## 2020年南京中医药大学接收推荐免试硕士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数	授予 学位	专业背景要求
001中医学院•中西医结合学院	7		
100501中医基础理论	1		
01 脾藏象理论及其应用研究		学术型	医药教育背景
100502中医临床基础	2		
01 温病学理论与运用研究			中医医学教育背景
02 伤寒论理法方药研究		学术型	
03 仲景治法方药效应机制与临床应用研究			医药教育背景
100601中西医结合基础	2		
01 藉应激共病模型快速揭示疏肝代表性成分及其共享分子		W. D. Tid	
02 脾藏象理论及其应用的现代生物学研究		学术型	医药教育背景
100800中药学	2		
01 中药配伍机制及临床应用研究		W. D. Tid	医药教育背景
02 中药及配伍的临床应用和药效机制研究		学术型	
002第一临床医学院(江苏省中医院)	89		
100506中医内科学	10		
01 中医内科疾病研究		学术型	五年一贯全日制 (不含专转本、专接本) 医学教育背景
100507中医外科学	2		
01 普通外科疾病研究	1	W- 12 표미	工厂 #人口如 / 工人七 *** ** ** *** ** *** *** *** *** ***
02 肛肠外科疾病研究	1	字木型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景
100508中医骨伤科学	2		
01 中医骨伤科疾病研究		学术型	五年一贯全日制 (不含专转本、专接本) 医学教育背景
100509中医妇科学	1		
01 中医妇科疾病研究		学术型	五年一贯全日制 (不含专转本、专接本) 医学教育背景
100510中医儿科学	1		
01 中医儿科疾病研究		学术型	五年一贯全日制 (不含专转本、专接本) 医学教育背景
100602中西医结合临床	4		
01 内科疾病中西医研究	2	学术型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景
02 外科疾病中西医研究	2	子小笠	五中一页宝口制(小音专称本、专按本)医子教育自京 
100201 内科学	1		
01 内科疾病研究		学术型	五年一贯全日制 (不含专转本、专接本) 医学教育背景
100210 外科学	1		
01 外科疾病研究		学术型	五年一贯全日制 (不含专转本、专接本) 医学教育背景
100207影像医学与核医学	2		
01 影像医学与核医学研究		学术型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景
100512针灸推拿学	1		
01 针灸效应规律及机制		学术型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景
105701中医内科学	26		
01 中医内科疾病临床研究		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
105702中医外科学	4		
01 普通外科疾病临床研究	1		
02 肛肠外科疾病临床研究	2	专业型	五年一贯全日制 (不含专转本、专接本) 中医医学教育背景
03 皮肤科疾病临床研究	1		
105703中医骨伤科学	4		
01 中医骨伤科疾病临床研究		专业型	五年一贯全日制 (不含专转本、专接本) 中医医学教育背景
105704中医妇科学	3		
01 中医妇科疾病临床研究		专业型	五年一贯全日制 (不含专转本、专接本)中医医学教育背景

院系所、专业、研究方向	招生人数	授予 学位	专业背景要求
105705中医儿科学	1		
01 中医儿科疾病临床研究		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
105706中医五官科学	2		
01 中医眼科疾病临床研究		+ . U. #d	工厂 # A D M / T A + + + + + + + + - + + - + + - + + - +
02 中医耳鼻咽喉科疾病临床研究		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
105707针灸推拿学	7		
01 针灸的临床应用规律		十 川 荊	工厂 #人口如 / 工人士 # + + + + + + + 上   + 上   上   上   上   上
02 推拿手法、功法的临床应用和机制		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
105709中西医结合临床	17		
01 内科疾病中西医结合临床研究	11	+ 11, 161	
02 外科疾病中西医结合临床研究	6	专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
003针灸推拿学学院•养生康复学院	12		
100215康复医学与理疗学	1		
01 慢病中西医结合康复研究		学术型	五年一贯全日制 (不含专转本、专接本) 医学教育背景
100512针灸推拿学	8		
01 针灸效应规律及机制			
02 针灸辅助生殖研究		学术型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景
03 推拿手法、功法的规范化			
100506中医内科学	3		1
01 中医养生治未病研究			
02 中医养生方法技术研究与应用		学术型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景
004医学院•整合医学学院	29		
100601中西医结合基础	1		
01 中西医结合防治重大疾病的疗效和机制的基础研究			
02 中医药现代生物学研究及临床应用评价		学术型	全日制普通高校医学等相关本科教育背景
100706药理学	8		
01 神经精神药理学			
02 生化与分子药理学		学术型	全日制普通高校医学、生物学或药学等相关本科教育背景
105500药学	5		
01 蛋白质药学		专业型	全日制普通高校医学、生物学或药学等相关本科教育背景
100101人体解剖与组织胚胎学	1	,	
01 成瘾的神经解剖环路靶标与调控机制			
02 神经与精神疾病的神经解剖基础与干预策略		学术型	全日制医学相关本科教育背景
100102免疫学	3		
01 肿瘤免疫学			
02 神经免疫学		学术型	全日制医学相关本科教育背景
03 肝脏免疫学		, , , <u> </u>	
100104病理学与病理生理学	3		
01 肿瘤分子病理学			
02 肝脏物质转运机制与代谢调控		学术型	全日制医学相关本科教育背景
071006神经生物学	1		
01 "痛"和"痒"的形成机制			
02 神经退行性疾病的生物机制与药物发现		学术型	全日制普通高校生物学、药学或医学等相关本科教育背景
071010生物化学与分子生物学	6		
01 信号转导与疾病			
02 蛋白质结构与药物辅助设计		学术型	全日制普通高校生物学、药学或医学等相关本科教育背景
045400应用心理	1		

院系所、专业、研究方向	招生人数	授予学位	专业背景要求
01 临床心理学			
02 中医情志与医学心理学		专业型	全日制普通高校心理学或医学相关本科教育背景
03 咨询心理学			
005药学院	111		
100701药物化学	5		
01 天然活性化合物的发现及其化学生物学研究			
02 天然先导结构的活性及成药性优化			
03 药物分子设计、合成及构效关系研究		W b #d	
04 药物优势骨架构建的方法学研究		学术型	全日制普通高校本科教育背景
05 药物优势骨架后期官能团化方法学研究及其应用			
06 药物合成方法学研究			
100702药剂学	2		
01 高效吸收制剂研究			
02 基于纳米技术的新型给药系统研究		学术型	全日制普通高校本科教育背景
03 生物药剂学和代谢组学研究			
100704药物分析学	3		
01 药物分析新方法、新技术研发与应用			
02 药物体内过程分析		学术型	全日制普通高校本科教育背景
03 药物的代谢及代谢组学			
100705微生物与生化药学	2		
01 药用植物内生菌的新型次生代谢产物发现及活性评价	<del>                                     </del>		
02 特境微生物的新型次生代谢产物发现及活性评价			
03 中药与肠道菌群作用研究			全日制普通高校本科教育背景
04 药用菌发酵工艺优化及产业化研究		学术型	
05 多肽及蛋白质药物研发			
06 抗体药物研究与开发			
100706药理学	4		
01 神经精神药理学	1		
02 消化与肿瘤药理学			
03 心脑血管药理学		学术型	全日制普通高校本科教育背景
04 内分泌免疫药理学			
100800中药学	31		
1、中药资源与鉴定学方向	6		
01 中药资源生产与品种选育			
02 中药鉴定与品质评价			
03 中药资源化学与资源循环利用		学术型	全日制普通高校本科教育背景
04 中药配伍规律与创新药物			
2、中药化学与分析学方向	8		
2、中约化字与分析字方向 05 中药/天然药物药效物质基础及应用研究	0		
06 方剂功效物质基础、作用机制及新药研发		京中型	全日制普通高校本科教育背景
07 中药资源化学与资源循环利用		学术型	
08 药用植物等来源的新型药源分子发现与优化研究			
09 特殊环境细菌次生代谢产物的化学和生物学研究			
3、中药炮制学方向	5		
10 中药炮制机理及饮片标准化研究		学术型	全日制普通高校本科教育背景
11 中药海洋药物研究	,		
4、中药药剂学方向	4		

院系所、专业、研究方向	招生人数	授予 学位	专业背景要求
12 中药分离过程适宜技术研究			
13 中药制剂品质传递过程研究		977 - 12 Hall	ᄉᇊᆈᄍᄰᅌᅛᅩᄭᄱᄼᄬ
14 中药制剂新剂型新技术研究		学术型	全日制普通高校本科教育背景
15 中药新药创制与转化应用研究			
5、中药药理学方向	8		
16 中医方药对心脑血管疾病的调控研究			
17 中药对肿瘤的分子机理研究		学术型	全日制普通高校本科教育背景
18 中药调节神经内分泌免疫网络的作用及机理研究			
105500药学	22		
01 药物研发			
02 药品生产及质量控制		专业型	全日制普通高校本科教育背景
03 临床药学(含药物评价)			
105600中药学	42		
01 中药资源生产与开发利用			
02 中药质量控制技术与方法			
03 中药制药技术与产品开发		专业型	全日制普通高校本科教育背景
04 中药效应与安全性评价(含临床)			
006卫生经济管理学院	9		
120400公共管理	9		
01 社会医学与卫生事业管理		学术型	
007护理学院	12		
101100护理学	2		
01 临床护理			
02 社区护理			护理及医学相关
		学术型	
04 护理管理			
05 中西医结合护理			
105400护理	10		
01 临床专科护理			
02 护理管理			
03 中医护理		专业型	护理及医学相关
009人工智能与信息技术学院	5		
083500软件工程	5		
01 智能信息处理与软件技术			
02 软件服务与知识工程		学术型	
03 中医药物联网软件与大数据分析		, , —	
010马克思主义学院•医学人文学院	2		
071200科学技术史	2		
01 中医思想与文化史研究			
02 中医文化传播研究		学术型	
03 科技与社会研究		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
012中医药文献研究所	6		
100503中医医史文献	6		
01 本草文献与中医流派研究			
02 方剂配伍及临床应用研究		学术型	中医药专业背景
03 中医药临床文献研究			
U3 中区到吅外人\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			

院系所、专业、研究方向	招生人数	授予 学位	专业背景要求
04 中医国学研究			
013第二临床医学院、第二附属医院	6		
105701中医内科学	1		
01 脾胃病临床研究		七、北平山	工厂 一贯人口划 (工人土灶土、土垃土) 山灰灰岩 教会北县
02 康复中医治疗临床研究		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
105702中医外科学	1		
01 肛肠外科疾病研究		土、ル・亜	工欠,毋人口制(不久去扰士、土拉士)由医医兴教会北京
02 普通外科疾病研究		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
105706中医五官科学	1		
01 中医眼科疾病研究		土、ル・亜	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
02 中医耳鼻咽喉科疾病研究		专业型	五年一员至日刊(小名专转本、专按本)中医医子教育育京
105709中西医结合临床	3		
01 肿瘤内科诊治临床研究			
02 消化系统疾病临床研究			
03 心脑血管疾病临床研究			
04 肾病疾病临床研究		U 771	
05 骨科疾病中西医临床研究		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
06 急危重症中西医临床研究			
07 泌尿外科临床研究			
08 临床麻醉与疼痛研究			
014附属南京中医院(南京市中医院)	18		
105701中医内科学	6		
01中医内科疾病临床研究		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
105702中医外科学	4		
01 肛肠外科疾病研究		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
105704中医妇科学	1		
01 妇科生殖内分泌研究、月经失调研究、不孕症研究		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
105705中医儿科学	1		
01 小儿心肝系、脾系疾病研究		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
105707针灸推拿学	3		
01 针灸的临床应用规律		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
105709中西医结合临床	3		
01中西医结合内科疾病临床研究		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
02中西医结合外科疾病临床研究		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
015第三临床医学院	39		
100602中西医结合临床	1		
01 心血管疾病临床研究			
02 消化系统疾病临床研究		W r = 1	
03 中西结合急重症临床研究		学术型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景
04 妇科疾病中西医临床研究			
105701中医内科学	3		
01 肿瘤临床研究			
02 神经系统疾病临床研究			五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
03 心系疾病临床研究		专业型	
04 肾病临床研究			
105703中医骨伤科学	2		
01 脊柱病临床研究		土小刑	工年二世人口制 (不念土灶木 土埃木) 由医医类数容类星

院系所、专业、研究方向	招生人数	授予 学位	专业背景要求
02 创伤及骨关节病研究		々业宝	<u> </u>
105704中医妇科学	1		
01 妇科生殖内分泌、月经病		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
02 妇科内分泌		全亚克	五中一页至日前(小音专转本、专按本)中医医子教育自京 
105709中西医结合临床	10		
01 心血管疾病临床研究			
02 呼吸系统疾病临床研究			
03 消化系统疾病临床研究			
04 代谢内分泌疾病临床研究			
05 风湿免疫病临床研究			
06 中西结合急重症临床研究		专业型	五年一贯全日制 (不含专转本、专接本) 中医医学教育背景
07 恶性肿瘤的中西医临床研究			
08 泌尿外科疾病中西医临床研究			
09 甲状腺乳腺外科疾病中西医临床研究			
10 心胸外科疾病的中西医临床研究			
12 中西结合妇科肿瘤临床研究			
100800中药学	3		
01 中药化学与分析学方向			
02 中药药剂学方向		学术型	全日制普通高校本科教育背景
03 中药药理学方向			
105500药学	4		
01 药效物质基础研究			
02 药物分析学		专业型	全日制普通高校本科教育背景
03 临床药理和药代动力学			
105600中药学	14		
01 中药化学与分析学方向			
02 中药药剂学方向			
03 中药药理学方向		专业型	全日制普通高校本科教育背景
04 中药炮制学方向			
100210外科学	1		
01 甲状腺乳腺外科疾病临床研究			
02 心胸外科疾病的临床研究		学术型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景
016附属南京市中西医结合医院	2		
105701中医内科学	2		
01 脾胃病临床研究			
02 肺脏病临床研究		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
017苏州附院(苏州市中医医院)	7		
105701中医内科学	3		
01 心血管病临床研究			
02 脾胃病临床研究			五年一贯全日制 (不含专转本、专接本)中医医学教育背景
03 肿瘤临床研究			
04 肾脏病临床研究		专业型	
05 内分泌疾病临床研究		. — —	
06 风湿病临床研究			
07 神经系统疾病临床研究			
105703中医骨伤科学	2		
01 脊柱病研究			

院系所、专业、研究方向	招生人数	授予 学位	专业背景要求
02 创伤及骨关节病研究		マ亚宝	
105704中医妇科学	1		
01不孕症研究		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
105709中西医结合临床	1		
01 急危重症临床研究		-t- 11 md	
02 血管外科疾病中西医临床研究		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
018常州附院(常州市中医医院)	2		
105702中医外科学	1		
01 中医药治疗男科疾病		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
105703中医骨伤科学	1		
01 骨关节损伤研究			
02 骨代谢疾病及退行性疾病		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景
03 骨关节创伤及退行性脊椎病研究			
019无锡附院(无锡市中医医院)	2		
105701中医内科学	1		
01 脾胃病临床研究	_		
02 心血管病临床研究		专业型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)中医医学教育背景 
03 肿瘤病临床研究		, — —	
105703中医骨伤科学	1		
01 脊柱病研究			
02 创伤及骨关节病研究		专业型	五年一贯全日制 (不含专转本、专接本) 中医医学教育背景
022中西医结合临床医学院	4		
100506中医内科学	1		
01 肾病的临床和基础研究			
02 针灸调节机制		学术型	五年一贯全日制 (不含专转本、专接本) 医学教育背景
100201内科学	2		
01 呼吸系统疾病研究			
02 风湿免疫学研究			
03 肾脏病学研究		学术型	五年一贯全日制 (不含专转本、专接本) 医学教育背景
04 感染与传染病学研究			
100210外科学	1		
01 泌尿外科学研究	1		
02 普外科学研究		学术型	五年一贯全日制 (不含专转本、专接本) 医学教育背景
023军事科学院毒物药物研究所	4		
100800中药学	1		
01 中药药理学	1		
02 神经精神药理与新药评价			
03 肿瘤药理学		学术型	
04 天然药物化学			
105600中药学	3		
01 中药药理学	3		
02 神经精神药理与新药评价			
		专业型	
03 肿瘤药理学			
04 天然药物化学	1		
026泰州人民医院	1		
100201内科学	1		
01 心律失常的基础和临床			

1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	院系所、专业、研究方向	招生人数	授予 学位	专业背景要求
14   1   1   1   1   1   1   1   1   1	02 心血管类疾病的诊断及药物、介入治疗研究		学术型	五年一贯全日制 (不含专转本、专接本) 医学教育背景
100800中新学 10 1 中海保管与分析学方向	03 糖尿病肾病进展分子生物学机制			
1 ・	027中科院上海药物研究所(新中药学院)	14		
10 大慈病物化学 20 共鳴経撃方角 21 中高経理学方角 21 中高経理学方角 22 付謝性疾病疾患等 25 付謝性疾病疾患等 26 付謝性疾病疾患等 27 付謝性疾病疾患等 28 中国経験に関連体験 20 行政が関係 (南京市第二医院) 6	100800中药学	4		
2. 中海病理学方向	1、中药化学与分析学方向			
2. 中海病理学育	01 天然药物化学			
1 中海疾患学	02 药物合成化学		W 5 #d	
1055066字   10   10   10   10   10   10   10   1	2、中药药理学方向		学术型	
10   10   10   10   10   10   10   10	01 肿瘤药理学			
1	02 代谢性疾病药理学			
2 表現   2 表现   2 表现	105500药学	10		
22	01 药物化学		L. H. mid	
1 日	02 药理学		专业型	
1 日	028附属南京医院(南京市第二医院)	6		
102   世別の記計を報慮床和基础研究		3		
1 中西医结合慢性肝病的临床和基础研究   1 日本	01 肝硬化的基础与临床			
09 速传和代谢性肝病的临床和基础研究       10         06 複数与免疫       10         06 複数自動感染       10         06 複数性真關感染       10         06 樹株技术在结核病的应用研究       10         06 耐養核病的基础与临床研究       10         10 延端肝脏疾病的情感疾病理诊断       11         10 1 肝脏外科       2         02 胃肠外科       1         10 2 胃肠外科       1         10 2 胃肠及及凝痛病交炎病机制研究       1         20 胃透肠及溶液病变炎病机制研究       1         30 間所医学、生殖健康及高及妊娠管理       1         40 性疾肌肝病炎感染性疾病的基础和临床研究       1         10 使疾肌肝病炎感染性疾病的基础和临床研究       1         10 肾精液性清粒的耐充       2         12 解檢球活性的技术及应用       3         13 循环性瘤腿檢測       2         10 蛋白病毒性胸腺       2         10 新品质量控制研究       3         10 香物分析所方法、許技术所及与应用       4         10 若的是型性制質       4         10 香物分析所方法、許技术所及与应用       4         10 若知過程與學例       4         10 若知過程與學和可能       4         10 若知過程與與別量與例       4         10 有效处理       4         10 有效性病性病療療養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養	02 慢加急性肝衰竭临床和基础研究			
5   8   第   9   9   5   8   9   9   1   1   1   1   1   1   1   1	03 中西医结合慢性肝病临床和基础研究			
50	04 遗传和代谢性肝病的临床和基础研究			
70   優要性真菌感染   10   製造機大化在結核病的应用研究   10   製造機大化充植核病的医療場合   11   肝脏疾病和肝衰竭治疗   12   13   14   14   14   15   15   15   16   16   16   16   16				
68	06 艾滋病的基础与临床		学术型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景
10   野部株柄的基础与临床研究   10   東京   東京   東京   東京   東京   東京   東京   東	07 侵袭性真菌感染			
1	08 纳米技术在结核病的应用研究			
1   肝脏疾病和肝衰竭治疗	09 耐药结核病的基础与临床研究			
1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	10 疑难肝脏疾病的临床病理诊断			
01 肝胆外科     学术型     五年一貫全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景       10021均戸科学     1       01 妇科肿瘤基础和临床     2       02 宫颈癌及宫颈病变发病机制研究     5       03 围产医学,生殖健康及高危妊娠管理     4       04 妊娠期肝病及感染性疾病的基础和临床研究     1       100214肿瘤学     1       01 肿瘤放射抵抗的研究     2       02 肿瘤液体活检的技术及应用     学术型       3 循环肿瘤细胞检测     3       105500药学     2       01 药品质量控制研究     4       02 药物分析新方法、新技术研发与应用     5       03 药用輔料质量控制研究     4       04 妊娠分析     5       05 药用輔料质量控制研究     4       05 药用糖料质量控制研究     5       06 中药质量控制可完     5       07 中药质量控制可完     5       08 中药质量控制与品质评价     5       09 中药检验与分析     5				
02 胃肠外科     学术型     五年一贯全日制(不含专转本、专核本)医学教育背景       100211妇产科学     1       01 妇科肿瘤基础和临床     学术型       02 宮颈癌及宮颈病变发病机制研究     学术型       03 園产医学:生殖健康及高危妊娠管理     一方全日制(不含专转本、专核本)医学教育背景       04 妊娠期肝病及感染性疾病的基础和临床研究     1       100214肿瘤学     1       01 肿瘤放射抵抗的研究     学术型       02 肿瘤液体活检的技术及应用     学术型       03 循环肿瘤细胞检测     一方全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景       03 循环肿瘤细胞检测     一方生生力量(不含专转本、专接本)医学教育背景       01 药品质量控制研究     2       02 药物分析新方法、新技术研发与应用     专业型       03 药用输料质量控制可究     专业型       01 中药质量控制与品质评价     专业型       02 中药检验与分析     专业型       专业型     全目制普通高校本科教育背景       专业型     全目制普通高校本科教育背景	100210外科学	1		
100211妇产科学	01 肝胆外科			
01 妇科肿瘤基础和临床     2 宮頸癌及宮颈病变发病机制研究       03 囿产医学: 生殖健康及高危妊娠管理     一方全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景       04 妊娠期肝病及感染性疾病的基础和临床研究     1       01 肿瘤放射抵抗的研究     一方全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景       02 肿瘤液体活检的技术及应用     一方全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景       03 循环肿瘤细胞检测     一方全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景       02 肿瘤液体活检的技术及应用     一方全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景       03 循环肿瘤细胞检测     一方全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景       04 内容の数学     2       05 药物分析新方法、新技术研发与应用     一方生型       03 药用轴料质量控制研究     一方生型       04 中药质量控制与品质评价     一方生型       05 中药检验与分析     一方生型       专业型     全日制普通高校本科教育背景       专业型     全日制普通高校本科教育背景	02 胃肠外科		学术型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景
02 宮颈癌及宮颈病変发病机制研究       学术型       上年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景         03 預产医学: 生殖健康及高危妊娠管理       1         04 妊娠期肝病及感染性疾病的基础和临床研究       1         01 肿瘤放射抵抗的研究       2         02 肿瘤液体活检的技术及应用       学术型         03 循环肿瘤细胞检测       3         029江苏省食品药品监督检验研究院       3         105500数学       2         01 药品质量控制研究       5         02 药物分析新方法、新技术研发与应用       5         03 药用辅料质量控制研究       5         04 中药质量控制与品质评价       5         05 中药检验与分析       5         5 中药检验与分析       5         6 中药检验与分析       5         5 中对检验与分析       5         6 中药检验与分析       5         6 中药检验与分析       5         6 中药检验与分析       5	100211妇产科学	1		
03 围产医学: 生殖健康及高危妊娠管理       学术型       五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景         100214肿瘤学       1         01 肿瘤液射抵抗的研究       学术型         02 肿瘤液体活检的技术及应用       学术型         03 循环肿瘤细胞检测       学术型         029江苏省食品药品监督检验研究院       3         105500药学       2         01 药品质量控制研究       专业型         02 药物分析新方法、新技术研发与应用       专业型         03 药用辅料质量控制研究       专业型         105600中药学       1         01 中药质量控制与品质评价       专业型         2 中药检验与分析       专业型	01 妇科肿瘤基础和临床			
03 園产医学: 生殖健康及高危妊娠管理       1         04 妊娠期肝病及感染性疾病的基础和临床研究       1         100214肿瘤学       1         01 肿瘤放射抵抗的研究	02 宫颈癌及宫颈病变发病机制研究			
100214肿瘤学       1       二       1       二       1       二       2       2       計算金       2       2       2       2       2       2       2       2       2       3       3       3       2       3       <	03 围产医学: 生殖健康及高危妊娠管理		学术型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景
01 肿瘤放射抵抗的研究       学术型       五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景         03 循环肿瘤细胞检测       第本型       五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景         02 9江苏省食品药品监督检验研究院       3	04 妊娠期肝病及感染性疾病的基础和临床研究			
02 肿瘤液体活检的技术及应用       学术型       五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景         03 循环肿瘤细胞检测       3       105500数学       2       105500数学       2       105500数学       2       105500数学       2       105500数学       2       105500数学       2       2       105500数学       2       2       2       105500数学       2 </td <td>100214肿瘤学</td> <td>1</td> <td></td> <td></td>	100214肿瘤学	1		
03 循环肿瘤细胞检测CCC029工苏省食品药品监督检验研究院3C105500药学2CC01 药品质量控制研究CEE02 药物分析新方法、新技术研发与应用CEE03 药用辅料质量控制研究1EE105600中药学1CE01 中药质量控制与品质评价EEEE02 中药检验与分析EEEE	01 肿瘤放射抵抗的研究			
03 循环肿瘤细胞检测CCC029工苏省食品药品监督检验研究院3C105500药学2CC01 药品质量控制研究CEE02 药物分析新方法、新技术研发与应用CEE03 药用辅料质量控制研究1EE105600中药学1CE01 中药质量控制与品质评价EEEE02 中药检验与分析EEEE	02 肿瘤液体活检的技术及应用		学术型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景 五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景
105500药学201 药品质量控制研究专业型02 药物分析新方法、新技术研发与应用专业型03 药用辅料质量控制研究1105600中药学101 中药质量控制与品质评价专业型02 中药检验与分析专业型专业型全日制普通高校本科教育背景	03 循环肿瘤细胞检测			
105500药学201 药品质量控制研究专业型02 药物分析新方法、新技术研发与应用专业型03 药用辅料质量控制研究1105600中药学101 中药质量控制与品质评价专业型02 中药检验与分析专业型专业型全日制普通高校本科教育背景		3		
02 药物分析新方法、新技术研发与应用专业型全日制普通高校本科教育背景03 药用辅料质量控制研究11105600中药学1101 中药质量控制与品质评价专业型全日制普通高校本科教育背景02 中药检验与分析专业型全日制普通高校本科教育背景				
02 药物分析新方法、新技术研发与应用专业型全日制普通高校本科教育背景03 药用辅料质量控制研究11105600中药学1101 中药质量控制与品质评价专业型全日制普通高校本科教育背景02 中药检验与分析专业型全日制普通高校本科教育背景	01 药品质量控制研究			
03 药用辅料质量控制研究11105600中药学1101 中药质量控制与品质评价5专业型全日制普通高校本科教育背景	02 药物分析新方法、新技术研发与应用		专业型	全日制普通高校本科教育背景
105600中药学       1       1         01 中药质量控制与品质评价       5       专业型       全日制普通高校本科教育背景	03 药用辅料质量控制研究		,	
01 中药质量控制与品质评价       专业型       全日制普通高校本科教育背景		1		
02 中药检验与分析 专业型 全日制普通高校本科教育背景	01 中药质量控制与品质评价			
	02 中药检验与分析		专业型	全日制普通高校本科教育背景
I STATE A HHIVE INI	03 中药鉴定与品质评价			

院系所、专业、研究方向	招生人数	授予 学位	专业背景要求
030江苏省中科院植物研究所	6		
071001植物学(药用植物学)	2		
01 中药资源学		쓰 <del>스</del> 파	
02 天然药物学		学术型	
105500药学	2		
01 药物研发		七、小田	
02 蛋白质药学		专业型	
105600中药学	2		
01 中药制药工程与技术		七、小田	
02 中药检验与分析		专业型	
031深圳市中医医院	3		
100506中医内科学	2		
01中医药防治肾脏疾病的研究		ᄽᅩᇳ	工生 #人口地 / 工人七廿十 七拉十 ) 医兴热交兆 見
02中医药治疗风湿病的研究		学术型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景
100602中西医结合临床	1		
01中西医防治代谢性或肾脏相关疾病的研究		学术型	五年一贯全日制(不含专转本、专接本)医学教育背景