

院系所代码及名称	专业代码及名称	指导教师	研究方向代码及名称	2023年拟招生名额	2023年已拟录取	负责二级单位	联系人	邮箱	备注
000不区分院系所	100506中医内科学	张伯礼	01心脑血管疾病 02临床药理及评价	1		中医学院	张老师	zmy157@126.com	*
		张伯礼	01现代中药发现及关键技术 02中成药二次开发	2		中药学院	王老师	zyxyjs2021@163.com	
	高秀梅	03中药配伍增效减毒机制研究 04基于补肾中药的植物性雌激素组织特异性研究	2	1名硕博连读					
001天津中医药大学第一附属医院	100506中医内科学	毛静远	13中医药防治冠心病、心力衰竭研究	1		一附院	李老师	yjszs2005@126.com	*
		刘维	15风湿免疫类疾病发病机制及中药防治研究	1					*
	100507中医外科学	王军	01中医药治疗周围血管病及疮疡疾病的研究	1					*
	100510中医儿科学	胡思源	02小儿功能性胃肠病的临床研究 03儿童常见病临床评价方法学研究	1					*
		李新民	01肺系疾病及小儿癫痫的研究	1					*
	100512针灸推拿学	张雪竹	18脑血管病的发病机制及针刺干预	1					*
		王舒	08针刺治疗中风病、痛经、老年病研究	1					*
		杜元灏	09针灸治疗缺血性心脑血管病机制研究 10调理脑神经针法的临床研究	1					*
	100601中西医结合基础	于建春	15推拿治疗现代软组织损伤疾病研究 16推拿治疗功能性内科及小儿疾病研究	1					*
			09老年痴呆及针灸防治的分子机理 10肿瘤免疫和肿瘤的生物治疗	1					*
100602中西医结合临床	赵岚	21中西医结合治疗老年性疾病、脑血管疾病的研究	1		*				
002天津中医药大学第二附属医院	100506中医内科学	杜武勋	21中医药防治心血管疾病研究	1		二附院	李老师	zyefyjxk2@126.com	*
		黄宇虹	23创新中药早期人体试验研究 24中西药物相互作用研究 35中西药治疗心血管疾病基础与临床研究	1					*
	100512针灸推拿学	周震	27针灸治疗脑病（神经内科疾病）的临床与基础研究	1					*
0023中医学院	100501中医基础理论	孟静岩	01中医治则治法研究 02中医药抗肿瘤基础研究 03中医藏象理论研究	1		中医学院	张老师	zmy157@126.com	◆
		刘保延	06基于大数据的中医辨证论治规律研究	1					◆
	100505中医诊断学	王泓午	01中医证候规范标准研究与应用 02中医诊断理论研究 03中医诊断技术研究与应用	1					◆
		王益民	04中医诊疗技术与方法研究	1					◆
		于志峰	06四诊客观化研究 07中医诊断仪器研发	1					◆
	100506中医内科学	张俊华	11心脑血管疾病的防治研究 12循证评价	1					*
		王怡	03心脑血管疾病中医药防治研究 34方剂配伍规律研究	1					*
		袁红霞	06脾胃病中医药防治研究 07经方的理论与临床应用研究 08中医治未病研究	1					*
		任明	36心脑、呼吸疾病的临床与基础研究	1					*
		于春泉	09中医药治疗心脑血管疾病基础与临床研究 10中医证候学研究	1					*
		王勇	37循证医学、临床药理	1					*

院系所代码及名称	专业代码及名称	指导教师	研究方向代码及名称	2023年拟招生名额	2023年已拟录取	负责二级单位	联系人	邮箱	备注																																																						
	100512针灸推拿学	郭义	03针刺作用原理、中医标准化、针刺手法的临床研究、航天医学	1					*																																																						
		陈泽林	04拔罐研究、刺络放血研究	1					*																																																						
		徐枝芳	05中医针灸标准化研究	1					*																																																						
		郭永明	26针灸效应原理研究,传统针刺手法的临床与实验研究	1					*																																																						
024中西医结合学院	100601中西医结合基础	边育红	03中西医结合抗肿瘤及机制研究	1		中西医结合学院	马老师	754468826@qq.com	*																																																						
			04中西医结合干细胞调控机制研究						*																																																						
		姜希娟	05中西医结合防治心脑血管疾病的研究	1					*																																																						
			06中西医结合防治老年痴呆症的研究						*																																																						
		王耀刚	14中西医大数据整合与应用	1					*																																																						
			15中西医结合疾病防控与智慧管理						*																																																						
		于斌	12心脑血管疾病方向	1					*																																																						
		张帅	13中西医结合防治肿瘤研究	1					*																																																						
	杨龙	16中西医结合免疫系统疾病研究	1		*																																																										
	康宁	07中西医结合抗肿瘤和代谢性疾病的基础研究	1		*																																																										
	100602中西医结合临床	张诗武	17流行病学与卫生统计学	1						*																																																					
			18营养流行病学							*																																																					
		邱峰	11肿瘤干细胞与肿瘤血液供应的中西医防治研究	1					*																																																						
			12肿瘤干细胞诱导分化中西医结合防治研究						*																																																						
		李遇伯	34中药药效物质基础及作用机制研究	2																																																											
			64中药药物代谢与药理学研究																																																												
		肖学风	40代谢组学	1																																																											
			41中药安全性研究																																																												
		常艳旭	57药物分析	1																																																											
			28中药药物代谢动力学研究																																																												
		崔元璐	73中药药剂	1																																																											
			36中药质量控制及药代动力学研究																																																												
		邓雁如	62中药分子药理学	1																																																											
			63中药分子制剂学																																																												
		窦志英	37中药及天然药物有效成分研究	1																																																											
			50中药和复方的成分研究																																																												
		韩立峰	51中药传统制药研究	1																																																											
			71中药学与药物分析																																																												
		何俊	57药物分析	1																																																											
			58药代动力学																																																												
		李文龙	68中药药性及品质生物学评价	1																																																											
			74中药质量控制																																																												
		李越	75中药制药过程分析	1																																																											
			76中药工业药理学																																																												
		李正	10中药药理学	1																																																											
			55干细胞生物学																																																												
刘志东	11中药制药工程学	1																																																													
	67中药智能制造与绿色制造关键技术																																																														
任晓亮	48中药纳米给药系统、缓控释制剂	1																																																													
	38中药药效物质基础及质量控制研究																																																														
王虹	60中药基础理论及其应用研究	1																																																													
	19中药心血管药理研究																																																														
王涛	32心血管药理学	1																																																													
	24中药药效物质基础研究																																																														
王小莹	15中药心脑血管药理	1																																																													
	16中药系统生物学																																																														
王跃飞	38中药药效物质基础及质量控制研究	1																																																													
	15中药心脑血管药理																																																														

院系所代码及名称	专业代码及名称	指导教师	研究方向代码及名称	2023年拟招生名额	2023年已拟录取	负责二级单位	联系人	邮箱	备注
025中药学院	100800中药学	颜晓晖	72微生物天然产物发现与转化	1		中药学院	王老师	zyxyys2021@163.com	
		杨剑	59现代中药药剂(纳米生物材料包装)	1					
		杨文志	54标准导向的中药质量控制新方法	1					
		于海洋	18中药抗肿瘤药理	1					
		张祎	24中药药效物质基础研究	1					
		朱彦	31现代中药创新 32心血管药理学	1					
		庄朋伟	69中药脑血管及神经药理 70中药防治肿瘤转移	1					
		张艳军	06中药神经药理、心血管药理、安全性评价	1	1名硕博连读,本年度不再接收申请考核博士				
		胡利民	07脑病中药药理、方剂配伍、中药毒理	1					
		张晗	17方剂的基础实验研究	1					
		姜苗苗	24中药药效物质基础研究	1					
		李玉红	60中药基础理论及其应用研究 87中药及复方药理和毒理研究 90中医药心血管疾病 91中药代谢性疾病	1					
		刘二伟	78中药复方新药研发	1					
		苗琳	83中药雌雄激素活性和抗炎抗病毒作用研究	1					
		郭虹	80中药防治脑血管及神经药理研究	1					
		田晓轩	82中药鉴定	1					
		王萌	85中药生物药剂学	1					
		刘梦扬	84糖脂代谢异常相关的代谢性肝病、动脉粥样硬化分子调控机制	1					
		李云飞	86调控肿瘤干细胞性质的分子药理学研究	1					
		李川	28中药药物代谢动力学研究 57药物分析	1					
		程翼宇	01现代中药发现及关键技术 33处方优化设计	1					
		范晓辉	16中药系统生物学 77中药、天然药物、保健食品等质量控制和安全性检测研究	1					
		高月	61中药药理和毒理	1					
		果德安	54标准导向的中药质量控制新方法	1					
		黄璐琦	52分子生药学 53中药资源学	1					
		孙蓉	26中药药理研究与创新药物发现 27中药毒理学研究与合理用药控制	1					
		王毅	01现代中药发现及关键技术 24中药药效物质基础研究	1					
		朱晓新	10中药药理学	1					
		陈士林	56本草基因组学	1					
		白钢	62中药分子药理学	1					
		王继刚	88中药及天然产物的药物靶标与作用机理的研究	1					
		樊官伟	10中药药理学	1					
潘桂湘	39中药药效物质基础和药代动力学	1							
赵静	79中药质量控制、中药制药过程分析	1							
陈乃宏	87中药及复方药理和毒理研究	1							

注: 1. 备注一列中“*”代表: 本科为中医学、针灸推拿学、中西医临床医学、临床医学的考生报考, 或硕士专业为中医学、中西医结合、临床医学。

2. 备注一列中“◆”代表: 本科专业或研究生专业为医学或医学相关专业的考生可报考。