

浙江中醫藥大學

學科建設簡報

2023 年第 1 期（总第 20 期）

學科建設辦公室編
聯繫電話：86633171

2023 年 03 月 31 日
聯繫郵箱：xkb@zcmu.edu.cn

01 『學科政策指引』

01 《中醫藥振興發展重大工程實施方案》

21 『學科建設亮點』

- 21 我校連續 2 年在軟科大學排名中位列全國中醫藥院校第五
- 22 我校獲批首個省哲學社會科學重點培育研究基地
- 22 我校新增 1 個浙江省協同創新中心
- 23 我校附屬第一醫院入選首批國家中醫臨床教學培訓示範中心
- 24 我校學科競賽工作連續 3 年在全國中醫藥院校中位列第一
- 25 我校 12 門課程獲省優秀研究生課程立項
- 25 我校獲批省級重點支持現代產業學院建設點
- 26 我校新增 14 個省級實踐教學平台
- 27 浙江中醫藥大學平陽中醫院、平陽研究院揭牌成立
- 27 浙江中醫藥大學泰順技術轉移中心揭牌成立

29 『一級學科動態』

【中醫學】 【中醫師結合】

29 我校附屬醫院 9 個學科入選 2022 年度中醫醫院學科（專科）排行榜

30 浙江省中医院举办首届协同创新与成果转化大会

30 我校附属三院五大科研平台（团队）揭牌启建

【中药学】 【药学】

31 药学院 3 位学者入选 2022 年“中国高被引学者”榜单

32 陈忠教授团队最新研究成果在 PNAS 杂志发表

33 陈忠教授团队最新研究成果在 Acta Pharmacologica Sinica 杂志上发表

33 姚立教授团队的研究成果受到 Medicine Innovates 的专题报道

【护理学】

33 护理学院和椿龄荟合作共建“校外实践教学基地”

【医学技术】

34 医学技术与信息工程学院获得省“十四五”首批新工科、新医科、新农科、新文科重点建设教材立项

35 『学科建设大事记』

学科政策指引

近期,国务院办公厅印发了《中医药振兴发展重大工程实施方案》(国办发〔2023〕3号),进一步加大“十四五”期间对中医药发展的支持力度,着力推动中医药振兴发展。全文如下。

中医药振兴发展重大工程实施方案

中医药是我国重要的卫生、经济、科技、文化和生态资源,传承创新发展中医药是新时代中国特色社会主义事业的重要内容,是中华民族伟大复兴的大事。为贯彻落实党中央、国务院决策部署,加大“十四五”期间对中医药发展的支持和促进力度,着力推动中医药振兴发展,制定本实施方案。

一、总体要求

(一)指导思想。以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大精神,统筹推进“五位一体”总体布局,协调推进“四个全面”战略布局,认真落实党中央、国务院决策部署,坚持稳中求进工作总基调,立足新发展阶段,完整、准确、全面贯彻新发展理念,构建新发展格局,坚持以人民健康为中心,加大投入与体制机制创新并举,统筹力量集中解决重点领域、重要环节的突出问题,破除制约高质量发展的体制机制障碍,着力改善中医药发展条件,发挥中医药特色优势,提升中医药防病治病能力与科研水平,推进中医药振兴发展。

(二)基本原则。

增强能力,服务群众。加大支持力度,加快发展覆盖全生命周期的中医药健康服务,促进中西医协同发展,统筹推进中医药医疗、教育、科研、产业、文化等发展,满足人民群众日益增长的中医药需求。

遵循规律,发挥优势。坚持守正创新,继承不泥古,创新不离宗,遵循中医药自身发展规律,充分利用现代科学成果和技术方法,巩固

和发扬中医药特色优势，推进中医药现代化、产业化，推动中医药走向世界。

提高质量，均衡发展。推进高素质人才队伍和优质高效中医药服务体系建设，健全中医药协同创新体系，促进中药质量提升和产业高质量发展。提升基层中医药服务水平，促进中医药优质资源扩容和区域均衡布局。

创新机制，激发活力。在实施重大工程的同时，配套完善符合中医药特点的体制机制和政策措施，充分调动各方积极性，形成合力，激发中医药振兴发展的巨大潜力和活力。

（三）建设目标。到 2025 年，优质高效中医药服务体系加快建设，中医药防病治病水平明显提升，中西医结合服务能力显著增强，中医药科技创新能力显著提高，高素质中医药人才队伍逐步壮大，中药质量不断提升，中医药文化大力弘扬，中医药国际影响力进一步提升，符合中医药特点的体制机制和政策体系不断完善，中医药振兴发展取得明显进展，中医药成为全面推进健康中国建设的重要支撑。

二、中医药健康服务高质量发展工程

着力彰显优势、夯实基层、补齐短板，健全中医药服务体系，促进优质中医医疗资源均衡布局，发挥中医药整体医学优势，提供融预防保健、疾病治疗和康复于一体的中医药健康服务。

（一）中医药服务体系“扬优强弱补短”建设。

1.建设目标。推进建设优质高效中医药服务体系，基本实现县办中医医疗机构全覆盖，显著提升中医药重大疾病防控救治和应急处置能力，推动优质医疗资源扩容和均衡布局，更好满足群众就近享有高质量中医医疗服务需求。

2.建设任务。一是在国家医学中心和国家区域医疗中心建设项目总体布局中，依托现有资源，择优遴选建设若干国家中医医学中心；支持高水平中医医院作为输出医院，在优质中医医疗资源短缺、转外就医多的地区，依托当地现有资源，院地合作、省部共建，实施若干

国家区域中医医疗中心建设项目。二是建设一批国家中医优势专科，强化设备配备，优化完善中医诊疗方案，提升中医临床疗效。三是以地市级中医医院为重点，建设130个左右中医特色突出、临床疗效显著、示范带动作用明显的中医特色重点医院。四是依托现有资源，建设一批中医康复中心，推动地方加强中医康复科建设，提升中医药康复服务能力和水平。五是布局35个左右国家中医疫病防治基地，开展中医医院传染病防治能力建设。六是加强县级中医医院“两专科一中心”建设，每个县级中医医院建成2个中医特色优势专科和1个县域中医药适宜技术推广中心；在县级医院提标扩能项目中，支持脱贫地区、“三区三州”、原中央苏区、易地扶贫搬迁安置地区县级中医医院基础设施建设；依托基础条件比较好的乡镇卫生院，在“三区三州”建设64个中医县域医疗中心。七是加强基层医疗卫生机构中医馆建设，实现全部社区卫生服务中心和乡镇卫生院设置中医馆、配备中医医师，提升中医馆服务能力。八是实施名医堂工程，按照品牌化、优质化、规范化、标准化的建设要求，分层级规划布局建设一批名医堂，推动名医团队入驻，服务广大基层群众。

3. 配套措施。一是各级中医药主管部门要会同卫生健康部门、疾控部门进一步健全中西医协同疫病防治机制，确保中医药第一时间参与传染病防治和突发事件卫生应急处置，深度介入预防、治疗和康复全过程。二是各地要切实履行建设主体责任，落实土地、规划等建设条件，加强土地节约集约利用，严格土地使用标准，统筹考虑当地中医药发展基础和建设条件，因地制宜开展建设。三是各地要统筹加大政策支持力度，推进管理体制变革，支持中医医院建立健全现代医院管理制度，落实“两个允许”要求，深化人事薪酬制度改革，完善医院补偿机制，落实中医药服务价格、医保支付倾斜政策，鼓励在中药制剂和中医技术应用等方面制定更加灵活的政策。

4. 部门分工。国家发展改革委、国家中医药局、财政部、国家卫生健康委、人力资源社会保障部、自然资源部、住房城乡建设部、国家医保局、国家疾控局、国家药监局等负责，排第一位的为牵头单位，下同。

（二）中医治未病能力建设。

1.建设目标。结合实施健康中国行动，通过实施区域中医治未病中心试点建设和重点人群中医药健康促进项目，总结探索中医治未病理念融入健康维护和疾病防治全过程的方式，形成可推广的中医治未病健康工程升级模式。

2.建设任务。一是推动若干地级市开展区域中医治未病中心试点建设，探索相关政策机制，推广适宜技术，普及健康知识，进一步带动提升区域中医治未病服务能力。二是实施重点人群中医药健康促进项目，开展中医适宜技术防控儿童青少年近视试点、妇幼健康中医适宜技术推广试点。

3.配套措施。制定落实健康中国行动中医药健康促进专项政策措施。各地要积极实施中医药健康促进行动，加大支持力度，积极探索发挥中医治未病价值作用的政策机制。区域中医治未病中心建设试点城市和重点人群中医药健康促进项目单位要创新思路，探索积累有益经验。

4.部门分工。国家中医药局、财政部、国家卫生健康委、国家疾控局等负责。

（三）中医药老年健康服务能力建设。

1.建设目标。积极应对人口老龄化，发展中医药老年健康服务，发挥中医药在老年人慢性病、重大疑难疾病治疗和疾病康复中的重要作用和优势，增加中医药老年健康服务供给，创新服务模式，建成老年医学中医药高地。

2.建设任务。一是推动有条件的省份依托现有资源，开展老年中医药健康（治未病）中心试点，探索完善中医药老年健康服务模式，提升临床、康复、护理、慢性病管理、科学研究、健康管理能力。二是推动二级以上中医医院加强老年病科建设，增加老年病床数量，开展老年病及相关慢性病防治和康复护理。

3.配套措施。国家中医药局要进一步完善中医医院老年病科建设标准,制定省级老年中医药健康(治未病)中心建设指南。各地要将中医药老年健康服务纳入本地区健康服务或养老服务相关规划,加大对中医药老年健康服务的支持力度。在中医药老年健康人才培养、学科建设、岗位管理、薪酬分配等方面给予更灵活的政策支持。加强中医药健康、养老服务模式和服务内容探索创新,形成好的经验和做法。

4.部门分工。国家中医药局、国家卫生健康委、人力资源社会保障部、民政部等负责。

(四) 中医药数字便民和综合统计体系建设。

1.建设目标。基本建成国家中医药综合统计体系、中药质量信息数据标准和统计体系,实现公立中医医院信息互联互通标准化成熟度测评、电子病历系统应用水平分级评价达到国家要求,利用现代信息技术,改善患者就医体验。

2.建设任务。一是围绕“互联网+医疗健康”“五个一”服务要求,开展智慧中医医院建设,支撑便民惠民服务。二是制定国家中医药综合统计制度,依托现有资源建设国家、省级两级平台,构建统一规范的数据标准和资源目录体系,基本建成国家中医药综合统计体系。三是开展中医医院信息化基础达标建设,推进中医医院通用电子信息系统的开发和试点应用。四是制定国家中药质量信息统计制度,依托现有资源建设国家、省级两级平台,构建统一规范的中药质量信息数据标准和统计体系。

3.配套措施。国务院有关部门要统筹规划国家中医药综合统计体系,加强部门协调,建设国家级工作平台。各地要将综合统计、信息化工作纳入规划,落实主体责任,配备专职人员,加大实施保障力度,有针对性地开展区域综合试点和各类专项试点。项目单位要高度重视中医药综合统计、信息化建设工作,加强人才队伍建设。

4.部门分工。国家中医药局、国家药监局、国家统计局牵头负责,财政部、科技部、教育部、国家卫生健康委、农业农村部、国家林草局、工业和信息化部等负责。

三、中西医协同推进工程

建立中西医协同长效机制，健全中西医临床协同体系，提升中西医协同攻关水平，“宜中则中、宜西则西”，为人民群众提供更高水平的中西医结合医疗服务。

（一）中西医结合医疗模式创新建设。

1.建设目标。建设推广“有机制、有团队、有措施、有成效”的中西医结合医疗模式，提高中西医结合临床水平。

2.建设任务。建设50个左右中西医协同“旗舰”医院、一批中西医协同“旗舰”科室，辐射带动提升区域中西医结合整体水平。

3.配套措施。各地要支持组建区域中西医协同医疗联合体，将中西医结合工作纳入医院等级评审和绩效考核。项目单位要把建立中西医协同机制和多学科诊疗体系纳入医院章程，将中西医联合查房、会诊纳入医院管理制度，在各主要临床科室配备中医医师，打造中西医协同团队。

4.部门分工。国家中医药局、国家发展改革委、国家卫生健康委等负责。

（二）重大疑难疾病中西医临床协同建设。

1.建设目标。促进中西医医疗资源有效整合和中西医医疗技术优势互补，推进诊疗模式改革创新和医学领域创新发展，显著提高部分重大疑难疾病的临床疗效，形成一批独具特色的中西医结合诊疗方案和专家共识。

2.建设任务。聚焦癌症、心脑血管病、糖尿病、感染性疾病等重大疑难疾病、慢性病和传染性疾病，以提高临床疗效为重点，遴选一批项目单位开展中西医联合攻关。

3.配套措施。国家中医药局要统筹实施好重大疑难疾病中西医临床协作项目。各地要在人力、物力等方面加大支持力度，结合本地实际，开展省级重大疑难疾病中西医临床协同试点。项目单位要围绕解决重大疑难疾病治疗难点，整合资源、协同攻关，创新诊疗模式。

4.部门分工。国家中医药局、国家卫生健康委、中央军委后勤保障部、财政部、国家疾控局等负责。

四、中医药传承创新和现代化工程

重点围绕国家战略需求及中医药重大科学问题,布局一批中医药科技创新重点项目和关键技术装备项目,加强中医药科技创新体系建设,提升传承创新能力,加快推进中医药现代化。

(一) 中医药科技创新平台建设。

1.建设目标。跨领域、跨行业整合多学科资源,完善以国家中医药传承创新基础研究、临床研究、技术创新平台为主要支撑的中医药科技创新体系,优化中医药领域科技布局。

2.建设任务。依托现有资源,建设若干中医药相关多学科交叉融合的全国重点实验室、中医类国家临床医学研究中心和30个左右国家中医药传承创新中心、100个左右国家中医药局重点实验室,提升中医药科技服务能力及协同创新能力。依托国家和省级药品检验机构,建设30个左右国家药监局中药市场质量监控和评价重点实验室、30个左右国家药监局中药安全监测和风险评估重点实验室,整体提升药品检验机构的中药质量评价能力。

3.配套措施。各地要加大实施保障力度,在运行管理、岗位管理、人才招聘、职称晋升等方面创新机制。支持国家中医药传承创新中心按照有关规定自主开展职称评审。在省级科研项目中加大对中医药科技创新平台的支持力度。注重培育省级中医药科技创新平台,功能互补、错位发展。

4.部门分工。国家中医药局、科技部、国家发展改革委、中央军委后勤保障部、国家卫生健康委、国家药监局、人力资源社会保障部等负责。

(二) 中医药古籍文献传承。

1.建设目标。提升中医药古籍原生性、再生性保护能力,提高中医药古籍资源的利用效率。

2.建设任务。一是依托现有数字平台建设中医药古籍数字图书馆,建立中医药古籍人工智能技术应用平台和中医药知识服务系统,推动中医药古籍数字化挖掘,打造中医药古籍数字化服务应用产品。二是依托现有机构,改善中医药行业古籍保护条件,全面开展中医药古籍文物定级、建档、备案工作,加大濒危珍贵古籍保护修复力度,提升中医药古籍保护及利用能力。

3.配套措施。各地要发挥高等院校和科研院所、中医医疗机构等在古籍保护和现代化应用方面的资源和人才优势。项目单位要把古籍保护工作摆上重要日程,纳入重点工作计划,落实建设经费,加强专业团队建设,改善古籍保护条件。

4.部门分工。国家中医药局、文化和旅游部、国家文物局、财政部等负责。

(三) 中医药科技重点项目研究。

1.建设目标。布局一批中医药科研项目,系统化诠释中医药科学问题,提升重大疾病临床疗效、中药质量水平,科学阐释中医药机理,完善中医药现代化研究体系。

2.建设任务。一是开展中医药防治重大疑难疾病临床方案优化研究、中医药疗效与作用机制研究、临床循证研究及评价研究,组织筛选50个中医优势病种。二是开展中医药基础理论研究,推动中医理论的原始创新,阐明作用机制,助力临床精准诊疗。三是研发一批临床疗效好、科技含量高、创新性强、拥有自主知识产权的中药新药。

3.配套措施。各地要加强政策保障,建立完善多学科联合攻关的中医药科技创新机制。项目单位要加强科研人才培养,完善激励机制,推动产学研医政深度融合。

4.部门分工。国家中医药局、科技部、人力资源社会保障部、国家药监局等负责。

(四) 中医药关键技术装备研究。

1.建设目标。推动实施中医药现代化关键技术装备项目,提升中医药技术装备水平、产业创新能力及产业化水平,在关键技术装备方面取得突破,为科学研究和产业发展提供支持和保障。

2.建设任务。一是开展中医特色诊断治疗装备研究,研发中医数字化辅助诊断装备、中医特色疗法智能化装备、中医治未病现代化装备。二是开展中药品质智能辨识与控制工程化技术装备研究,研发推广中药材生产与品质保障、中药饮片智能炮制控制与调剂工程化、中成药制造核心工艺数字化与智能控制等技术装备。三是开展中医药技术装备共性标准等可度量技术规范体系建设和应用转化,研发中医现代“铜人”,开展中医药技术装备在慢性病防控中的应用示范。

3.配套措施。各地要加强政策保障,引导社会资本参与关键技术装备研发。项目单位要落实知识产权与成果转化收益分配制度,完善激励机制,调动广大中医药科技人员参与关键技术装备研究开发的积极性。

4.部门分工。国家中医药局、科技部、工业和信息化部、国家卫生健康委、国家药监局等负责。

(五) 做大做强中国中医科学院。

1.建设目标。建设形成布局合理、优势明显的学科体系,发挥中国中医科学院示范引领作用,打造成为中医药科技创新核心基地和创新人才高地。

2.建设任务。一是调整优化中国中医科学院科技发展布局,加大对基础研究、弱势和小众学科的支持力度,做强一批在国内外有影响力的优势学科。二是加强青蒿素研究中心、中国中医药循证医学中心、中医药疫病防控中心等建设,形成具有行业领先水平的科技创新高地。三是实施中国中医科学院人才强院计划,加强中医药教育教学和人才培养。四是指导省级中医药科研院所加强能力建设。

3.配套措施。中国中医科学院要深化体制机制改革，创新科研组织模式，赋予科研人员更大的自主权，在岗位设置、薪酬等方面建立更加灵活的政策机制。

4.部门分工。国家发展改革委、国家中医药局、财政部、教育部、科技部、人力资源社会保障部、国家卫生健康委、国家疾控局等负责。

五、中医药特色人才培养工程（岐黄工程）

加强中医药高层次人才、基层队伍建设和人才培养平台建设，建立符合中医药特点的人才培养体系，创新中医药人才发展体制机制，建设以领军人才为引领，青年优秀人才、骨干人才、基层实用人才为主体的高素质中医药特色人才队伍。

（一）高层次人才培养计划。

1.建设目标。培养具有较大社会影响力和国际竞争力的中医药领军人才、学科团队，搭建高层次人才梯队。

2.建设任务。一是实施中医药领军人才支持项目，遴选培养 50 名岐黄学者和 200 名青年岐黄学者，组建 10 个国家中医药多学科交叉创新团队和一批国家中医药传承创新团队。二是实施中医药优秀人才研修项目，培养 1200 名中医临床、少数民族医药、西医学习中医等方面的优秀人才。三是实施中医药骨干人才培养项目，遴选一批全国老中医药专家学术经验继承指导老师和继承人，培养一批中医药骨干师资和中药、护理、康复、管理等方面骨干人才，规范化培训一批中医医师。四是实施综合医院中医药高层次人才支持项目，开展西医学习中医高级人才培养和全国老中医药专家学术经验继承工作，建设一批传承工作室，培养一批中医药骨干人才。

3.配套措施。国家中医药局负责制定项目实施方案，完善相应的遴选、评价、管理、投入等机制，负责开展终期评价，做好不同层次人才项目衔接，搭建高层次人才发展平台。各地负责过程管理，加强政策等配套衔接，在重大项目建设、评选表彰等方面予以优先支持，形成支持合力。项目单位负责项目日常管理，保证培养对象培训期间的工资及福利待遇。

4.部门分工。国家中医药局、财政部、国家卫生健康委、人力资源社会保障部、教育部、中央军委后勤保障部等负责。

(二) 基层人才培养计划。

1.建设目标。基层中医药人才队伍规模不断扩大,素质逐步提升,更好适应群众就近享受中医药服务的需求。

2.建设任务。一是实施基层中医药人才培养项目,招录7500名左右中医专业农村订单定向免费培养医学生,支持1.25万名中医类别全科医生开展规范化培训、转岗培训,培养5000名中医助理全科医生,为中医馆培训一批骨干人才。二是实施革命老区中医药人才振兴项目,在革命老区、国家乡村振兴重点帮扶县等地区,加大中医专业农村订单定向免费培养医学生的培养力度,支持建设全国基层名老中医药专家传承工作室。

3.配套措施。国务院有关部门负责制定项目实施方案,不定期组织开展考核评估。各地负责过程管理,完善培养使用、待遇保障等政策,落实农村订单定向免费培养医学生就业安置和履约管理相关要求,积极引导人才向基层流动,确保项目实施效果。项目单位负责项目日常管理,保证培养对象培训期间的工资及福利待遇。

4.部门分工。国家中医药局、财政部、国家卫生健康委、人力资源社会保障部、教育部等负责。

(三) 人才平台建设计划。

1.建设目标。推进中医药学科发展,建设形成一批高水平的人才培养平台,中医药人才培养能力不断提升。

2.建设任务。一是建设一批重点学科和中医药类一流本科专业。二是建设一批中医临床教学基地。依托已建成的各类机构,遴选若干标准化的中医医师规范化培训实践技能考核基地。三是为第四届国医大师、第二届全国名中医建设传承工作室,新增建设一批老药工、全国名老中医药专家和全国基层名老中医药专家传承工作室。

3.配套措施。国务院有关部门负责制定项目实施方案，完善相应的遴选、评价、管理、投入等机制，组织项目的实施和评估，集聚高层次人才参与平台建设。各地要加强政策保障，负责过程管理。项目单位要落实团队、场地、设施等软硬件要求，建立管理制度，进行定期评估和报告。

4.部门分工。国家中医药局、财政部、国家卫生健康委、教育部、中央军委后勤保障部等负责。

六、中药质量提升及产业促进工程

围绕中药种植、生产、使用全过程，充分发挥科技支撑引领作用，加快促进中药材种业发展，大力推进中药材规范种植，提升中药饮片和中成药质量，推动中药产业高质量发展。

（一）中药材种业质量提升。

1.建设目标。中药材种质资源收集保存、鉴定评价、优良品种选育与良种繁育能力进一步提升，优质种子种苗大规模推广应用，中药资源监测能力明显提高，从源头保障中药材质量。

2.建设任务。一是支持国家药用植物种质资源库建设。二是引导地方建设一批中药材种子种苗专业化繁育基地，推动制定种子种苗标准。三是依托第四次全国中药资源普查工作成果，健全中药资源动态监测体系。

3.配套措施。出台中药材种子管理办法，从法规层面规范中药材种子种苗生产经营资质和经营行为，打击种业违法行为。加强部门协同，形成中药资源管理合力。

4.部门分工。国家中医药局、农业农村部等负责。

（二）中药材规范化种植。

1.建设目标。道地药材生产布局更加优化，珍稀濒危中药材人工繁育技术取得突破，中药材生产先进适用技术实现有效转化和示范推广，进一步推动中药材资源可持续利用。

2.建设任务。一是引导地方建设一批道地药材生产基地。二是建设一批珍稀濒危中药材野生抚育、人工繁育基地。三是制定常用300种中药材种植养殖技术规范和操作规程。四是广泛开展中药材生态种植、野生抚育和仿野生栽培,开发30—50种中药材林下种植模式并示范推广。五是统一中药材追溯标准与管理办法,依托现有追溯平台,建立覆盖主要中药材品种的全过程追溯体系。六是依托现有药品监管体系,搭建一批中药材快速检测平台。

3.配套措施。国务院有关部门出台全国道地药材目录,推进实施中药材生产质量管理规范(GAP),加强道地药材产区规划和规范化种植。各地要强化道地药材资源保护和生产管理,在项目、政策等方面予以倾斜,建立部门协同机制,统筹力量协同推进中药材质量提升。

4.部门分工。农业农村部、国家中医药局、国家林草局、国家药监局等负责。

(三) 中药炮制技术传承创新。

1.建设目标。深入研究中药炮制理论和技术,阐释中药炮制机理,完善中药饮片质量标准,保证饮片质量。

2.建设任务。一是建设一批中药炮制技术传承基地,挖掘与传承中药炮制理论和技术。二是开展一批常用中药饮片的质量标准、生产工艺等研究。

3.配套措施。国务院有关部门出台全国中药饮片炮制规范,完善中药饮片质量控制体系。各地要加强对区域特色饮片和炮制技术的挖掘、整理、传承。

4.部门分工。国家中医药局、财政部、国家药监局等负责。

(四) 中成药综合评价体系建设。

1.建设目标。涵盖临床有效性安全性评价、质量标准、生产工艺、制剂技术等的中成药综合评价体系基本建成,符合中医药特点的中药新药审评体系进一步完善。

2.建设任务。一是建立健全中成药临床综合评价方法，系统开展100种中成药的临床综合评价，丰富中成药在用药指征、目标人群、最佳剂量等精准用药信息方面的内涵。二是针对100种中成药建立系统完善、适应发展需求、覆盖生产全流程的标准体系，形成多层次的现代质量控制体系。三是初步建立中医药理论、人用经验和临床试验相结合的审评证据体系，构建符合中药特点的安全评价方法和标准体系。四是开展中成药质量评价方法研究，建立常用中成药质量优劣评价标准。五是完善中药警戒制度，加强中药不良反应监测“哨点”建设。

3.配套措施。国务院有关部门制定中成药生产质量管理规范，优化完善以《中华人民共和国药典》为核心的中药国家标准的制修订工作机制，协调推动中成药综合评价结果运用和转化。

4.部门分工。国家中医药局、国家药监局等负责。

七、中医药文化弘扬工程

重点支持中医药博物馆体系建设，深入挖掘和传承中医药精华精髓，推动中医药文化融入群众生产生活、贯穿国民教育始终，实现中医药文化创造性转化、创新性发展。

（一）中医药博物馆建设。

1.建设目标。国家中医药博物馆及其数字博物馆基本建成并投入试运行，形成布局合理、特色鲜明、功能完备的中医药博物馆体系，更好展示中医药藏品所蕴含的历史价值与文化内涵。

2.建设任务。加快推进国家中医药博物馆选址立项、基础建设和数字化建设。支持中医药博物馆创建国家一、二、三级博物馆。开展中医药相关文物、史料及代表性见证物的征藏工作，充实完善中医药收藏体系，建设中医药博物馆资源共享平台，构建中医药博物馆数字资源共建共享机制。推动建设一批中医药主题文化园，推出一批精品中医药展览，开发一批具有鲜明中医药特色的文化创意产品。

3.配套措施。国务院有关部门要在国家中医药博物馆立项、选址、建设方面加大支持力度。各地要将中医药博物馆纳入当地公共文化服务重点项目建设,建立多部门共建共商机制。项目单位要拓展相关经费渠道,提高建设水平,丰富馆藏藏品。引导和鼓励社会力量通过多种方式支持博物馆建设。

4.部门分工。国家中医药局、国家发展改革委、文化和旅游部、国家文物局、自然资源部、住房城乡建设部等负责。

(二) 中医药文化建设。

1.建设目标。中医药文化传播体系建立健全,形成一批中医药文化精品,中小学中医药文化教育进一步丰富,公民中医药健康文化素养水平在“十四五”末提升至25%左右。

2.建设任务。一是提炼中医药文化精神标识,挖掘阐释并推广普及名医名家、医籍名方等中医药文化经典元素。二是支持创作高质量的中医药图书、纪录片、影视剧以及各类新媒体产品,打造有代表性的中医药文化节目和中医药动漫作品。三是实施中医药文化传播行动,推动建设一批中医药文化宣传教育基地并达到国家级建设标准,推动建设若干中医药文化体验场馆,支持建设中医药健康文化知识角,广泛开展中医药文化主题活动。四是中小学进一步丰富中医药文化教育,开展中医药文化专题教育活动,建设校园中医药文化角和学生社团。五是培养建立中医药文化传播工作队伍。

3.配套措施。国家中医药局要组织中医药文化有关研究工作,协调有关部门加大实施保障力度。各地要把中医药文化工作纳入中华优秀传统文化传承发展工程总体框架,对本地区中医药文化资源进行调查整理、挖掘研究,将中医药文化纳入中华优秀传统文化进校园总体安排,有条件的地方积极探索将中医药文化纳入中小学教育教学活动。积极引导社会力量参与中医药文化建设工作。

4.部门分工。国家中医药局、财政部、国家卫生健康委、中央宣传部、文化和旅游部、国家文物局、教育部、广电总局等负责。

八、中医药开放发展工程

重点支持中医药产学研用开放发展，提升中医药国际影响力，推动中医药传播、应用与发展，助力构建人类卫生健康共同体。

（一）中医药开放发展平台建设。

1.建设目标。中医药机构参与全球中医药各领域合作的平台更加多样，机制更加灵活，中医药海外认可度和接受度进一步提升。

2.建设任务。鼓励社会力量持续建设一批高质量中医药海外中心。依托国内中医药机构，拓展建设一批高水平中医药国际合作基地。鼓励和支持社会力量采取市场化方式，与有合作潜力和意愿的国家共同建设一批友好中医医院、中医药产业园。支持中国中医药循证医学中心与世界卫生组织合作，建设传统医学领域的国际临床试验注册平台。

3.配套措施。指导和鼓励社会资本设立中医药“一带一路”发展基金，参与平台建设。各地要明确派出人员晋升、待遇的激励保障政策，对开展中医药领域对外投资合作的企业给予支持。

4.部门分工。国家中医药局、国家发展改革委、商务部、国务院国资委、国家卫生健康委等负责。

（二）中医药国际影响力提升计划。

1.建设目标。中医药对外交流合作更加广泛，国际影响力进一步提升。

2.建设任务。培育世界一流多语种中医药学术期刊，加强与境外知名期刊合作，支持在国际知名学术期刊发表中医药研究成果，在跨国科研合作计划中加大中医药参与力度。建设粤港澳大湾区中医药高地，推动粤港澳大湾区中医药创新发展。

3.配套措施。国务院有关部门要支持中医药参与相关国际科技创新合作，支持有关高等院校和科研院所建设“一带一路”联合实验室，推动出台中医药传统知识保护条例，建立中医药传统知识保护数据库。

4.部门分工。国家中医药局、外交部、科技部、商务部、国家卫生健康委、国家药监局等负责。

(三) 中医药国际贸易促进计划。

1.建设目标。中医药服务出口基地在探索外贸新业态新模式中发挥积极作用,中医药国际贸易体制机制不断完善,中医药产品和服务国际贸易总额以及中医药行业贸易便利化水平持续提升。

2.建设任务。高质量建设中医药服务出口基地,探索中医药服务出口新业态新模式,培育中医药服务国际知名品牌。巩固中医医疗保健、教育培训等传统服务贸易优势,发展“互联网+中医药贸易”。鼓励有实力、信誉好的企业在共建“一带一路”国家构建中医药跨国营销网络,建设中医药产品物流配送中心。支持中医药企业通过中国进出口商品交易会、中国国际服务贸易交易会等平台“走出去”。

3.配套措施。在中国进出口商品交易会、中国国际服务贸易交易会等开展中医药“走出去”相关活动并探索设立中医药相关展示板块。持续开展中医药服务贸易统计试点工作,完善中医药服务贸易统计方法和指标,进一步优化进出口管理与服务,研究调整中药产品税则号列,提升中医药产品和服务通关便利化水平。各地要完善对中医药服务出口企业的金融等支持政策。

4.部门分工。国家中医药局、商务部、国家药监局、海关总署、财政部等负责。

(四) 中医药国际抗疫合作计划。

1.建设目标。中医药在新型冠状病毒感染等重大传染病防控国际合作中的参与度显著提升,更多抗疫类中药产品在海外注册和应用。

2.建设任务。积极推进中医药参与新型冠状病毒感染等重大传染病防控国际合作,组织中医药抗疫国际学术交流活动。建设高水平的中医疫病防治团队,加强抗疫技术和产品国际合作。加强抗疫类中药产品海外注册公共服务平台建设。

3.配套措施。国务院有关部门要积极组织各地和中医药机构参加有关国际性高级别论坛,推动中医药防治重大传染病合作,完善中医药参与国际关注的公共卫生紧急事件应对机制。各地要出台鼓励企业

开展抗疫类中药产品海外注册和应用的政策措施，明确对参与国际抗疫合作人员的激励保障政策。

4.部门分工。国家中医药局、外交部、国际发展合作署、国家卫生健康委、国家药监局等负责。

九、国家中医药综合改革试点工程

充分调动地方积极性、主动性和创造性，先行先试，以点带面，为全面深化中医药改革探索途径、积累经验。

（一）国家中医药综合改革示范区建设。

1.建设目标。通过改革体制机制，鼓励在服务模式、产业发展、质量监管等方面先行先试，加快建立健全中医药法规、发展政策举措、管理体系、评价体系和标准体系，提升中医药治理体系和治理能力现代化水平，打造一批中医药事业和产业高质量发展高地，发挥示范带动作用。

2.建设任务。以省（自治区、直辖市）为主体，分批规划建设10个左右国家中医药综合改革示范区。一是系统落实国家重大战略和中医药传承创新发展任务，加快推动省域中医药高质量发展。二是重点推进综合改革和制度创新在不同领域形成示范。三是在中医药管理体制、服务体系、服务模式、评价体系、人才培养、科技创新、产业发展、文化传播等方面，针对亟需突破的重点难点问题，深化改革，形成经验。

3.配套措施。国务院有关部门要积极推进示范区布局，强化统筹指导，沟通协调解决问题，在项目、政策等方面予以倾斜，定期开展评估，总结推广经验。各省（自治区、直辖市）要承担主体责任，将示范区建设作为重点工作积极推进，健全示范区建设机制，明确工作职责，完善配套措施，加强改革探索，及时总结经验。

4.部门分工。国家中医药局、国家发展改革委、国家卫生健康委、工业和信息化部、国家药监局等负责。

(二) 医保、医疗、医药联动促进中医药传承创新发展试点建设。

1.建设目标。遴选部分城市开展试点，鼓励地方发扬首创精神，加快推进有利于促进中医药传承创新发展的医保、医疗、医药联动改革，完善更好发挥中医药特色优势的医改政策。

2.建设任务。以国家中医药综合改革示范区、综合医改试点省份为重点，在全国选择若干地级市开展试点，优先考虑基层中医药工作示范市。支持试点城市加快健全完善中医药服务体系，制定实施医疗保障支持中医药发展政策措施，建立健全现代医院管理制度，实施中医药健康促进活动，探索形成有利于发挥中医药特色优势的医改政策体系，总结并推广好的经验和做法。

3.配套措施。国家中医药局要会同有关部门制定试点工作总体方案，加强指导，及时发现并推广各地经验。各试点城市要结合本地实际制定工作方案，健全工作机制，积极组织实施，深入探索体制机制创新，形成典型经验和有益做法。

4.部门分工。国家中医药局、国家卫生健康委、国家发展改革委、财政部、国家医保局、人力资源社会保障部、国家药监局、国家疾控中心等负责。

十、保障措施

(一)强化项目实施。国家中医药局、国家卫生健康委、国家发展改革委要牵头建立跨部门工作机制，各有关地方、部门和单位要按照职责分工，协同做好落实工作。国务院中医药工作部际联席会议有关成员单位要将重大工程实施纳入本单位重点工作，明确工作任务，加强组织协调，抓好落地落实。各有关地方和项目单位要强化主体责任，精心实施项目。

(二)做好资金保障。各地各有关部门要完善投入保障机制，建立持续稳定的中医药发展多元投入机制。科学界定政府和市场投入责任，鼓励引导社会资本参与中医药振兴发展，各级政府在卫生健康投入中统筹安排中医药事业发展经费并加大支持力度。合理划分中央与地方财政事权和支出责任，形成合理投入机制。加强项目统筹规划和

预算申报管理，避免资金安排分散重复，优先保障重大专项和重点项目。依法依规加强资金使用管理，保障财政资金专款专用。完善内控机制，提高项目管理水平。强化项目实施的事前事中事后监管，建立绩效评价机制，提高资金使用绩效。

（三）加强监测评估。国家中医药局、国家卫生健康委、国家发展改革委要牵头组织成立专家组，制定评估方案，开展重大工程实施动态监测、中期评估和总结评估。充分发挥第三方评估作用，强化全周期监测，增强评估的客观性、准确性和科学性。加强评估结果应用，建立动态调整机制，对评估中发现的问题，立行立改、即知即改。

（四）注重宣传解读。要加强政策解读，大力宣传中医药振兴发展特别是重大工程实施的进展和成效，宣传中医药维护健康的特色和优势。及时总结提炼地方好的经验和做法，加强典型报道，发挥示范引领作用。及时回应社会关切，提升对中医药的认可度，营造全社会关心和支持中医药发展的良好氛围。

学科建设亮点

★ 我校连续2年在软科大学排名中位列全国中医药院校第五

3月30日,高等教育专业评价机构软科正式发布“2023软科中国医药类大学”榜单。我校在85所上榜的医药类高校中位列第21位,连续2年在全国24所中医药院校中排名第5,是排名前7位中唯一一所非“双一流”建设高校。

2023中国大学排名 2023 NEW

“软科中国大学排名”前身是“中国最好大学排名”,自2015年首次发布以来,以专业、客观、透明的优势赢得了高等教育领域内外的广泛关注和认可,已经成为具有重要社会影响力和权威参考价值的中国大学排名领先品牌。软科中国大学排名以服务中国高等教育发展和进步为导向

展开全部

中国医药类大学排名 共 23 所学校

中医药

排名	学校名称	省市	类型	总分	全国参考排名
8	 北京中医药大学 Beijing University of Chinese Medicine 双一流/211	北京	医药	239.0	83
11	 上海中医药大学 Shanghai University of Traditional Chinese Medicine 双一流	上海	医药	228.7	97
15	 南京中医药大学 Nanjing University of Chinese Medicine 双一流	江苏	医药	203.9	123
19	 广州中医药大学 Guangzhou University of Chinese Medicine 双一流	广东	医药	184.8	152
21	 浙江中医药大学 Zhejiang University of Chinese Medicine	浙江	医药	175.0	164
22	 天津中医药大学 Tianjin University of Traditional Chinese Medicine 双一流	天津	医药	173.4	168
25	 成都中医药大学 Chengdu University of Traditional Chinese Medicine 双一流	四川	医药	163.6	191

★ 我校获批首个省哲学社会科学重点培育研究基地

近日，浙江省哲学社会科学工作办公室公布了省哲学社会科学重点研究基地立项名单。我校申报的“浙江中医药文化研究院”入选浙江省哲学社会科学重点培育研究基地，成为学校首个省哲社科重点研究平台。

基地负责人由校党委书记、浙江中医药文化研究院院长黄文秀教授担任。基地依托一级学科博士点是中医学、中药学，功能定位是建设具有浙江辨识度、学术知名度的高质量基础理论研究平台和国内外中医药文化研究领域的学术高地，建成浙江省哲学社会科学重点研究基地。

基地设有三个主要研究方向，分别是中医医史文献、中医药政策法规和中医药养生文化研究。建设周期内，基地将整合校内的科研资源和科研平台，以省级文化工程项目为抓手，教育部和省哲学社科成果奖为目标，深入开展中医药医史文献、中医药政策法规、中医药养生文化等各方面研究，建设融合中医药生命健康、中医药政策法规建设、人文社会科学于一体的浙江中医药文化研究基地，为推进一流中医药大学建设和中医药强省建设提供有力支撑。

★ 我校新增 1 个浙江省协同创新中心

近日，浙江省教育厅公布第七批浙江省协同创新中心认定名单，我校方剑乔教授领衔申报的“疼痛性疾病中医诊治协同创新中心”名列其中。

疼痛性疾病中医诊治协同创新中心（以下简称“中心”）以浙江中医药大学附属第三医院（浙江省中山医院）针灸学科为依托，现有人员 60 人，其中博士生导师 9 人，具有博士学位 34 人，获得各级各类人才项目 40 人。中心联合省内外 14 家高校、科研院所、医院和企业共同参与疼痛性疾病的中医诊治协同创新研究。其中，合作研发的“方氏”经皮暨穴位刺激仪、SDZ-IIB 电针仪已上市。

下一步,中心将结合疼痛性疾病发病率高、医疗资源消耗多、现有治疗存在明显不足等问题,从疼痛性疾病的发生、中医药镇痛机理、中医诊疗方案、新药和医疗器械研发等方面着手,加强与高水平院校、科研院所、医院和企业的合作。中心将努力培养一批中医药疼痛诊疗拔尖创新人才、引育一流中医药治疗疼痛性疾病的研究队伍,创建一流的疼痛性疾病中医诊疗平台,为保障人民健康、助力健康浙江建设作出积极贡献。

★ 我校附属第一医院入选首批国家中医临床教学培训示范中心

近日,经教育部、国家中医药管理局批准,我校附属第一医院(浙江省中医院)入选“国家中医临床教学培训示范中心”,这是我校继国家级实验教学示范中心、国家级大学生校外实践教育基地之后的第3个国家级大学生实践教学平台。

浙江中医药大学附属第一医院与第一临床医学院实行“院院合一”办学模式,依托优势学科、一流专业,创新中医药教育培养模式,不断提高人才培养质量。第一临床医学院(附属第一医院)拥有国家级一流本科专业3个,工程院院士、国医大师、全国名中医等高水平“双师型”师资512人,并建有《中医伤科学》《中医骨伤科学》等国家级和省级线上、线下课程24门。近年来,学院教学质量稳步提升,教学成效显著。中医学专业参加国家中医类别执业医师资格考试通过率在2017—2021年连续五年名列第一;在第十届中国大学生医学技术技能大赛中医学专业赛道总决赛中以总分第二名成绩获金奖;2021年中医学类专业(本科)学业水平测试中医学基本知识通过率和《中医内科学》掌握率在各院校中医学专业中均位居全国第一;研究生发表了一大批高层次学术论文,毕业论文抽检合格率达100%。

★ 我校学科竞赛工作连续3年在全国中医药院校中位列第一

近5年我校获得国家级学科竞赛奖项89项、省级奖项885项。3月22日，中国高等教育学会高校竞赛评估与管理研究专家工作组发布《2022全国普通高校大学生竞赛分析报告》，在2018-2022年全国医药类本科院校大学生竞赛榜单（TOP20）中，我校排名位列全国医药院校第2位、全国中医药院校第1位。同时，我校再次进入2018-2022全国普通高校大学生竞赛榜单（本科TOP300）。

2018-2022年全国医药类本科院校大学生竞赛榜单（TOP20）

排名	学校名称	奖项数量	总分	省份
1	温州医科大学	112	57.12	浙江省
2	浙江中医药大学	212	55.77	浙江省
3	南京中医药大学	89	50.66	江苏省
4	中国医科大学	78	50.15	辽宁省
5	湖南中医药大学	144	49.75	湖南省
6	南方医科大学	53	47.98	广东省
7	南京医科大学	118	47.47	江苏省
8	江西中医药大学	75	46.71	江西省
9	哈尔滨医科大学	51	46.66	黑龙江省
10	山东中医药大学	56	45.56	山东省
11	山西医科大学	54	45.38	山西省
12	安徽中医药大学	68	45.08	安徽省
13	安徽医科大学	83	44.8	安徽省
14	吉林医药学院	78	42.98	吉林省
15	长春中医药大学	50	42.18	吉林省
16	山东协和学院	89	41.76	山东省
17	滨州医学院	52	41.45	山东省
18	广州医科大学	44	41.2	广东省
19	宁夏医科大学	40	40.71	宁夏回族自治区
19	中国药科大学	61	40.71	江苏省

★ 我校 12 门课程获省优秀研究生课程立项

近日，浙江省教育厅办公室公布 2022 年省优秀研究生课程立项建设结果，我校共有 12 门课程获批立项。截至目前，我校已获批立项浙江省优秀研究生课程 19 门，其中直接认定 4 门，已完成验收 3 门。

我校 2022 年省优秀研究生课程立项名单

序号	开课单位	课程名称	负责人
1	基础医学院	免疫学中西医诊疗研究进展	温成平
2	基础医学院	高级病理学与病理生理学研究进展	杜月光
3	药学院	中医药大健康产品研发设计	夏道宗
4	基础医学院	经典名方研究思路与进展	季旭明
5	生命科学学院	实验设计及研究生论文撰写	窦晓兵
6	第一临床医学院	中医外科学研究进展	曹毅
7	护理学院	护理研究方法	马小琴
8	马克思主义学院	新时代中国特色社会主义思想理论与实践	朱珏
9	杭州临床医学院	中医妇科临床研究进展	章勤
10	第三临床医学院	推拿临床研究进展	吕立江
11	第二临床医学院	临床肿瘤学	王晓稼
12	基础医学院	细胞与分子生物学实验技术	刘明英

★ 我校获批省级重点支持现代产业学院建设点

近日，浙江省教育厅办公室、浙江省经济和信息化厅办公室联合发布了《关于公布 2022 年省级重点支持现代产业学院建设点名单的通知》，我校与浙江康恩贝制药股份有限公司共建的浙江中医药大学康恩贝中药学院获批立项省级重点支持现代产业学院建设点。

本轮全省共有 22 个产业学院建设点。目前，学校已建有 3 个校级现代产业学院。

★ 我校新增 14 个省级实践教学平台

近日，浙江省教育厅公布本科高校“十四五”省级重点建设实验教学示范中心和省级大学生校外实践教育基地立项建设名单。我校“针灸推拿实验教学中心”等 5 个中心立项省级重点建设实验教学示范中心，“浙江中医药大学—杭州市富阳中医骨伤医院中医骨伤科学实践教育基地”等 9 个基地立项省级大学生校外实践教育基地。

我校“十四五”省级重点建设实验教学示范中心名单

序号	中心名称
1	针灸推拿实验教学中心
2	预防医学实验教学中心
3	医学检验与检疫实验教学中心
4	医学人文实践教学中心
5	医学虚拟实践教学中心

我校“十四五”省级重点建设实践教学示范中心名单

序号	基地名称	合作单位
1	浙江中医药大学—杭州市富阳中医骨伤医院 中医骨伤科学实践教育基地	杭州市富阳中医骨伤医院
2	浙江中医药大学—衢州市中医医院 针灸推拿医学实践教育基地	衢州市中医医院
3	浙江中医药大学—杭州市疾病预防控制中心 校外实践教育基地	杭州市疾病预防控制中心
4	浙江中医药大学—中药饮片有限公司 中医药实践教育基地	浙江中医药大学中药饮片有限公司
5	浙里中医康养护理实践基地	广宇集团股份有限公司
6	浙江中医药大学—杭州听工场 医学技术类实践教育中心	杭州听工场科技有限公司
7	生物与医药实践教育基地	杭州立效生物医药科技有限公司
8	中医全科临床培训中心	宁波市中医院
9	“逐梦未来”校外实践教学基地	浙江汉库医疗科技有限公司、 浙江一真堂健康管理有限公司

★ 浙江中医药大学平阳中医院、平阳研究院揭牌成立

3月17日上午,浙江中医药大学平阳中医院新院启用暨合作项目揭牌仪式在平阳县举行。浙江省卫生健康委员会副主任、中医药管理局副局长曹启峰,浙江中医药大学校长陈忠,平阳县委书记章寿禹等领导出席仪式。



仪式上,学校与平阳县政府签署共建浙江中医药大学平阳研究院合作协议,学校附属三院与县政府签署合作共建科室协议。陈忠校长与章寿禹书记为浙江中医药大学平阳中医院、浙江中医药大学平阳研究院揭牌。浙江中医药大学平阳中医院作为学校首家正式挂牌的合作医院,新院启用及浙江中医药大学平阳研究院等合作项目揭牌,开启了我校与平阳县全方位深度合作的新起点。

★ 浙江中医药大学泰顺技术转移中心揭牌成立

2022年11月,学校与泰顺县科技局签约,在泰顺设立技术转移中心,推动中医药科技成果在泰顺转移转化,助力豆腐柴等县域特色产业发展。日前,学校泰顺技术转移中心在泰顺县科技局揭牌成立,社会合作处、科研部等部门负责人,以及药学院、生命科学学院相关专家出席揭牌仪式。学校泰顺技术转移转化中心将组建专家团队,为泰顺提供或转让新品种、新技术、新成果等,优先服务豆腐柴等县域特色中药材种植大户、基地,重点在绿色生产、食品加工、药食同源研究等急需解决的难题上开展联合攻关。



一句话新闻

- ★ 我校第五临床医学院揭牌成立，成立仪式在湖州市中心医院举行。
- ★ 我校新增东阳市中医院、兰溪市人民医院、永康市中医院 3 家教学医院。
- ★ 我校入选首批浙江省社会科学普及重点基地。
- ★ 我校浙江中医药博物馆中医药系列科普活动受中国科协表彰，经中华中医药学会推荐，我校被中国科学技术协会评为 2022 年度全国科普日优秀组织单位。
- ★ 我校当选中国教育国际交流协会国际医学教育分会理事会副理事长单位。
- ★ 我校中医药科学院顺利通过 CNAS 复评审和扩项评审。
- ★ 我校附属第一医院整建制派遣的第 14 批援纳米比亚医疗队被国家卫生健康委授予“2022 年卫生援外工作表现突出集体”荣誉称号，被中国驻纳米比亚大使馆授予“抗击新冠疫情先进集体”称号。
- ★ 我校学子在第十三届“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛全国决赛中获银奖、铜奖各 1 项。
- ★ 我校案例《干部人才加持 牵手磐安走好共富路》入选高校干部人才助力山区 26 县高质量发展创新案例。

一级学科动态

(中医学) (中西医结合)

★ 我校附属医院9个学科入选2022年度中医医院学科(专科)排行榜

2023年2月19日,中华中医药学会、中国中医科学院在北京共同召开《2022年度中医医院学科(专科)学术影响力评价研究报告》发布会暨学科(专科)建设经验交流会。会上公布了2022年度中医医院学科(专科)排行榜,我校直属及同质化管理附属医院的9个学科榜上有名。

2022年度中医医院学科(专科)排行榜

序号	学科(专科)名称	入选医院	排名
1	中医血液病学	浙江省中医院 浙江中医药大学附属第一医院	2
2	中医肾病学	杭州市中医院 浙江中医药大学附属杭州市中医院	3
3	中医肺病学	浙江省中医院 浙江中医药大学附属第一医院	4
4	中医脾胃病学	浙江省中医院 浙江中医药大学附属第一医院	5
5	中医康复学	浙江中医药大学附属第三医院	6
6	中医乳腺病学	浙江省中医院 浙江中医药大学附属第一医院	7
7	针灸学	浙江中医药大学附属第三医院	7
8	中医肿瘤病学	浙江省中医院 浙江中医药大学附属第一医院	10
9	中医骨伤科学	浙江省中医院 浙江中医药大学附属第一医院	10

★浙江省中医院举办首届协同创新与成果转化大会

3月2日,由浙江省卫健委、浙江省中医药管理局指导,浙江省中医院主办的首届协同创新与成果转化大会在杭隆重召开。会上,院内制剂“咳平颗粒”、治疗抗肿瘤药物所致皮疹的中药组合物(皮炎宁)专利和膝关节康健辅助装置专利分别和相关中药产业与医疗器械公司签署成果转化协议。在现场还有近20件具备科技成果转化潜力的研究成果进行了展示和路演。

大会开幕式由医院院长高祥福主持,各兄弟医院、医院医联体成员单位代表、企业界代表200余人参加了会议。医院还邀请了相关专家就科技成果转化改革的政策、经验作了专题宣讲和分享。医院希望通过举办这样的大会,多方共同努力,推动中医药创新链与产业链深度融合。



★我校附属三院五大科研平台（团队）揭牌启建

3月3日,浙江中医药大学附属第三医院科研平台(团队)启动会暨专家论证会成功召开,来自省内外5所高校、7家医院、2家研究所以及9家企业的专家、代表、学者齐聚杭城,共同见证5个省级、局省共建、厅局级科研平台(团队)启动揭牌。



启动会上，与会领导、专家分别为“浙江中医药大学针灸研究院”、“疼痛性疾病中医诊治浙江省协同创新中心”、“中医康复智能化技术与装备浙江省工程研究中心”、“情志病针灸治疗与转化研究局省共建重点实验室”、“老年神经退行性疾病针药结合防治浙江省中医药传承创新团队”五个科研平台（团队）进行揭牌，并向分中心授牌、为各学术委员会委员颁发聘书。



〔中药学〕 〔药学〕

★ 药学院 3 位学者入选 2022 年“中国高被引学者”榜单

3 月 28 日，全球性信息分析机构爱思唯尔（Elsevier）出版公司重磅发布了 2022 年“中国高被引学者”（Highly Cited Chinese Researchers）榜单。药学院陈忠教授、秦路平教授、开国银教授 3 位学者入选该榜单。“中国高被引学者”榜单自 2015 年首发，至 2022 年已是第 9 次发布。我院学者自 2020 年首次上榜以来，已连续三年有学者上榜，本次上榜人数创新高。

本次入选“中国高被引学者”榜单的中国学者共计 5216 名。其中中医药类大学共计 11 所 45 名学者入选，我院入选的 3 位学者分布在中药学药理学学科，入选人数位列全国同类院校第三名。

“2022 年高被引学者”中医药类大学中药学学科入选情况

学校名称	入选人数
南京中医药大学	6
上海中医药大学	5
浙江中医药大学	3
黑龙江中医药大学	3
天津中医药大学	2
北京中医药大学	1
成都中医药大学	1
陕西中医药大学	1
江西中医药大学	1
河南中医药大学	1

★ 陈忠教授团队最新研究成果在 PNAS 杂志发表

近期，我校陈忠教授团队在组胺能神经网络结构与功能研究方面取得新成果，团队在美国科学院院报 *Proceedings of the National Academy of Sciences (PNAS)* 在线发表了题为“Whole-Brain Mapping of Histaminergic Projections in Mouse Brain”的研究论文，从中枢组胺能神经环路的本质出发，首次建立了量化小鼠全脑组胺能神经投射的三维结构图谱，并对其功能关联性与微观结构特征首次进行了细致分析，为今后系统性的全脑组胺能神经环路功能研究奠定了重要基础。

★陈忠教授团队最新研究成果在 *Acta Pharmacologica Sinica* 杂志上发表

近期,药学院陈忠教授团队在抗癫痫治疗药物发现方面取得新成果,团队在 *Acta Pharmacologica Sinica* 杂志在线发表了题为“(+) -Borneol enantiomer ameliorates epileptic seizure via decreasing the excitability of glutamatergic transmission”的研究论文,首次揭示了中药配伍中常见的“使药”——冰片通过抑制脑内兴奋性谷氨酸能神经传递发挥抗癫痫作用,该研究为临床治疗癫痫提供中药治疗的新策略,并有助于阐述“开窍醒神”的中药冰片对治疗癫痫的现代科学内涵。

★姚立教授团队的研究成果受到 *Medicine Innovates* 的专题报道

3月14日,药学院姚立教授团队发表的研究成果 *Angiotensin II can trigger HSC-LX2 pyroptosis through both classical and non-classical pathways* 引起了加拿大医学创新平台 *Medicine Innovates* 评选委员会的关注,并以 *New Study Unveils Potential Therapeutic Strategy for Liver Fibrosis: Targeting Pyroptosis Induced by Angiotensin II-ROS* 为题,将该成果作为有助于卓越研究的重要科学文章进行了专题报道。*Medicine Innovates* 平台主要面向生命科学和医学专业的学生、科学家、教授和临床医生,向全球的教授和科学家强调和推介具有重要科学意义和应用价值的论文,其推介的成果在国际上获得了广泛的曝光度和更多的关注。

(护理学)

★护理学院和椿龄荟合作共建“校外实践教学基地”

日前,护理学院和椿龄荟合作共建“校外实践教学基地”揭牌仪式在椿龄荟一蒋村长者服务中心举行,护理学院党委书记李海滨,椿

龄荟负责人颜晓华、李益等出席揭牌仪式。揭牌仪式由浙里中医康养产业学院办公室主任楚婷主持。

〔医学技术〕

★ 医学技术与信息工程学院获得省“十四五”首批新工科、新医科、新农科、新文科 重点建设教材立项

近日，浙江省高等教育学会发布了《关于公布浙江省普通本科高校“十四五”首批新工科、新文科、新医科、新农科重点教材建设项目评审结果的通知》，医学技术与信息工程学院共有 2 部教材成功入选省级重点教材立项建设名单。其中《言语语言病理学》由学院教学院长肖永涛副教授担任主编，《临床听力学》由胡旭君副教授主编，均依托于学院首批国家级一流专业听力与言语康复学专业开展建设。

学科建设大事记

◀ 根据《浙江省教育厅办公室关于启动“十四五”省优势特色学科遴选和一流学科B类备案工作的通知》(浙教办函〔2022〕408号)的要求与规定,经校长办公会研究、党委会审议,确定我校拟推荐“十四五”省一流学科(B类)立项备案的学科申报名单及排序,申报材料于1月6日上报省教育厅。

◀ 根据学校《标志性成果培育经费支持方案》(浙中医大校办〔2020〕26号)文件精神,启动2020-2021年度标志性成果培育专项的验收,并完成相关专项验收材料的审核工作。

◀ 根据浙中医大办〔2022〕119号文件认定结果,下达2022年度标志性成果培育专项经费共计1904万元。各专项独立建卡,各专项负责人须根据《浙江中医药大学专项资金管理办法》(浙中医大发〔2020〕37号)和《浙江中医药大学预算管理制度》(浙中医大发〔2021〕62号)文件要求,合理合规使用专项经费。

◀ 根据学校开放基金项目管理要求,启动2017-2019年度重点学科开放基金项目的验收清理,中医学、中药学及中西医结合学科开放基金项目负责学院提交各项开放基金项目验收情况的初审结果,学科办完成验收材料的复审工作。

◀ 学校于2022年起组织召开了医学学科建设推进会——学科路演及合作接洽专场。为更好发挥学科路演的积极作用,持续追踪建设成效,向第一临床医学院、第二临床医学院、第三临床医学院、杭州临床医学院和第五临床医学院发布开展2023医学学科建设推进会——学科路演及合作接洽专场的通知。

征 稿 启 事

学校于 2017 年起按季度编印《浙江中医药大学学科建设简报》。其中，学科动态、学科人物等栏目面向各学科征稿，稿件内容包括但不限于学科师资队伍建设和人才培养、科学研究、社会服务、学科影响、国际合作与交流等。热忱欢迎各学科随时投稿，每一季度末次月 10 日当期截稿。投稿一律视同同意学科建设办公室对稿件进行增补删减。

投稿邮箱：xkb@zcmu.edu.cn（请务必注明投稿人姓名、联系方式、所在单位或学科）