

# 2025年度中国中西医结合学会科学技术奖公示

根据《关于开展2025年度中国中西医结合学会科学技术奖推荐、申报工作的通知》和《中国中西医结合学会科学技术奖奖励办法》（试行）要求，经推荐、审核及评审，评出2025年度中国中西医结合学会科学技术奖一等奖8项、二等奖17项、三等奖20项。

秉持公开、公平、公正原则，现将获奖项目在中国中西医结合学会官网（[www.caim.org.cn](http://www.caim.org.cn)）进行公示（排名不分先后）。任何单位和个人对公示的评审结果有实质性异议或项目中有文字错漏，需要更正的，请在公布之日起7日内（2025年12月9日至12月15日），以真实身份、书面形式向中国中西医结合学会提出（邮编：100700，北京市东直门内南小街16号）。

中国中西医结合学会

2025年12月9日

	项目名称	主要完成单位	主要完成人
一等奖	心力衰竭中医辨治体系的构建、评价及规范化	天津中医药大学第一附属医院、 中国医学科学院阜外医院、 河南中医药大学第一附属医院、 四川大学华西医院、天津中医药大学第二附属医院、长春中医药大学附属医院、上海中医药大学附属曙光医院、安徽中医药大学第一附属医院、山西省中医院	毛静远、王贤良、张健、 朱明军、赵志强、 喻佳洁、赵英强、邓悦、 薛金贵、戴小华、 牛天福、毕颖斐、王帅、 曹雅雯、周宙
	恶性肿瘤放射性损伤中西医结合防治研究	浙江省肿瘤医院、中国医学科学院放射医学研究所、 浙江省立同德医院、浙江康恩贝制药股份有限公司、 中国科学院杭州医学研究所	李清林、朱骥、崔明、 张臻、汤忠祝、胡江宁、 王剑鸣、洪伟锋、 李远强、朱栩杭、贾兴、 俞雪飞
	肝癌侵袭转移关键靶标发现及健脾化痰法防治肝癌的机制和转化应用研究	广州中医药大学第一附属医院、 中山大学肿瘤防治中心、 广东省中医院、 广州中医药大学、 湖南中医药大学第一附属医院	钟崇、郭荣平、刘婷、 方崇锴、李菁、黄俊海、 赵希琳、罗锐、赖永恒
	银屑病凉血潜阳法、活血散瘀法诊疗关键技术创新与应用	上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院	李欣、孙晓颖、蒯仉、 李斌、李福伦、罗楹、 王一飞、徐蓉、周蜜、 刘柳、洪锡京、王娇、 蔡晓册
	慢性肾衰竭“病-证-症-期-生物表征”中西医结合诊疗新范式的创建与应用	中国人民解放军总医院第一医学中心、广州中医药大学第二附属医院、中国中医科学院广安门医院、广州康臣药业有限公司	冯哲、李平、刘旭生、 占永立、吴玲玲、洪权、 陈香美、王聪慧、安猛、 吴杰、毛炜、李爽、 卢富华、杨丽平、周学锋

一等奖	茵芪三黄解毒汤治疗慢性乙型病毒性肝病的临床与机制研究	中国中医科学院广安门医院、杭州市西溪医院、南昌市第九医院、上海市中医医院、南京市第二医院、成都中医药大学附属医院、北京中医医院顺义医院、首都医科大学附属北京地坛医院、深圳市宝安区中医院	吕文良、汪青楠、王丽、刘寿荣、汪九重、武庆娟、万勇、聂红明、谭善忠、陈婧、张秋香、魏红山、鲁艳平、赵鑫、陈秋叶
	面向重大疾病的中医药全链条技术平台构建与实践	中国中医科学院医学实验中心、吉林农业大学、广西中医药大学、中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所、贵州中医药大学、陕西新容康医疗器械有限公司	樊新荣、李伟、陈清、唐丹丽、刘德文、张珽、赵立春、杨静、张启明、赵宏艳、王义国、石晓路、王毅、刘长振、雷建忠
	化学生物学驱动的中药靶标发现及推广应用	北京大学、鲁南制药集团股份有限公司、北京大学第三医院	曾克武、屠鹏飞、潘丽红、姜勇、刘扬、徐正仁、王丽超、艾晓妮、逯颖媛、姚景春

	项目名称	主要完成单位	主要完成人
二等奖	育心保脉法指导下的慢性心力衰竭全周期序贯论治方案的建立与临床推广应用	天津中医药大学第一附属医院、天津中医药大学、浙江中医药大学、中国中医科学院西苑医院、南开大学附属医院（天津市第四医院）	张军平、谢盈彧、施琦、漆仲文、方子寒、周欢
	基于国医大师严世芸“和”思想治疗慢性心衰新方案的推广及应用	上海中医药大学附属曙光医院、上海市第七人民医院、上海中医药大学附属曙光医院安徽医院	刘永明、王肖龙、严骅、徐朝辉、鲁成、石兆峰、杨佳慧、王新婷、万琪琪、胡寅钦、张馨予、盛晟、严世芸
	益气养精法提升晚期肺癌治疗获益的关键技术与体系构建	上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院、新乡医学院第一附属医院、上海市胸科医院、上海中医药大学附属龙华医院	龚亚斌、康小红、张铭、徐振晔、焦丽静、许玲、王中奇、辛晓丽、周海伦、韩阳、征宗梅、董昀、邓海滨、饶志璟、马玥
	复发性尿路感染病原学研究及“分期论治”诊疗方法创新与运用	上海市中医医院、中国中医科学院望京医院、上海市第六人民医院、上海中医药大学	龚学忠、刘世巍、简桂花、舒静、徐映茹、王骞、袁港、李宗屏、陈陵、宋智勇、李同路、李俊、王秋寒、张一凡、王忠
	黄蜀葵花制剂治疗糖尿病肾脏疾病的循证应用与机制研究	江苏省中医院、中国药科大学、南京大学医学院附属鼓楼医院、苏中药业集团股份有限公司、徐州市第一人民医院	孙伟、顾丰、赵静、万毅刚、唐海涛、许陵冬、葛海涛、孙斯凡、陈明、王跃娟、陈继红、王玲、陈翀、刘利华、李楠
	“髓系骨病”理论指导下血友病性关节炎全周期治疗核心技术创新与应用	浙江中医药大学附属第一医院、浙江中医药大学、浙江泰源玉森医药科技有限公司	童培建、刘迅、吴承亮、肖鲁伟、吕帅杰、张扬、金红婷、陈佳丽、刘文宾、厉驹、程军、陈国茜、夏汉庭、楼鹏强、王萍儿
	新安健脾化湿通络方治疗类风湿关节炎多元融合证据资源建设与实践	安徽中医药大学第一附属医院、安徽中医药大学第二附属医院	刘健、黄传兵、汪元、纵瑞凯、姜辉、忻凌、文建庭、方妍妍、孙艳秋、王帆帆、孙玥、黄旦、朱艳、曹云祥、刘磊

二等奖	慢性肾脏病中西医结合诊疗关键技术创新与临床应用	华中科技大学同济医学院附属协和医院、山东大学、湖北省中医院（湖北中医药大学附属医院、湖北省中医药研究院）、杭州医派智能科技有限公司	张春、易凡、王小琴、袁倩、王志文、陈瑞、刘敏、苏华、何方方、高盼、谢雅茹、刘建社、汪太平
	温肺健脾法防治变应性鼻炎（鼻鼽）的体系构建及推广应用	广州中医药大学第一附属医院、复旦大学附属眼耳鼻喉科医院、深圳市中医院、广东济元中医科技有限责任公司	阮岩、余洪猛、何伟平、刘元献、王士贞、周敏、马胜民、闫亚杰、钱益啸、李艳青、刘全、邱宝珊、刘蓬、张嘉骏、王燕青
	代谢相关脂肪性肝病中医诊疗体系构建及转化应用	北京中医药大学东方医院、中国中医科学院广安门医院、北京中医药大学、深圳市宝安区中医院、首都医科大学附属北京中医医院、成都中医药大学附属医院、北京中医药大学东直门医院、陕西中医药大学附属医院、广西中医药大学第一附属医院、承基（珠海横琴）医药科技有限公司	毛堂友、白宇宁、李军祥、李晓骄阳、王志斌、谢春娥、徐春军、冯培民、韩海啸、郭一、赵唯含、刘礼剑、陈润花、余轶群、袁慧明
	中药肝损伤临床特征解析与毒理机制研究	上海中医药大学附属曙光医院	刘成海、孙鑫、陶艳艳、裘福荣、杨涛、李玥、罗琼、李盟
	甲状腺功能亢进症病证结合诊疗体系构建与应用	中国中医科学院广安门医院、辽宁中医药大学附属医院、黑龙江省中西医结合学会、黑龙江中医药大学附属第四医院	倪青、高天舒、李显筑、杨亚男、刘庆阳、孔菲、庞晴、吴倩、张月颖
	慢性前列腺炎“精室湿热瘀滞”创新理论辨治体系构建与应用	中国中医科学院望京医院、北京大学第三医院、江西中医药大学附属医院、中国中医科学院西苑医院	高庆和、郭博达、严张仁、王福、赵明、刘胜京、陈武山、张岳阳、罗成龙、骆第铖、吴霜、李云智、赵子维、马东岳、张鸣潇

二等奖	主动脉瓣狭窄TAVR全周期中西医结合序贯康复治疗体系的构建与推广	中国中医科学院西苑医院、中国医学科学院阜外医院、北京航天总医院、北京中医医院内蒙古医院	于子凯、陈可冀、吴永健、付长庚、许海燕、刘庆荣、叶蕴青、龙霖梓、邢文龙、曲华、李子昂、李秋忆、甘丰、李洪峥、崔晓珊
	基于传统炮制经验与现代工艺控制融合的中药饮片生产关键技术体系构建与产业化应用	中国中医科学院中药研究所、亳州市沪谯药业有限公司、山西振东道地药材开发有限公司、北京林业大学、四川省中药饮片有限责任公司、北京本草方源药业集团有限公司、上海上药华宇药业有限公司	张村、王云、刘颖、高贯彪、王玉龙、程朋乐、王礼均、孙佳楠、贾哲、吕婷婷
	针灸在围手术期加速康复的有效探索与实践	北京中医药大学、中国医学科学院肿瘤医院、首都医科大学附属北京友谊医院、首都医科大学附属北京妇产医院、首都医科大学附属北京朝阳医院、青岛大学附属医院	刘存志、杨静雯、杨娜娜、裴炜、杨盈赤、王丽琼、徐铭军、韩加刚、卢云、赵静洁、闫世艳、汪露、王宇、石广霞、屠建锋
	基于老年痴呆症病机解析的中西医结合药理学研究	上海交通大学、上海中医药大学、上海上药杏灵科技药业股份有限公司	王昊、陈红专、高小玲、李后开、虞志华、王丹丹、张永芳、王军、宋成寰、刘晴、董杨、盛丽莉

	项目名称	主要完成单位	主要完成人
三等奖	补肾益精法在肾虚型骨质疏松症治疗中的“生新”机制与临床应用	江南大学附属医院、无锡市中医医院、江苏省第二荣军优抚医院、江苏拜明生物技术有限公司、无锡市第九人民医院	袁凤来、张贤、白仲虎、李佟、陈啸、赵刚、徐瑞生、韩霜、李霞、曹宏、叶俊星、刘天浩
	基于证据整合的益气养阴方药干预抗肿瘤治疗心血管毒性的机制创新与应用推广	天津中医药大学第一附属医院、天津医科大学肿瘤医院、新疆医科大学第四附属医院	吕仕超、李艳阳、节阳华、张晓因、刘学政、范鹿、贾云凤、左一鸣、张浩敏
	中药注射剂联合用药安全性评价关键技术与推广应用	天津中医药大学、现代中药海河实验室、天津红日药业股份有限公司、广西梧州制药（集团）股份有限公司	刘志东、皮佳鑫、孔凯、梁云飞、祁东利、兰星、何俊、贺星、张瀛
	基于全谱多维数据智能融合的中西医结合防治脓毒症的创新诊疗策略研究及应用	黑龙江中医药大学、贵州中医药大学第一附属医院、中国中医科学院西苑医院、哈尔滨工业大学、上海凯宝药业股份有限公司、西安交通大学第二附属医院	梁群、刘涵、李兰、杨志旭、张展、薛东升、王岗
	朱氏妇科保护女性生殖健康防治体系的构建与推广	上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院、同济大学附属妇产科医院、上海市宝山区中西医结合医院、杭州市中医院、沈阳市妇婴医院、连云港市第一人民医院、台州市中医院	董莉、谭蕾、黄宏丽、夏艳秋、谈媛、黄思卿、蒋卓君、谢源、宋靖宜、汪文迪、孙晓、冯文、陈丽敏
	益气活血温阳中药优化干细胞治疗心肌缺血损伤的作用及机制	上海中医药大学、上海交通大学医学院附属第九人民医院、上海中医药大学附属第七人民医院	国海东、崔国红、胡聃、蔡昊、孟婉婷、王瑜、邵水金、牟芳芳、张璇、胡亮、王强利、罗志荣、韩小晶、李秀雅

三等奖	基于络瘀生癌毒理论的南蛇藤 抗胃癌创新机制研究	扬州大学	刘延庆、王海波、 钱亚云、戴小军、 陶丽、姜薇、陈珏
	通督调神益气法改善脑卒中后 认知功能和运动功能障碍的机 制研究	福建中医药大学	林如辉、李钻芳、 刘芳、夏金言、 杨嘉誉、聂平英
	老年睡眠障碍中西医结合康复 新策略构建与应用	福建中医药大学、深圳大 学、福建中医药大学附属康 复医院、莱森光学（深圳） 有限公司	刘志臻、徐海华、 徐颖、蔡华珠、 周永进、刘红、 赖靖慧、高佳慧、饶婷
	基于瘀毒理论下的消化系统 “炎-癌”动态转变机制及方药 干预研究	广州中医药大学、深圳市中 医院（广州中医药大学第四 临床医学院）、深圳市龙华区 人民医院、广州中医药大学 第一附属医院、成都中医药 大学附属医院、广东罗浮山 国药股份有限公司	高永、郭绍举、 李思怡、王雄文、 林传权、潘华峰、 黄嘉雯、曾进浩、 方坚松、赵自明、 陈桐楷、李海文、 林荣钿、欧嘉胤、 刘昌华
	岭南温病湿热证学科交叉证候 模型的构建与应用	广州中医药大学第三附属医 院、广州中医药大学第一附 属医院、广州中医药大学、 广州医科大学附属市八医院	林兴栋、吴智兵、 骆欢欢、李耿、 谭行华、王南卜、 刘叶、林培政、 刘兴华、叶江琳、文洁
	中医营卫理论创新及治疗心血 管疾病的临床应用	山东中医药大学附属医院	李晓、姜月华、 何吉富、马度芳、 杨金龙、王永成、 董峰、迟辰昱



三等奖	局部晚期非小细胞肺癌中西医协同综合方案的构建及应用	浙江中医药大学附属第一医院、杭州市中医院、浙江省肿瘤医院、杭州市肿瘤医院、杭州中美华东制药有限公司	林胜友、姜静、陆金华、赖霄晶、钟亚珍、王珏、王文龙、冯好茜、林贤雷、林泽晨、郑晓、张鹏程
	股骨头坏死骨重塑异常的机制研究及益肾调髓法阶梯治疗的推广应用	浙江中医药大学附属第一医院	何帮剑、毛强、施振宇、徐辉辉、董睿、应俊
	糖尿病足全周期中西医结合管理方案的构建及临床实践	天津中医药大学第二附属医院、北京大学第三医院、保定市第一医院、天津市和平区中医医院	张朝晖、朱朝军、孙俊超、张龙、郭玉妍、孙旭、徐强、刘现周、卢旭亚、王一鸣
	临床导向的黄连解毒汤干预阿尔茨海默病作用机制研究及应用	中国中医科学院中药研究所、武汉市中西医结合医院、贵州百灵企业集团制药股份有限公司	赵海誉、陈国华、陈丽华、夏文、周严严、邵卫、王宏洁、李星、魏晓露、司南、王慧君
	基于原位组织再生促进骨折愈合的技术应用及推广	河南省洛阳正骨医院（河南省骨科医院）、泉州市正骨医院、山东省文登整骨医院、河南省中医院（河南中医药大学第二附属医院）	倘艳锋、陈长贤、谭红略、张虹、吴天然、姜红江、王上增、李磊、冯卫华、郭晓辉、娄磊、陈江非
	穴位电刺激优化围手术期脑功能的创新研究与推广应用	中国人民解放军空军军医大学、中国科学院西安光学精密机械研究所、电子科技大学	路志红、董海龙、王荃、黄林、邓姣、徐飞飞、王云英

三等奖	融合中西医特征的糖尿病周围神经病变证治研究与预测模型建构	安徽中医药大学、安徽中医药大学第一附属医院	申国明、方朝晖、江爱娟、林逸轩、赵进东、倪英群、姚永传、申楚翹、李家劼、王帆竞、王雨晴
	中药配伍/拼合理论指导下“中国药”发现关键技术构建及应用	北京中医药大学、爱民药业集团股份有限公司	雷海民、王鹏龙、徐冰、黄雪梅、崔鹤蓉、姜光辉、褚福浩、张晨泽