

南京医科大学2020年全日制博士研究生招生简章

一、报考条件

(一)拥护中国共产党的领导，具有正确的政治方向，热爱祖国，愿意为社会主义现代化建设服务，遵纪守法，品行端正。

(二)报考学术学位博士研究生须符合下列条件之一：

1. 硕士研究生毕业或已获硕士学位；
2. 应届硕士毕业生（最迟须在入学前毕业或取得硕士学位）；
3. 获得学士学位6年以上（含6年，从获得学士学位之日到博士生入学之日）并达到与硕士毕业生同等学力的人员（以下简称以同等学力身份报考的人员）。

(三)以同等学力身份报考的人员须同时具备以下条件：

1. 具有副高以上职称；
2. 完成硕士研究生主要学位课程；
3. 具备下列条件之一：
 - (1) 主持国家级科研项目（排名第一）；
 - (2) 获部、省级科技进步二等奖以上成果（排名前三）；
 - (3) 以第一或通讯作者在SCI收录期刊上发表1篇以上学术论著。

(四)以同等学力身份报考的人员在复试阶段须加试（笔试）两门本专业硕士学位主干课程，由各二级培养单位安排，并在综合考核前通知考生。

(五)我校继续实施全日制临床（口腔）医学博士专业学位研究生教育与专科医师规范化培训接轨试点项目（简称“5+3+X”博士项目），报考临床医学、口腔医学专业学位博士研究生须符合下列条件之一：

1. 全日制临床（口腔）医学硕士专业学位的应届硕士毕业生（须为“5+3”接轨培养），已获得《医师资格证书》，且最晚于入学时通过省级以上住院医师规范化培训并考核合格。报考博士专业与硕士学位培养专业（住院医师规范化培训专业）在相同二级学科范围。
2. 已获临床（口腔）医学硕士学位者或全日制临床（口腔）医学学术学位的应届硕士毕业生，已获得《医师资格证书》，且最晚于入学时通过省级以上住院医师规范化培训并考核合格。报考博士专业与住院医师规范化培训专业在相同二级学科范围。

注：上述拟录取考生在入学前未通过住院医师规范化培训结业考核者，将取消其入学资格。

(六)身体健康状况符合体检要求，能够保证在校正常学习、生活。

(七)有至少两名所报考学科专业领域内的教授（或相当专业技术职称的专家）的书面推荐意见。

(八)在境外获得学位的考生，须凭教育部留学服务中心的正式认证书方可参加报

名。

(九)现役军人报考我校博士生，按解放军总政治部有关规定办理。

(十)我校每位博导每年的招生名额有限，一般为一名（含本科直博、硕博连读及“申请-考核”制），考生在报考前务必与拟报考导师联系，并经该导师签字同意后方可报考。

二、招考方式

(一)本科直博（仅限学术学位博士）

参照《南京医科大学本科直博研究生招生办法》

（http://202.195.181.46/_s127/2019/0925/c10171a153986/page.psp），具体申请时间及流程可于9月中旬查看南京医科大学研招网的推荐面试研究生相关通知说明。

(二)硕博连读（仅限学术学位博士）：

参照《南京医科大学关于选拔优秀硕士研究生实行硕博连读的办法》及补充规定实施（<http://yjszs.njmu.edu.cn/89/31/c10190a100657/page.htm>），具体申请时间及流程可于10月中旬查看南京医科大学研招网的有关通知说明。

(三)“申请-考核”（学术学位和专业学位博士）：

我校全面实施“申请-考核”制，具体实施办法可查看《南京医科大学博士研究生招生“申请-考核”制实施办法》（<http://yjszs.njmu.edu.cn/89/30/c10190a100656/page.htm>）。考生可于11月中旬查看相关院系网站、南京医科大学研招网的有关通知说明。

(四)校内优选（选拔办法另行通知）：

为推进我校临床（口腔）医学博士专业学位研究生教育综合改革，提高临床（口腔）医学硕士专业学位研究生培养质量，2020年拟选拔8~10名优秀的本校三年制临床（口腔）医学专业学位应届硕士毕业生直接攻读我校全日制“5+3+X”博士。

三、关于报名

(一)网报时间

1. 硕博连读方式：2019年10月15日~10月30日；
2. “申请-考核”方式：2019年11月20日~12月10日；
3. 校内优选方式：具体见12月上旬校内优选通知。

(二)报名网址：南京医科大学研招网另行通知。

(三)报名材料：按网报要求进行（具体内容南京医科大学研招网另行通知）。

四、招生考核

以各二级培养单位公布的博士研究生招生“申请-考核”制实施办法为准，各培养单位自行组织考核过程。请考生密切关注相关院系网站公布的招生通知。

五、关于录取

- (一)按照“择优录取、保证质量、宁缺毋滥”的原则进行录取工作。
- (二)我校 2020 年拟招收全日制博士研究生 250 人左右。因录取本科直博、硕博连读考生导致招生指标被占满的导师将不再接收“申请-考核”制考生报考。
- (三)博士研究生录取类别分为非定向就业和定向就业两种。定向就业的博士研究生均须在被录取前与招生单位、用人单位分别签订定向就业合同。考生因报考博士研究生与所在单位产生的问题由考生自行处理。若因此造成考生不能复试或无法被录取，招生单位不承担责任。

六、学费标准

依据国家有关文件规定，2014 年起研究生须按学年缴纳学费。我校全日制学术学位博士研究生学费标准为每学年每人 10000 元 × 3 年；全日制专业学位博士研究生（专业代码前四位为 1051 或 1052）学费标准为每学年每人 12000 元 × 3 年。我校已设置各类奖助学金，帮助并激励学生更好地完成学业，细则请关注我校研究生院网站公布的信息。

七、学习方式和学习年限

我校招收的博士研究生，学习方式为全日制，采取弹性学制，学习年限为 3-6 年（自入学到获得学位的年限）。

八、其他事宜

- (一)有关导师情况、学科建设及科研情况或其他事宜请浏览南京医科大学研究生院主页：<http://yjsy.njmu.edu.cn> 及南京医科大学研招网：<http://yjszs.njmu.edu.cn/>。
- (二)招生目录中，“☆”为国家重点学科；“★”为国务院学位办批准的我校自主设置的学科专业。
- (三)如 2020 招生年度国家出台新的博士研究生招生政策，我校将作出相应调整，并及时予以公布。
- (四)联系地址：江苏省南京市龙眠大道 101 号 南京医科大学研究生院招生办公室
邮政编码：211166
联系电话：025-86869222
联系人：刘老师、陈老师、周老师
E-mail: degree@njmu.edu.cn
- (五)南京医科大学 2020 年招收全日制博士研究生的二级培养单位

代码	二级培养单位	招生咨询电话	备注
101	基础医学院	025-86869322	

230	生殖医学国家重点实验室	025-86869502	
102	第一临床医学院	025-68307610	第一附属医院（江苏省人民医院）
103	公共卫生学院（一）	025-86868411	
904	公共卫生学院（三）全球健康中心		
104	第四临床医学院	025-86862779	附属脑科医院
			附属妇产医院
			附属肿瘤医院
			附属眼科医院
105	口腔医学院	025-85031977	江苏省口腔医院
106	护理学院	025-86869556	
107	医政学院	025-86868507	
113	马克思主义学院	025-86868533	
109	药学院	025-86868467	
112	第二临床医学院	025-58509799	第二附属医院
120	第三临床医学院	025-52271484	附属南京第一医院
130	康复医学院	025-86862816	
131	儿科学院	025-83116932	附属儿童医院
			第二附属医院（儿科）
			附属妇产医院（儿科）
132	生物医学工程与信息学院	025-86869533	
133	医学影像学院	025-86862273	
520	附属苏州医院	0512-62364716	苏州市立医院
524	鼓楼临床医学院	025-68183126	南京市鼓楼医院
537	附属逸夫医院	025-87115887	
538	金陵临床医学院	025-80861371	东部战区总医院
542	无锡临床医学院	0510-85350883	附属无锡人民医院
543	常州临床医学院	0519-81087656	附属常州市第二人民医院

南京医科大学 2020 年全日制学术学位博士研究生招生专业目录

学科、专业名称及研究方向	指导教师	备注
101 基础医学院		
071003 生理学		
01 心血管病发病机制与分子干预	朱国庆	不招收同等学力考生
071005 微生物学		
01 病毒与肿瘤	卢 春	不招收同等学力考生
02 肠道微生物与人类疾病	刘星吟	
03 病原菌与宿主相互作用	毕洪凯	
071006 神经生物学		
01 系统神经生物学	高 隽	不招收同等学力考生
02 神经退行性疾病的分子机制研究	郭 兴	
03 脑血管及神经精神疾病的发病机制与药物靶标发现	卢应梅	
071007 遗传学		
01 转基因大动物	戴一凡	不招收同等学力考生
02 肿瘤发生与转移的表现遗传机制	马长艳	
071009 细胞生物学		
01 肿瘤免疫治疗研究	高 威	不招收同等学力考生
02 肿瘤发生和耐药的机制	孙玉洁	
071010 生物化学与分子生物学		
01 2 型糖尿病代谢失衡与胰岛细胞功能	韩 晓	不招收同等学力考生
02 下丘脑调控代谢和精子发生的机理研究	李聚学	
100100 基础医学		
01 生殖医学	沙家豪	该专业实际为“生殖医学”专业，因学科代码调整中，暂按一级学科招
02 女性生殖医学	霍 然	

03 生殖医学	郭雪江 [◇]	生, 研究生入学后由学校统一调整; 不招收同等学力考生	
04 生殖医学	祝 辉		
05 生殖医学	刘明兮		
100101 人体解剖与组织胚胎学			
01 骨与干细胞、衰老与疾病	苗登顺	不招收同等学力考生	
100102 免疫学			
01 肿瘤免疫	陈 云	不招收同等学力考生	
02 炎症与免疫应答	周 洪		
03 炎症与肿瘤病变的分子调控	王迎伟		
04 免疫应答与重大疾病	王晓明		
100103 病原生物学			
01 感染免疫学	苏 川	不招收同等学力考生	
100104 病理学与病理生理学☆			
(病理生理学)		不招收同等学力考生	
01 心血管病理生理学	陈 琪		
02 心血管疾病与信号转导	李跃华		
03 重大疾病中的转录调控	徐 涌		
04 肾脏病理生理与发病机制	梁秀彬		
(病理学)			
05 分子病理与转化医学	夏洪平		
100105 法医学			
01 心血管损伤与猝死分子病理学	陈 峰		不招收同等学力考生
100706 药理学☆			
01 神经精神药理学	胡 刚	不招收同等学力考生	
02 神经退行性疾病	肖 明		
03 神经精神药理学	孙秀兰		

04 神经精神药理学	鲁 明	
230 生殖医学国家重点实验室		
100100 基础医学		
01 女性生殖医学	苏友强	该专业实际为“生殖医学”专业，因学科代码调整中，暂按一级学科招生，研究生入学后由学校统一调整；不招收同等学力考生
02 雄性生殖干细胞	吴 鑫	
03 配子发生的分子机制	张 东	
04 雄性配子发生和基因转录调控	叶 岚	
05 卵母细胞发育调控	王 强	
06 生殖医学	徐宇君	
07 雌性生殖	李 晶	
08 配子发生的分子机制	郑 科	
09 雌性配子发生及雌激素对靶器官肿瘤发生发展机制研究	张学森	
10 配子发生与表观遗传	沈 彬	
11 早期胚胎发育与类全能性干细胞	杨 杨	
12 女性生殖障碍遗传学	冯睿芝	
102 第一临床医学院		
100201 内科学		
(心血管病) ☆		不招收同等学力考生
01 高血压多结构性心脏病的基础和临床	孔祥清*	
02 心律失常的基础与临床	陈明龙*	
(呼吸系病)		
03 肺动脉高压基础与临床研究、耐多药结核基础与临床研究	解卫平*	
04 慢性气道疾病的转化医学研究	姚 欣	
05 重症哮喘、慢阻肺的发病机制和转化研究及肺康复	周林福	
(血液病)		
06 淋巴系统肿瘤的转化医学研究	傅建新	

07 淋巴瘤基础与临床	李建勇*	
08 淋巴增殖性疾病的临床与基础研究	徐 卫*	
(内分泌与代谢病)		
09 糖尿病胰岛功能障碍与胰岛免疫损伤	杨 涛	
10 肥胖、糖尿病及脂代谢紊乱发病机制的研究	周红文*	
100203 老年医学		
01 衰老相关呼吸系统疾病的基础与临床研究	吴剑卿	不招收同等学力考生
02 心肌损伤与心肌衰老	刘 莉	
100210 外科学		
(普外)		不招收同等学力考生
01 肝脏外科(肝癌与肝移植)基础与临床研究	王学浩	
02 肝脏外科与损伤控制、肝移植与移植免疫	吕 凌	
03 胃癌的基础与临床转化研究	徐泽宽	
04 乳腺疾病的基础与临床	王 水*	
05 乳腺疾病的转化医学研究	丁 强	
06 乳腺疾病的基础与临床	刘晓安	
07 胰腺癌基础与临床研究	蒋奎荣*	
(泌尿外)		
08 肾移植、泌尿系统肿瘤、男科学	顾 民	
09 膀胱癌的基础和临床研究	吕 强	
(骨外)		
10 脊柱外科、脊髓损伤的机制研究和细胞迁移的机制研究	殷国勇	
(神外)		
11 神经肿瘤的基础与临床研究	尤永平	
12 颅脑外伤与修复的基础与临床	季 晶	
100212 眼科学		

01 新生血管眼病机理及治疗、干细胞移植	刘庆淮*	不招收同等学力考生
100214 肿瘤学		
01 乳腺癌耐药及微环境的基础及临床研究	唐金海	不招收同等学力考生
02 肺癌和消化系统等恶性肿瘤的诊治及研究	束永前*	
03 结直肠癌的临床与基础研究	顾艳宏	
04 肺癌的靶向和免疫治疗及耐药机制的基础研究	卢凯华	
101000 医学技术		
01 分子诊断及标志物研究	潘世扬	不招收同等学力考生
02 肿瘤放疗基础与临床	孙新臣	
103 公共卫生学院		
100401 流行病与卫生统计学		
01 肿瘤分子流行病学	沈洪兵	不招收同等学力考生
02 复杂疾病分子流行病学、出生队列与辅助生殖	胡志斌	
03 生物医学高维数据的降维与分析策略	陈 峰	
04 分子与遗传流行病学	靳光付 [◇]	
05 传染病流行病学	王建明	
06 肿瘤分子流行病学	马红霞	
07 表观分子流行病学	杨蓉西	
100402 劳动卫生与环境卫生学☆		
01 环境应答基因的结构和功能、基于肿瘤异质性的癌症防治干预策略	周建伟	不招收同等学力考生
02 环境基因组学与人类健康效应研究	张正东	
03 生物转化与生物标志、环境与健康风险评估	王守林	
04 尘肺病发病机制、疾病标志物及干预研究	倪春辉	
05 环境暴露与人群健康效应研究	王美林	
100403 营养与食品卫生学		
01 营养与肿瘤	钟才云	不招收同等学力考生

02 肿瘤营养代谢	钱 旭	
100405 卫生毒理学		
01 环境与生殖健康	夏彦恺	不招收同等学力考生
02 环境与健康	顾爱华	
03 环境有害因素所致机体损伤机制及防控研究	刘起展	
0779Z1 卫生检验学★		
01 卫生化学生物学检验与疾病防控	李 磊	不招收同等学力考生; 授予理学博士学位
904 公共卫生学院（三）-全球健康中心		
100401 流行病与卫生统计学		
01 心血管流行病学、基因组学和人群防治研究	顾东风	不招收同等学力考生
02 生殖相关疾病的遗传学	张 锋	
104 第四临床医学院		
附属脑科医院		
100205 精神病与精神卫生学		
01 抑郁症病理机制与临床	姚志剑	
附属眼科医院		
101000 医学技术		
01 眼视光学与视觉科学研究	蒋 沁	
附属肿瘤医院		
100214 肿瘤学		
01 肺癌和淋巴瘤的基础与临床应用研究	冯继锋	不招收同等学力考生
02 肿瘤放射治疗的基础与临床研究	何 侠*	
105 口腔医学院		
100302 口腔临床医学		
01 口腔正畸学	王 林	不招收同等学力考生
02 口腔内科学	徐 艳	

03 口腔修复学	章非敏	
106 护理学院		
101100 护理学		
01 老年照护与生活质量、儿童健康与妇儿保健	崔 焱	
107 医政学院		
1004J1 健康政策与管理★		
01 健康政策与服务体系研究	钱东福 [◇]	不招收同等学力考生
1004Z2 社区医学与健康教育学★		
01 卫生政策与卫生服务研究	陈家应	不招收同等学力考生
113 马克思主义学院		
1002J1 人文医学★		
01 医患沟通学	王锦帆	
109 药学院		
100701 药物化学		
01 纳米药物毒理学	霍 达	不招收同等学力考生
100702 药剂学		
01 肿瘤纳米靶向治疗	徐华娥	不招收同等学力考生
02 纳米生物传感及载药系统	李玲玲	
100704 药物分析学		
01 生命系统微量物质分析	胡 琴	不招收同等学力考生
02 现代药物分析新技术与新方法	都述虎	
100706 药理学☆		
01 心血管药理学、心血管病发病分子机制和药物防治	季 勇	不招收同等学力考生
02 心脑血管疾病发病机制及创新药物研究	韩 峰	
03 干细胞与再生医学	刘 妍	
04 心血管药理学	陈宏山	

05 中枢神经系统疾病和治疗靶标研究	罗春霞	
06 心血管疾病发病机制及药物研发	吕丘仑	
1007Z1 临床药学		
01 基于靶向蛋白组学的临床质谱研究	陈 芸	不招收同等学力考生
112 第二临床医学院		
100201 内科学		
(肾脏病)		
01 糖尿病肾病和慢性肾衰	杨俊伟	不招收同等学力考生
02 慢性肾脏病, 代谢异常相关的肾脏损害	戴春笋	
100203 老年医学		
01 肝脏免疫和肿瘤免疫学	尤 强	不招收同等学力考生
120 第三临床医学院		
100201 内科学		
(心血管病) ☆		
01 内皮切应力与内皮细胞损伤、肺动脉高压的机制及干预	陈绍良	
100210 外科学		
(胸心外)		
01 心血管疾病的机制及外科治疗研究	陈 鑫	
(泌尿外)		
02 肾脏缺血再灌注损伤的防治、肾细胞癌分子分型及预后评估	贾瑞鹏	
101000 医学技术		
01 肿瘤分子生物学及靶向基因治疗	王书奎	
130 康复医学院		
101000 医学技术		
01 康复方向	王 彤	
131 儿科学院		

附属儿童医院		
100202 儿科学		
01 小儿肾脏病	黄松明	不招收同等学力考生
02 小儿肾脏病	张爱华	
03 小儿肾脏病	贾占军*	
04 小儿先天性心脏病	莫绪明	
132 生物医学工程与信息学院		
1001J1 临床医学工程		
01 康复机器人	李建清	不招收同等学力考生
02 临床大数据挖掘应用研究	刘 云	
03 肿瘤基因组学	汪强虎	
04 可植入生物材料与柔性智能诊疗器件	胡本慧	
133 医学影像学院		
100207 影像医学与核医学		
01 血管病与肿瘤的影像诊断与介入治疗	施海彬*	不招收同等学力考生
02 分子影像学和纳米医学	王守巨 [◇]	
524 鼓楼临床医学院		
100207 影像学与核医学		
01 神经影像学与功能磁共振研究	张 冰*	不招收同等学力考生
100210 外科学		
01 肝癌肝移植	孙倍成	不招收同等学力考生
100217 麻醉学		
01 睡眠节律与术后认知；神经病理性疼痛的机制	顾小萍	不招收同等学力考生
537 附属逸夫医院		
071009 细胞生物学		
01 肝损伤引发代谢疾病机制的基础与临床研究	薛 斌	不招收同等学力考生

100201 内科学		
(肾脏病)		
01 肾脏病的基础与临床研究	曹长春	不招收同等学力考生
100203 老年医学		
01 老年心脑血管病防治的基础与临床研究	鲁 翔	不招收同等学力考生
538 金陵临床医学院		
100201 内科学		
(肾脏病)		
01 肾脏疾病发病机制及诊断和治疗的研究	刘志红	

注：标^o号导师已接收本科直博生，标*号导师已接收本校七年制学生硕博连读。

南京医科大学 2020 年全日制专业学位博士研究生招生专业目录

学科、专业名称及研究方向	指导教师	备注
102 第一临床医学院		
105101 内科学（专业学位）		
01 心血管病临床医疗技能训练与研究	李新立	“5+3+X”博士项目
02 心血管病临床医疗技能训练与研究	邹建刚	
03 心血管病临床医疗技能训练与研究	单其俊	
04 心血管病临床医疗技能训练与研究	许 迪	
05 心血管病临床医疗技能训练与研究	王连生	
06 心血管病临床医疗技能训练与研究	张凤祥	
07 心血管病临床医疗技能训练与研究	周 蕾	
08 呼吸系病临床医疗技能训练与研究	黄 茂	
09 消化系病临床医疗技能训练与研究	林 琳	
10 消化系病临床医疗技能训练与研究	张国新	
11 消化系病临床医疗技能训练与研究	张红杰	
12 肾病临床医疗技能训练与研究	王宁宁	
13 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究	张 梅	
14 血液病临床医疗技能训练与研究	钱思轩	
15 血液病临床医疗技能训练与研究	仇红霞	
16 血液病临床医疗技能训练与研究	陈丽娟	
17 传染病临床医疗技能训练与研究	李 军	
18 风湿病临床医疗技能训练与研究	张缪佳	
105103 老年医学（专业学位）		
01 老年医学临床医疗技能训练与研究	丁国宪	“5+3+X”博士项目
02 老年医学临床医疗技能训练与研究	赵卫红	

105104 神经病学（专业学位）		
01 神经病学临床医疗技能训练与研究	张克忠	“5+3+X”博士项目
105106 皮肤病与性病学（专业学位）		
01 皮肤病与性病学临床医疗技能训练与研究	鲁 严	“5+3+X”博士项目
02 皮肤病与性病学临床医疗技能训练与研究	骆 丹	
105109 外科学（专业学位）		
01 普外临床医疗技能训练与研究	苗 毅	“5+3+X”博士项目
02 普外临床医疗技能训练与研究	高文涛	
03 普外临床医疗技能训练与研究	孔连宝	
04 普外临床医疗技能训练与研究	李相成	
05 胸心外临床医疗技能训练与研究	王晓伟	
06 泌尿外临床医疗技能训练与研究	王增军	
07 泌尿外临床医疗技能训练与研究	宋宁宏	
08 泌尿外临床医疗技能训练与研究	李 杰	
09 泌尿外临床医疗技能训练与研究	谭若芸	
10 神外临床医疗技能训练与研究	刘 宁	
11 骨外临床医疗技能训练与研究	曹晓建	
12 骨外临床医疗技能训练与研究	范卫民	
105110 妇产科学（专业学位）		
01 妇产科学临床医疗技能训练与研究	孙丽洲	“5+3+X”博士项目
02 妇产科学临床医疗技能训练与研究	程文俊	
03 妇产科学临床医疗技能训练与研究	吴 洁	
105111 眼科学（专业学位）		
01 眼科学临床医疗技能训练与研究	刘 虎	“5+3+X”博士项目
105113 肿瘤学（专业学位）		
01 肿瘤学临床医疗技能训练与研究	殷咏梅	“5+3+X”博士项目

02 肿瘤学临床医疗技能训练与研究	管晓翔	
105116 麻醉学（专业学位）		
01 麻醉学临床医疗技能训练与研究	丁正年	“5+3+X”博士项目
105117 急诊医学（专业学位）		
01 急诊医学临床医疗技能训练与研究	张劲松	“5+3+X”博士项目
104 第四临床医学院		
附属脑科医院		
105104 神经病学（专业学位）		
01 神经病学临床医疗技能训练与研究	王小姗	“5+3+X”博士项目
02 神经病学临床医疗技能训练与研究	刘卫国	“5+3+X”博士项目
105105 精神病与精神卫生学（专业学位）		
01 精神病与精神卫生学临床医疗技能训练与研究	张 宁	“5+3+X”博士项目
02 精神病与精神卫生学临床医疗技能训练与研究	柯晓燕	“5+3+X”博士项目
105109 外科学（专业学位）		
01 神外临床医疗技能训练与研究	刘宏毅	“5+3+X”博士项目
附属妇产医院		
105110 妇产科学（专业学位）		
01 妇产科学临床医疗技能训练与研究	沈 嵘	“5+3+X”博士项目
02 妇产科学临床医疗技能训练与研究	贾雪梅	“5+3+X”博士项目
附属肿瘤医院		
105113 肿瘤学（专业学位）		
01 肿瘤学临床医疗技能训练与研究	许 林	“5+3+X”博士项目
105 口腔医学院		
105200 口腔医学（专业学位）		
01 口腔内科学临床医疗技能训练与研究	于金华	“5+3+X”博士项目
02 口腔内科学临床医疗技能训练与研究	范 媛	

03 口腔颌面外科学临床医疗技能训练与研究	吴煜农	
04 口腔颌面外科学临床医疗技能训练与研究	江宏兵	
05 口腔修复学临床医疗技能训练与研究	汤春波	
06 口腔正畸学临床医疗技能训练与研究	严 斌	
07 口腔正畸学临床医疗技能训练与研究	马俊青	
112 第二临床医学院		
105101 内科学（专业学位）		
01 消化系病临床医疗技能训练与研究	张发明	“5+3+X”博士项目
02 呼吸系病临床医疗技能训练与研究	冯旰珠	
105109 外科学（专业学位）		
01 普外临床医疗技能训练与研究	张建平	“5+3+X”博士项目
02 泌尿外临床医疗技能训练与研究	卫中庆	“5+3+X”博士项目
105113 肿瘤学（专业学位）		
01 肿瘤学临床医疗技能训练与研究	王朝霞	“5+3+X”博士项目
120 第三临床医学院		
105101 内科学（专业学位）		
01 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究	马建华	“5+3+X”博士项目
02 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究	毛晓明	“5+3+X”博士项目
105104 神经病学（专业学位）		
01 神经病学临床医疗技能训练与研究	张颖冬	“5+3+X”博士项目
105109 外科学（专业学位）		
01 骨外临床医疗技能训练与研究	桂鉴超	“5+3+X”博士项目
105114 康复医学与理疗学（专业学位）		
01 康复医学与理疗学临床医疗技能训练与研究	李雪萍	“5+3+X”博士项目
105116 麻醉学（专业学位）		
01 麻醉学临床医疗技能训练与研究	鲍红光	“5+3+X”博士项目

130 康复医学院		
105114 康复医学与理疗学		
01 康复医学与理疗学临床医疗技能训练与研究	励建安	“5+3+X”博士项目
02 康复医学与理疗学临床医疗技能训练与研究	陆 晓	
131 儿科学院		
附属儿童医院		
105102 儿科学（专业学位）		
01 儿内科临床医疗技能训练与研究	方拥军	“5+3+X”博士项目
02 儿内科临床医疗技能训练与研究	李晓南	“5+3+X”博士项目
03 儿内科临床医疗技能训练与研究	赵德育	“5+3+X”博士项目
04 儿外科临床医疗技能训练与研究	唐维兵	“5+3+X”博士项目
第二附属医院		
105102 儿科学（专业学位）		
05 儿内科临床医疗技能训练与研究	甘卫华	“5+3+X”博士项目
附属妇产医院		
105102 儿科学（专业学位）		
06 儿内科临床医疗技能训练与研究	池 霞	“5+3+X”博士项目
07 儿内科临床医疗技能训练与研究	韩树萍	“5+3+X”博士项目
133 医学影像学院		
105107 影像医学与核医学（专业学位）		
01 影像医学与核医学临床医疗技能训练与研究	王 杰	“5+3+X”博士项目
02 影像医学与核医学临床医疗技能训练与研究	吴飞云	
520 附属苏州医院		
105109 外科学（专业学位）		
01 烧伤整形外科学临床医疗技能训练与研究	孙炳伟	“5+3+X”博士项目
105110 妇产科学（专业学位）		

01 妇产科学临床医疗技能训练与研究	李 红	“5+3+X”博士项目
524 鼓楼临床学院		
105101 内科学（专业学位）		
01 内分泌与代谢临床医疗技能训练与研究	毕 艳	“5+3+X”博士项目
105109 外科学（专业学位）		
01 神外临床医疗技能训练与研究	杭春华	“5+3+X”博士项目
537 附属逸夫医院		
105101 内科学（专业学位）		
01 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究	刘 煜	“5+3+X”博士项目
538 金陵临床医学院		
105101 内科学（专业学位）		
01 呼吸系病临床医疗技能训练与研究	宋 勇	“5+3+X”博士项目
105109 外科学（专业学位）		
01 普外临床医疗技能训练与研究	李维勤	“5+3+X”博士项目
542 无锡临床医学院		
附属无锡人民医院		
105101 内科学（专业学位）		
01 心血管病临床医疗技能训练与研究	王如兴	“5+3+X”博士项目
105109 外科学（专业学位）		
01 胸心外临床医疗技能训练与研究	陈静瑜	“5+3+X”博士项目
105111 眼科学（专业学位）		
01 眼科学临床医疗技能训练与研究	姚 勇	“5+3+X”博士项目
543 常州临床医学院		
附属常州第二人民医院		
105109 外科学（专业学位）		
01 普外临床医疗技能训练与研究	汤黎明	“5+3+X”博士项目

02 骨外临床医疗技能训练与研究	刘瑞平	“5+3+X”博士项目
------------------	-----	-------------