

中国中医科学院 2024 年博士研究生招生专业目录

(中国中医药联合研究生院专项)

序号	院所代码	院所名称	专业代码	专业名称	团队名称	研究方向	牵头导师	联合导师团队成员	外语	业务课 1	业务课 2	复试科目	招生方式
1	001	中药研究所	100800	中药学	中药安全性评价新技术研究团队	1.中药免疫和代谢调控机制研究 2.中药安全性评价及中药毒性机理研究	梁爱华*	李舟（中国科学院）	英语	中药学	中药药理学	药理学	申请审核
熊磊（云南中医药大学）													
2			100800	中药学	道地药材品质保障与资源持续利用团队	1.中药资源生态 2.中药资源循环利用	郭兰萍	段金廛（南京中医药大学）	英语	中药学	药用植物学	分子生药学	申请审核
赵明（南京中医药大学）													
韩邦兴（皖西学院）													
袁庆军（中药资源中心）													
3	100800	中药学	临床中药学联合交叉创新团队	中药新用途新领域临床应用的多学科交叉研究	林娜*	张立群（华南理工大学）	英语	中药学	中药药理学	药理学	申请审核		
王峥涛（上海中医药大学）													
陈卫衡（北京中医药大学第三附属医院）													

							郜洁（广州中医药大学）						
4			100800	中药学	中药防治疫病联合攻关团队	中药抗染应用研究	崔晓兰*	王毅（浙江大学药学院）	英语	中药学	药理学	药理学	申请审核
								杨子峰（广州医科大学第一附属医院）					
								张晗（天津中医药大学中药药研究院）					
								苗琳（天津中医药大学中药药研究院）					
5			100800	中药学	中药多学科交叉创新团队	中药复方药理学	许海玉	杨炳友（黑龙江中医药大学）	英语	中药学	中药药理学	分子生物学	申请审核
								俞捷（云南中医药大学）					
6	002	针灸研究所	100601	中西医结合基础	腧穴的生物学基础与临床应用联合创新团队	针灸装备研发的共性技术研究	景向红	乔海法（陕西中医药大学）	英语	中医基础理论	生理学	神经生理学	申请审核
								王丽珍（北京航空航天大学）					
								杨良保（中国科学院合肥物质科学研究所）					
7			100601	中西医结合基础	针灸神经生物学调控机制研究创新团队	针灸的神经生物学机制研究	朱兵*	高霄飞（同济大学附属上海第四人民医院脑研所）	英语	中医基础理论	生理学	神经生理学	申请审核
								黄天文（中国科学院）					
								李铁（长春中医药大学）					
8			100601	中西医	针灸神经生	针灸的神经生	高昕妍	柳申滨（复旦大学）	英语	中医基	生理学	神经生理	申

9			100512	结合基础	物学调控机制研究创新团队	物学机制研究		刘伯一（浙江中医药大学） 裴建秋（首都医科大学）		础理论		学	请审核
				针灸推拿学	针药结合辅助生殖创新团队	针灸治疗生殖内分泌疾病的临床与机制研究	房繁恭	罗颂平（广州中医药大学） 冯晓玲（黑龙江中医药大学） 谈勇（南京中医药大学）	英语	中医基础理论	针灸学	针灸学	申请审核
10	003	中医基础理论研究所	100505	中医诊断学	中医药典籍智能挖掘团队	1.中医药古籍知识组织方法及应用研究； 2.经典名方考证及其现代科学内涵解析	张华敏	商洪才（北京中医药大学） 陈晶（黑龙江中医药大学） 黄雨（北京大学） 汤步洲（哈尔滨工业大学（深圳））	英语	中医基础理论	中医诊断学	中医药基础研究进展	申请审核
11			100501	中医基础理论	中医基础研究转化与应用团队	针灸智能化研究	杨金生*	张劲（四川大学生物医学工程学院） 李康（四川大学匹兹堡学院） 林江莉（四川大学生物医学工程学院）	英语	中医基础理论	生物医学工程	针灸学	申请审核
12	004	中医药信息研究所	1005Z1	中医信息学	中医药数字化智能化研究团队	1.中医药人工智能与大数据分析； 2.数字人文与中医智能	李海燕	胡孔法（南京中医药大学） 王军（北京大学）	英语	自然语言处理	大数据分析	中医药信息学	申请审核
13	005	中国	100503	中医医	中医药传统	1.中医药传统知	刘剑锋*	郭宏伟（黑龙江中医药大学）	英语	中医文	中医内	中医基础	申

		医史文献研究所		史文献	知识保护与挖掘利用团队	识保护 2.心系疾病中医证候基础研究及四诊客观化信息化研究		董昌武（安徽中医药大学） 张丽梅（中国中医科学院） 林咸明（浙江中医药大学） 杨珊珊（福建中医药大学）		献学	科学	理论	请审核
14			100503	中医医史文献	中外医药文化交流史与疾病考古学研究团队	1.中外医药文化交流史	宋歌	陈明（北京大学）	英语	中医基础理论	中医文献学	中国医学史	普通招考
						2.疾病考古学研究团队		宁超（北京大学）	英语	伤寒论	中国医学史		
								张全超（吉林大学）					
15	006	中医临床基础医学研究所	100601	中西医结合基础	针灸脑科学创新团队	1.中西医防治脑重大疾病的物理治疗	荣培晶	蒋田仔（中国科学院自动化研究所）	英语	内科学	神经影像	神经调控技术与应用	申请审核
			100602	中西医结合临床		2.中医药防治糖脂代谢异常的新策略；		郭姣（广东药科大学）	英语	中医内科学	生理学	中西医结合内分泌学	
			105701	中医内科		3.中医诊疗设备标准化研究		于远望（陕西中医药大学）	英语	中医内科学	生理学	中医药标准化	
			105707	针灸推拿学		4.针灸特色疗法防治失眠症的关键诊疗技术及干预策略		吴文忠（江苏省中医院）	英语	针灸学	神经电生理	针灸可穿戴设备研究	
			100601	中西医结合基础		中医药防治疫病研究团队		中医药防治感染性疾病	吕诚	张忠德（广州中医药大学） 郭建文（广东省中医院）	英语	中医基础理论	
16			100601	中西医结合基础	中医药防治疫病研究团队	中医药防治感染性疾病	吕诚	张忠德（广州中医药大学） 郭建文（广东省中医院）	英语	中医基础理论	中医内科学	中医内科学	申请审核

														核
17	007	医学 实验 中心	105701	中医内 科学	中医药养生 康复新技术 新方法研发 团队	中医药养生康 复理论与应用 研究	樊新荣	任天令（清华大学）	英语	中医基 础理论	中医养 生学	中医治未 病学概论	申请 审 核	
								廖利民（中国康复研究中心）						
								赵自然（清华大学）						
								肖勇波（清华大学）						
18	008		100602	中西医 结合临 床	男性生殖健 康创新与转 化团队	生殖医学方法 学	郭军*	卢祖洵（华中科技大学同济 医学院）	英语	临床流 行病学	临床试 验统计 学	临床试 验统计 分析	申请 审 核	
								殷晓旭（华中科技大学同济 医学院）						
								甘 勇（华中科技大学同济 医学院）						
19	008		100506	中医内 科学	难治性脾胃 病多学科交 叉研究团队	中医药防治难 治性脾胃病 的多学科交叉 研究	唐旭东*	英语	中西医 结合消 化病学	中西医 结合病 理生理 学	中西医结 合消化病 学	申请 审 核		
20			100800	中药学	中药复方功 效物质基础 及作用机制 研究团队	中药药理与新 药研发	刘建勋*	英语	中药药 理学	中药学	中药化学	申请 审 核		
21			100602	中西医 结合临	中西医结合 精准医学研	基于大数据、人 工智能的中西	徐浩	孙鑫（四川大学华西医院中 国循证医学中心）	英语	计算机 科学与	数据库 及数据	医学统计 学	申请	

				床	究多学科交叉团队	医结合精准医学研究		周雪忠（北京交通大学）		人工智能	挖掘		审核
22			100602	中西医结合临床	中西医结合防治心血管病研究团队	中西医结合防治心血管病	付长庚	郭顺星（中国医学科学院药用植物研究所）	英语	药理学	病理生理学	分子生物学	申请审核
								彭军（福建中医药大学）					
								惠辉（中国科学院自动化研究所）					
								刘艾林（中国医学科学院药物研究所）					
23		广安门医院	105701	中医内科学	中医药防治脾胃病及智慧医疗研究团队	1.中医药防治脾胃病及智慧医疗研究 2.中医药数字媒体信息处理与智能分析研究	刘震	赵耀（北京交通大学）	英语	中医内科学	伤寒论	中医内科学	申请审核
			100506	中医内科学				赵玉凤（中国中医科学院）					
24	009	广安门医院	105701	中医内科学	中医肝胆病创新交叉研究团队	中西医结合防治肝胆脾胃病	吕文良	程京（清华大学、生物芯片北京国家工程研究中心）	英语	中医内科学	内科学	中医内科学	申请审核
								何蓉蓉（暨南大学）					
								陈乃宏（中国医学科学院药物研究所）					
								余曙光（成都中医药大学）					
25			105709	中西医	AI+中医肿	中西医结合防	李杰	张文生（中国科学院自动化	英语	中医药	中西医	中西医结	申

				结合临床	瘤传承创新转化团队	治恶性肿瘤的临床与基础研究		研究所)		信息学	结合内科学	合肿瘤学	请审核
26			100506	中医内科学	中医药防治风湿病表型组学研究创新团队	中医药防治风湿免疫病临床与基础研究	姜泉*	高歌(北京大学生物医学前沿创新中心)	英语	中医内科学	生物信息学	中医内科学	申请审核
								温成平(浙江中医药大学)					
								刘健(安徽中医药大学)					
27			105701	中医内科学	中医人工智能--临床--药学研究团队	伤寒论(经方)人工智能	何庆勇	李端玲(北京邮电大学)	英语	中医内科学	伤寒论	中医内科学	申请审核
								张健(华东理工大学)					
28			105704	中医妇科学	智能中医妇科交叉研究团队	基于大数据及智能算法进行中医药治疗妇科疑难病的临床与基础研究	赵瑞华*	吴志生(北京中医药大学)	英语	中医妇科学	中医基础理论	中医妇科学 妇产科学	申请审核
								王伟民(中国人民大学)					
								张喆(中国科学院物理研究所)					
								孙毓忠(中国科学院计算技术研究所)					
29	010	望京医院	100506	中医内科学	中医药防治心脑血管病学科交叉联合指导团队	1.脑血管病及神经退行性疾病基础及临床研究; 2.中医药防治老	李浩	杨文明(安徽中医药大学)	英语	中医基础理论	中医内科学	中医内科学	申请审核
			100800	中药学				刘强(中国科学技术大学)					
								宋晓元(中国科学技术大学)					

					年心脑血管疾病及心脑血管病防治中药创新研究 3.脑血管病的新药开发及临床药学研究		李梢（清华大学） 王斌（陕西中医药大学） 张占军（北京师范大学）	英语	中医基础理论	药理学	中医内科学	申请审核		
30		100506	中医内科学											
		100800	中药学	风湿免疫病中医药防治与转化研究导师团队	1.中药新剂型与体内过程研究； 2.肺癌发生机理与中药抗肿瘤药理研究； 3.中医风湿免疫临床基础研究	曹炜	郭东艳（陕西中医药大学）	英语	中药学	中药药剂学	中药药剂学	申请审核		
		105701	中医学				周光飏（中国医学科学院肿瘤医院）	英语	中医基础理论	细胞生物学	中医内科学			
	105701	中医学	李海涛（清华大学医学院）				英语	中医内科学	金匮要略	中医内科学				
31		100508	中医骨伤科学	骨与关节退行性疾病防治创新团队	中西医结合治疗骨关节退行性疾病的临床及基础研究-医工结合人工智能方向	朱立国	史大威（北京理工大学）	英语	人体解剖学	中医骨伤科学	中西医结合骨伤科	申请审核		
		105703	中医骨伤科学				温泽淮（广州中医药大学）						樊官伟（天津中医药大学）	王平（天津中医药大学）
32		100602	中西医结合临床	医工交叉防治消化系统疑难疾病团队	医工交叉中西医结合防治消化道系统疾病	魏玮*	田捷（中国科学院） 王伟（广州中医药大学） 邓海腾（清华大学） 卓力（北京工业大学）	英语	中医基础理论	中医内科学	中医内科学、生物医学工程综合	申请审核		

33	011	眼科医院	100602	中西医结合临床	中西医结合防治重大公共卫生眼病团队	遗传环境因素的中医药防治重大公共卫生眼病效应及其机制	亢泽峰	颜标（复旦大学附属眼耳鼻喉科医院）	英语	中医基础理论	中西医结合眼科学	中西医结合眼科学	申请审核
								邓芙蓉（北京大学）					
								廖良（北京中医药大学）					
								罗向霞（甘肃省中医院）					
34	011	眼科医院	105709	中西医结合临床	全国中西医结合防治老年眼病团队	中西医结合治疗眼底病	谢立科*	彭清华（湖南中医药大学）	英语	中医基础理论	中西医结合眼科学	中西医结合眼科学	申请审核
								毕宏生（山东中医药大学附属眼科医院）					
								吴文灿（温州医科大学附属眼视光医院）					
								丁贵广（清华大学）					
35	011	眼科医院	105709	中西医结合临床	中医经典临床研究团队	天人同律中西医结合防治眼病	张丽霞	程乐松（北京大学）	英语	中医基础理论	中西医结合眼科学	中西医结合眼科学	申请审核
								丁侃（中国中医科学院）					
36	012	中医药健康产业研究所	100800	中药学	中药制剂团队	1.天然药物发现与中药制剂新技术 2.中药制剂过程控制与质量评价	李慧	黄璐琦（中国中医科学院）	英语	分子生物学	中药分析	中药制剂	申请审核
								李春（中国中医科学院）					
								任海川（郑州大学）	英语	仪器分析	中药化学	中药制剂学	
37			100800	中药学	中医药新技术和新方法	中药有效成分辨识新技术、中	杨洪军	赵屹（中国科学院计算技术研究所）	英语	中药学	分析化学	中药药理	申请

					研究团队	药靶标-网络精 细化解析及大 数据和人工智 能驱动的中药 复杂作用解析		马丽红（中国医学科学院阜 外医院）					审 核
38	014	中药 资源 中心	100800	中药学	医理团队	1.核酸药物和核 酸疫苗的开发 2.生物分析化学 和化学生物学 的前沿研究与 临床应用 3.分子医学 4.乳腺癌关键技 术研究与抗肿 瘤新药研发； 5.淋巴细胞恶性 疾病的临床和 基础研究； 6.中药资源学与 分子生药学	黄璐琦	谭蔚泓（中国科学院杭州医 学研究所）	英语	分子生 物学	中药学	生物化学	申 请 审 核
								方晓红（中国科学院杭州医 学研究所）		分子生 物学	中药学	分析化学	
								徐兵河（中国医学科学院肿 瘤医院）		分子生 物学	病理生 理学	药理学	
								赵维莅（上海血液学研究所）		药用植 物学	中药学	分子生药 学	
39	014		100800	中药学	中医药确定 性指标体系 构建团队	中药方剂复杂 作用解析研究	唐志书	闫咏梅（陕西中医药大学）	英语	中医基 础理论 /自然 语言处	中药药 理学/大 数据分 析	中药学/人 工智能	申 请 审 核
								李鹏（河南工业大学）					
								洪佳林（中国科学院数学与					

							系统科学研究所)		理				
40	014		100800	中药学	中药种质资源鉴定与创新团队	优质中药材形成机制研究	袁媛	杨华(中国药科大学)	英语	植物学	分子生药学	分子生物学	申请审核
								马骁驰(大连医科大学)					
								刘春生(北京中医药大学)					
								刘俊(中国农业大学)					
41		100800	中药学	中药地理学研究团队	中药资源生态	张小波	王振波(中国科学院地理科学与资源研究所)	英语	中药学	药用植物学	植物地理学	申请审核	
							王劲峰(中国科学院地理科学与资源研究所)						
							张重义(福建农林大学)						
							古力(福建农林大学)						
42		100800	中药学	本草考古团队	本草考古	彭华胜	王昱程(剑桥大学)	英语	药用植物学	分子生药学	中药学	申请审核	
							查良平(安徽中医药大学)						
43		100800	中药学	中药质量评价研究团队	中药质量评价	赖长江生	刘鄂湖(南京中医药大学)	英语	分子生物学	中药学	分析化学	申请审核	
							赵家有(中国中医科学院)						
44	100800	中药学	中医药智能设备研究团队	中医药智能设备研究	赵宇平	陈学东(中国机械工业集团有限公司)	英语	中医基础理论	中医内科学	中医内科学	申请审核		
						毛晓波(郑州大学)							
45	015	青蒿素研	100800	中药学	中药化学生物学联合创	中药机理与靶标研究	王继刚	肖炜(广东药科大学)	英语	中药学	中药药理学	分子生物学	申请
								华子春(中国药科大学)					

		究中 心			新团队			冯育林（江西中医药大学）					审 核
								张崇敬（中国医学科学院药 物研究所）					