

以党的自我革命引领社会革命

论学习贯彻党的二十大精神

人民日报评论员

“全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴，关键在党。”习近平总书记在党的二十大报告中强调，“全党必须牢记，全面从严治党永远在路上，党的自我革命永远在路上，决不能有松劲歇脚、疲劳厌战的情绪，必须持之以恒推进全面从严治党，深入推进新时代党的建设新的伟大工程，以党的自我革命引领社会革命。”

全面从严治党是新时代党的自我革命的伟大实践，开辟了百年大党自我革命的新境界。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央以前所未有的勇气和定力深入推进全面从严治党，以“得罪千百人、不负十四亿”的使命担当推进反腐败斗争，打出一套自我革命的“组合拳”。“十年磨一剑”，全面从严治党取得了历史性、开创性成就，产生了全方位、深层次影响，刹住了一些多年未刹住的歪风邪气，解决了许多长期没有解决的顽瘴痼疾，消除了党、国家、军队内部存在的严重隐患，自我净化、自我完善、自我革新、自我提高能力显著增强，管党治党宽松软状况得到根本扭转，风清气正的党内政治生态不断形成和发展。经过不懈努力，党找到了自我革命这一跳出治乱兴衰历史周期率的第二个答案，赢得了保持同人民群众的血肉联系、人民衷心拥护的历史主动，赢得了全党高度团结统一、走在时代前列、带领人民实现中华民族伟大复兴的历史主动。回望百年奋斗历程，党外靠发展人民民主、接受人民监督，内靠全面从严治党、推进自我革命，勇于坚持真理、修正错误，勇于刀刃向内、刮骨疗毒，保证了党长盛不衰、不断发展壮大。

一个饱经沧桑而初心不改的党，才能基业长青；一个铸就辉煌仍勇于自我革命的党，才能无坚不摧。勇于自我革命是党百年奋斗培育的鲜明品格，也是党最大的优势。百年风霜雨雪、百年大浪淘沙，我们党能够战胜一个又一个困难，取得一个又一个胜利，关键在于始终坚持党要管党、全面从严治党不放松，在推进社会革命的同时进行彻底的自我革命。党的二十大报告指出：“我们党作为世界上最大的马克思主义执政党，要始终赢得人民拥护、巩固长期执政地位，必须时刻保持解决大党独有难题的清醒和坚定。”经过十八大以来全面从严治党，我们解决了党内许多突出问题，但党面临的“四大考验”将长期存在，“四种危险”将长期存在。在新的历史条件下，要永葆党的马克思主义政党本色，关键还得靠我们靠自己。在二十届中共中央政治局常委同中外记者见面时，习近平总书记郑重宣示“新征程上，我们要始终推进党的自我革命”，强调：“面对新征程上的新挑战新考验，我们必须高度警醒，永远保持赶考的清醒和谨慎，驰而不息推进全面从严治党，使百年大党在自我革命中不断焕发蓬勃生机，始终成为中国人民最可靠、最坚强的主心骨。”

“打铁必须自身硬”。办好中国的事情，关键在党、关键在全面从严治党。全面从严治党是党永葆生机活力、走好新的赶考之路的必由之路。党的二十大作出坚定不移全面从严治党、深入推进新时代党的建设新的伟大工程的重大部署。我们要把思想和行动统一到党的二十大精神上来，认真贯彻落实新时代党的建设总要求，健全全面从严治党体系，全面推进党的自我净化、自我完善、自我革新、自我提高，坚持和加强党中央集中统一领导，坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，完善党的自我革命制度规范体系，建设堪当民族复兴重任的高素质干部队伍，增强党组织政治功能和组织功能，坚持以严的基调强化正风肃纪，坚决打赢反腐败斗争攻坚战持久战。前进道路上，只要大力弘扬伟大建党精神，不忘初心使命，勇于自我革命，不断清除一切损害党的先进性和纯洁性的有害因素，不断清除一切侵蚀党的健康肌体的病原体，我们就一定能够确保党永远不变质、不变色、不变味，确保党在新时代坚持和发展中国特色社会主义的历史进程中始终成为坚强领导核心。

百年栉风沐雨、淬火成钢，特别是新时代十年革命性锻造，中国共产党更加坚强有力、更加充满活力，党的政治领导力、思想引领力、群众组织力、社会号召力显著增强，正领导中国人民在中国特色社会主义道路上不可逆转地走向中华民族伟大复兴。新的伟大征程上，让我们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，以党的自我革命引领社会革命，以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴，奋力夺取全面建设社会主义现代化国家新胜利，谱写新时代中国特色社会主义更加绚丽的华章。（新华社北京11月1日电）

美疾控中心数据显示 奥密克戎新亚型在美加速传播

据新华社洛杉矶10月31日电（记者谭晶晶）近期，新冠病毒奥密克戎毒株新亚型在美国加速传播。美国疾病控制和预防中心网站公布的最新数据显示，两种新亚型BQ.1和BQ.1.1所致感染比例快速上升，导致的病例总数已占全美确诊病例总数的约四分之一。

江西省“寻找身边最美药师”活动表彰大会召开

10月27日，2021年度江西省“寻找身边最美药师”活动表彰暨第四届江西省最美药师评选大会在南昌举办，会议以“现场会议+线上直播”的形式举行。活动现场，对第三届全国“身边最美药师”的江西获奖者李彦、荣获2021年度江西省“身边最美药师”称号的10名执业药师和“优秀组织奖”的6家单位进行了颁奖表彰。全省广大执业药师将树牢服务意识，履行社会责任，坚持学习提升，不断提高职业素养和药学服务能力。同时，全省各级药品监管部门坚持问题导向、结果导向，为全面提升执业药师队伍素质和能力做好各项服务工作，全力以赴建设一支政治素质高、专业能力过硬、责任感强的执业药师队伍，为全省人民群众用药构筑起一道安全屏障。

此次表彰先进典型，彰显了赣鄱最美药师风采，为推动执业药师队伍作用发挥、加强执业药师队伍建设奠定了良好基础。下一步，省药监局将推动“寻找身边最美药师”评选活动不断规范化、常态化，努力将其打造成执业药师队伍健康发展的“助推器”，传递执业药师队伍正能量的“发源地”。（韩卫东）

党的二十大文件民族文字版出版发行

新华社北京11月1日电 习近平同志2022年10月16日在中国共产党第二十次全国代表大会上所作的报告《高举中国特色社会主义伟大旗帜 为全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗》和中国

共产党第二十次全国代表大会审议通过的《中国共产党章程》蒙古文、藏文、维吾尔文、哈萨克文、朝鲜文、彝文、壮文共

7种民族文字版单行本已由中国民族语文翻译局翻译，民族出版社出版，在全国发行。

大会文件汇编《党的二十大报告辅导读本》《党的二十大报告学习辅导百问》民族文字版也将于近期出版发行。

将于5日至10日在上海如期举行 第五届进博会哪些看点值得期待？

第五届中国国际进口博览会将于11月5日至10日在上海举行。

在已成功举办四届的基础上，此次进博会即将如期举办，释放了什么信号？同时又有哪看点值得期待？

如期举办释放什么信号？

今年，面对疫情冲击与不确定的全球局势，举办重大国际展会面临更多挑战。“进博会是一颗‘定心丸’，给了我们继续扎根中国发展的强烈信心。”不少展商表示，进博会如期举办，为跨国企业积极融入中国经济发展注入信心，也让人充分感受到中国与世界分享市场机遇、推动世界经济复苏的大国风范。

商务部新闻发言人束珏婷表示，5年来，进博会充分发挥国际采购、投资促进、人文交流、开放合作四大平台作用，成为构

建新发展格局的窗口、高水平开放的载体、多边主义的舞台。

此次进博会国家和企业参展踊跃，展示内容愈发丰富，世界500强和行业龙头企业持续“返场”，各类活动精彩纷呈。

“朋友圈”有啥新变化？

进博会的“朋友圈”变得更大，“新朋友”更多了。

此次进博会共有145个国家、地区和国际组织参展，结构更优化、代表性更强。其中，既有发达国家和发展中国家，也包括一些最不发达国家。来自127个国家和地区的企业参加企业商业展，66个国家和3个国际组织亮相国家综合展，数量均超过上届。

此外，“新朋友”也不断加入。

今年也是区域全面经济伙伴关系协定（RCEP）生效实施的第一年，RCEP成员国

均有企业参展。“一带一路”沿线国家、上合组织参展国数量也较上届增加。

此外，厄瓜多尔、吉布提、毛里塔尼亚、科摩罗、莫桑比克、刚果（金）、伊拉克、冰岛8国将首次参与国家展。

哪些市场和技术亮点不容错过？

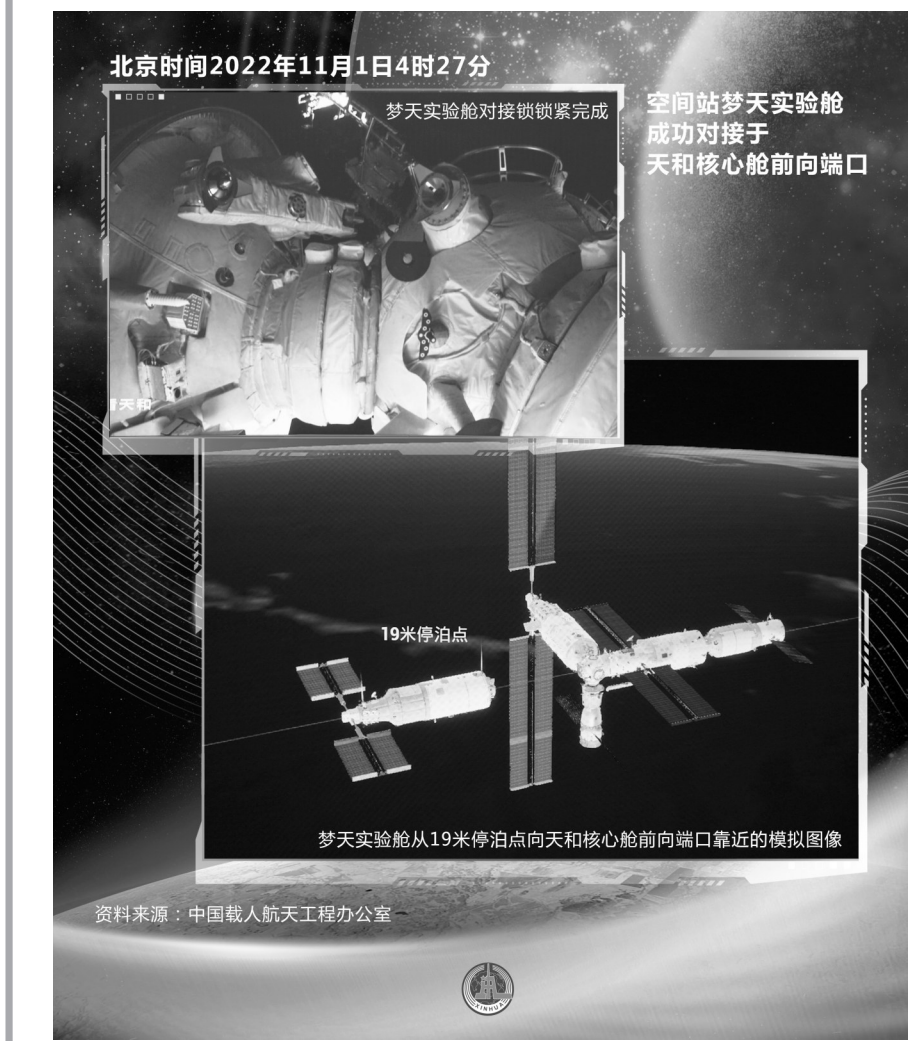
每年进博会上，“首发首展”的新品都会吸引众多目光。

菲律宾的黑钻凤梨、厄瓜多尔的有机香蕉、吸管一戳就可以喝的泰国香水椰……“舌尖上的进博”将再度上新，更好满足中国消费者的味蕾需求。

此外，最新科技成果更是令人期待。

第五届进博会新设立农作物种业和人工智能等专区，优化能源低碳及环保技术专区，拓展创新孵化专区，技术装备、消费品、医疗、汽车等领域的150多家初创企业

空间站梦天实验舱与空间站组合体在轨完成交会对接 原子钟、太阳翼……梦天实验舱背后的“硬科技”



梦天实验舱发射入轨后，于11月1日成功对接于天和核心舱前向端口。后续，按计划实施梦天实验舱转位，梦天实验舱将与天和核心舱、问天实验舱形成空间站“T”字基本构型组合体。本次发射的梦天实验舱背后有哪些“硬科技”？

梦天实验舱内安装有空间科学研究与应用领域的超冷原子物理实验柜、高精度时频实验柜等7个方面的8个科学实验柜。其中，高精度时频实验柜是空间站中最复杂的实验柜。

中科院国家授时中心主任、高精度时频实验柜科学实验系统指挥张首刚介绍，高精度时频实验系统通过舱内不同特性原子钟组合，将建成世界上在轨运行的精度最高的空间时间频率系统。该系统产生的高精度时频信号，利用安置于舱外的微波和激光时间频率传递载荷向地面和空间一定范围传递高精度时间频率信号。

作为空间站科学和技术实验平台之一，高精度时频系统研制目标是与相关精密测量物理提供研究平台，为相关工程技术应用提供高精度时频信号。

据悉，该系统主要由地面测试评估和实验验证系统以及空间载荷部分组成。其中，空间载荷部分主要包括主动型氢原子钟等11个子系统。主动型氢原子钟是高精度时频实验系统中的核心载荷，为空间时间频率系统提供基础时间频率信号，同时为小型化的主动型氢原子钟在卫星平台上的应用打下坚实的基础。

为了满足不同用户对氢钟体积重量的要求，中国航天科工集团二院203所氢钟

团队对整机进行了全面优化改进，一系列技术问题迎刃而解。

此外，中国空间站上搭载的天文、地理、生物、医学等各类科学仪器将陆续工作。航天员的日常生活也离不开能源，传统的刚性、半刚性太阳能电池翼因其体积、重量、功率等因素限制无法满足需求，而柔性翼体积小、展开面积大、功率重量比高，收拢后厚度只有18厘米，与一部手机长度相当，仅为刚性太阳翼的八分之一。

值得注意的是，作为一种全新的太阳能电池翼，柔性翼具有的系统组成、展开原理、技术难点等特点，与传统刚性、半刚性太阳翼大相径庭。

传统刚性、半刚性太阳翼都是一次展开，而大型柔性太阳能电池翼则在全世界范围内首创“二次展开”技术，这是为了确保交会对接这一关键动作的绝对安全。

以梦天实验舱的太阳能电池翼为例，交会对接过程中，如果太阳能电池翼完全展开，就如同两只手各持一面巨大的帆。即便是微小的抖动，都会导致实验舱的速度、相对位置和飞行姿态的控制精度严重下降，控制难度指数级增加。

为此，中国航天科技集团八院设计团队突破了“二次展开”的关键技术，在梦天实验舱发射后的独立飞行阶段，柔性太阳能电池翼先展开了一部分电池板以满足实验舱能量需求，降低飞行控制难度，圆满完成交会对接。对接完成后，再全面展开，建立完整的能源系统。

新华社记者 宋晨、胡喆、温竞华（据新华社北京11月1日电）

共筑反诈“防火墙”

9月2日，十三届全国人大常委会第三十六次会议表决通过《中华人民共和国反电信网络诈骗法》，这部法律立足反电信网络诈骗工作的源头治理、综合治理，将为打击遏制电信网络诈骗活动提供有力法治保障。

电信网络诈骗分子实施诈骗活动，大部分涉及金融、通信、互联网等业务。江西移动通信携手相关部门，重拳出击打击电信网络诈骗行为，开展形式多样的反诈宣传活动，全方位、立体式构筑反诈“防火墙”。

电诈套路花样多

近年来，经过多方全链条打击，电信网络诈骗犯罪持续上升势头得到有效遏制。据统计，今年以来，全省共立电信网络诈骗案件16279余起，同比下降39.53%；损失同比下降27.49%；破案同比上升27.11%；抓获违法犯罪嫌疑人16896名，同比上升51.56%，实现“两降两升”的工作目标。

随着打击治理工作的不断深入，电信网络诈骗犯罪也出现了新变化、新特点。

专家分析，尽管电信网络诈骗犯罪案件在严打高压态势下出现下降趋势，但发案仍在高位运行，形势依然严峻复杂。当前，世界主要发达国家电信网络诈骗发案也呈迅猛增长态势，特别是新冠肺炎疫情背景下，人们生产生活加速向网上转移，进一步加剧了案件的高发，电信网络诈骗犯罪已成为全球性的打击治理难题。

如今，诈骗手法加速迭代变化。诈骗集团紧跟社会热点，随时变化诈骗手法和“话术”，诈骗集团针对不同群体，根据非

法获取的个人信息，量身定制诈骗“剧本”，实施精准诈骗。公安机关发现的诈骗类型已超过50种，其中网络刷单返利、虚假投资理财、虚假网络贷款、冒充客服、冒充公检法是5种主要的诈骗类型。

根据公安部发布的信息，这5种诈骗类型发案占比近80%，其中刷单返利类诈骗发案率最高，占总数的三分之一左右；虚假投资理财类诈骗涉案金额最大，占全部涉案金额的三分之一左右。

“打猫”行动成效好

自国家部署“断卡”“打猫”等打击电信网络诈骗专项行动以来，江西移动通信按照省公安厅和省通信管理局部署要求，充分发挥通信企业技术资源优势，聚焦“打猫”，协助公安机关对电信网络诈骗及“黑灰产”发起全面攻势。今年1月以来，江西移动通信配合公安机关捣毁涉诈窝点8个，缴获猫池设备6台，“涉猫”号卡上千张，抓获犯罪嫌疑人百余人。2月底公安部下发江西省移动涉案号码数环比降低41%，成效明显。

据悉，“猫池”、GOIP是一种虚拟拨号设备，能将传统电话信号转化为网络信号，支持群发短信、远程控制、机卡分离等功能。一台“猫池”设备可插入且同时支持多达128个手机号通话。因其具备远程控制、可人为修改设备串号等功能，涉诈设备侦破难度较大，成为诈骗分子尤其是境外诈骗团伙广泛使用的新型作案工具。该类涉诈设备的存在，严重侵害了用户合法权益，给人民群众财产安全带来诸

多风险和不确定因素。

今年初，省公安厅、省通信管理局统一部署，在全省开展“打猫”专项行动，重拳打击端掉一批盘踞在我省境内的“猫池”、GOIP、多卡宝、络漫宝等诈骗设备和窝点。行动部署以来，江西移动树牢以人民为中心的发展思想，严格落实企业主体责任，积极做好“打猫”专项行动方案部署落实；在江西移动省市反诈专班的基础上，成立多部门联合“打猫”团队；结合“猫池”设备特征，充分发挥运营商技术和资源优势，创新和迭代省内“打猫”大数据模型，提升反诈研判能力；与公安机关建立联动机制，协助全面追踪线索，创新应用“搜捕犬”侦察设备，积极开展“打猫”行动。

反诈宣传不停歇

为有效防范电信网络新型违法犯罪的发生，切实增强广大师生反诈防骗意识，保障师生财产安全，南昌移动通信联合属地公安分局反诈中心开展形式多样的“校园反诈宣传”活动。

8月下旬，江西科技学院迎新期间，高新移动成立“校园反诈宣传队”，为新生发放反诈宣传手册，提醒学生不要出租、出售手机卡，不要将微信、QQ等账号信息告知他人，以免掉入诈骗陷阱，并详细讲解了电信网络诈骗的典型案列，现场指导学生下载使用反诈APP。

9月初，在江西农业大学，昌北移动同经开区反诈中心在新生报到点、营业厅等新生活动区域开展反诈宣传。在活

动现场，宣传人员向学生详细讲解了刷单返利、贷款及代办信用卡、虚假投资理财、冒充熟人、冒充电商物流客服、冒充公检法及政府机关诈骗等六大类型电信网络诈骗的作案手法；党员志愿者们走进学生宿舍，发放反诈宣传手册，强调要时刻提高警惕，进一步提高学生的防范意识。

青山湖分公司利用秋季开学时机，携手青山湖公安分局反诈中心针对入校新生开展反诈宣传活动，引导新生及家长下载国家反诈中心APP，教育引导学生保护个人信息安全，提醒学生转售卡的法律风险；通过现场宣讲、有奖竞猜专场活动，向入校新生宣传防范电信诈骗小知识和防范要领，并结合具体案例介绍了当前高发的诈骗类型和校园诈骗的典型场景，切实提高了新生和家長们的防范意识。

9月7日国家网络安全电信日，红谷滩移动携手红谷滩分局红角洲派出所，在南昌航空大学开展了“反诈第一课”。在南昌航空大学南昌移动营业厅门口，工作人员设立宣传咨询点、摆放宣传展板、发放反诈宣传材料，并邀请有经验的警官结合各自警务工作经验，讲述了电信网络诈骗的种类、惯用手段、防范常识等知识，积极引导师生下载安装国家反诈中心APP并完成注册，向广大师生普及网络安全知识，扎实提升网络安全防范意识。

今年以来，通过警企协作方式，江西移动在全省范围内累计组织校园反诈宣讲30余次，发放反诈宣传手册4万余份。（王席传）