

国家主席习近平任免驻外大使

新华社北京7月17日电 中华人民共和国主席习近平根据全国人民代表大会常务委员会的决定任免下列驻外大使：
一、免去黄峥的中华人民共和国驻密克罗尼西亚联邦特命全权大使职务；
任命吴伟为中华人民共和国驻密克罗尼西亚联邦特命全权大使。
二、免去姜岩(女)的中华人民共和国驻乌兹别克斯坦共和国特命全权大使职务；
任命于骏为中华人民共和国驻乌兹别克斯坦共和国特命全权大使。

写在绿水青山间的答卷 ——党的十八大以来生态环境保护成效综述

◎新华社记者

生态兴则文明兴。进入新时代，生态文明建设成为一道必答题。这是一份写在绿水青山间的答卷，更是一份写在人民心里的答卷——党的十八大以来，在以习近平同志为核心的党中央舵轮领航下，在习近平生态文明思想的科学指引下，全党全国人民坚持绿水青山就是金山银山的理念，全方位、全地域、全过程加强生态环境保护，创造了举世瞩目的生态奇迹和绿色发展奇迹。

天更蓝、山更绿、水更清：老百姓获得感、幸福感、安全感显著增强

盛夏时节，雅尼国家湿地公园。明媚阳光下，迂曲回环的尼洋河波光粼粼，河中的沙洲绿树蓬勃盎然。“空气清新、环境优美，生活在这儿很幸福。”家住湿地旁的西藏林芝市巴宜区立定村村民吉拉姆感叹，这里大变样了，再也不是多年前挖沙采石的荒草滩。那时，植被少、沙化严重，每当刮起

沙尘暴，眼睛都睁不开。直到2009年，林芝市开始实施湿地保护与修复工程，周边村民纷纷参与防沙造林，这里逐渐变了景致。

从荒草滩到鸟掠芳洲的公园，雅尼湿地的变迁是一个生动缩影，照见了新时代中国不断推进生态环境保护的坚实步伐。

曾几何时，雾霾频发、沙尘肆虐、河流黑臭……2012年，中国经济总量约占全球11.5%，单位GDP能耗却是世界平均水平水平的2.5倍。发展，走到了必须转型的岔路口。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央把生态文明建设作为统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局的重要内容，以前所未有的力度抓生态文明建设。党的十九大把“污染防治攻坚战”列为决胜全面建成小康社会的三大攻坚战之一。

贯彻落实党中央决策部署，各地各部门通过一系列切实举措，助力打好污染防治攻坚战。

全面整治散乱污企业及集群，加快淘汰落后产能；城市污水管网建设快速推进，不断提升污水处理能力；清污分流改造减少散煤污染，可再生能源快速发展……我国生态环境质量明

显改善。曾被雾霾笼罩的天空逐渐被擦亮。2022年，全国地级及以上城市空气质量优良天数比例达86.5%，重污染天数比例首次降到1%以内。水环境质量发生转折性变化。2022年，全国地表水水质优良断面比例升至87.9%。

越来越多的绿色在山川大地蔓延。我国森林面积和蓄积量实现双增长。一座座精致的街角公园让市民们在“生态留白”中享受美好生活。

发展方式的一场深刻变革：推动经济社会发展 和生态环境保护协调统一

走进浙江安吉县余村，起伏的山、流动的水、绿色的竹，无数游客流连忘返。20多年前，因发展“石头经济”，余村的山变成“秃头山”，水成了“酱油汤”。痛定思痛的余村人相继关停矿山和水泥厂，发展“美丽经济”。

2005年8月，时任浙江省委书记的习近平到余村考察，得知余村做法后评价“高明之举”，并首次明确提出“绿水青山就是金山银山”。

(下转第三版)

共建向上向善精神家园 ——我国积极推进网络文明建设

◎新华社记者 王思北 颜之宏

7月18日，以“网聚文明力量 奋进伟大征程”为主题的2023年中国网络文明大会将在福建厦门拉开帷幕。着力打造我国网络文明的理念宣介平台、经验交流平台、成果展示平台和国际互鉴平台，这场网络文明领域的盛会，将进一步凝聚起网络文明向上向善的社会共识。

网络文明是新形势下社会文明的重要内容，是建设网络强国的重要领域。党的十九届五中全会作出了“加强网络文明建设，发展积极健康的网络文化”的重要部署，为“十四五”时期网络文明建设搭建制度框架。

2021年，《关于加强网络文明建设的意见》印发，进一步明确了加强网络

文明建设的总体要求、工作目标、主要任务、保障措施，为新时代网络文明建设提供有力指导。

近年来，有关部门深入贯彻落实习近平总书记关于网络强国的重要思想，推进互联网内容建设，深化网络生态治理，全社会共建共享网上美好精神家园的氛围日渐浓厚，网络文明建设取得一系列新进展、新成效。

壮大网上主流思想舆论阵地——2023年2月17日，“团结奋进新征程 奋楫扬帆再出发”2023年网上重大主题宣传启动，来自网络媒体的编辑记者等走进改革发展一线，聚焦中国式现代化的生动实践，展现各地各部门推动高质量发展的举措成效。

从深入实施中华文化新媒体传播工程、中国正能量网络精品征集展播活动、“网络中国节”主题活动等，让党的

声音成为网络空间最强音；到加大优质内容供给，推出《万山磅礴看主峰》《牵妈妈的手》等一批现象级新媒体作品，让党的创新理论“飞入寻常百姓家”；再到加快构建中国话语和中国叙事体系，推出“中国有约”“打卡中国”等网络国际传播活动，让中国声音传得更远、传得更广……

一项项网络内容建设举措创新开展，网络空间正能量更加充沛、主旋律更加高昂。

强化网络空间综合治理——“组织开展13项‘清朗’专项行动，清理违法和不良信息5430余万条，处置账号680余万个，下架App、小程序2890余款……”2023年3月，国家网信办发布的2022年“清朗”系列专项行动“成绩单”引人注目。

(下转第二版)

为网络强国建设提供强大科技支撑

◎本报评论员

近日，习近平总书记对网络强国和信息化工作作出重要指示，鲜明提出网信工作的使命任务，具有很强的政治性、战略性、指导性，为新时代新征程网络强国建设提供了行动指南。

互联网是我们这个时代最具发展活力的领域。党的十八大以来，我们党高度重视网信工作，我国网信事业取得重大成就，网络综合治理体系基本建成，网络安全保障体系和能力持续提升，网信领域科技自立自强步伐加快，信息化驱动引领作用有效发挥，网络空间法治化程度不断提高，网络空间国际话语权和影响力明显增强，网络强国建设迈出新步伐。

“安全”和“发展”，是推进网络强国建设的两个关键词。安全是发展的前提，发展是安全的保障，网络空间发展与安全的重要“命门”，是互联网核心技术。放眼当下，世界范围的网络安全威胁和风险日益突出，重大网络安全事件时有发生；着眼长远，我国信息领域一些关键核心技术还存在“受制于人”的问题，信息化发展受到制约。必须筑牢国家网络安全屏障，加快推动数字中国建设，增动能促发展。

要统筹发展与安全，坚持创新驱动，自立自强。加强互联网核心技术攻关，加大基础科学研究投入，强化基础研究的支撑作用，在基础通用技术、非对称技术及前沿和颠覆性技术上尽快取得突破。培养一大批高

水平人才，注重理论与实践相结合，调动政府、高校、科研机构、企业、社会等方面资源合力培养，形成强大稳定的网信事业战略科技力量。深化国际合作与交流，积极参与全球互联网治理，在互联网核心技术领域努力增加中国的技术投入、技术贡献和话语权。

信息革命为人类社会带来生产力的飞跃和生产关系的深刻调整，其影响较之农业革命和工业革命更为广泛和深远，也为中华民族带来千载难逢的历史机遇。抢抓这一历史机遇，网信领域科技工作者要牢记使命，贯彻落实党的二十大精神对网信工作作出的战略部署，细化网信工作会议提出的任务举措，勇挑重担、大力攻关，为网络强国建设提供强大科技支撑。

《黄河国家文化公园建设保护规划》出台

科技日报北京7月17日电 (记者刘园园)根据国家发展改革委17日公布的消息，国家发展改革委、中共中央宣传部、文化和旅游部、国家文物局等部门近日联合印发了《黄河国家文化公园建设保护规划》(以下简称《规划》)。

《规划》范围包括黄河流经的青海、四川、甘肃、宁夏、内蒙古、陕西、山西、河南、山东9个省(区)，以黄河干支流流经的县级行政区为核心区，各地可根据实际情况和黄河故道发展历史延伸至联系紧密区域。

这份文件提出，构建黄河国家文化公园“一廊引领、七区联动、八带支撑”总体空间布局，分类建设管控保护、主题展示、文旅游憩、传统利用等4类重点功能区；提出全面推进强化文化遗产保护传承、深化黄河文化研究发掘、提升环境配套服务设施、促进黄河文化旅游融合、加强数字黄河智慧展现五大重点任务实施。

《规划》强调，要坚持保护优先，强化传承，加强文物和文化遗产保护传承，严格落实保护为主、抢救第一、合理利用、加强管理的方针；坚持文化引领，

彰显特色，深入挖掘黄河文化丰富内涵和历史意义，全面阐释黄河文化时代价值；坚持因地制宜，分类指导，充分考虑地域广泛性和文化多样性、资源差异性，实行差别化政策措施；坚持积极稳妥，改革创新，兼顾历史与现实，打造民族性世界性兼容的文化名片。

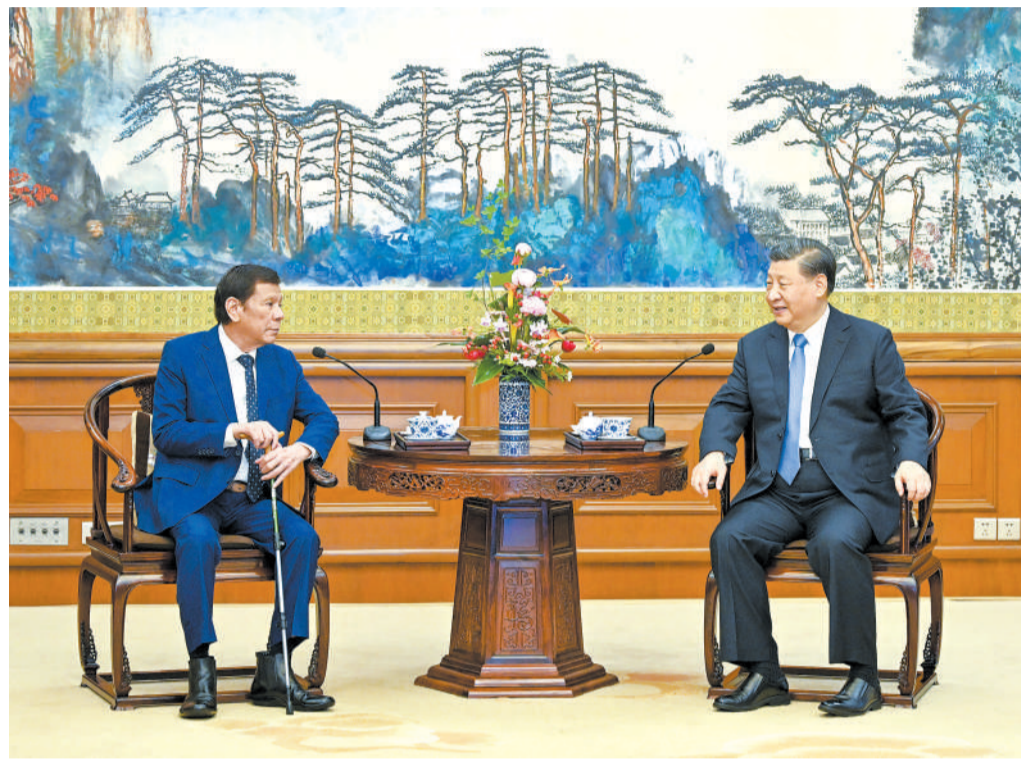
记者了解到，下一步，国家发展改革委等相关部门和黄河沿线9省(区)，将系统推动《规划》落实，加快建设重点功能区，统筹推进重大工程实施，保护传承弘扬黄河文化，切实讲好黄河故事。

习近平会见菲律宾前总统杜特尔特

新华社北京7月17日电 7月17日下午，国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见菲律宾前总统杜特尔特。

习近平指出，你担任菲律宾总统期间，本着对人民负责、对历史负责的态度，毅然作出改善对华关系的战略选择，中菲关系得以重回正轨并蓬勃发展，为两国友好交往作出重要贡献。中菲同为亚洲发展中国家，两国发展根植于睦邻友好的周边环境，根植于合作共赢的亚洲大家庭。中国奉行亲诚惠容的周边外交理念，一向坚持与邻为善、以邻为伴。中方始终重视中菲关系，愿同菲方一道，推动中菲关系行稳致远。希望你继续为两国友好合作发挥重要作用。

杜特尔特表示，感谢中方对菲律宾经济社会发展给予宝贵支持，特别是慷慨帮助菲抗击新冠疫情。发展菲中友



7月17日下午，国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见菲律宾前总统杜特尔特。新华社记者 殷博古摄

好关系符合两国人民利益，也是大多数菲律宾人民的愿望。我愿继续为推动中菲友好发挥作用。王毅参加会见。

上半年国民经济恢复向好 高技术产业投资表现亮眼

科技日报北京7月17日电 (记者刘垠)2023年中国经济半年报公布。国新办17日举行新闻发布会，国家统计局新闻发言人、国民经济综合统计司司长付凌晖介绍，2023年上半年国民经济恢复向好。初步核算，上半年国内生产总值593034亿元，按不变价格计算，同比增长5.5%，比一季度加快1.0个百分点。

上半年，农业(种植业)增加值同比增长3.3%，全国夏粮产量居历史第二高位；全国规模以上工业增加值同比增长3.8%，比一季度加快0.8个百分点。

不仅农业生产形势稳定，工业生产稳步恢复，固定资产投资也持续增长，高技术产业投资表现亮眼。

上半年，全国固定资产投资(不含农户)243113亿元，同比增长3.8%。其中，高技术制造业和高技术服务业投资分别增长11.8%、13.9%。高技术制造业中，医疗仪器设备及仪器仪表制造业、电子及通信设备制造业投资分别增长16.8%、14.2%；高技术服务业中，专业技术服务业、科技成果转化服务业投资分别增长51.6%、46.3%。

“上半年5.5%的经济增速是含金量比较高的速度。”付凌晖解释说，5.5%的经济增长在全球范围内是较快的增速，是就业扩大、民生改善的增长，是粮食、能源安全得到巩固的增长。上半年，一次能源生产总量同比增长2.7%，原煤、原油、天然气产量分别增长4.4%、2.1%、5.4%，有力保障了生产生活用能。

5.5%的经济增长也是结构改善、动能优化的增长，是高水平开放扩大、贸易结构优化的增长，是创新驱动、发展方式转变的增长。随着创新驱动战略深入实施，新动能持续增长，有力助推高质量发展。

来自国家统计局的数据显示，上半年，高技术产业投资同比增长12.5%，信息传输、软件和信息技术服务业增加值增长12.9%；绿色转型成效明显，与经济增长协同作用增强。从上半年环境质量数据来看，整体空气质量优良率保持较高水平。同时，能源利用效率继续提升，上半年单位GDP能耗同比下降0.4%。

当被问及下半年经济增长前景，以及如何达到全年经济预期目标时，付凌

晖认为，尽管外部环境更趋复杂严峻，国内经济发展也面临压力，但我国经济长期向好基本面没有改变，韧性强、潜力大、活力足的特点也没有改变，支撑高质量发展的条件也没有改变。

“随着促进发展的积极因素累积增多，经济有望继续恢复向好。”付凌晖说，除了消费的拉动继续增强、服务业向好发展之外，绿色转型成效显现、新动能发展壮大。

随着现代信息技术、人工智能、大数据等技术广泛应用，创新成果不断涌现，新产业新产品增势良好。今年以来，国产大飞机C919完成商业首飞，全球首台16兆瓦海上风电机组完成吊装，科技创新持续赋能高质量发展。智能产品的消费增长持续增加，带动相关制造业的增长，上半年智能消费设备制造业增加值同比增长12%。

值得一提的是，上半年半导体相关行业制造业增长比较快，半导体器件专用设备制造业增加值增长30.9%。一些新材料、智能产品增长较快，上半年航空航天铝材、工业控制计算机及系统产量分别增长23.3%、34.1%。

网络安全风险监测技术优势，充分利用安全技术手段，针对网络安全漏洞、恶意网络资源、网络安全事件等开展网络安全威胁实时监测，及时发现网络安全风险隐患，提升网络安全风险监测预警、应急处置等能力。同时，支持中小企业建立健全网络安全风险管理体系，加强网络安全防护能力。

为加快网络安全保险服务应用推广，《意见》提出，面向电信和互联网、能源、金融、医疗卫生等重点行业，以及工业互联网、车联网、物联网等新兴融合领域，开展网络安全保险服务试点。下一步还将研究建立网络安全保险标准框架，加快关键亟需标准制定，为网络安全保险健康发展提供规范指引。

工信部、国家金融监管总局联合印发《意见》 促进网络安全保险规范健康发展

科技日报北京7月17日电 (记者崔爽)工信部、国家金融监管总局近日联合印发《关于促进网络安全保险规范健康发展的意见》(以下简称《意见》)，提出建立健全网络安全保险政策标准体系、加强网络安全保险产品服务创新、强化网络安全技术赋能保险发展、促进网络安全产业需求释放、培育网络安全保险发展生态等十条意见。

网络安全保险是为网络安全风险提供保障的新兴险种，日益成为转移、防范网络安全风险的重要工具，在推进网络安全社会化服务体系建设中发挥重要作用。《意见》作为我国网络安全保险领域的首份政策文件，意在加快推动网络安全产业和金融服务融合创

新，引导网络安全保险健康有序发展。《意见》提出，鼓励网络安全保险服务机构协同合作，探索构建以网络安全保险为核心的全流程网络安全风险管理解决方案。发挥保险机构专业优势，联合网络安全企业、基础电信运营商等加快网络安全保险与网络安全服务融合创新。

《意见》提出，围绕电信和互联网行业典型事件以及工业互联网、车联网、物联网等新兴场景开展网络安全风险评估研究。探索建立网络安全风险量化评估模型，加强网络安全风险评估规模预测、经济损失等分析。开展网络安全保险全生命周期风险监测，覆盖事前、事中、事后等重要环节。鼓励网络安全企业、专业网络安全测评机构等充分发挥