

成都中医药大学2021年博士后研究人员招聘需求一览表

序号	流动站名称	设站学院	导师	研究方向	需求人数	具体要求
1	中医学	基础医学院	刘毅	中医经典与中医思维研究	1	中医学博士
2	中医学	基础医学院	程京	中医药防治代谢性疾病的基础、临床及转化	1-2	中医学、中西医结合博士
3	中医学	基础医学院	张琦	仲景杂病证治规律与经方研究	1-2	熟知中医内科学、金匱要略
4	中医学	基础医学院	冯全生	温病理论与重大传染病防治	1-3	在国家博士后统一待遇基础上，根据课题申报与研究的贡献度，给予额外科研绩效
5	中医学	基础医学院	李炜弘	中医体质心理学	2-3	中医药学背景，有生物学实验研究基础者优先
6	中医学	基础医学院	沈涛	老年病证治与方剂配伍运用研究	1-3	在国家博士后统一待遇基础上，根据课题申报与研究的贡献度，给予额外科研绩效
7	中医学	基础医学院	彭成	脾胃病证治方药研究	1-3	博士期间以第一作者在中科院JCR期刊二区发表5分以上论文1篇及以上
8	中医学	基础医学院	余成浩	中药复方物质基础与配伍规律研究	1-2	国内双一流建设高校毕业，擅长现代分子生物学、生物信息学、AI+中医药，具有国外留学经历最好
9	中西医结合	基础医学院	马跃荣	中医药防治肾脏病的病理学机制研究	1-2	全日制中西医结合、基础医学专业博士，年龄不超过35岁；有在国外高水平大学或者机构学习经历者优先录用
10	中西医结合	基础医学院	丁维俊	代谢与免疫	2-3	全日制理学及医学博士毕业，具有较强的独立科研能力，并以第一作者身份发表SCI论文；在国家博士后统一待遇基础上，给每位博士后提供科研经费5万元左右
11	中西医结合	基础医学院	王栋	中医药抗肿瘤基础与应用研究	1-2	中药学、药学、生物信息学、细胞生物学、肿瘤分子生物学相关专业
12	中西医结合	基础医学院	马萍	风湿免疫性疾病的中西医临床研究	1-2	自然学科的博士
13	中西医结合	基础医学院	高永翔	中医药防治风湿免疫病应用基础研究	1-2	以第一作者/通讯作者身份已公开发表SCI 3篇；或单篇影响因子>5.0；或公开出版主编论著1部；或以第一作者/通讯作者身份已公开发表SCI 1篇以上，北大核心期刊发表5篇以上；在国家博士后统一待遇基础上，根据课题申报与研究的贡献度，给予额外科研绩效

14	中西医结合	基础医学院	李保界	中医药调控胃肠干细胞机制研究；中医药对胃肠损伤修复的基础和临床研究	1-2	具有中医药学、细胞生物学、分子生物学等相关专业背景，有相关课题研究经验者优先；博士后纳入学校中医药与干细胞研究院管理，在国家博士后统一待遇基础上，联合培养的企业给每位博士后提供科研经费50万元左右
15	中西医结合	基础医学院	黄灿华	氧化应激和肿瘤发生	1-2	无
16	中医外科学	临床医学院	陈明岭	中医药防治皮肤病基础与临床研究	1	无
17	中医学	临床医学院	赵琼	小儿脾胃病的防治	1	已发表SCI 1篇以上
18	中药学	药学院	彭成	中药毒性整合分析；创新药物发现；道地药材多维评价。	1-3	医学、药学、生物学专业，有SCI论文发表（影响因子大于5.0分）
19	中药学	药学院	傅超美	中药新制剂与新剂型研究	1-3	中药学、药学、中医学、中西医结合、生物学、生物医学工程等专业；近3年以第一作者或通讯作者发表SCI论文影响因子总和 ≥ 3.0
20	中药学	药学院	邓赟	中药活性成分及其作用机制研究	1-2	中药学、药学、中医学、中西医结合、生物学、生物医学工程等专业；近3年以第一作者或通讯作者发表SCI论文影响因子总和 ≥ 3.0
21	中药学	药学院	裴瑾	道地药材品质形成机制和调控研究	1-2	中药学、药学、中医学、中西医结合、生物学、生物医学工程等专业；近3年以第一作者或通讯作者发表SCI论文影响因子总和 ≥ 3.0
22	中药学	药学院	韩波	中药化学，药物化学，创新药物研究	1-2	双一流高校中药学，药学专业毕业博士
23	中药学	药学院	郭力	中药药效物质基础研究	1-2	综合性大学药物化学或药物分析方向博士学位、有SCI论文发表、海外留学
24	中药学	药学院	熊亮	中药及天然药物活性成分及其作用机制研究和代谢研究	1-2	中药学、药学、中医学、生物学、有机化学、分析化学、药物化学、药理学、药物代谢动力学、生药学等专业；近3年以第一作者或通讯作者发表过SCI论文，单篇影响因子 ≥ 3.0
25	中药学	药学院	万丽	中药药效物质基础及中药质量控制研究	1	中药学、药学等专业
26	中药学	药学院	严铸云	道地药材品质形成机制和调控研究	1-2	中药学、药学、中医学、中西医结合、生物学、生物医学工程等专业；近3年以第一作者或通讯作者发表SCI论文影响因子总和 ≥ 3.0
27	中药学	药学院	李敏	道地药材品质形成机制和调控研究	1	中药学、药学、中医学、中西医结合、生物学、生物医学工程等专业；近3年以第一作者或通讯作者发表SCI论文影响因子总和 ≥ 3.0
28	中药学	药学院	马云桐	种质资源的保存研究	1-2	资源学或农学相关专业

29	中药学	药学院	韩丽	中药新剂型新技术	1-2	药学或中药学博士学位
30	中药学	药学院	李小芳	中药制剂新技术、新剂型	1-2	中药学或药学相关学科博士毕业
31	中药学	药学院	鲁军	靶向抗肿瘤药物的研究	1-2	医学、中医学、药学、中药学、生物学博士，有SCI论文发表
32	中药学	药学院	曾南	中药抗炎免疫及抗抑郁研究	1	医学、中医学、药学、中药学、生物学博士，有SCI论文发表
33	中药学	药学院	徐世军	神经退行性疾病（痴呆）药物整合转化基础研究	1	近3年以第一作者或通讯作者发表SCI论文。英语读写熟练，发表SCI论文以AD、PD、VD相关或单篇影响因子大于3分者优先
34	中药学	药学院	石三军	中药-药物体内外相互作用及其新型高效递释系统的研究	1-2	具有药学、中药学、临床医学、化学、高分子材料科学或者生物科学等相关背景；近3年以第一作者或通讯作者发表过SCI论文；具有良好的英文阅读与写作能力
35	中药学	药学院	李胜	中药药事运营管理、药品电子商务与供应链管理、药品注册与知识产权保护、药物经济学评价等	1-2	具有药学、中药学、工商管理、管理科学与过程、社会医学与卫生事业管理、统计学、流行病与卫生统计学等专业博士学位者优先
36	中药学	药学院	吴纯洁	中药炮制与制剂	1-3	具有中医学、药理学、信息学、计算机科学、统计学等相关专业和领域的研究背景
37	中药学	药学院	刘友平	中药与天然药物活性成分及质量标准化研究	不限	中药学、药学、化学、生物学、化学工程、生物医学工程等专业
38	中药学	药学院	国锦琳	中药资源	2	无
39	中西医结合	针灸推拿学院	曾芳	针灸效应中枢机制研究	2	系统生物学、生物信息学、机器学习、模式识别或计算机科学、医学、细胞生物学、分子生物学、神经科学、中药学等相关专业博士学位；在相关专业期刊发表2分以上第一作者SCI收录论文，具备较强语言表达能力和团队合作精神
40	中西医结合	针灸推拿学院	杨洁	针灸辅助生殖的基础与临床研究	1-2	相关专业博士毕业
41	中西医结合	针灸推拿学院	唐勇	嘌呤信号针灸作用原理	2	针灸推拿学、神经病学、生命科学、生物医学工程、神经科学、免疫学、生物信息学、人工智能、生物学
42	中西医结合	针灸推拿学院	赵凌	慢性疼痛的针灸治疗临床评价及生物学基础研究	1	医学及相关专业；或医学相关交叉学科背景；有英文文章撰写及发表经历
43	中西医结合	针灸推拿学院	彭德忠	推拿治疗脊柱疾病的研究	1	博士毕业生；具有优秀的科研学术潜质；须脱产全职从事博士后研究工作

44	中西医结合	针灸推拿学院	张虹	针灸对神经内分泌免疫网络调节的临床及基础研究	1-2	循证医学、中医学、针灸学等相关专业；有英文学术论文发表经历优先考虑
45	中西医结合	针灸推拿学院	李瑛	针灸治疗消化系统疾病的临床及机制研究	1	从事临床研究者优先
46	中西医结合	针灸推拿学院	吴巧凤	针灸与内稳态调节； 针灸相关应用装置研发	1-2	取得博士学位；有志于从事中医药现代化研究
47	中医学	眼科学院	段俊国	中医药防治糖尿病视网膜病变	1	相关专业的博士毕业，最好已完成临床规培
48	中西医结合	眼科学院	段俊国	中医药防治青少年近视	1	相关专业的博士毕业，最好已完成临床规培
49	中西医结合	眼科学院	段俊国	视网膜血氧分析技术在眼病及慢病中的应用	1	相关专业的博士毕业，最好已完成临床规培
50	中西医结合	眼科学院	段俊国	眼健康管理	1	相关专业的博士毕业，最好已完成临床规培
51	中医学	眼科学院	路雪婧	中医药视功能保护	1	中医眼科学、眼科学、眼视光学，最好已完成临床规培
52	中西医结合	眼科学院	王宁利	颅眼压力梯度研究	1	相关专业的博士毕业
53	中西医结合	眼科学院	王宁利	微创青光眼手术研究	1	相关专业的博士毕业
54	中西医结合	眼科学院	朱思泉	航天员眼部损伤与修复的中西医综合研究	2	中医眼科学、眼科学、晶体学、材料学、精密仪器学、流行病学等相关专业的博士毕业生均可报考
55	中西医结合	眼科学院	朱思泉	3D打印眼科人工材料及白内障手术机器人	2	中医眼科学、眼科学、晶体学、材料学、精密仪器学、流行病学等相关专业的博士毕业生均可报考
56	中西医结合	眼科学院	周跃华	高度近视的发病机制及防控	1	西医或中西医结合眼科或眼视光专业博士毕业生，最好已完成临床规培
57	中西医结合	眼科学院	周跃华	儿童难治性屈光不正的治疗	1	西医或中西医结合眼科或眼视光专业博士毕业生，最好已完成临床规培
58	中西医结合	眼科学院	袁晓辉	眼视光学	1	中医眼科学、眼科学、眼视光学，最好已完成临床规培
59	中药学	民族医药学院	张艺	中药药效物质基础及品质评价	1	医学、药学、中药学、民族医药等专业毕业，已经发表SCI者（第一作者）优先

60	中药学	民族医药学院	张艺	中药及民族药方药性效规律知识发掘的大数据分析	1	医学、药学、中药学、民族医药等专业毕业，已经发表SCI者（第一作者）优先
61	中药学	民族医药学院	张艺	民族医药文化学术传承的方法学创新研究	1	医学、药学、中药学、民族医药等专业毕业，已经发表SCI者（第一作者）优先
62	中药学	民族医药学院	吕光华	中药及民族药的药效物质研究	1	具体中药化学、中药分析或药理学等相关的专业技能
63	中药学	民族医药学院	蒋桂华	藏药品质与资源开发	2	无
64	中西医结合	护理学院	高静	中西医结合临床护理学	1	有交叉学科经历，以第一作者发表SCI论文2篇及以上
65	中西医结合	护理学院	张先庚	中西医结合临床护理学	1	有交叉学科经历，以第一作者发表SCI论文2篇及以上
66	中药学	医学信息工程学院	温川飘	中医人工智能	1	中药学、药学、制药工程及相关专业
67	中医学	医学信息工程学院	温川飘	中药智能制造	1	中医学等相关专业
68	中西医结合	医学信息工程学院	温川飘	医学人工智能	1	基础医学、临床医学、生物学工程等相关专业
69	中药学	中医药创新研究院	胡凯锋	代谢组学、中药化学	1	分析化学、代谢组学、化学计量学、生物统计学、生物信息学等相关专业博士毕业生，且在SCI刊物上以第一作者或通讯作者发表过学术论文
70	中药学	中医药创新研究院	胡凯锋	结构生物学	1	生物物理、结构生物学、核磁共振技术或晶体衍射技术、生物化学、分子生物学等相关专业博士学位，且在SCI刊物上以第一作者或通讯作者发表过学术论文
71	中药学	中医药创新研究院	孟宪丽	中药及民族药作用机制与创新药物研究	1	学科不限；有英文学术论文发表经历优先
72	中药学	中医药创新研究院	孟宪丽	中药药效与毒理学研究	1	学科不限；有英文学术论文发表经历优先
73	中西医结合	中医药创新研究院	张三印	心血管疾病中西医结合理论及基础研究	1	学科不限；有英文学术论文发表经历优先
74	中西医结合	中医药创新研究院	张三印	气血理论的应用基础研究	1	学科不限；有英文学术论文发表经历优先

75	中医学	中医药创新研究院	黄永	微生物菌群调控和应用	1	医学、细胞生物学，分子生物学等专业毕业，能够从事细胞学和分子生物学研究，已经发表SCI（第一作者）优先
76	中药学	中医药创新研究院	陈伟	中医药与分子生物信息学	1	近期获得系统生物学、生物信息学、机器学习、模式识别或计算机科学等相关专业博士学位；至少熟练掌握R、Python、Matlab或C++等一门编程语言；在相关专业期刊发表2篇第一作者SCI收录论文，具备较强英语听、说、读、写、翻译能力；具有较强的团队合作精神
77	中西医结合	中医药创新研究院	谢恬	中西医结合临床肿瘤学	不限	已获得药学、中药学、中西医结合、肿瘤学的博士
78	中药学	中医药创新研究院	谢恬	抗癌中药天然药物研发，抗肿瘤分子药理，榄香烯脂质体逆转耐药及抗转移分子机制研究	不限	已获得药学、中药学、中西医结合、肿瘤学的博士
79	中药学	中医药创新研究院	谢恬	脂质体纳米制剂等新剂型研究	不限	已获得药学、中药学、中西医结合、肿瘤学的博士
80	中药学	中医药创新研究院	程永现	基于中药配伍理论的中药药效物质的结构改造，以求源于中药高于中药的新药创制	3	近年毕业的博士生，年龄应在35周岁以下；敬岗爱业，工作积极主动，具有较强的科研能力和团队精神；具有良好的学术道德和严谨的科学态度，身体健康，易于相处
81	中药学	中医药创新研究院	程永现	借助化学生物学手段研究中中药有效成分的作用靶点	3	近年毕业的博士生，年龄应在35周岁以下；敬岗爱业，工作积极主动，具有较强的科研能力和团队精神；具有良好的学术道德和严谨的科学态度，身体健康，易于相处
82	中药学	中医药创新研究院	黎胜红	药用植物新颖结构及活性天然产物发现、构效关系、作用机制及生物合成研究	2-3	天然药物化学、有机合成化学、药理学、生物化学与分子生物学等相关专业；已经或即将获得博士学位，英文读写能力熟练；近三年以第一或通讯作者在国际知名期刊发表SCI研究论文单篇IF>3；具有海外学习和研究工作经验者优先
83	中药学	中医药创新研究院	黄胜雄	中药活性成分的生物合成和合成生物学研究（分子生物学）	2-3	分子生物学、生物化学和天然产物化学等相关专业，已经或即将取得博士学位。能独立进行基因的克隆表达、蛋白纯化和表征以及天然产物的分离鉴定等实验。具有较强的英文读写能力，近三年有第一作者的相关学术论文发表及海外学习和工作经历者优先
84	中药学	中医药创新研究院	黄胜雄	中药活性成分的发现、结构修饰和药理毒理评价	2	中药化学、天然药物化学、有机合成化学和药理毒理学等相关专业，已经或即将取得博士学位。能独立进行天然产物的分离鉴定、化学结构修饰和药理毒理评价等实验。具有较强的英文读写能力，近三年有第一作者的相关学术论文发表及海外学习和工作经历者优先
85	中药学	中医药创新研究院	黄胜雄	基因组学或结构生物学	2	分子生物学、生物信息学或生物物理、结构生物学等专业，已经或即将取得博士学位。能独立进行药用植物基因组数据分析和研究；能进行蛋白的表达纯化、结晶和结构解析等实验。具有较强的英文读写能力，近三年有第一作者的相关学术论文发表及海外学习和工作经历者优先
86	中医学	中国出土医学文献与文物研究院	柳长华	出土医学文献、文物研究	2	有出土医学文献、文物研究经历者优先