

# 习近平向《联合国气候变化框架公约》第二十六次缔约方大会世界领导人峰会发表书面致辞

新华社北京11月1日电 11月1日，国家主席习近平向《联合国气候变化框架公约》第二十六次缔约方大会世界领导人峰会发表书面致辞。

习近平指出，当前，气候变化不利影响日益显现，全球行动紧迫性持续上升。如何应对气候变化、推动世界经济复苏，是我们面临的时代课题。

习近平提出三点建议。

第一，维护多边共识。应对气候变化等全球性挑战，多边主义是良方。《联合国气候变化框架公约》及其《巴黎协定》，是国际社会合作应对气候变化的基本法律遵循。各方应该在已有共识基础上，增强互信，加强合作，确保格拉斯哥大会取得成功。

第二，聚焦务实行动。行动，愿景

才能变为现实。各方应该重信守诺，制定切实可行的目标和愿景，并根据国情尽己所能，推动应对气候变化举措落地实施。发达国家不仅自己要做得更多，还要为发展中国家做得更好提供支持。

第三，加速绿色转型。要以科技创新为驱动，推进能源资源、产业结构、消费结构转型升级，推动经济社会绿色发展，探索发展和保护相协同的新路径。

习近平强调，中国秉持人与自然生命共同体理念，坚持走生态优先、绿色低碳发展道路，加快构建绿色低碳循环发展的经济体系，持续推动产业结构调整，坚决遏制高耗能、高排放项目盲目发展，加快推进能源绿色低碳转型，大力发展可再生能源，规划建设

大型风电光伏基地项目。近期，中国发布了《关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》和《2030年前碳达峰行动方案》，还将陆续发布能源、工业、建筑、交通等重点领域和煤炭、电力、钢铁、水泥等重点行业的实施方案，出台科技、碳汇、财税、金融等保障措施，形成碳达峰、碳中和“1+N”政策体系，明确时间表、路线图、施工图。

习近平指出，中国古人讲，“以实利治”。中方期待各方强化行动，携手应对气候变化挑战，合力保护人类共同的地球家园。

世界领导人峰会于11月1日至2日在格拉斯哥《联合国气候变化框架公约》第二十六次缔约方大会期间举行。

# 把人民生命安全和身体健康放在第一位

## 以习近平总书记为核心的党中央坚决打赢疫情防控人民战争总体战阻击战述评

### 新时代的关键抉择

新冠肺炎疫情汹汹来袭，席卷全球。中华民族又一次面临严峻考验。

百年变局与世纪疫情交织叠加，冲击超乎想象，未来充满变数。每一个科学理性的判断，每一个审时度势的战略，每一个力挽狂澜的决策，都需要巨大的政治勇气和高超的政治智慧。

船重千钧，掌舵一人。越是危难关头，越是关键时刻，越能彰显领导核心的作用。

面对突如其来的疫情，习近平总书记亲自指挥、亲自部署，统揽全局、英明果断，作出历史性抉择，以非常之举应对非常之事，以举国之力对重大疫情，带领14亿多中国人民开展了一场艰苦卓绝、气壮山河的伟大抗疫斗争。

一年多来，以习近平总书记为核心的党中央坚持人民至上、生命至上，统筹国内国际两个大局、统筹疫情防控和经济社会发展，引领中国经济稳中向好，高质量发展取得新成效，社会大局保持稳定，脱贫攻坚取得全面胜利，在中华大地上全面建成了小康社会，开启了全面建设社会主义现代化国家新征程。

### 人民至上、生命至上，果断打响疫情防控的人民战争、总体战、阻击战

病毒突袭而至，疫情来势汹汹，人民生命安全和身体健康面临严重威胁。

面对世所罕见的疫情，习近平总书记第一时间作出一系列重要指示。2020年1月7日，习近平总书记在主持召开中共中央政治局常委会会议时对做好疫情防控工作提出要求。1月20日，习近平总书记就疫情防控工作作出重要指示。

1月22日下午，习近平总书记审时度势，要求立即对湖北省、武汉市人员流动和对外通道实行严格封闭的交通管控。

这是关键时刻的重大决策，一座有着千万人口的特大城市按下“暂停键”；这是决定战局的制胜一招，及时有效切断病毒大范围传播的途径。作出决定之难，面临挑战之大，面对问题之多，中外罕见，史无前例。

“我们果断关闭离汉离鄂通道，实施史无前例的严格管控。作出这一决策，需要巨大的政治勇气，需要果敢的历史担当。为了保护人民生命安全，我们什么都可以豁得出来！”习近平总书记的话掷地有声。

隔离一座城，护佑一国人。1月23日上午10时，武汉封城！4月8日零时，76天后，武汉正式解除离汉通道管控。世界卫生组织赴中国考察的专家代表团一致认

为，中国采取的措施非常及时、非常有效，不仅阻止了疫情在中国的传播，也为全世界争取了时间。

2020年1月25日，农历正月初一，中南海怀仁堂。习近平总书记和其他6位中共中央政治局常委坐在一起。

“现在疫情形势紧急，不得不把大家召集起来，一起来研究部署这个问题。”习近平总书记表情凝重地说，“大年三十我夜不能寐。”

在这次会议上，习近平总书记对疫情防控工作进行再研究、再部署、再动员。党中央的一系列重大决策，从南海传向全国各地。党政军民学总动员，东西南北中齐发力。

习近平总书记时刻牵挂着人民、牵挂着患者，时刻关注着疫情发展、指挥着战役进展，真挚的为民情怀、坚定的必胜信念、勇毅的意志品质、科学的决策部署、宽广的世界胸怀，激发了亿万中国人强劲的士气、昂扬的斗志，打响了疫情防控的人民战争、总体战、阻击战。

浩浩长江水，巍巍黄鹤楼。在抗疫的关键时刻，习近平总书记亲临一线，指挥作战。

2020年3月10日，习近平总书记亲赴湖北省武汉市考察疫情防控工作。在武汉东湖新城社区，已经居家隔离48天的居民看到总书记来了，纷纷从阳台和窗户探出头来致敬，有的挥着国旗高呼：“中国加油！武汉加油！”总书记面带微笑，频频挥手：“大家一起加油，再坚持一下！”总书记的声音和人民的呼声回响在一起。

“武汉人喜欢吃活鱼，在条件允许的情况下应多组织供应。”总书记特意叮嘱，把对人民群众的关怀落到实处。

很快，一车车活鱼从武汉周边的水产养殖基地迅速起网，送到武汉市民的餐桌。在习近平总书记关心下，山东的蔬菜、东北的大米、海南的水果，源源不断向武汉输送……

“人民”二字重千钧，人民情怀深似海。“人民生命重于泰山！只要是为了人民的生命负责，那么什么代价、什么后果都要担当。”习近平总书记语气坚定。

2020年5月22日下午，习近平总书记在参加十三届全国人大三次会议内蒙古代表团审议时指出：“在重大疫情面前，我们一开始就鲜明提出把人民生命安全和身体健康放在第一位。在全国范围调集最优秀的医生、最先进的设备、最急需的资源，全力以赴投入疫病救治，救治费用全部由国家承担。人民至上、生命至上，保护人民生命安全和身体健康可以不惜一切代价。”

从出生仅30多个小时的婴儿到100多岁的老人，从在华外国留学生到来华外国人员，

(下转第二版)

# 中央军委主席习近平签署命令 发布《军队装备订购规定》

新华社北京11月1日电 中央军委主席习近平日前签署命令，发布《军队装备订购规定》，自2021年11月1日起施行。

《规定》坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平强军思想，深入贯彻新时代军事战略方针，着眼有效履行新时代人民军

队使命任务，全面聚焦备战打仗，深刻把握装备订购工作的特点规律，科学规范新形势下装备订购工作的基本原则、基本任务、基本内容和管理制度，是军队装备订购工作的基本法规。

《规定》共8章42条，按照军委管总、战区主战、军种主建的总原则，规范了军队装备订购工作的管理机制；

坚持以战领建，明确保障战斗力快速生成的具体措施；贯彻军队现代化管理理念，完善装备订购工作需求生成、规划计划、建设立项、合同订立、履行监督的管理流程；破解制约装备建设的矛盾问题，构建质量至上、竞争择优、集约高效、监督制衡的工作制度。

# “时与势在我们一边” ——以习近平总书记为核心的党中央推动增进中国经济发展新优势述评

走在历史十字路口的世界，在求解“中国之谜”——中国经济为何能迎难而上实现一个又一个新跨越？

“当今世界正经历百年未有之大变局，但时与势在我们一边，这是我们定力和底气所在，也是我们的决心和信心所在。”

习近平总书记作出的这一重大战略判断，道出了一个重要答案：善于审时度势，把握历史主动，正是中国共产党领导中国人民在新时代取得一个又一个伟大胜利的一把金钥匙。

审天下之时，度天下之势。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央观大势、定大局、谋大事，把中国经济发展放到历史长河、时代大潮和全球视野中来观察和谋划，把握新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局，为中国经济厚植基础、突破关键、赢得未来作出了一系列重大决策，擘画了到21世纪中叶我国发展的宏伟蓝图。

昨夜江边春水生，艤艖巨舰一毛

轻。看当下，中国经济以势待时，以时取势；看长远，中国经济厚积成势，势不可挡。时与势在奋斗的中国，在坚韧的中国，在前进的中国。中国经济长风万里，光明在前！

### 动力之源

以科技自立自强 谋强国竞争新优势

民族复兴，根本在创新。时间的指针回拨到2013年9月30日，习近平总书记主持十八届中共中央政治局第九次集体学习时深刻指出，实施创新驱动发展战略决定着中华民族前途命运。全党全社会都要充分认识科技创新的巨大作用，敏锐把握世界科技创新发展趋势。

彼时，国际金融危机正在全球蔓延，世界经济走到了一个关键关口。一方面，

上一轮科技进步带来的增长动能逐渐衰减，新一轮科技和产业革命尚未形成势头。另一方面，经济全球化出现波折，保护主义抬头，多边贸易体制受到冲击。

中国经济往何处去？抓创新就是抓发展，谋创新就是谋未来。

从实施创新驱动发展战略，到创新是引领发展的第一动力，再到坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位——党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央察大势、谋全局，作出建设科技强国的重大决策，事关中国未来的生存力、竞争力、发展力、持续力。

——识变，创新是第一动力，引领中国经济长远发展。

2021量子产业大会传来新进展：人们在头发直径几万分之一的细微处感受磁场强弱……在此之前，《自然》杂志刊文，中国科研团队成功实现跨越4600公里的星地量子密钥分发，

(下转第六版)

# 大战大考前的关键决断

本报评论员

新冠肺炎疫情是百年来全球发生的最严重的传染病大流行，是新中国成立以来我国遭遇的传播速度最快、感染范围最广、防控难度最大的重大突发公共卫生事件。

这是一场前所未有的严峻挑战！病毒突袭而至，疫情来势汹汹，人民生命安全和身体健康面临严重威胁。此时的中国，正迈入决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚的收官之年，疫情防控既要把握点多面广的现实国情，也要防止来之不易的建设成果付诸东流，还要防止经济停摆、社会失序等难以预测的风险，何其艰难！

船重千钧，掌舵一人。越是危难关头，越是关键时刻，越能彰显领导核心的作用。面对严重疫情，习近平总书记亲自指挥、亲自部署，党中央统揽全局、果断决策，团结带领全党全军全国各族人民打响了一场疫情防控的人民战争、总体战、阻击战。犹记得，专家组刚得出对病毒的最新结论，习近平总书记第一时间作出指示：“要把人民群众生命安全和身体健康放在第一位”“采取切实有效措施，坚决遏制疫情蔓延势头”；犹记得，2020年1月22日，总书记作出重要指示，要求立即对湖北省、武汉市人员流动和对外通道实行严格封闭的交通管控：“作出这一决策，需要巨

大政治勇气，但该出手时必须出手，否则当断不断、反受其乱”“人民生命重于泰山！只要是为了人民的生命负责，那么什么代价、什么后果都要担当”；犹记得，1月25日农历正月初一，总书记主持召开中共中央政治局常委会会议，对疫情防控工作进行再研究、再部署、再动员，为打赢疫情防控阻击战排兵布阵、谋局落子；犹记得，2月23日，在疫情防控最吃劲的关键阶段，一场参加者达17万人的超大规模电视电话会议召开，总书记发表重要讲话，对统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作进行部署；犹记得，3月10日，在疫情防控关键时刻，总书记飞赴武汉，直奔火神山医院，深入东湖新城社区，在决胜之地发出“坚决打赢湖北保卫战、武汉保卫战”的总攻号令……危急之时，高瞻远瞩的判断、审时度势的决策、掷地有声的话语，彰显着党大国领袖的责任担当，为打赢疫情防控阻击战指引着方向。

非常之事，必用非常之举。新冠肺炎疫情发生后，以习近平同志为核心的党中央坚持把人民生命安全和身体健康放在第一位，中央政治局常委会、中央政治局召开21次会议研究决策，领导组织党政军民学、东西南北中大会战，提出坚定信心、同舟共济、科学防治、精准施策的总要求，明确坚决遏制

疫情蔓延势头、坚决打赢疫情防控阻击战的总目标，周密部署武汉保卫战、湖北保卫战，因时因势制定重大战略策略。从强调“疫情就是命令，防控就是责任”，要求各级党委和政府“把疫情防控工作作为当前最重要的工作来抓”，到坚持“人民至上、生命至上”，全力以赴救治患者，不遗漏一个感染者，不放弃每一位患者；从指出“抗击疫情有两个阵地，一个是医院救死扶伤阵地，一个是社区防控阵地”，充分发挥社区在疫情防控中的重要作用，构筑起群防群控的人民防线，到强调“人类同疾病较量最有力的武器就是科学技术”，把遵循科学规律贯穿到决策指挥、病患治疗、技术攻关、社会治理各方面全过程；从提出“经济社会是一个动态循环系统，不能长时间停摆”，统筹推进疫情防控和经济社会发展工作，到指明“团结合作是战胜疫情最有力的武器”，加强国际抗疫合作，推动构建人类卫生健康共同体……在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，全国迅速形成统一指挥、全面部署、立体防控的战略布局，有效遏制了疫情大面积蔓延，有力改变了病毒传播的危险进程，最大限度保护了人民生命安全和身体健康，充分彰显了“越是艰险越向前”的斗争精神和“为有牺牲多壮志”的英雄气概。

(下转第二版)

# 汪洋会见泰国国会副主席兼上议院议长蓬佩

新华社北京11月1日电 (记者伍岳)全国政协主席汪洋1日在北京以视频方式会见泰国国会副主席兼上议院议长蓬佩。

汪洋说，中泰一家亲，两国守望相助的兄弟情谊历久弥坚，共同利益广泛深厚。中方愿同泰方一道，落实好两国

高层重要共识，进一步加强战略沟通，深化抗疫合作，共建“一带一路”，扩大人文交往，推动中泰关系高质量、加速度发展，为促进地区和平、稳定、繁荣作出更大贡献。中国全国政协愿同泰上议院保持密切交往，继续为增进两国人民相互了解、促进双边关系发展发挥重

要作用。

蓬佩高度评价中国共产党百年来团结带领中国人民取得的伟大成就，他说，泰上议院支持泰中友好，愿持续加强与全国政协交流合作，共促泰中关系不断深入发展。

陈晓光、李斌参加会见。



大运河亚运公园竣工

日前，位于浙江省杭州市拱墅区的大运河亚运公园完成竣工备案。大运河亚运公园占地700余亩，是杭州亚运会乒乓球、曲棍球和霹雳舞比赛的举办地。徐根柱摄(影像中国)

马克思主义中国化 百年发展历程和宝贵经验

第九版