生理学③3067 传染病学 复试科目: 1. 专业英语 2. 综合(面试)	不招收同等学力考生。 该导师只招非定向脱产生。
100204 神经病学 01 脑血管疾病及神经肌肉疾病	方琪	①1001 英语②2033 神经生物学③3069 神经病学 复试科目: 1. 专业英语 2. 综合(面试)	不招收同等学力考生。 该导师只招非定向脱产生。

100207 影像医学与核医学 01 分子及功能影像 02 中枢神经影像 03 血管与非血管疾病介入的基础与临床研究	导师组 B 导师组 B 导师组 B	①1001 英语②2034 病理学③3037 影像医学 (01-02 方向) 3306 介入医学 (03 方向) 复试科目: 1. 专业英语 2. 综合 (面试)	不招收同等学力考生。 导师组 B: 胡春洪 (影像医学)、倪才方 (介入医学)。 胡春洪只招非定向脱产生。
100210 外科学 (骨外科学) 01 脊柱外科 02 脊柱脊髓基础研究; 组织工程与骨缺损修复	导师组 C 导师组 C	①1001 英语②2052 解剖学③3071 骨外科学 复试科目: 1. 专业英语 2. 综合 (面试)	不招收同等学力考生。 导师组 C: 杨惠林、陈亮、李斌、杨磊、赛吉拉夫。
(泌尿外科学) 08 泌尿系肿瘤的基础与临床应用 09 器官移植的基础与临床 10 微创技术在外科的应用 11 泌尿系肿瘤的诊断与治疗 12 肾移植的基础与临床 13 男科学	侯建全 侯建全 侯建全 侯建全 侯建全 侯建全	①1001 英语②2034 病理学③3074 泌尿外科学 复试科目: 1. 专业英语 2. 综合 (面试)	不招同等学力考生。 该导师只招非定向脱产生。
(胸心血管外科学) 14 心脏、肺移植的临床与基础研究 15 干细胞移植治疗心脏疾病的基础与临床研究 16 冠心病外科的临床与基础研究 17 先天性心脏大血管病的基因基础研究 18 重症冠心病的综合治疗 19 心肌病的病理与临床机制 20 肺移植的临床与基础研究 21 胸部肿瘤的基础与临床研究 22 冠心病的诊断与治疗	导师组 D 导师组 D 导师组 D 导师组 D 导师组 D 导师组 D 导师组 D 导师组 D 导师组 D 导师组 D	①1001 英语②2031 生理学或2023 分子生物学③3307 心脏大血管外科或 3075 胸外科 复试科目: 1. 专业英语 2. 综合 (面试)	不招同等学力考生。 导师组 D: 沈振亚 (心脏大血管外科)、赵军 (胸外科)、胡盛寿 (心脏大血管外科)。 胡盛寿、沈振亚为心血管病研究所教授。 胡盛寿只招非定向脱产生。
(神经外科学) 23 脑血管病的基础与临床研究 24 脑肿瘤手术入路解剖及临床研究 25 脑胶质瘤细胞, 干细胞生物学特性的基础研究 26 胶质瘤精准手术治疗和个体化规范化疗的临床研究	导师组 E 导师组 E 导师组 E 导师组 E	①1001 英语②2034 病理学③3068 神经外科学 复试科目: 1. 专业英语 2. 综合 (面试)	不招同等学力考生。 导师组 E: 王中、周幽心

<p>100212 眼科学</p> <p>01 新生血管性眼病的发病机制及干预</p> <p>02 重要致盲性眼病的基础与临床</p>	<p>陆培荣</p> <p>陆培荣</p>	<p>①1001 英语②2031 生理学 ③3107 眼科学</p> <p>复试科目：1. 专业英语</p> <p>2. 综合（面试）</p>	<p>不招同等学力考生。</p> <p>该导师只招非定向脱产生。</p>
<p>100217 麻醉学</p> <p>01 脊髓部位疼痛机理及镇痛研究</p> <p>02 生命重要器官损伤机理与防治</p> <p>03 重要生命器官功能保护机理研究</p> <p>04 围术期容量治疗</p>	<p>导师组 F</p> <p>导师组 F</p> <p>导师组 F</p> <p>导师组 F</p>	<p>①1001 英语②2031 生理学③3073 麻醉学</p> <p>复试科目：1. 专业英语</p> <p>2. 综合（面试）</p>	<p>不招同等学力考生。</p> <p>导师组 F: 杨建平、嵇富海</p> <p>杨建平、嵇富海只招非定向脱产生。</p>
<p>1002Z1 围产医学与胎儿学</p> <p>01 产科学与胎儿学</p> <p>02 生殖健康与胚胎发育</p> <p>03 生殖医学</p> <p>04 孕期因素与胚胎发育</p> <p>05 胚胎源性疾病的机制与防治</p>	<p>导师组 G</p> <p>导师组 G</p> <p>导师组 G</p> <p>导师组 G</p> <p>导师组 G</p>	<p>①1001 英语②2066 生理学(围产胎儿) (01-02 方向) 或 2067 生理学(生殖医学)(03-05 方向)</p> <p>③3117 围产胎儿 (01-02 方向) 或 3118 生殖医学 (03-05 方向)</p> <p>复试科目：1. 专业英语</p> <p>2. 综合（面试）</p>	<p>不招同等学力考生。</p> <p>导师组 G: 徐智策 (围产胎儿)、茅彩萍 (生殖医学)、张鲁波 (围产胎儿)</p>
<p>105100 临床医学（专业学位）</p> <p>01 不区分方向</p>	<p>不区分导师</p>	<p>教育部可能会下达个别指标。</p>	<p>不接受直接报考，仅根据学术导师指标及生源情况从学术学位报考生源中调剂录取。</p>

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
025 医学部临床医学院 (附二院 0512-67783746) 100201 内科学 (血液病学) 13 血液免疫 14 骨髓瘤基础与临床	导师组 E (傅晋翔)	①1001 英语②2031 生理学③3064 血液病学	本单位拟招生 10 人(含公开招聘、硕博连读、申请考核)。 不招收同等学力考生。傅晋翔只招非定向脱产生。
100204 神经病学 02 帕金森病的基础与临床研究 03 动脉粥样硬化与脑血管病 04 脑血管病基础与临床研究 05 神经精神疾病转基因动物模型研究	导师组 A (刘春风、徐兴顺)	①1001 英语②2033 神经生物学③3069 神经病学 复试: 专业及专业外语。	不招收同等学力考生。
100210 外科学 (神经外科学) 22 微创神经外科基础和临床 23 脑胶质瘤的基础和临床 24 动脉瘤的病因学研究 25 功能磁共振基础研究	导师组 B (兰青、董军、赵继宗)	①1001 英语②2034 病理学③3068 神经外科学 复试科目: 口试、专业及专业外语笔试, 临床技能笔试。	不招收同等学力考生。
(骨外科学) 26 创伤骨科、关节外科、骨科运动医学 27 骨代谢机制、运动系统损伤修复 28 脊柱外科	导师组 C (董启榕、徐又佳、周晓中)	①1001 英语或 1002 日语(仅报考周晓中老师可选日语)②2052 解剖学③3071 骨外科学 复试科目: 口试、专业外语笔试、临床技能笔试	不招收同等学力考生。 徐又佳只招非定向脱产生
(普外科学) 29 胃肠道肿瘤的基础与临床 30 胃肠微创外科 31 干细胞移植治疗血管阻塞疾病的基础与临床研究 32 下肢深静脉血栓的基础与临床研究	导师组 D (邢春根、李晓明)	8-9 方向: ①1001 英语②2034 病理学③3072 普外科学 10-11 方向: ①1001 英语②2034 病理学③3088 血管外科学 复试科目: 口试、专业外语笔试、临床技能笔试	不招收同等学力考生。 邢春根只招非定向脱产生。
100212 眼科学 03 眼科学	导师组 D (宋鄂)	①1001 英语或 1002 日语 ②2023 分子生物学③3107 眼科学 复试科目: 1、口试、专业外语笔试 2、临床技能笔试	不招收同等学力考生。
100214 肿瘤学 01 提高肿瘤放疗疗效的基础与临床研究 02 肿瘤放射抵抗的机制研究	导师组 E (田野)	①1001 英语②2053 肿瘤放射治疗学③3070 肿瘤学 复试科目: 1、口试、专业外语笔试 2、临床技能笔试	不招收同等学力考生。
105100 临床医学(专业学位) 01 不区分方向	不区分导师	教育部可能会下达个别指标。	不接受直接报考, 仅根据学术导师指标及生源情况从学术学位报考生源中调剂录取。

专业代码、名称及研究方向	指导教师	考试科目	备注
025 医学部临床医学院 (附三院 0519-67780672)			本单位拟招生 3 人 (含公开招考、硕博连读、申请考核)。
100210 外科学 (泌尿外科学) 33 泌尿系肿瘤的诊断与治疗 34 肾移植的基础与临床	何小舟	①1001 英语②2034 病理学③3074 泌尿外科学 复试科目: 1. 专业英语 2. 综合 (面试)	不招同等学力考生。 可招实验室研究人员。
(胸心血管外科学) 35 胸部肿瘤的基础与临床研究 36 冠心病的基础研究与临床 37 重症医学 (创伤与炎症)	张晓膺	①1001 英语②2031 生理学或 2023 分子生物学③3307 心脏大血管外科或 3075 胸外科 复试科目: 1. 专业英语 2. 综合 (面试)	不招同等学力考生。 可招实验室研究人员。
100214 肿瘤学 03 肿瘤综合治疗 04 肿瘤精准治疗	吴昌平	①1001 英语②2023 分子生物学③3070 肿瘤学 复试科目: 1. 专业英语 2. 综合 (面试)	不招同等学力考生。 2018 年只招非定向脱产生。 可招实验室研究人员。
105100 临床医学 (专业学位) 01 不区分方向	不区分导师	教育部可能会下达个别指标。	不接受直接报考, 仅根据学术导师指标及生源情况从学术学位报考生源中调剂录取。

专业代码、名称 及研究方向	指 导 教 师	考 试 科 目	备 注
027 医学部护理学院 (0512-65221437) 101100 护理学 01 疼痛护理研究	徐广银	①1001 英语②2108 护理理论与实践③3310 疼痛护理学 复试科目：1、专业英语；2、综合面试	本单位拟招生1人(含公开招考、硕博连读、申请考核)。 不招同等学力考生。

专业代码、名称 及研究方向	指导教师	考试科目	备注
030 马克思主义学院 (0512-62763547)			本单位拟招生4人(含公开招考、硕博连读、申请考核)。
030501 马克思主义基本原理 01 马克思主义中国化 02 马克思主义社会发展理论研究 03 中国特色社会主义研究 04 “四个全面”战略布局研究 05 马克思主义政党理论与党的建设	导师组 A 导师组 A 导师组 A 导师组 A 导师组 A	①1001 英语或 1002 日语或 1003 法语或 1004 俄语②2003 马克思主义原理与原著③3004 马克思主义中国化 复试科目: 综合口试	同等学力加试科目: ①马克思主义哲学原理②马克思主义经济学原理 导师组 A: 田芝健、高祖林、夏东民
030505 思想政治教育 01 思想政治教育理论与实践研究 02 高校德育与社会主义核心价值观研究 03 企业思想政治教育研究	姜建成 陆树程 姜建成 陆树程 姜建成 陆树程	①1001 英语或 1002 日语或 1003 法语或 1004 俄语②2004 思想政治教育理论③3004 马克思主义中国化 复试科目: 综合口试	同等学力加试科目: ①马克思主义哲学原理②马克思主义政治经济学原理 姜建成、陆树程只招非定向脱产生。