

中国妇女报

CHINA WOMEN'S NEWS

引领·服务·联系 | 2022年4月26日 星期二 | 壬寅年三月廿六 总第9838期 | 今日8版

中华全国妇女联合会主管主办 国内统一连续出版物号 CN 11-0003 邮发代号 1-7

中国妇女网 / <http://www.cnwomens.com.cn/>

习近平向青蒿素问世50周年暨助力共建人类卫生健康共同体国际论坛致贺信

新华社北京4月25日电 4月25日,国家主席习近平向青蒿素问世50周年暨助力共建人类卫生健康共同体国际论坛致贺信。

习近平指出,青蒿素是中国首先发现并成功提取的特效抗疟药,问世50年来,帮助中国完全消除了疟疾,同时中国通过提供药物、技术援助、援建抗疟中心、人员培训等多种方式,向全球积极推广应用青蒿素,挽救了全球特别是发展中国家数百万人的生命,为全球疟疾防治、佑护人类健康作出了重要贡献。

习近平强调,中国愿同国际社会一道,密切公共卫生领域交流合作,携手应对全球性威胁和挑战,推动共建人类卫生健康共同体,为维护各国人民健康作出更大贡献。

4月25日是“世界防治疟疾日”。青蒿素问世50周年暨助力共建人类卫生健康共同体国际论坛当日在北京举行,主题为“加强青蒿素抗疟国际发展合作,共建人类卫生健康共同体”,由国家国际发展合作署、国家卫生健康委、国家中医药管理局共同主办。

要闻导读

□ 习近平致电祝贺马克龙当选连任法国总统

习近平在中国人民大学考察时强调

坚持党的领导传承红色基因扎根中国大地 走出一条建设中国特色世界一流大学新路

王沪宁陪同考察



4月25日上午,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平来到中国人民大学考察调研。这是习近平在立德楼观摩思政智慧教室现场教学并参与讨论。 新华社记者 鞠鹏/摄



4月25日上午,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平来到中国人民大学考察调研。这是习近平向师生们挥手致意。 新华社记者 鞠鹏/摄

新华社北京4月25日电 在五四青年节即将到来之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平25日上午来到中国人民大学考察调研。习近平代表党中央,向全国各族青年致以节日的祝贺,向中国人民大学全体师生员工、向全国广大教育工作者和青年工作者致以诚挚的问候。习近平希望全国广大青年牢记党的教诲,立志民族复兴,不负韶华,不负时代,不负人民,在青春的赛道上奋力奔跑,争取跑出当代青年的最好成绩!

习近平强调,“为谁培养人、培养什么人、怎样培养人”始终是教育的根本问题。要坚持党的

领导,坚持马克思主义指导地位,坚持为党和人民事业服务,落实立德树人根本任务,传承红色基因,扎根中国大地办大学,走出一条建设中国特色、世界一流大学的新路。广大青年要做社会主义核心价值观的坚定信仰者、积极传播者、模范践行者,向英雄学习、向前辈学习、向榜样学习,争做堪当民族复兴重任的时代新人,在实现中华民族伟大复兴的时代洪流中踔厉奋发、勇毅前进。

中国人民大学是中国共产党创办的第一所新型正规大学,前身是1937年诞生于抗日战争烽火中的陕北公学,以及后来的华北联合大学和

北方大学、华北大学,在长期的办学实践中,注重人文社会科学高等教育和马克思主义教学与研究,被誉为“我国人文社会科学高等教育领域的一面旗帜”。

上午9时20分许,习近平在中国人民大学党委书记张东刚、校长刘伟陪同下,首先来到立德楼,观摩思政智慧教室现场教学。习近平同青年学生一起就座,认真倾听并参与讨论,对学校立足自身优势,不断推进思政课教学改革,打造高精尖水平思政课的做法表示肯定。他强调,思想政治理论课能否在立德树人中发挥应有作用,关键看重视不重视、适应不适应、做得好

不好。思政课的实质是讲道理,要注重方式方法,把道理讲深、讲透、讲活,老师要用真心,学生要用心,达到沟通心灵、启智润心、激扬斗志。青少年思想政治教育是一个接续的过程,要针对青少年成长的不同阶段,有针对性地开展思想政治教育。希望人民大学绵绵用力,久久为功,止于至善,为全国大中小学思政课教学提供更多“金课”。也鼓励各地高校积极开展与中小学思政课共建,共同推动大中小学思政课一体化建设。习近平勉励同学们坚定中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信,在全面建设社会主义现代化国家新征程中勇当开路

先锋、争当事业闯将。中国人民大学校史展设立于学校博物馆内。习近平来到这里,详细了解学校沿革、建设发展和近年来教学科研成果等情况。习近平强调,中国人民大学在抗日烽火中诞生,在党的关怀下发展壮大,具有光荣的革命传统和鲜明的红色基因。一定要把这光荣传统和红色基因传承好,守好党的这块重要阵地。要加强校史资料的挖掘、整理和研究,讲好中国共产党的故事,讲好党创办人民大学的故事,激励广大师生继承优良传统,赓续红色血脉。 (下转2版)

全国妇联开展2022年“三下乡”活动

中国妇女报全媒体记者 田珊 袁鹏 发自北京 4月21日~22日,全国妇联开展2022年文化科技卫生“三下乡”活动,全国人大常委会副委员长、全国妇联主席沈跃跃,全国妇联党组书记、副主席、书记处第一书记黄晓薇分别来到北京通州区、甘肃漳县等地,把党的关心和温暖送到妇女群众身边,勉励广大妇女跟党走奋进新征程,巾帼建功新时代,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

沈跃跃来到北京市通州区张家湾镇,走村入户和妇女群众一起唠家常、说愿景,详细询问生活困难家庭的急难愁盼问题。了解到身患疾病的妇女依靠医疗保障、政策帮扶等,家

庭生活逐渐走上正轨,沈跃跃勉励她们,坚定听党话、跟党走,把日子过得越来越有盼头、越来越红火。她强调,在党的坚强领导下,我们打赢了脱贫攻坚战,实现了全面小康,家家户户都过上了好日子。这根本在于有习近平总书记掌舵领航,在于党的领导好、社会主义制度无比优越。她叮嘱妇联干部,要广泛深入开展“巾帼向党喜迎二十大”群众性主题宣传教育活动,把强化思想政治引领、送温暖办实事与关注关爱爱心普通妇女特别是困难妇女结合起来,多做精准服务、雪中送炭、化解矛盾、凝聚人心的工作,不断增强妇女儿童获得感幸福感安全感。

黄晓薇前往甘肃省漳县、华池县等地,把习近平总书记和党中央的关怀关爱送到残疾妇女、留守儿童、春蕾女童等群体中间。她进村入户,与低保户、特殊困难家庭促膝而谈,详细询问生活养老的迫切需求,鼓励春蕾女童从小胸怀梦想,敢于追梦,做爱国爱党爱家、德智体美劳全面发展的好孩子。她耐心指导基层妇联干部,给她们出主意、教方法,要对残疾单亲留守等特殊困难家庭格外“心里有数”,积极开展关爱服务活动,真正把依法维护妇女儿童权益做在平时、抓在经常、落到基层;要突出特色抓亮点,大力加强家庭文明建设,推进移风易俗,

引导广大妇女和家庭靠勤劳奋斗创造共同富裕的美好明天。 北京市人大常委会副主任侯君舒,全国妇联副主席、书记处书记蔡淑敏,甘肃省政协副主席负责建民分别参加在两地举办的活动。 据悉,全国妇联“三下乡”活动紧紧围绕迎接宣传贯彻党的二十大这条主线,贯彻落实新时代“三农”工作要求,立足巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接,开展送理论、送文明、送服务活动。本次活动为京甘两地的妇女和家庭送去了春蕾计划、安康图书馆以及母亲邮包、女童关爱服务包等项目物资。

为端牢中国人的饭碗贡献巾帼力量

——全国各地妇联开展“巾帼兴粮节粮”活动纪实

□ 中国妇女报全媒体记者 徐旭

□ 王丹青

“齐老师您好,我想问问您,早春马铃薯哪个品种更适合咱们这里栽种?”

“荷兰七或者尤金885都可以,还要提醒您一下,马铃薯施肥时千万不能用含氯化钾的肥,马铃薯对氯离子敏感!你有问题可以随时给我打电话。”

近日,吉林省女科协春耕专家服务队农机推广专家齐力的手机常常响个不停,除了要在田间地头忙碌,齐力还要时不时地通过微信、

电话或视频的方式,为有需要的农民答疑解惑。

据吉林省妇联相关工作人员介绍,此时正值春耕的关键时期,吉林省妇联积极响应全国妇联“巾帼兴粮节粮”活动要求,该省女科技工作者协会成立了科技春耕专家服务队,仅用一周的时间就帮助农民解决了417个农业生产中的困难和问题,受众达到1.2万余人次。

中国妇女报全媒体记者了解到,近期,全国妇联办公厅、农业农村部办公厅、国家粮食和物资储备局办公室联合印发通知,部署开展“巾帼兴粮节粮”活动,要求各部门引领带动广大妇女积极“种粮兴粮、爱粮节粮”,推动粮食

“产购储运加销”全产业链协同发展,为端牢中国人的饭碗贡献巾帼力量。

据介绍,全国31个省市区和新疆生产建设兵团妇联全部转发了通知,目前,已有21个省市区迅速行动、积极推进,广大妇女积极行动,汇聚起爱粮节粮兴粮的巾帼力量。

兴粮有“她”:用好科技力量,全力保障春耕生产

“小麦大省要转化为质量和效益强省。”小麦生物加工与营养功能河南省重点实验室主任黄继红告诉记者,河南素有“中原粮仓”之

称,为了推动我国小麦资源高效转化与增值的方向,解决小麦加工中全生命周期过程的关键技术和标准缺乏的问题,让河南小麦端上“世界餐桌”,黄继红多年来潜心钻研小麦的全价开发利用,研发出了300多种产品,惠及国内多家知名企业。

湖南省湘潭县春静水稻种植专业合作社理事彭水平表示:“2022年的春耕已经拉开序幕,我和伙伴们将当好新农民,种好湖南粮,让湖南的大米拥有一个叫得响的品牌,在全国飘香,为国家粮食安全贡献自己的一份力量。”

(下转2版)

□ 中国妇女报全媒体记者 耿敬敏

疟疾,一种由疟原虫引起的古老的急性传染病,至今仍威胁着人类的健康。一位中国女性,在抗疟药物的中医药研发道路上,默默耕耘,和团队一起,克服重重困难,历经反复试验,最终攻克难关,破解了世界难题,让“小草”青蒿成为举世闻名的“中国神草”。

4月25日是世界防治疟疾日。这个日子,人们很难不想起药学家屠呦呦。因发现青蒿素,挽救了数百万人的生命,2015年屠呦呦获得诺贝尔生理学或医学奖。

近日,中国中医科学院举办了“屠呦呦研究员工作室”开放日活动。在医学实验中心,中国妇女报全媒体记者走进实验室,各种精密仪器令人目不暇接。

尽管如今的中医药机器人智能实验室正书写着时代的变迁、科技的进步,研究手段有了巨大的变化,但中医药人在国家需要之时所体现出的勇于负责和敢于担当的精神,依然是他们前行的法宝。

为验青蒿素安全性以身试药

参与青蒿素的研究,是屠呦呦生命中一段重要的历程。

1967年5月23日,中国人民解放军总后勤部和国家科委在北京召开了抗疟性恶性疟疾防治全国协作会议,组织60多家科研单位协同攻关,制定了三年科研规划,称为“523任务(523项目)”。

20世纪60年代,在抗疟性疟疾蔓延,抗疟新药研发在国内外都处于困境的情况下,中国中医研究院接受疟疾药物研究任务。

1969年1月,屠呦呦接受了国家“523”抗疟药物研究的艰巨任务,被任命为中医研究院中药抗疟科组组长。 (下转3版)

屠呦呦: 为人类健康发掘更多「青蒿素」