



# 重温“破冰之旅” 续写“乒乓友谊”

新华社记者 邓仙来 乔继红 魏梦佳

1971年4月10日,当美国乒乓球运动员康妮·斯威里斯从香港步行进入中国内地时,既兴奋又紧张。她边走边用相机抓拍了一张照片,因按下快门时手有些抖,拍得有些模糊。她至今珍藏着这张照片。

彼时,应中国政府邀请,由康妮等15人组成的美国乒乓球代表团访问中国。从这一历史性访问开始,小小乒乓球撞开了中美重新交往的大门,开启了“小球转动大球”的外交往佳话。

如今,年青一代跨太平洋“以球会友”,重温“破冰之旅”,续写中美人民半个多世纪的“乒乓友谊”新篇章。

## “兴奋又紧张”的破冰之旅

2023年11月,习近平主席在美国旧金山出席美国友好团体联合举行的欢迎宴会时发表演讲,提到了1971年“乒乓外交”的破冰之旅,并指出,“是时代潮流让我们走向彼此,是共同利益让中美超越分歧,是人民愿望让两国打破坚冰”。

“记得我们得知受邀去中国访问的消息,我真是很兴奋,也有些紧张。”康妮在位于美国亚利桑那州凤凰城的家里接受记者专访时这样回忆。

当时,23岁的康妮随美国乒乓球代表团在日本名古屋参加第31届世界乒乓球锦标赛。其间,美国运动员格伦·科恩误搭中国队大巴,中国乒乓名将庄则栋与他友好互动。双方这次意外接触立即引起外界关注。此后,中国领导人作出决策,中方正式邀请美国乒乓球代表团访华。

康妮说,她当时访华所用护照至今由美国外交国家博物馆保存。那个年代,在美国公民的护照上,中国被列为不能访问的国家之一。特事特办,美国官员“用黑色马克笔将‘中国’(从不可访问国家名单中)涂掉”。看似轻松的一“笔”,却是美国乒乓球代表团“破冰之旅”必须闯过的重要一关。

在美国乒乓球代表团访华期间,双方运动员举行了表演赛。康妮告诉记者,中国队实力远在美国队之上,“他们本可以两三个球就轻松打败我们”。然

而,面对首都体育馆1.8万名观众,中国队秉持“友谊第一,比赛第二”的精神,与美国队打得有来有回,双方球技都得到充分展示。

康妮还特别回忆了一个细节:周恩来总理向美方乒乓球代表团还有没有不满意的,美方团长立即回答“有”,所有人都吃了一惊,只听美方团长接着说“你们给我们太多好吃的了”,大家都笑了起来。

1971年4月17日,康妮一行结束访华之旅,带回美国的是中国人民的真诚友谊。

1972年2月,时任美国总统尼克松访华,正式开启中美关系正常化进程。同年4月,中国乒乓球代表团应邀回访美国,并在白宫受到尼克松接见。

康妮的丈夫戴尔·斯威里斯同为美国国家队乒乓球运动员,参与了美国乒乓球代表团访美接待工作。他回忆说,当时两国运动员同乘一架飞机,同住一家酒店,切磋乒乓球技战术,出席各种活动,“他们有机会充分了解美国是什么样,我们双方在场上场下都非常愉快,收获了共同的回忆”。

美中关系全国委员会副会长白莉娟也是当年美方接待成员之一。她对记者回忆说:“那是一段美好的时光,双方都充满热情。”

在中美“乒乓外交”一来一往的开篇里,面对面交流加深了中美两国人民对彼此的理解,也拉近了心灵距离。

## “无关输赢”的青春友谊

2024年1月7日,在北京八达岭长城上,美国弗吉尼亚大学乒乓球代表团成员合影留念。照片构图同康妮一行53年前访华时在长城上的留影几乎一样。

“我们爬了长城,并像他们一样拍了合影,以这种方式重温历史。”弗吉尼亚大学商学院大四学生、学校乒乓球俱乐部主席吕浩说。

弗吉尼亚大学全球事务副教务长斯蒂芬·马尔说,“乒乓外交”是中美关系发展史上的“关键时刻”,希望借此访华之机,让年轻人“完整重温”1971

年“乒乓外交”之旅。“对每一名关心中美关系的学生来说,回溯历史非常重要。”他说。

弗吉尼亚大学乒乓球代表团先后到访香港、北京和上海,与清华大学、复旦大学和上海体育大学的学生“以球会友”,续写“乒乓友谊”。

在清华大学,两校学生混合配对进行双打比赛。在马尔看来,这种“无关输赢,只为友谊”的比赛形式是对“乒乓外交”精神和中美人民友谊的致敬与传承。

“这种友谊赛更强调彼此之间的交流合作。”清华大学大四学生于宏博参与了那次乒乓球比赛。他说,两国青年在赛场上交流球技和对体育精神的理解,在赛场外交流各自大学生活和对各种问题的看法,“我们更好地互相了解”。

中国朋友的热情友好让美国高校师生们难以忘怀。马尔说,在华期间的欢声笑语和中国学生对促进两国友谊的热情,都“牢牢印刻在我们心中”。

弗吉尼亚大学乒乓球代表团访华前不久,北京大学乒乓球队应邀访问美国华盛顿、旧金山和洛杉矶等地,并参加了美国乒乓球公开赛和一系列中美“乒乓外交”纪念活动。

“在洛杉矶比赛时,我的右手受伤流血了,美国观众一直给我加油,一位美国队员满场帮我找药。”北京大学乒乓球队员官铭泽说,“我带伤打赢了比赛后,很多美国观众都为我欢呼,赛后还来同我击掌,让我感觉特别温暖”。

在旧金山的比赛后,戴尔上前搂住官铭泽的肩膀,称赞他“打得特别好”。官铭泽举起手机,几名中国青年与戴尔、康妮自拍留念。

跨太平洋的一次次握手,体育是彼此的共同语言之一,温暖、热情是彼此的深刻印象。“友谊第一、比赛第二”从历史瞬间的定格,成为今天的鲜活画面。

## 让“乒乓外交”的故事传承下去

2023年12月,在美国加利福尼亚州安大略市会展中心,上百张乒乓球台排开,美国乒乓球公开赛如火如荼。北京大学乒乓球队教练、前世界冠军

刘伟率队参赛。2006年,她曾作为北大乒乓球代表团成员访美参赛,参与了中美“乒乓外交”35周年纪念活动。近日,她在北京接受记者采访时说,自己的直观感受是,时隔十多年,如今在美国打乒乓球的青少年越来越多,会讲中文的人越来越多。

康妮和戴尔夫妇也参加了这一赛事。“乒乓球是桥梁,让不同社群的人们了解彼此、了解世界,我完全认同这一点。”戴尔说,通过乒乓球,他不仅认识了老一代中国国手,又同刘伟等人成了朋友,期待中美两国能实现更多高校之间持续互访,让“乒乓外交”的历史遗产一代代传承下去。

无论是复信美国“老朋友”,还是面向美国友好人士发表演讲,习近平主席多次强调,中美关系的未来在青年。今年3月27日,习近平主席在北京集体会见美国工商界和战略学术界代表时指出,中美关系史是一部两国人民友好交往的历史,过去靠人民书写,未来更要靠人民创造。

在与弗吉尼亚大学学生的互动中,清华大学学生陶昶加深了对“乒乓外交”历史的了解,认为求同存异、互利共赢是“乒乓友谊”所蕴含的智慧,“中美交流的意义不仅在于我们有多少共同点,更在于我们可以就不同点去沟通、去磨合”。

投身中美关系工作已半个世纪的白莉娟说:“现在重拾人文交流的意义比以往更为重要。”中国驻美国大使馆公使井泉认为,体育始终是中美民心相通的桥梁和纽带之一,“相信中美之间将涌现更多人民友好交往的故事”。

已年逾古稀的康妮动情地说,她和丈夫将以毕生精力加深美国人对“乒乓外交”的理解,推动年青一代续写“乒乓友谊”的新故事。她表示,期盼美中两国能“拿出勇气”,“义无反顾地”持续推动各领域交流,“只要保持交流,就能消除障碍”。

新华社华盛顿/北京4月9日电(参与记者 许缘 胡友松 马晓东 黄恒)

# 全方位夯实国家粮食安全根基

## ——国家发展改革委负责人就《新一轮千亿斤粮食产能提升行动方案(2024—2030年)》答记者问

新华社记者 陈炜伟

记者从国家发展改革委了解到,国务院近日印发《新一轮千亿斤粮食产能提升行动方案(2024—2030年)》。行动方案出台的背景是什么?如何确保完成新增千亿斤粮食产能目标?新华社记者采访了国家发展改革委负责人。

问:行动方案出台的背景是什么?

答:粮食安全是“国之大者”,保障粮食安全是一个永恒课题。党的十八大以来,我国粮食产量稳步增长,已经连续9年保持在1.3万亿斤以上,人均粮食占有量达到493公斤,国家粮食安全总体有保障。但同时也必须看到,随着我国自然资源环境约束进一步趋紧,居民食品消费结构升级带动粮食需求持续增长,粮食供求紧平衡态势将长期存在,在未来一段时期,现有产能缺口可能进一步扩大,需进一步提升粮食产能,有效保障国家粮食安全。

按照党中央、国务院决策部署,国家发展改革委、农业农村部会同有关部门编制了行动方案,经国务院常务会议讨论通过后,日前已由国务院印发实施。

问:实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动的总体要求是什么?

答:要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,深入实施国家粮食安全战略,扎实推进藏粮于地、藏粮于技,从耕地、水利、种子、农机、化肥农药、耕作技术等着手,加强衔接配合和技术集成创新,强化粮食生产能力建设,大力发展适度规模经营,健全种粮农民收益保障机制和主产区利益补偿机制,走基础设施完善、科技支撑有力、集约节约绿色的增粮之路,全方位夯实国家粮食安全根基。

坚持立足国内、端牢饭碗,把解决十几亿人口的吃饭问题作为农业现代化的首要任务。坚持依靠科技、集成配套,抓住耕地和种子两个要害,推动良田良种并举、良种良法配套、农机农艺融合。坚持优化结构、绿色增粮,着力提高粮食供给质量。坚持适度规模、集约经营,不断提高劳动生产率、土地产出率和资源利用率。坚持完善政策、压实责任,形成支持粮食产能提升的工作合力。

问:实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动有哪些主要目标?

答:行动方案明确提出,到2030年实现新增粮食产能千亿斤以上,全国粮食综合生产能力进一步增强;在严格保护耕地的基础上,粮食播种面积稳定在17.5亿亩左右,谷物面积14.5亿亩左右;粮食单产水平达到每亩420公斤左右。品种结构方面,综合考虑今后一个时期不同粮食品种消费需求变化趋势,行动方案明确了分品种增产任务,将产能提升重点放在玉米和大豆上。按照“巩固提升口粮、主攻玉米大豆、兼顾薯类杂粮”的思路,水稻、小麦重在提升品质、优化结构,玉米重在集成配套、主攻单产,大豆重在多播并种、挖掘潜力,因地制宜发展马铃薯、杂粮杂豆等品种,根据市场需求优化产能。区域布局方面,主要是根据粮食生产现状和未来增产潜力,巩固提升优势产区,挖掘其他地区潜力,调整优化粮食生产格局。行动方案明确了六大大片、不同省份的产能提升任务,并在全国部署了720个粮食产能提升重点县,带动重点粮食品种和产能提升任务有效落实。

问:围绕提升我国粮食综合生产能力,下一步有哪些工作考虑?

答:行动方案围绕粮食生产关键领域和薄弱环节,谋划部署了农业节水供水、高标准农田建设、种业振兴、粮食单产提升、粮食绿色生产、农机农艺融合、粮食绿色生产、农业机械化提升、农业防灾减灾、盐碱地综合利用、粮食加工仓储物流能力建设等9项支撑性重大工程。具体实施过程中,将调动中央和地方、政府和社会等各方面力量,多渠道筹措资金,合理安排建设时序,扎实推进工程建设,有效改善农田水利等基础设施条件,加快补齐农业科技等短板弱项,切实提高粮食综合生产能力。

问:为确保完成新增千亿斤粮食产能目标,行动方案明确了哪些保障措施?

答:行动方案部署了6方面保障措施和支持政策:一是坚持加强党的全面领导和党中央集中统一领导,压实地方各级党委和政府责任,落实耕地保护和粮食安全党政同责。二是多渠道筹措资金,强化粮食生产投入保障,有效调动各方面力量,形成支撑粮食产能提升的集聚效应。三是完善种粮农民收益保障机制,健全粮食主产区利益补偿机制,提高农民种粮和主产区抓粮积极性。四是创新金融支持政策,鼓励金融机构加大粮食生产相关信贷投放。五是推进粮食生产适度规模经营,大力培育新型农业经营主体,提升农业社会化服务能力。六是健全现代粮食流通体系,提升粮食储备调控能力,完善粮食市场调控体系,保持粮价合理水平。

新华社北京4月8日电

# 外交部:中国将继续为世界经济增长提供强劲动力

新华社北京4月9日电(记者 温馨)外交部发言人毛宁9日表示,中国将继续以自身的稳定发展,为世界经济提供强劲动力、为全球发展带来更多机遇。

当日例行记者会上,有记者问:近日,彼得森国际经济研究所高级研究员罗迪在《外交事务》网站发表题为《中国仍在崛起——不要低估世界第二大经济体》的文章。文章称,近期美国学界冒出的“中国经济见顶论”低估了中国经济的韧性。当前中国经济虽然面临几个不利因素,但中国在上世纪70年代末走上经济改革之路时,克服了比当前更大的挑战。未来几年,中国的经济增长速度仍可能是美国的两倍。请问中方对此有何回应?

毛宁说,中国经济究竟怎么样,不同的人有不同的分析视角。各方普遍认同的是,中国经济增速在世界主要经济体中位于前列。作为世界第二大经济体,中国经济具有坚实的基础、强大的韧性和巨大的发展潜力。

毛宁说,中国是唯一一拥有一揽子

业分类中全部工业门类的国家,已形成200多个成熟的产业集群,制造业规模连续14年居世界首位;中国中等收入群体超4亿人,未来十几年将达8亿人,近3亿农业转移人口正加快市民化进程,将在住房、教育、医疗、养老等方面带来巨大消费需求,为中国经济提供强劲动力;中国研发投入、高技术产业投资连续多年保持两位数增长,专利申请量和科技集群数量位居世界第一;中国政府加快发展新质生产力,已经展示出对高质量发展的强劲推动力、支撑力;越来越多的跨国公司投资中国市场,为中国经济前景投下信任票。今年前两个月,在华新设立外商投资企业7160家,同比增长34.9%,达到近5年来最高水平。

“事实胜于雄辩。无论一些人如何唱衰,中国经济长期向好的基本趋势不会改变,超大规模市场和完备产业体系的优势不会改变,支撑高质量发展的要素条件在不断积累。”毛宁说。

# 我国3D打印贮箱首次实现轨应用

新华社北京4月9日电(记者 胡喆)记者从航天科技集团六院获悉,天都二号通导技术试验卫星冷推系统工作正常,近日已为卫星绕月提供了高精度轨道姿态控制,标志着液氨冷推推进系统在深空探测领域实现首次成功应用,同时标志着我国3D打印贮箱首次实现轨应用。

天都二号推进系统由航天科技集团六院801所研制,推进系统采用一体化成型3D打印铝合金贮箱,在我国首次实现轨应用,该贮箱由801所和800所共同研制。

801所专家介绍,卫星贮箱是卫星推进系统的重要部件,作为承压构件,不仅要成型精度高、无渗漏,

而且要求抗疲劳性能好,可以实现燃料的反复加注和排出。研制团队以颠覆性技术创新方案实现贮箱一体化和轻量化设计,先后攻克了多项关键技术,不仅所有组件均在贮箱上实现高度集成一体化安装,贮箱内部也通过3D打印流道实现了各组件之间的连通,无需管路连接,研制周期大幅缩短,成本有效降低。

此次任务,推进系统创新性采用一体化模块化设计方案,具有推力精度高、质量轻、成本低的特点。这种高度集成的推进系统设计方案具有广阔的商业航天市场前景,为后续用于微小卫星批量生产和组网发射任务奠定了坚实基础。



江苏扬州:造船业发展势头强劲

这是4月9日拍摄的中船澄西扬州船舶有限公司生产厂区(无人照照片)。2024年一季度,江苏省扬州市江都区造船业发展势头强劲,造船完工量100.23万载重吨,同比增长19.26%。新接订单量61.51万载重吨,同比增长17.03%。

新华社发(任飞摄)

# 坚决不做劳民伤财的无用功

新华社记者 刘阳

中央层面整治形式主义为基层减负专项工作机制办公室会同中央纪委办公厅日前对3起整治形式主义为基层减负典型案例进行通报,对一些地方层层加码摊派经营主体责任增长任务、农家书屋缺乏实效、设立点赞指标加重基层负担的个案作出批评,典型性强、教育面大。这3起典型案例,其共性是顾“面子”不顾“里子”、重形式轻实效,扎扎实实走程序、认认真真走过场,沦为劳民伤财的无用功。

不做劳民伤财的无用功,一定要反对形式主义、官僚主义。官僚主义引发形式主义,形式主义助长官僚主义,已经成为影响事业发展的一大祸害。有人形象地把形式主义比作“臭豆腐”,闻着臭、吃着香,“臭豆腐”里有“暴利”,可以走捷径,可以得虚名、可以做出政绩,可以少流汗水。领导干部等“关键少数”,尤其要对通报的典型案例对号入座、举一反三、反躬自省,深挖思想根源,要用好“四下基层”

实用,群众不愿意去,经常门落锁落灰。”一位在乡镇工作的同志向记者表达了他的困惑。

不论是3起案例的教训,还是上述同志的困惑,都道出了破解基层减负难题的关键:坚持一切从实际出发,坚决不做劳民伤财的无用功。

不做劳民伤财的无用功,一定要反对形式主义、官僚主义。官僚主义引发形式主义,形式主义助长官僚主义,已经成为影响事业发展的一大祸害。有人形象地把形式主义比作“臭豆腐”,闻着臭、吃着香,“臭豆腐”里有“暴利”,可以走捷径,可以得虚名、可以做出政绩,可以少流汗水。领导干部等“关键少数”,尤其要对通报的典型案例对号入座、举一反三、反躬自省,深挖思想根源,要用好“四下基层”

“四不两直”等工作方法,走到群众当中扑下身子调查发现问题,敢于听取不同声音,凡事多根据常识三思而后决策。

不做劳民伤财的无用功,一定要坚持实事求是的基本要求。坚持一切从实际出发,是我们想问题、作决策、办事情的出发点和落脚点。某地基层干部群众反映,前些年上级发文要求减少粮食种植面积大量推广经济类作物,但当地土壤、气候等并不适宜,干部群众折腾一通不仅白忙活,还损失了投入减少了收入。要坚决防止“为创新而创新”,坚决摒弃“运动式”“命令式”工作方式。基层工作具体而复杂,没有调查研究,就没有发言权,更难言决策权,在把控好方向、定好战略目标的前提下,应尽量给基层干部充

足的施展空间。不做劳民伤财的无用功,一定要千方百计给基层创造出更多便利条件来落实好上级的部署。党中央多次强调大抓基层不是“大抓基层”,不能光压任务、不给条件。各级领导干部要真正掌握基层所思所想所盼,为基层高质量发展铺路搭桥。要坚持严管厚爱相结合,落实好“三个区分开来”,完善干部担当作为激励和保护机制,建立健全改革容错纠错机制,保护好干部干事创业、改革创新积极性。

新华社北京4月9日电

