

2021年度中国中西医结合学会 科学技术奖公示

根据《关于开展“2021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条例》（试行）要求，经推荐、审核及评审，评出中国中西医结合学会科学技术奖一等奖7项、二等奖15项、三等奖18项、科普奖4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）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（2021年11月24日至11月30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，北京市东直门南小街16号）。

中国中西医结合学会
2021年11月24日

	项目名称	主要完成单位	主要完成人
一等奖	中西医结合防治脓毒症肺损伤的基础研究及临床实践	天津市中西医结合医院（南开医院），温州医科大学附属第二医院	余剑波，王西墨，金胜威，史佳，王倩，郝钰，杨磊，张圆，宫丽荣，董树安，李棣华，吴咸中
	“从毒论治”痛风及其重要并发症的临床应用及作用机制研究	天津中医药大学第一附属医院，中国人民解放军总医院第一医学中心，浙江中医药大学附属第二医院，南昌大学第一附属医院，安徽中医药大学第一附属医院，贵州中医药大学第二附属医院，首都医科大学附属北京中医医院，山东中医药大学附属医院	刘维，张磊，冯哲，吴沅峰，范永升，吴锐，刘健，王新昌，赵俊，马武开，王北，张迪，薛斌，金玥，王熠，刘滨，刘晓亚，蔡悦，段然，邢丽丽，张博，杨小纯
	胃炎癌转化中医药防治关键技术体系的构建与应用	清华大学，皖南医学院弋矶山医院，首都医科大学附属北京中医医院，中国中医科学院望京医院，中日友好医院，合生基因股份有限公司，邯郸制药股份有限公司，天士力医药集团股份有限公司，福州数据技术研究院有限公司，晨光生物科技集团股份有限公司	李梢，张鹏，李艳，张声生，谢震，杜时雨，赖新星，王鑫，吴敏，陈致懋，朱永宏，周水平，马靖暄，薛强
	眼表疾病中西医结合理论基础及创新诊疗策略研究	首都医科大学附属北京同仁医院，山东中医药大学附属眼科医院，北京市眼科研究所，中国中医科学院眼科医院，中国人民解放军总医院，安徽省双科药业有限公司	接英，陈小鸟，温莹，宋剑涛，田磊，马科，王丽强，潘志强，于静，吴玲玲，李爽，李傲，邱礼新，彭跃芹
	创新中医药临床疗效评价关键技术与转化应用	中国中医科学院西苑医院，天津中医药大学，北京中医药大学，北京大学公共卫生学院，中国中医科学院医学实验中心，正大青春宝药业有限公司	高蕊，张俊华，陈可冀，陆芳，夏如玉，翁维良，陈大方，王毅，瞿明杰，李睿，李庆娜，赵阳，孙明月，曹唯仪，林徐剑，孙娅楠，王木兰，刘捷
	解郁活血法治疗子宫内膜异位症不孕的临床应用与机制研究	中国中医科学院广安门医院，首都医科大学附属北京妇产医院，广州中医药大学第二附属医院，安徽中医药大学第一附属医院，广州中医药大学第一附属医院，北京医院	赵瑞华，孙伟伟，刘永，时光，卢丹，武颖，王小云，李伟莉，曾诚，孟庆伟，余燧薇，杨艳环，崔阳阳，李田田，韩倩，徐彩，常欢，张娟，唐仪，吴天思

	基于病证结合的气血相关理论创新研究与应用	中国中医科学院西苑医院，河南中医药大学第一附属医院，北京中医药大学附属东方医院，中国人民解放军总医院，首都医科大学附属北京安贞医院，中国中医科学院中药研究所	刘建勋，任钧国，朱明军，郭蓉娟，刘秀华，柳景华，胡晓梅，孙明谦，付建华，李磊，苗兰，张晶晶，范晓迪，陈进成，张业昊
二等奖	基于整体状态动态测量的中西医结合疗效评价方法的构建与应用	福建中医药大学，厦门大学	李灿东，林雪娟，李绍滋，杨朝阳，俞洁，闵莉，王洋，朱龙，周常恩，甘慧娟，陈淑娇，罗志明，赖新梅，吴长汶，陈锦团
	基于“补肾活血法”的柚皮苷抗骨质疏松与促进骨折愈合的作用机制	天津市天津医院，天津市中西医结合骨科研究所	马信龙，孙晓雷，马剑雄，田爱现，徐卫国，王涛，万春友，邢国胜，李风波，吕建伟，赵志虎，孙磊，王颖，卢斌，王岩，巩树伟，董本超，柏豪豪，李岩，靳洪震
	浆细胞性乳腺炎中医诊疗的多模态磁共振关键技术创新与应用	上海中医药大学附属龙华医院	王嵩，赵秋枫，张文龙，李琼，银浩强，张世界，孔德伟，姚晔，晁慧美
	针刺治疗慢性便秘高质量临床证据与效应机制	中国中医科学院广安门医院，江苏省中医院，浙江中医药大学附属第三医院，四川大学华西医院，广东省中医院，武汉市中西医结合医院，中国中医科学院临床基础研究所	刘志顺，刘保延，孙建华，吴佳霓，方剑乔，李宁，符文彬，张红星，何丽云，王扬，于金娜，刘晓旭
	基于整合大数据的中药上市后再评价关键技术与应用	北京中医药大学，广东药科大学，电子科技大学，中国中医科学院西苑医院，兰州大学，北京振东光明药物研究院有限公司	吴嘉瑞，张冰，商洪才，蔡永铭，刘勇国，付长庚，田金徽，方双桑，游蓉丽，林志健，张晓朦，周唯，刘鑫馗
	“因痹致痿”病机指导下精索静脉曲张性少弱精子症的实验研究	中国中医科学院研究生院，北京市鼓楼中医医院，北京市和平里医院	赵家有，宋春生，陈志威，张颖，张培海，廉波，陈亚洲
	中药制剂藤蓊降压片治疗高血压病的临床疗效、作用机制及转化应用	山东中医药大学，山东中医药大学附属医院	李运伦，蒋海强，李超，王小明，齐冬梅，杨雯晴，姜枫，李洁，吕文海
	中药多途径抗肺纤维化机制与临床应用	山东中医药大学附属医院	张伟，朱雪，刘学，阎小燕，何荣，张兴彩，贾新华，张心月，韩健，刘晓明，臧国栋，张阳

二等奖	肺癌“痰毒”理论体系构建及关键技术应用	广州中医药大学第一附属医院, 广州中医药大学, 中国中医科学院广安门医院, 广州中医药大学深圳医院(福田)	林丽珠, 周岱翰, 侯炜, 李杰, 孙玲玲, 曹洋, 张英, 陈汉锐, 黄学武, 张恩欣, 周京旭, 郑心婷, 肖志伟, 余玲, 王树堂, 林洁涛, 陈壮忠
	常见肠道复发性疾病的“伏毒”理论构建及推广应用	广州中医药大学第二附属医院	张北平, 罗云坚, 陈延, 李叶, 刘添文, 李倩, 赵喜颖, 王师英, 钟彩玲, 程怡
	慢性胃炎-胃癌前病变疾病模型的构建与方药机制研究	广州中医药大学, 广东省中医院(广州中医药大学第二附属医院), 深圳市中医院, 广东省第二中医院(广东省中医药工程技术研究院)	潘华峰, 黄绍刚, 郭绍举, 赵自明, 蔡甜甜, 刘伟, 刘友章, 吴皓萌, 曾进浩, 李海文
	丹参酮 IIA 磺酸钠稳定动脉粥样硬化斑块干预冠心病的抗炎机制研究	中国中医科学院西苑医院	徐浩, 陈卓, 李思铭, 尚青华, 罗静, 鞠建庆, 李金根, 于美丽, 焦阳, 邱禹
	基于可视化超声技术提高肌骨疾病传统疗法精准性的临床应用	河南省洛阳正骨医院(河南省骨科医院), 首都医科大学附属北京朝阳医院, 河北省唐山市丰润区人民医院	沈素红, 郭瑞君, 宓士军, 陈柯, 张志杰, 王孝辉, 马莉, 付卓, 耿丰勤, 王庆丰
	大数据智能环境下中医药科技知识组织体系构建与应用	中国中医科学院中医药信息研究所, 中国标准化研究院, 北京万方数据股份有限公司, 浙江省华卫智慧医疗研究院	李海燕, 崔蒙, 刘静, 贾李蓉, 朱彦, 刘丽红, 高博, 任冠华, 聂莹, 朱玲, 董燕, 杨硕, 亢力, 于彤, 张秀梅, 陈超, 徐建武
	中西医结合心脏康复技术体系建立和临床应用	中国医学科学院阜外医院, 中国中医科学院西苑医院, 上海市中西医结合心血管病研究所, 首都医科大学附属北京中医医院, 复旦大学附属中山医院, 上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院, 山东丹红制药有限公司	吴永健, 陈可冀, 吴宗贵, 刘红旭, 弭守玲, 冯雪, 马丽红, 樊民, 王培利, 王勇, 刘庆荣, 邢文龙, 于子凯, 千珂
	中西医结合预防肝癌术后复发的关键技术创建及应用	中国人民解放军海军军医大学第一附属医院	翟笑枫, 程彬彬, 杜娟, 林玩福, 孟永斌, 岳小强, 辛海量, 郭玉玉, 高波, 梁淑芳
	中医药改善高龄 IVF 结局的核心机制及疗效评价研究	山东中医药大学附属医院	孙振高, 连方, 宋景艳, 刘卓, 赵帅, 相珊, 于艺, 郭颖, 韩乐天, 庞聪慧
	基于“虚毒瘀积”构建慢乙肝及相关肝硬化、肝癌的病机体系与应用	深圳市中医院, 上海中医药大学附属曙光医院, 深圳市第三人民医院, 华润三九医药股份有限公司	童光东, 邢宇锋, 孙学华, 蔡庆贤, 吴若飞, 周大桥, 贺劲松, 魏春山, 韩志毅, 唐海鸿, 吴成凤

三等奖	中医药诊治视网膜色素变性的基础和临床系列研究与推广应用	湖南中医药大学，湖南中医药大学第一附属医院	彭清华，李传课，秦裕辉，杨毅敬，徐剑，喻京生，彭俊，张健，颜家朝，蒋鹏飞，宋厚盼，朱惠安，王英，刘家琪，欧晨，李波，罗萍，江晓芬，张明亮，谢立科，邝国平，曾红艳，易细香，夏飞，艾慧，田野，姚震，胡敏娜，罗向艳
	基于从肾治心理论改善心脏重构分期防治慢性心衰的方法与运用	上海中医药大学附属曙光医院	周华，瞿惠燕，杨涛，刘茜，戎靖枫，赵燕燕，沙琬婧，刘永明，徐基杰，王英杰，杨天舒
	基于干细胞-外泌体的中药心肌缺血保护作用的关键技术建立及应用	上海中医药大学附属曙光医院	王肖龙，阮小芬，李益萍，陈铁军，张春伶，高俊杰，林文勇
	活血三法抑制炎症性相关损伤的心肌保护机制及临床验证	中国人民解放军空军军医大学，西安天工生物医药研究所有限公司，山西太行药业股份有限公司	马静，奚苗苗，王文，李军昌，王宗仁，姚锐，余楠楠，龙钢，王建林
	柴胡皂苷 d 类雌激素样作用的发现及其抗肝纤维化的机制研究	上海市中医医院	李勇，阙任焯，林柳兵，祝峻峰，陈懿榕，张克慧，张娜，周蒙恩，刘晓琳，钱春美
	基于海派中医治疫特点的新冠肺炎中西医协同方案的理论与实践	上海中医药大学附属曙光医院，上海中医药大学，上海市公共卫生临床中心，上海中医药大学附属龙华医院，上海中医药大学附属岳阳中西医结合医院，上海市中医医院，上海凯宝药业股份有限公司，上海上药杏灵科技药业股份有限公司，上海雷允上药业有限公司	张炜，陈红专，陈晓蓉，吴银根，石克华，王振伟，徐贵华，陈莉莉，方泓，穆竟伟，刘华，葛广波，张兴，杨宗国，吴欢，史苗颜，宋秀明，苏俊英，王丹丹，苏子舰
	现代针灸镇痛在全膝关节置换围术期加速康复的应用	上海市光华中西医结合医院	肖涟波，施杞，陈跃来，褚立希，赵翹，李瑜琳，康冰心，胡小雪，钟声，黄海，解骏，孙松涛，沈军，许明岚，李放
	基于复合磷脂脂质体的中药高效给药系统构建及其作用机制研究	南京中医药大学，广东省中医院珠海医院，南京大学医学院附属鼓楼医院	陈军，蔡宝昌，林爱华，董洁，瞿叶清，顾薇，刘奕明，陆姗姗，姚俊宏
	健脾活血调气法在结直肠癌治疗中增效减毒的关键机制与应用	中国科学院大学附属肿瘤医院（浙江省肿瘤医院）	姚庆华，徐超，陆怡，陈海滔，张波，张则伟，孙晓江，王增，陈巍
	肝豆状核变性出生缺陷的中西医结合三级预防	中国科学技术大学附属第一医院（安徽省立医院）	吴丽敏，韩辉，栾红兵，杨文明，童先宏，许波，宗璐

三等奖	肝疏泄失常新病证、新动物模型与新药、新理论创建及应用	山东中医药大学, 山东第一医科大学附属省立医院(山东省立医院), 扬子江药业集团四川海蓉药业有限公司	乔明琦, 武继彪, 高冬梅, 王杰琼, 王海军, 高杰, 郭英慧, 孙文君, 王少莲, 巩涛, 褚金哲, 高明周, 薛玲
	慢性心衰中西医结合诊断标准及病理机制与“以方测证”干预研究	湖南中医药大学, 湖南中医药大学第一附属医院	胡志希, 梁昊, 胡思远, 李琳, 刘建和, 钟森杰, 杨梦, 陈新宇, 熊霞军, 李欣春, 黄淑敏, 叶嘉豪, 范星宇, 周瑶, 姚涛, 辛茜, 文阳, 寿鑫甜, 黄剑阳, 邱宏, 程彬
	民族特色药用资源雪峰虫草生物特性与物质基础的系统研究	湖南省中医药研究院	张水寒, 金剑, 秦优, 刘浩, 钟灿, 陈林, 谢景
	骨质疏松性椎体骨折的中西医适宜诊疗体系的建立及应用	广州中医药大学第一附属医院	江晓兵, 梁德, 任辉, 叶林强, 余伟波, 招文华, 晋大祥, 杨志东, 姚珍松, 谢炜星, 唐晶晶, 崔健超, 黄学成, 陈康, 沈耿杨, 尚奇, 何嘉辉
	针刺镇痛效应的脑网络调控机制及关键技术研究	广州中医药大学第二附属医院	刘波, 陈俊, 张岳, 叶泳松, 钟治平, 刘岷, 陈鑫, 候小燕, 陈维翠
科普奖	《80天变身护理达人》	上海市东方医院	王韬, 章雅青, 方泓, 张雯静, 王海云, 朱建辉, 柳伊娜, 吴蔚, 秦海军
	《泌尿及生殖系统恶性肿瘤120问》	复旦大学附属中山医院, 复旦大学附属儿科医院, 复旦大学出版社有限公司	王国民, 张雯, 陈伟, 胡骁轶, 姜帅, 王翔, 徐凯, 刘宇军, 武睿毅, 王瀛
	《一本书读懂男人健康》医学科普项目	河南省中医院(河南中医药大学第二附属医院)	孙自学, 门波
	中医养生科普系列丛书的开发与推广	上海中医药大学附属龙华医院	郑培永, 周时高, 王中奇, 钟逸斐, 袁灿兴, 张玮, 茅建春, 鹿振辉, 王淼, 顾敏珏, 屠亦文, 杨丽丽, 张笑