

# 拯救中华传统医学“瑰宝”

## ——王宜委员建言开展中医药非遗项目专项调查

特邀委员记者 凌振国

# 全国人大代表杨伟坤建议： 加强医保政策支持中医药发展

本报记者 张春莉

中医药产业如何传承好、发展好、利用好？全国人大代表、河北省保定市副市长杨伟坤认为，加强医保政策支持中医药发展十分必要。

他建议，将各级中医类定点医院纳入全国异地住院联网结算和省内外地门诊慢性病联网结算范围，将中医药项目确定为医保甲类项目，将疗效和成本有优势的中医医疗服务项目纳入基本医疗保险支付范围，将符合条件的中药饮片、中成药和医疗机构中药制剂纳入基本医疗保险基金支付范围，综合考虑有效性、经济性等因素，尽量确定为甲类项目；实施中医医疗服务价格政策倾斜，以临床价值为导向，以中医优势服务、特色服务为重点，完善医疗服务价格形成机制，适当下放中医诊疗类项目的定价权限，充分考虑中医医疗服务项目的技术含量和人力成本，对中医各类诊疗项目的价格涨幅进行适当提高；加强医保支付政策倾斜，发布中医优势病种，对中医优势病种在医保支付时保证与西医同价，实行医保基金预算管理政策倾斜。

# 全国政协委员姚卫海： 数字赋能中医药 助解“卡脖子”问题

本报记者 孙金诚

在新冠肺炎疫情的防治工作中，中医药发挥的重要作用得到了社会各界的广泛认可，也成为此次疫情防控的一大亮点。日前，国务院办公厅出台《关于加快中医药特色发展的若干政策措施》，提出七大方面28条政策措施，对党中央、国务院中医药工作决策部署再贯彻、再落实、再细化。

在全国政协委员姚卫海看来，中医药应抓住这一黄金机遇期，在“十四五”时期积极与“数字中国”战略对接，利用数字技术赋能中医药发展，解决中医药的“卡脖子”问题。

他建议，充分利用5G、AI、4K/8K超高清、大数据技术积极发展互联网（中）医院，为远程诊疗、线上复诊等创造更加广泛的应用场景，推动医疗行业的整体发展；同时，加快中药产业数字化，运用大数据、区块链、物联网等技术手段，开展中药全产业链智能制造技术、数字化追溯体系建设，保障中药资源优质、高效的开发和可持续利用，更好服务公众健康；此外，要加大投资力度，组织跨界攻关，运用智能运营、智能制造技术研制中医药诊疗设备。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视中医药工作，把中医药工作摆在更加突出位置。人民群众也越发体会到，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，发挥中医药优势、弘扬中华优秀传统文化，对于增强民族文化自信、推动构建人类命运共同体和人类卫生健康共同体等都具有极其重要意义。对此，全国政协委员、中国中医科学院广安门医院食疗营养部主任王宜同志有着独特的关注和思考。

她认为，要尽快开展中医药非遗项目专项调查工作，并加大对弱势项目的扶持。

据了解，为了能在参加全国两会期间，就相关议题提出更为精准的意见和建议，王宜委员利用春节假期，在前期刊调研思考基础上，写出了相关建议和提案初稿，2月18日一上班，就通过手机发送给全国政协社会福利和社会保障界的相关委员征求意见，并在电话中与委员们商议研究，如何将建议提案提得更完善，使建言更确切、更精准、更有价值和可操作性。与此同时，她还在自己的工作单位向领导和同事征询意见

建议。

王宜委员表示，通过调研了解，中医在传承、创新、作用发挥等方面的问题仍然存在，有些问题还很突出，值得引起高度关注和重视，以便推进解决。

据悉，王宜委员2020年就曾提出《关于进一步促进中医药非物质文化遗产传承发展、惠及大众》的提案，该提案不仅很快被立案，而且在社会上也得到了广泛关注。这篇提案头条文章阅读量达到2800余万。有些中医药传承人主动联系王宜委员，希望该项目能有更好的发展机会。

近一年来，王宜委员随时关注中医药非遗领域的发展动向，也多次与一些非遗项目传承人进行沟通交流，主动听取意见，了解他们面临的实际问题。王宜委员边关注、边了解、边思考，又逐渐形成新的意见建议，作为提出新提案的基础，并带到今年的两会上。

王宜委员建议：一是要尽快开展中医药非遗项目专项调查工作。她表示，2005—2009年原文化部曾开展全国首次非遗资源普查，登记近87万项，其中的中医药项目

数量、种类不明确，且地域分布、所属民族也不明确。现在距离上次普查已十余年，有必要对中医药类项目作一专项调查，进一步详细掌握非遗项目实际状况，以利于后续传承和保护工作的开展。

二是对2005—2009年普查中的中医药项目进行跟踪，加快推进活态传承。王宜委员认为，哪些项目经历十余年的发展后已经壮大；哪些项目还未得到传承，具体影响传承的原因是什么；面临失传的项目还有多少；已传承项目和非遗技艺是否得到完全传承，是否有创新、发展；传承人年龄结构如何等等，都应弄清楚。普查的后续跟踪工作还应包括建立动态跟踪责任落实机制，实现非遗项目的数字化、影像化记录等，这些具体措施对于落实非遗项目的保护和传承有着最切实际的意义。特别是对于靠自身发展难以维持的项目来说，国家的扶持至关重要。在王宜委员看来，只有后续跟踪工作落实了，才能为更好传承、保护提供动态信息基础，也才能为制定切实可行的措施提供依据，从而促进传承落到实处。挽救一个项目，就是保护了

中华传统医学宝库中的一件瑰宝。

三是加大对弱势项目的扶持。王宜委员认为，个别非遗项目因为地域、政策等优势，已获得国家大量支持，有的发展规模已经较大，且效益较好，相对而言不存在传承困难等情况，但依然有个更巩固、更提高、更高质量发展问题。王宜委员特别建议，对大部分规模较小，甚至可能面临传承困难的非遗项目，应该获得更多政策、资金等多种形式的扶持。例如，对于民间中医药验方、秘方、技法等，可考虑建立合作开发和利益分享机制等。王宜委员动情地说，要为弱势项目的发展创造更大的空间、更多的机会，从人力、财力、物力、宣传等诸多方面加大支持力度，才能最大程度避免“国宝的灭绝”。

“一花独放不是春，百花齐放春满园。坚定不移地推进中医药非遗项目得到均衡发展，是我们当代人的责任与担当。”王宜委员如是说。

祝愿并坚信王宜委员的建议提案，必将进一步推动凝聚共识，促进和加快中医药非物质文化遗产高质量传承发展，为构建人类卫生健康共同体和建设健康中国贡献力量。

# 将中医文化教育纳入孔子学院

全国政协委员朱世增：

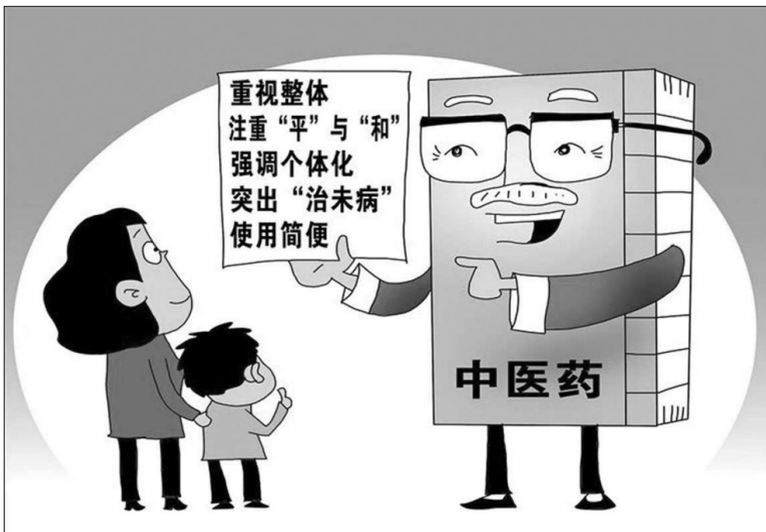
本报记者 郭帅

在抗击新冠肺炎疫情中，中医药是抗疫中国方案中不可或缺的一个环节，中医药的功效开始更多地为人所认知，但中医文化被全面地介绍给世界仍然任重道远。

全国政协委员、吉林省吉林市华侨医院院长朱世增在调研中发现，世界上很多国家和地区已经成立了中医药及中医文化教育机构，认真学习和研究中医文化。

“‘一带一路’沿线有53个国家设立了140所孔子学院。如果把中医教育纳入其中，将会对我国中医文化的国际化起到巨大的推动作用。”朱世增说，将中医与孔子学院结合已有先例。

“应及时总结好经验好做法，扎实有效地向世界介绍中医药文化。”为此，朱世增建议，将传播中医药知识作为所有孔子学院的基本教学内容之一，在少数国家和地区的孔子学院，试办中医学科。“教学内容应以普及中医中药基础知识为主，介绍在国外广受青睐的中医的按摩、推拿、针灸治疗手段，以及中医药在防治疫病方面的特殊功效等，还可以通过展示一些运用中医方法治疗成功的实例来让外国人信服。”



特点 新华社发

# 建智慧制造 行光明未来

## 建设银行创新支持制造业高质量发展



设在广东的中国建设银行科技金融创新中心

支持制造业高质量发展，特别是加大高技术制造业中长期融资，是金融供给侧结构性改革的重点任务。建设银行积极践行“新金融”理念，创新金融产品和服务，坚定不移支持制造业高质量发展，以国有大行责任担当，切实护航实体经济质效提升。截至2020年末，建设银行制造业贷款再创历史新高，余额达到1.4万亿元，当年新增超过2000亿元，其中制造业中长期贷款和信用贷款均实现大幅增长，增速超过30%，位居同业前列。

前瞻规划布局，以政策资源为制造业切实护航

制造业是构建“双循环”格局的重点领域。建设银行前瞻性专项部署，主动规划制造业服务体系，制定《中国建设银行“十四五”金融支持制造业高质量发展指导意见》，围绕“增量扩面、质效提升、结构优化”提出各项明确目标及举措，在先进制造业、战略性新兴产业和“两新一重”等领域积极布局，扎实服务传统制造业技术改造和转型升级，着力增强服务制造业水平。

建设银行针对制造业不断加强资源倾斜，在信贷政策、授信流程、信用评级、定价授权、资源配置、考核激励等多方面给予支持，明确加大制造业中长期融资的政策导向，破解制造业企业“融资难”问题。建设银行采取清单化管理积极服务制造业重大项目落地，将新一代信息技术、高端装备、新能源汽车、新材料等先进制造业领域重大项目作为投放重点，结合区域经济特点支持传统制造业绿色化、智能化、高端化，推动重大项目落地落实。2020年，建设银行重点支持了恒力石化（大连）、盛虹炼化等石化基地项目建设，加大对京东方、华星光电、乐金显示等新型显示面板生产线建设，对比亚迪、特斯拉（上海）等新能源汽车企业提供综合金融支持。

丰富产品供给，创新满足5G产业链发展需求

为增强服务国家建设的能力，助推经济转型，建设银行积极应对市场

及客户需求变化，创新研发与市场环境、客户经营特点相匹配的金融产品，更好地服务新科技、新兴产业客户。建设银行江苏省分行创新“5G产业链专属贷”，积极支持从事5G相关的网络搭建、电信运营、通信和终端设备制造以及依托5G融合发展的工业互联网、大数据中心、人工智能等应用场景企业；聚焦掌握5G产业核心产品技术的企业。为5G产业客户群体提供综合授信优先占用、放宽授信份额管控、审批绿色通道、优先保障贷款规模、保障放款效率等差别化政策，采用名单制动态管理。在该产品政策引导与支持下，2020年投放贷款60亿元。

打造“技术流”评价体系，为高新技术制造业提供专属服务

为助力实现国家关键核心技术攻关，破解制造业领域“看不清、看不懂”等难题，建设银行聚焦高新技术企业的金融支持，重点考虑它们技术密集、轻资产、重研发的特点，首创“技术流”专属评价体系。该体系转化高新技术企业的专利数量、专利结构、科研投入稳定性及未来发展潜力等行为数据为量化指标，将“科技创新”作为企业核心资源要素纳入评价体系，率先从信用评级方面做出倾斜，将“技术流”转化为资金流，将企业“软实力”打造成融资“硬通货”。

建设银行广东省分行依托“技术流”专属评价体系，加大对先进制造业集群的支持力度，助力广东省区域企业创新能力蓬勃发展。广州图普网络科技有限公司是一家专注于人工智能图像识别技术的国家级高新技术企业，自主研发的体温检测设备在疫情期间成为工信部推荐产品，为疫情防控提供重要支撑。据公司财务负责人江树香介绍，高新技术企业发展初期在人才和研发方面需较大的资金投入，前期盈利能力较弱。她说道：“很多银行都喜欢锦上添花，在公司发展后期进行授信，这对公司前期发展并没有实质性的帮助，但建行的科技金融服务在企业初创期便看到了企业价值。”建行广东省分行科技金融部负

责人黄建伟介绍，建行是首个为其提供知识产权质押融资的银行，为公司发放500万元纯信用贷款，实行几乎与基准利率持平的优惠利率，为企业研发注入了强大动力。

发挥金融科技优势支持小微企业，畅通产业链循环

为进一步畅通制造业产业循环，助力我国制造业在国际产业链地位向中高端环节攀升，建设银行积极探索数字技术赋能制造业领域融合运营方法和路径，为制造业客户构建产融结合、开放共享的产业生态。从交易、结算、纳税等场景切入，推出“小微快贷”“云税贷”“云电贷”等线上普惠金融产品。从解决跨时间跨空间资源错配问题的角度出发，搭建“建融智合”智能撮合综合服务平台，协助制造业企业找服务、找项目、找投资，消除企业间信息不对称的壁垒，为制造业企业各链条对接贡献建行力量。截至2020年末，“建融智合”撮合平台注册用户数超过70万，累计发布需求102余万，成功撮合5.2万余笔意向交易。疫情期间，“建融智合”平台搭建了“全球医疗物资专区”，成功撮合呼吸机、口罩、防护服等医疗物资近1.3亿件，交易金额约10亿元人民币。在陕西安康，“建融智合”平台变“输血”为“造血”，平

台依托建行的客户资源主动对接玩具生产商，为安康市的毛绒玩具生产商提供信息发布、产品撮合的服务，帮助企业打开了毛绒玩具的销路，为制造业民营企业疏通了产业链下游堵点。

发展供应链金融，为制造业企业提供全场景服务渗透

建设银行深入推进供应链金融，从客户视角出发，围绕制造业核心企业供应链的交易全过程提供定制化服务，深度融入场景生态。运用物联网、大数据、人工智能技术，实时交互交易流、资金流及物流等“三流合一”信息，搭建集团级供应链服务平台，重点支持了一汽大众、金风科技、沈阳飞机等核心企业，带动了一大批中小制造企业发展，有力推进了企业降本增效、供需匹配和产业升级。截至2020年末，建设银行为超过6.5万户产业链条企业提供精准服务，供应链“网络e贷”作为拳头产品，融资金额突破3000亿元。

建设银行始终秉持“以人民为中心”的理念，不断实践和探索“服务大众安居乐业，建设美好生活”的新金融布局，把制造业高质量发展作为主攻方向，支持制造业产业基础高级化、产业链现代化，为制造强国、质量强国、数字中国建设添砖加瓦。



因为精度和透过率高，福建连城县的中触电子有限公司生产的86英寸电容智慧触控屏特别适合5G移动通信应用。在建行融资的支持下，公司正加速生产。