

# 南京中医药大学信息简报

2019年第5期

南京中医药大学党委办公室编

2019年11月15日

---

## 本期要目

- 南京中医药大学举行第三届以岭中医药奖颁奖典礼暨2019年慢（络）病中国行—江苏学术年会
- 南京中医药大学与南京广播电视集团签署战略合作协议 联袂推进“南京健康广场”建设
- 南京中医药大学与江苏省中科院植物研究所签署战略合作框架协议
- 南京中医药大学国家自然科学基金项目立项数再次进入全国高校百强
- 纪念承淡安先生诞辰120周年大会暨国际中医药学术研讨会在南京中医药大学召开
- 南京中医药大学一项科技成果获中国循环经济领域首个中药资源全产业链循环利用绿色发展一等奖
- 南京中医药大学举办江苏全域中医药健康服务大行动
- 南京中医药大学上榜U.S.News2020世界大学学科排名中国内地高校TOP100
- 南京中医药大学召开传达学习全国中医药大会精神报告会
- 南京中医药大学一名学生获第六届全国医药院校药学/中药学专业大学生实验技能竞赛特等奖

# 南京中医药大学举行第三届以岭中医药奖颁奖典礼 暨 2019 年慢（络）病中国行—江苏学术年会

6月22日下午，第三届以岭中医药奖颁奖典礼暨2019年慢（络）病中国行—江苏学术年会在南京中医药大学仙林校区青春剧场举行。中国工程院院士吴以岭，江苏省卫生健康委员会副主任、江苏省中医药管理局局长朱岷，南京中医药大学党委书记程纯、副校长乔学斌等领导 and 专家出席。颁奖典礼由副校长程海波主持。



程纯书记在致辞中高度赞扬了吴以岭院士在医药卫生领域做出的杰出贡献和对母校事业发展长期的支持与关注。他充分肯定“以岭中医药奖”在学校立德树人、推进“双一流”建设工作中发挥的重要作用。程纯书记简要介绍学校近年来的发展成绩后指出：“以岭中医药奖”自2014年设立以来，已有3届累计160余位师生获此殊荣，获得“以岭中医药奖”已经成为当下全体南中医人追求向往的目标。程纯书记希望获奖师生要以吴以岭院士为榜样，不忘自己的初心、牢记我们的使命，秉承习近平总书记把中医药继承好、发展好、利用好的总要求，以满腔的热情投入到今后的学习和工作中去，紧密围绕学校第三次党代会确立的发展战略和构想，以爬坡过坎，滚石上山的勇气和精神，在学校跨越式发展的征程上书写下属于自己的奋进之笔，在祖国医学振兴发展的历史洪流中唱响属于自己的奋进之声！



朱岷主任在致辞中对吴以岭院士长期以来心系母校，支持江苏中医药事业发展的深情厚谊表示了崇高的敬意。她简要介绍了江苏中医药事业发展的概况，她强调：传承发展中医药事业人才是关键，希望获奖同志和广大师生能以吴



以岭院士为榜样，坚定理想信念、练就过硬本领、锻造高尚品质，在推动中医药高质量发展的实践中有所作为、有所创造，希望大家不断开拓创新，产生更多像络病学这样的理论成果，像通心络胶囊这样的创新成就，让中医药这一民族瑰宝焕发出新的光彩，造福更多人民。

吴以岭院士深情回顾了自己在南中医的求学经历，对江苏中医药事业发展所取得的成就和南中医近年来的巨大进步感到由衷的欣慰和自豪。吴院士指出：在母校设立“以岭中医药奖”是希望激励在中医药事业中做出贡献的校友们继续做出更大的贡献，也希望鞭策在校的同学们能够认真学习，以便将来能够有足够的本领来承载祖国的中医药事业。吴院士希望南京中医药大学继续在全国高等中医药教育领域树好旗帜，在教学、临床、科研、学术发展方面保持全国领先，让每一个校友都永远为学校的进步感到骄傲与自豪。

第三届以岭中医药奖共有 61 名师生分获一、二、三等奖，颁奖典礼上同时对中华中医药学会络病专委会评选的“络学研究 40 年”江苏先进团队和个人进行了表彰。吴以岭院士向母校捐赠最新著作《气络论》。

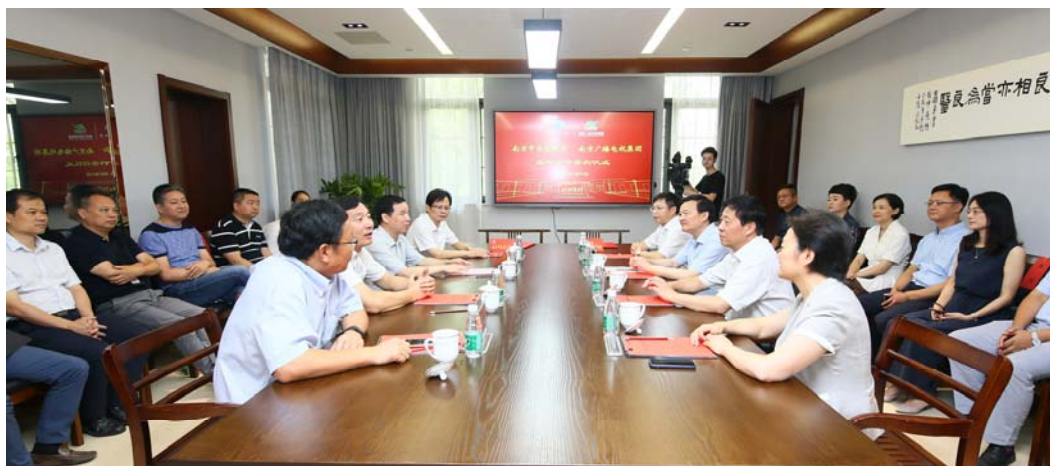
颁奖典礼结束后举行络学研究学术高峰论坛，吴以岭院士领衔，曹克将、顾宁、李新立等国内外知名专家教授分别作专题学术报告。

本次活动由中华中医药学会络病专委会和南京中医药大学共同主办，石家庄以岭药业股份有限公司协办。南京中医药大学首届硕士研究生班成员、以岭教育发展基金管理委员会委员汪受传、熊宁宁、金实、李玉堂、杨进、赵耕先以及学校党委办公室、教育发展基金会、学工处、人事处、研究生院主要负责人，部分附属医院院领导，第三届以岭中医药奖获奖师生代表等 300 余人参加活动。（党委办公室、教育发展基金会）

# 南京中医药大学与南京广播电视集团签署战略合作协议 联袂推进“南京健康广场”建设

“南京健康广场”是在南京市委市政府的大力支持下，由南京市政府和南京中医药大学共同打造的，集健康文化、健康普及、健康服务、健康产业于一体的“南京城市新名片”。7月31日，南京中医药大学与南京广播电视集团战略合作协议签约仪式在学校汉中门校区国粹堂会议室举行，未来双方将整合各自专业领域的资源与优势，围绕“南京健康广场”这一重点城市“硅巷”建设项目建立长期稳定的战略合作关系。南京市副市长胡万进出席仪式并见证签约。

学校党委书记程纯在致辞中表示，近年来在社会各界的关心和支持下，学校抢抓机遇、奋力进取，各项事业快速发展；与此同时，学校也致力于利用中医药特色优势积极服务地方卫生健康事业和区域经济社会发展。依托汉中门校区省级大学科技园、健康产业园和国医堂、百草堂中医门诊部等优质医疗、健康产业及人才技术资源，学校主动服务健康南京、创新名城建设，与南京市共建“南京健康广场”，并将其纳入国家“双一流”和江苏高水平大学重点建设项目。未来学校将做好“填词人”，携手“作曲家”南京广电集团，共同谱写好中医药的赞歌、人民健康的民歌和高质量发展的凯歌，打造出中医药文化传统与现代、科学与艺术融合交汇的经典“金曲”，为健康中国、健康江苏建设和“中国梦”实现做出新的更大贡献。





南京广播电视集团党委书记、南京广播电视台台长高顺青在致辞中表示，希望通过战略合作关系的建立，充分把双方的优质资源结合起来、把高超的医教研水平和强大的主流舆论宣传结合起来、把广阔的中医药健康市场与合作共赢的理念结合起来、把真诚的合作与高效的运行机制结合起来，使校企的优势在互补融合中实现社会效益最大化、经济效益最优化，真正做到强强联合、优势互补，为惠及民生、服务百姓健康打下坚实基础，为南京经济高质量发展增添生机活力。

南京中医药大学校长胡刚与南京广播电视台台长高顺青分别代表双方签约。根据协议，双方将聚焦健康文化传播、健康知识普及、健康技能培训、健康事业管理、健康产品研发等领域加强战略合作。双方将充分发挥南京中医药大学丰厚的中医药特色优势和教育科研资源以及南京广播电视集团的渠道优势和宣传资源，共同打造好“南京健康广场”这一以“健康”为主题的城市新名片。



南京市副市长胡万进见证签约仪式并指出，南京中医药大学和南京市广播电视集团战略合作关系的建立是深入落实南京市“两落地一融合”工程的具体举措，“中医+媒体”的深度融合是推动中医药文化传播、中医药产业发展和加强校地融合的创新探索。胡万进表示，希望双方的合作能产出更多助力高质量发展、惠泽于百姓的成果，南京市委市政府将一如既往地支持学校的发展和双方的合作，为中医药事业发展和健康中

国建设做出更大贡献。

据了解，目前“南京健康广场”项目总体设计、运行模式、功能板块已基本成型，正进入实质建设过程。校企双方将精诚协作，努力将“南京健康广场”建设作为深入贯彻落实习近平总书记关于“继承好、发展好、利用好”中医药重要指示的有效载体和生动实践，将其建设成为“健康南京”建设的加速器和“中医药传承和开放创新发展”的成功范例，为健康江苏和南京创新名城建设、提升南京城市首位度做出贡献。



仪式由南京中医药大学副校长程海波主持；副校长曾莉，南京广电集团党委副书记、总经理孙朝晖，南京广电集团党委委员、副总经理汪家宝和学校相关职能部门负责同志出席签约仪式。（党委宣传部）

仪式由南京中医药大学副校长程海波主持；副校长曾莉，南京广电集团党委副书记、总经理孙朝晖，南京广电集团党委委员、副总经理汪家宝和学校相关职能部门负责同志出席签约仪式。（党委宣传部）

## 南京中医药大学与江苏省中科院植物研究所 签署战略合作框架协议

8月6日下午，南京中医药大学-江苏省中国科学院植物研究所战略合作框架协议签约仪式在植物所举行。根据协议，双方将围绕人才交流、学生培养、科学研究、平台共享、社会服务等领域建立长期战略合作关系。



江苏省中国科学院植物研究所所长薛建辉对程纯书记、胡刚校长一行率队来访共商合作表示诚挚欢迎，并在致辞中介绍了江苏省中国科学院植物研究所（南京中山植物园）所园一体、融合发展的情况。薛建辉表示，未来将积极构建共建共享、优势互补、协同发展的合作机制，祝愿双方在携手谱写“美丽江苏”建设与“健康江苏”建设有机结合大文章的生动实践中结出更多丰硕成果。



南京中医药大学党委书记程纯在致辞中对校所双方达成战略合作关系表示热烈祝贺。程纯表示，当前中医药振兴发展处于天时、地利、人和的大好时机，南京中医药大学主动、积极寻求各方资源助力一流中医药大学建设，学校与植物所有着长期的合作基础，地缘相近、人缘相亲、交流广泛，在“美丽江苏”“健康江苏”建设进程中承担着共同的时代责任和使命，本次更深层次、更高水平、更广领域的战略合作关系的建立可谓水到渠成，祝愿战略合作协议的签订能以丰硕的合作成果载入双方发展史册。



学校校长胡刚和植物所所长薛建辉分别代表校所双方签订战略合作框架协议。未来双方将按照“资源共享、优势互补、互利互惠、共同发展”的原则，重点围绕研究生培养、科研合作、平台共享、师资互聘等方面寻找结合点、突破点，并将其纳入学校一流学科建设总体布局，积极探索建立校所协同创新机制、强化资源开放共享、推进科技成果转化，切实提升校所双方服务地方经济社会高质量发展的贡献度。

江苏省中国科学院植物研究所（南京中山植物园）是所园一体的科研单位，也是集植物科学研究、植物资源收集保护、植物园建设和科普教育为一体的综合性公益机构，主要面向植物科学前沿、国家生态文明建设战略和江苏社会经济发展重大需求，通过开展植物科学基础理论研究、植物资源收集和生态保护、植物种质资源发掘与利用、植物科普教育游览等工作助力现代农林业、生物医药及城乡生态建设等领域的科学发展。

签约仪式由江苏省中国科学院植物研究所党委书记宇文扬主持，南京中医药大学副校长程海波、植物所党委副书记、纪委书记江南及校所双方相关职能部门负责人出席签约仪式。（党委宣传部）

## 南京中医药大学国家自然科学基金项目立项数 再次进入全国高校百强

8月16日，2019年度国家自然科学基金评审结果正式揭晓，南京中医药大学获国家自然科学基金资助项目达到110项（总经费4139万元），项目数位居全国高校第89位，医学科学部第28位，这是学校继2017年以来再次进入立项项目数全国高校百强行列。

根据基金委公布的数据，今年南京中医药大学所获项目包括重点资助项目1项、面上项目46项、青年科学基金项目63项。从学科分布来看，医学科学部105项，化学科学部、生命科学部各2项，信息科学部1项。



国家自然科学基金项目立项结果是学校整体科研水平和创新能力的重要体现。自学校第三次党代会以来，南京中医药大学着力实施“人才强校、学科攀峰、开放协同、文化引领”战略，推进高水平科学研究工程，提升学术创新质量，取得了积极的成效，有力地支撑了国家“双一流”和江苏高水平大学建设。（科学技术处）

## 纪念承淡安先生诞辰 120 周年大会 暨国际中医药学术研讨会在南京中医药大学召开

2019 年 10 月 15 日，在南京中医药大学建校 65 周年纪念日当天，学校在仙林校区召开纪念承淡安先生诞辰 120 周年大会暨国际中医药学术研讨会，追思以承淡安先生为代表的创校先贤们继往开来的崇高精神和杰出贡献，继承和薪传承淡安先生复兴针灸绝学、开创现代中医高等教育模式的崇高理想和矢志品格。国家中医药管理局人事教育司司长卢国慧，江苏省卫生健康委员会副主任、江苏省中医药管理局局长朱岷，世界针灸学会联合会主席、中国针灸学会会长刘保延，德国医学针灸联合会主席 Hedi Luxenburger 及海内外各界嘉宾、中医药界著名学者，承淡安先生的亲属代表、海内外弟子代表，全体校领导、中层干部、师生校友代表、附属医院代表约 400 余人参加了大会。



承淡安先生是南京中医药大学首任校长，中国科学院学部委员，是著名中医教育家、针灸学家，是现代针灸学科的奠基人，为新中国中医高等教育模式的创立做出了卓越贡献。为纪念承淡安先生诞辰 120 周年，海内外校友代表向学校捐赠承淡安先生铜像。



上午九时，在修葺一新的仙林校区淡安广场首先举行承淡安铜像揭幕仪式，欢迎淡安先生“回家”。仪式由校友郎永淳先生主持，承淡安先生亲属代表梅家真女士和校党委书记程纯先后发言，缅怀承淡安先生对学校创建、中医教育、针灸学术和中医药事业发展所做出的杰出贡献，卢国慧司长、朱岷局长、程纯书记和梅家真女士共同为铜像揭幕。铜像揭幕仪式在大会主会场同步直播。

大会开幕式在丰盛楼报告厅主会场举行，大会由校党委副书记、副校长张策华主持。党委书记程纯代表学校致辞，感谢各界人士及师生校友对学校的支持，高度评价了承淡安在复兴针灸绝学、奠基现代针灸学科和开创现代中医高等教育模式方面做出的卓越贡献。程纯表示，承淡安先生一生带着“复兴金针、济民兴邦”的万古豪情、戮力“不拘形式、与时俱进”的教育实践、坚守“衷中参西、中体西用”的文化立场、铸造“提挈精神、勿忘勿怠”的坚毅品格、弘扬“渡尽苍生、祛除疾苦”



的崇高医德，始终保持对国家和民族无限忠诚的赤子之心、为继承中医药不懈奋斗的进取之心、不断传扬发展祖国医药的自信之心、矢志不渝培养中医人才的拳拳之心和无私奉献广大人民群众的大爱之心。今天，中医药事业发展迎来了天时、地利、人

和的大好时机，我们比历史上任何时期都更接近、更有信心和能力实现中医药伟大复兴的宏伟目标。纪念承淡安先生的最好方式，就是要坚定民族自信、以我为主，坚持开放融汇、兼容并蓄，坚守家国情怀、爱岗敬业，守发展中医初心、担立德树人使命，切实把中医药这一祖先留给我们的宝贵财富继承好、发展好、利用好，奋力创建高水平有特色国际化的一流中医药大学，为建设健康中国和实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献南中医智慧和南中医力量。

承淡安亲传弟子、92岁高龄的杨兆民先生，海外弟子代表、澳大利亚中华针灸学院院长江泓成先后发言，回顾了承淡安先生复兴针灸绝学和开拓创新中医高等教育事业的历程，赞颂他自甘寂寞、安于清贫、忘我工作的优秀品质，激励后人继往开来、薪火相传。世界针灸学会联合会主席、中国针灸学会会长刘保延发表了热情洋溢的讲话，他指出承淡安先生为构建现代针灸学科体系做出了不懈努力，是我国近现代针灸学科发展的一面旗帜，他学贯中西的教育思想、兼容并蓄的学术风范、学用相长的实践思维、执中守正的价值取向对当今针灸学科发展仍具有重大的现实指导意义。

江苏省卫生健康委员会副主任、江苏省中医药管理局局长朱岷表示，承淡安先生的办学理念和学校的发展历程都启示我们，奋斗是学校的主旋律和基因，是学校发展的不竭动力。我们纪念承淡安先生，就是要学习他济世报国的赤子情怀，学习他底气十足的文化自信，学习他开拓进取的创新精神，还要学习他百折不挠的奋斗精神和甘为人梯的崇高风尚。

国家中医药管理局人事教育司司长卢国慧从中医药事业传承发展的角度，阐述了承淡安先生的历史功绩和历史地位，阐明在开展“不忘初心，牢记使命”主题教育背景下纪念缅怀承淡安先生，对于做好新时代中医药工作的现实意义，指出学习弘扬承淡安先生精神的途径，勉励全体南中医人在新时代做出新贡献。卢国慧希望学校继承发扬好承淡安等老一辈中医药学家的学术经验并



创造性地运用到人才培养、科学研究等各项事业发展中；希望学校广大教职医护员工传承先贤的育人精神，静心教学、精心育人，做学生们走进中医药学术殿堂的启蒙者和引路人；希望在校学生牢固树立中医药自信，志存高远，潜心修学，努力做爱国、励志、求真、力行的新时代新青年，不辜负老一辈的期望，为中医药事业传承创新发展贡献力量。

在慷慨激昂的南京中医药大学校歌声中，大会开幕式落下帷幕。



下午，国际中医药学术研讨会在三个分会场同时举行。澳大利亚中医学学会创会会长林子强、德国医学针灸联合会主席 Hedi Luxenburger、英国南安普顿大学研究员胡晓阳等海外嘉宾以及世界针灸学会联合会主席、中国针灸学会会长刘保延、徐州医科大学党委书记夏有兵、湖北中医药大学原校长王华、中国中医科学院针灸研究所教授吴中朝、中国中医科学院针灸研究所教授赵京生、全国名老中医学学术传承指导老师夏治平在针灸国际学术论坛上分别作学术报告，介绍了针灸学科的最新研究进展和海内外发展动态。西悉尼大学科学与健康学院国际副院长朱小纾、欧洲传统医药科学院院长王维祥、瑞士高等中医药学院院长齐凯、美国葛兰素公司医学化学部主管苏达世、加拿大药品食品检验局法规事务主任王卫中等海外嘉宾以及河南中医药大学副校长李建生、中国药科大学副校长郝海平、国家药品食品监督管理局药品审评中心中药民族药药学部部长周跃华、复旦大

学附属中山医院教授蔡定芳、南京大学教授孔令东、杭州师范大学教授谢恬、天江药业研究院副院长徐以亮分别在中医国际学术论坛、中药国际学术论坛上作学术报告，从多个维度介绍了中医药的最新研究成果。

承淡安先生的光辉业绩已经载入中国近现代医学史册，承淡安先生的精神和思想将激励我们接续奋斗、砥砺前行。南京中医药大学的发展是承淡安先生和先辈前贤呕心沥血、开拓奋进的结果，是广大校友爱校荣校、无私奉献的结果，是全校师生医护员工埋头苦干、奋力拼搏的结果，是各级政府和社会各界大力支持、热心帮助的结果。迈入新时代，中医药事业、南京中医药大学都迎来了天时地利人和的大好机遇，学校将以建校 65 周年作为新的起点，在致敬历史中追寻初心、勇担使命，为建成高水平、有特色、国际化的一流中医药大学而不懈奋斗！

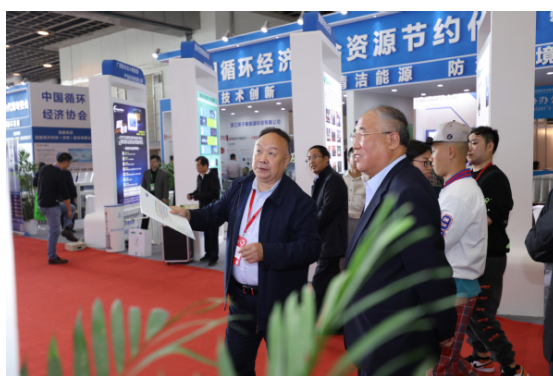
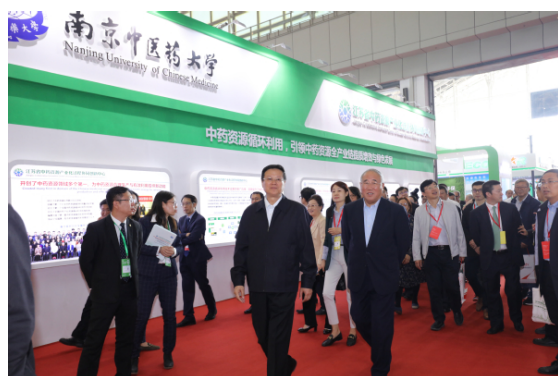
（党委宣传部）

## 南京中医药大学喜获中国循环经济领域首个中药资源全产业链循环利用绿色发展一等奖

2019 年 10 月 20 日在宁举办的 2019 中国循环经济发展论坛上，中国循环经济协会对 2019 年度中国循环经济协会科学技术奖进行表彰，南京中医药大学段金廛教授领衔完成的“中药资源全产业链循环利用适宜模式与技术体系创建及其推广应用”科技成果荣获一等奖，此次获奖也是中医药相关创新研究成果首次获得中国循环经济专业领域的表彰。



段金廛教授领衔完成的该项研究成果面向我国中药资源生产与深加工产业化过程资源利用效率低下、浪费严重和生态环境压力加剧等重大社会、经济和生态问题，突破了中药废弃物高值化利用的关键瓶颈，围绕中药资源产业化过程产生的非药用部位、深加工过程中产生的废弃物、副产物等开展基础与再生利用研究，针对共性关键技术与转化应用开展持续攻关与创新，系统构建了适宜于中药固体废物及副产物生物转化、化学转化和物理转化技术体系，形成以膜集成技术为特征的中药废水综合治理技术示范；创建适宜于不同资源类型的资源化模式，将中药全产业链过程的非药用部位、固/液废弃物及副产物转化为新医药及健康产品原料、新资源药材、生物炭及炭基复合肥等 8 大类 30 余种资源性产品，形成多层次综合利用模式，释放了产业新动能，为中药产业提质增效和节能减排趟出一条新路。据了解，相关技术成果已在全国 10 余省份共 20 余家药材生产及深加工企业推广应用，近 3 年新增经济效益达 18.8 亿元，有力推动了行业循环利用和绿色发展理念的提升，释放出显著的社会、经济和生态效益。



中国循环经济协会科学技术奖每年评选一次，旨在激发循环经济领域的广大科研人员和企事业单位不断创新，鼓励企业开展技术创新带动事业发展，促进循环经济产业技术水平提升。2019 年度申报项目领域涵盖了钢铁、有色冶金、煤矿、化工、机械、建筑、农业等，总体技术水平处于国内领先地位，部分项目技术水平达到国际先进水平。经协会评审委员会评审，共遴选产生 52 项奖励，其中一等奖 5 项。由于中药资源领域总体体量相对较小，且中药资源产业领域长期存在的粗放、低效、线性经济发展方式总体滞后于国家循环经济整体布局，相关研究成果难以进入我国循环经济专业领域的视野。正是基于中药资源领域废弃物及

副产物的复杂性、废弃物处理的紧迫性，段金廛教授领衔完成的该项具有前瞻性、开创性的研究成果突破了中药资源循环利用的关键技术并形成示范效应，引起我国循环经济专业领域的充分重视并一举夺得中医药界首个全国循环经济专业领域的奖项表彰。

在同期举办的 2019 中国国际循环经济展览会上，该项成果应邀进行成果展示。中国气候变化事务特别代表、国家发展和改革委员会原副主任、清华大学气候变化与可持续发展研究院院长解振华，江苏省原省委常委、副省长、政协副主席徐鸣等领导 and 行业专家参观了成果展示。解振华高度肯定了该研究成果在循环经济领域的社会经济价值及生态价值，并勉励研究团队继续深化产学研合作，使研究成果惠及全社会，从源头节约资源、减少浪费，实现环境友好，推动中药产业向循环经济模式转变。

（药学院）

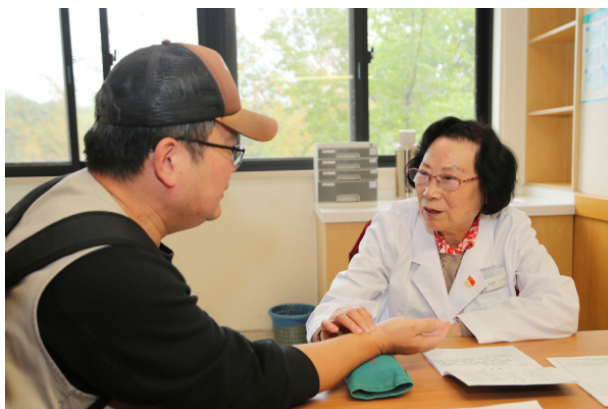
## **“弘扬祖国医学，服务人民健康”——南京中医药大学 举办江苏全域中医药健康服务大行动**

10月22日，在“世界传统医药日”当天，作为学校建校65周年校庆的重要活动之一，南京中医药大学联合江苏省内27家附属医院和部分教学医院在分布于南京、苏州、无锡、徐州、常州、南通、盐城等地的33个服务点异地同步开展“‘不忘初心、牢记使命’江苏全域中医药健康服务大行动”，以实际行动践行“弘扬祖国医学，服务人民健康”的责任担当。

本次义诊活动专家团队阵容豪华，一大批平时“一号难求”的顶尖中医药“大咖”专家“组团”为百姓提供免费诊疗服务。在位于南京中医药大学汉中门校区的国医堂服务点，中医肾病大家、国医大师邹燕勤教授领衔义诊。已是耄耋之年的邹燕勤教授从事中医临床工作近六十年，六十年来，她始终以赤子热忱对待每一位患者，矢志不渝地钻研疾病、提高疗效，为病患解除病痛。今天义诊开始前，邹燕勤特地在白大褂上

郑重地佩戴了党徽，“我是在党和人民的培养关心下成长起来的中医药工作者，我要感谢党组织对我的严格要求，让我今天能更好地用中医药为人民服务！今天是世界传统医药日，希望我们中医药人不忘初心、砥砺前行，立足于本职岗位，让中医药在促进人类健康事业发展，服务健康中国、健康江苏建设中发挥更大作用。”

27家附属医院和部分教学医院纷纷组织发动院内知名专家参与义诊活动，以此回馈社会、服务百姓，让人民群众共享中医药事业发展成果。在南京中医药大学附属医院（江苏省中医院）、第一临床医学院服务点，院领导带领主要科室的一大批知名专家投入到义诊行列中来。义诊现场人头攒动，专家们认真接待每一位群众，仔细开展检查诊治，并耐心为患者释疑解惑。







2019年，起源于中医药的传统医学章节首次被世界卫生组织纳入《国际疾病分类》，标志着世卫组织对来源于中医药传统医学价值的认可，充分彰显了中医药服务在人类健康服务中的能力和地位。因而，在10月22日“世界传统医药日”弘扬祖国传统医药学别具意义。

22日上午，南京中医药大学附属医院服务点专门开展了三场中医药科普活动，分别由专业药师为患者讲解中药煎药知识、呼吸科专家讲解

秋季防秋燥的中医养生知识，并由专家和志愿者带领大家现场学习太极拳、八段锦等中医传统保健功法，深受在场群众的欢迎。

各服务点均结合各自特色资源优势为百姓提供了极具中医药特色的健康服务。针灸、拔火罐、刮痧等具有深厚群众基础的中医特色诊疗手段深受现场百姓的欢迎；太极拳等中医传统保健功法因为简单易学又有效，方便老百姓在家中随时随地锻炼，不少市民饶有兴致地跟随专家和志愿者学习了起来；一罐罐中药饮片、一张张中药知识展板成为义诊中一道亮丽的风景线，中药学专家教授们为市民群众细致介绍常用中药材性能、普及中药材辨别与使用知识，受到市民群众的欢迎；学生志愿者们准备的药茶、药粥这类极具生活气息的项目也是现场群众热衷的内容，一一品尝后，还纷纷向志愿者请教适宜家庭开展的中医养生保健知识。

尤其引人注意的是，来自南京中医药大学的一批留学生们化身中医药文化使者，他们专业的讲解、娴熟的手法吸引了广大群众踊跃体验。来自国际教育学院针灸推拿专业的 2017 级硕士研究生尤婷在义诊现场留下忙碌的身影，她是一位热爱中医的塔吉克斯坦姑娘，作为“一带一路”沿线国家的留学生，在中国学好中医，促进中医与祖国传统医学的交融，为更多民众送去健康是她执着的理想。

其间，江苏省委主题教育第七巡回指导组组长江里程、南京中医药大学党委书记程纯等领导来到国医堂门诊部服务点，亲切探望并慰问了所有参加义诊的医护人员。江里程组长充分肯定此次健康服务大行动的意义，高度赞扬以邹燕勤为代表的全体义诊医护人员是传扬发展中医药事业、将“不忘初心、牢记使命”深入落实到为人民医疗健康服务中的典范。



本次江苏全域中医药健康服务大行动通过一系列中医药健康咨询、知识科普和文化传播服务，让广大群众进一步加深了对中医药防病治病的基本理念、基本知识和基本方法的认识，进一步扩大了中医药在群众中的影响力。义诊过程中，一位多年来第一次看中医的中年患者，在经过国医大师邹燕勤教授的诊疗后，表示生平第一次体验到中医“望闻问切”的魅力。他向志愿者详细了解了中医专家们的出诊情况，表示未来将会更多尝试中医药在健康服务方面的特色优势。

今年适逢南京中医药大学建校 65 周年，在刚刚过去的校庆纪念活动中，全校师生医护员工共同追忆缅怀了以首任校长承淡安先生为代表的创校先贤们“守发展中医初心，担立德树人使命”的崇高理想和矢志品格。在致敬历史、追寻初心的过程中，南京中医药大学全体师生医护员工继承弘扬承淡安等中医药前辈先贤们对国家和民族无限忠诚的赤子之心、为发展中医药不懈奋斗的进取之心、不断传扬提高祖国医药的自信之心、矢志不渝培养中医人才的拳拳之心和无私奉献广大人民群众的大爱之心，并将其融入到服务健康中国战略的实际行动中，切实增强发展中医药事业、提升健康服务水平、满足人民健康需求的能力水平。在全校上下深入推进“不忘初心、牢记使命”主题教育的过程中，校党委立足于“守初心、担使命、找差距、抓落实”的总要求，在“为民服务解难题”上充分发挥学校中医药优质资源集中的优势，精心组织、周密部署，校领导班子成员和全校具有医学专业背景的党员领导干部带头参加惠民健康服务活动，以服务“健康中国”“健康江苏”建设、为人民健康保驾护航的实际行动将主题教育向纵深推进。

参与本次活动的附属医院、教学医院有：南京中医药大学附属医院、第二附属医院、附属南京中医院、附属南京医院、常州附属医院、无锡附属医院、徐州附属医院、苏州附属医院、昆山附属医院、盐城附属医院、泰州附属医院、附属中西医结合医院、南通附属医院、常熟附属医院、扬州附属医院、姜堰附属医院、张家港附属医院、连云港附属医院、镇江附属医院、武进附属医院、太仓附属医院、附属南京市中西医结合医院、宿迁附属医院、苏州市中西医结合医院、如皋市中医院、沭阳县中医院、泗阳县中医院。

（党委宣传部）

## 南京中医药大学上榜 U.S.News2020 世界大学学科 排名中国内地高校 TOP100

近日，U.S.News 发布 2020 世界大学排行榜，中国内地共有 223 所高校入围，南京中医药大学第二次入围、位列国内 156 位。除综合排名外，U.S.News 还公布了学科排名，南京中医药大学位居 U.S.News 2020 世界大学学科排名中国内地高校 TOP100，入围学科数 3 个，分别为临床医学、药理学与毒理学、肿瘤学，位列全国中医药院校之首。

U.S.News（《美国新闻与世界报道》）于 2014 年 10 月 28 日首次发布“U.S. News 世界大学排名”。U.S. News 世界大学排名的评价指标包括全球研究声誉、地区性研究声誉、发表论文、出版书籍、学术会议、总被引用次数、高频被引文献数量、高频被引文献百分比、国际合作及国际合作论文占比等 13 项，对学校的整体学术研究表现进行综合评价。

相关链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/iyFIK5zzxnqXRZoIsHrDGg>

（“双一流”建设处）

## 南京中医药大学召开传达学习全国中医药 大会精神报告会

10 月 28 日下午，南京中医药大学在丰盛楼学术报告厅召开传达学习全国中医药大会精神报告会。校长胡刚作为正式参会高校代表，返校后第一时间为学校师生传达大会精神。全体校领导、全体中层干部、全体正科职干部、师生代表参加会议。党委书记程纯主持报告会。

报告会上，胡刚对大会概况做简要介绍，高度概括大会召开的意义，重点传达并解读了习近平总书记重要指示、李克强总理批示、孙春兰副总理讲话精神，并就如何结合学校工作实际贯彻落实大会精神和《关于促进中医药传承创新发展的意见》（下文称《意见》）提出要求。

胡刚指出，大会的召开和《意见》的发布将中医药地位提升到前所未有的新高度，标志着党中央进一步加强了对中医药工作规律的认识，明确了新时代中医药传承创新发展的新思路 and 目标任务，在中医药发展史上具有划时代的意义；习近平



总书记强调的“传承精华，守正创新”为中医药事业的发展提供了根本遵循，李克强总理的批示做了重要部署，孙春兰副总理的讲话是如何贯彻落实的行动指南；会议求真务实、直面问题，对于中医药传承创新发展中面临的形势和需要破解的问题抽丝剥茧、条分缕析，进一步增强了实现中医药高质量发展的信心和勇气；大会拥有很多个“第一次”——这是第一次以国务院名义召开的中医药大会，也是中医药院校第一次参加的国家层面的中医药大会，会后发布的《意见》是党中央、国务院印发的第一份关于中医药的文件，是指导新时代中医药工作的纲领性文件。

“中医药学凝聚着深邃的哲学智慧和中华民族几千年的健康养生理念及其实践经验，是中国古代科学的瑰宝，也是打开中华文明宝库的钥匙。深入研究和科学总结中医药学对丰富世界医学事业、推进生命科学研究具有积极意义。”胡刚带领大家共同学习习近平总书记重要指示时指出，2010年6月20日习近平总书记在出席学校与澳大利亚皇家墨尔本理工大学合作共建的中医孔子学院授牌仪式时发表的这段重要讲话，是习近平总书记关于中医药一系列重要论述的关键起点。胡刚认为，传承发展中医药不仅与健康江苏、健康中国建设相关，更与实现中华民族伟大复兴的中国梦息息相关。胡刚要求，全体南中医人要深入学习贯彻习近平总书记重要指示，切实提高政治站位，牢固树立“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”，切实把思想和行动统一到党中央、国务院对中医药工作的决策部署上来，牢记使命、不负重托，以更加奋发有为的姿态、担当作为的作风为新时代传承创新发展中医药事业贡献南中医力量。

胡刚强调，当前中医药事业振兴发展迎来了天时、地利、人和的大

好时机，在“双一流”建设的关键时期，全校上下更要深入贯彻落实大会精神和《意见》要求，在“传承精华，守正创新”上下功夫，乘东风、得红利，切实将大好发展机遇转化为高质量发展的成果。学校要充分发挥好中医药人才培养主阵地的功能，继续探索符合新时代中医药事业发展需求的人才培养模式改革；要充分发挥学术优势特色，在遵循中医药学自身发展规律的同时，以开放包容的心态，吸收借鉴现代医学、现代药学、生命科学发展的优秀成果，大力推进传统中医药学的现代化、国际化，实现从中西医结合到中西医融通，再到中西医并重，走中国特色的中医药学术发展道路。

程纯书记作总结讲话，就学校贯彻落实好全国中医药大会精神提出三点要求：一是要认真学习习近平重要指示、李克强批示、孙春兰讲话精神，把学习贯彻大会精神与主题教育相结合、与贯彻落实学校第三次党代会



精神相结合、与学校“双高”建设相结合；二是要结合学校各项工作实际贯彻落实大会精神和《意见》要求，围绕人才培养、科研创新、“双高”建设等方面“卡脖子”问题，找准落脚点和发力点，谋良方、解难题、促发展；三要层层传导压实责任，阐释好、宣传好、落实好大会精神，在传承创新发展中医药事业的进程中发出南中医声音、做出南中医贡献。

（党委宣传部）

## 南京中医药大学学生获第六届全国医药院校药学/中药学专业大学生实验技能竞赛特等奖

10月31日至11月2日，由教育部高等学校药学类专业教学指导委员会、高等学校国家级实验教学示范中心联席会主办，河南中医药大学

承办的“第六届全国医药院校药学/中药学专业大学生实验技能竞赛”在郑州举行。南京中医药大学药学专业孙智慧同学获特等奖（指导教师：房方、单鸣秋、梁涛等），中药学专业余雯同学获二等奖（指导教师：邱蓉丽、赵晓莉、蒋宝平等）。

此次竞赛共有来自全国包括北京大学、复旦大学、浙江大学、中国药科大学等 121 家高校的 244 位优秀选手参赛。竞赛内容主要包括实验理论测试和实验技能操作考核两部分。实验操作内容兼顾药学和中药学专业等相关专业基本实验，主要考察学生基础实验的操作水平以及在实验过程中的临场分析应变能力。

南京中医药大学高度重视此项赛事，在总结过往比赛经验的基础上，药学院吴启南书记、曹鹏院长专门组织召开竞赛准备动员会，在全院优中选优选拔参赛选手，并遴选配备专业骨干教师组成培训团队辅导学生。本次竞赛所取得的突破性成果既是学校高度重视、师生共同努力的结果，也是学校药学/中药学专业人才培养实力的展现，充分彰显了南京中医药大学在“双一流”高水平大学建设中取得的成就。

全国医药院校药学/中药学专业大学生实验技能竞赛是由教育部高等学校药学类专业教学指导委员会、高等学校国家级实验教学示范中心联席会主办，旨在进一步强化我国高校药学/中药学专业实验教学工作，提升学生的实验动手和实践创新能力，推动我国药学和中药学专业人才培养模式改革创新。竞赛每两年举办一次，自 2009 年开办以来，参赛人员数量逐年增加，从第一届 32 个参赛选手到今年第六届 244 位参赛选手，赛事规模不断扩大，竞赛激烈程度日益增长，现已发展成为全国医药院校最具权威性和标志性的专业比赛。



人员数量逐年增加，从第一届 32 个参赛选手到今年第六届 244 位参赛选手，赛事规模不断扩大，竞赛激烈程度日益增长，现已发展成为全国医药院校最具权威性和标志性的专业比赛。

（教务处、药学院）