

国家主席习近平任免驻外大使

新华社北京4月21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、免去张益明的中华人民共和国阿拉伯联合酋长国特命全权大使职务；
任命曾继新为中华人民共和国驻阿拉伯联合酋长国特命全权大使。

国务院印发《意见》 推进服务业扩能提质

新华社北京4月21日电 为深入贯彻习近平总书记关于服务业发展的重要指示和全国服务业大会精神，国务院日前印发《关于推进服务业扩能提质的意见》(以下简称《意见》)。

《意见》要求，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，完整准确全面贯彻新发展理念，坚持有效市场和有为政府相结合，坚持扩能和提质并举，发展和监管统筹，突出需求牵引、改革攻坚、科技赋能、开放合作，深入实施服务业扩能提质行动，推进生产性服务业向专业化和价值链高端延伸，促进生活性服务业高品质多样化便利化发展。到2030年，服务业总规模迈上100万亿元台阶，培育更多“中国服务”品牌，服务业全球竞争力、影响力明显增强，人民群众获得感持续提升。

《意见》提出，要全链条补强生产性服务业薄弱环节，强化科技服务支撑作用，增强现代物流综合竞争力，加快软件和信息服务业创新发展，增强供应链金融专业服务能力，积极发展

二、免去童德发的中华人民共和国驻加纳共和国特命全权大使职务；
任命丛耸为中华人民共和国驻加纳共和国特命全权大使。

三、免去崔爱民的中华人民共和国驻瑞典特命全权大使职务；
任命周立民为中华人民共和国驻瑞典特命全权大使。

节能环保服务，做强做优商务服务业。要提升生活性服务业重点领域发展能级，增加居民服务优质供给，提高养老托育服务适配水平，增强健康服务专业化能力，创新文旅体服务模式。要提升服务业数智化、标准化、融合化、国际化水平，推进服务业数智化转型，加快服务业标准化建设，提高现代服务业与先进制造业、现代农业融合发展水平，稳步推进服务业开放合作。

《意见》明确，要完善支持服务业扩能提质的政策体系，深化改革创新，丰富财政金融政策工具，提升基础设施支撑保障能力，扩大服务业优质经营主体，加强人才建设，强化安全监管。

《意见》要求，各地区各部门要在党中央集中统一领导下，结合实际抓好贯彻落实，努力开创服务业高质量发展新局面。要进一步完善政府考核体系，充分调动各方面积极性、主动性。各地区要因地制宜落实落细各项任务举措，各部门要按照职责分工领域推进，国家发展改革委要加强统筹协调和监测评估。

工业和信息化部： 将以更大力度超前布局未来产业

新华社北京4月21日电(记者 周园)工业和信息化部21日召开未来产业企业座谈会，提出要准确把握未来产业发展形势，抢抓“十五五”关键期，以更大力度超前布局未来产业，抢占未来发展制高点。

工业和信息化部负责人在会上说，当前我国未来产业发展呈现产业规模持续扩大、技术创新多点突破、协同布局逐步构建、应用创新持续拓展的良好势头。同时也要看到，新一轮科技革命和产业变革加速演进，我国未来产业发展在原始创新能力、关键核心技术、顶尖人才数量、体制机制保障等方面仍存在一些短板弱项。

该负责人表示，要立足我国产业基础与资源禀赋，发挥比较优势，以

系统思维统筹推进各项工作；强化顶层规划引领，健全技术预见机制，有序推进未来产业先导区建设；系统布局原创性、引领性技术攻关，强化场景牵引。

此外，还要充分发挥企业主体作用，完善差异化支持政策；持续提升未来产业创新发展、金融支持、人才培养等方面政策效能；统筹发展和安全，稳妥探索适应未来产业特征的监管方式，确保既“放得活”又“管得好”。

据悉，来自生物制造、量子科技、显示材料、氢能、商业航天等行业领域的8家企业负责人在会上交流发言，介绍企业生产经营和行业发展情况，围绕提升未来产业技术创新、场景探索、商业实践能力等方面建言献策。

习近平同莫桑比克总统查波会谈

的落实和中国对非建交国零关税政策将为非洲国家经济社会发展提供重要助力，感谢中方对非洲国家的支持。习近平主席提出人类命运共同体理念、四大全球倡议和“一带一路”倡议，为促进世界和平稳定发展作出重要贡献，莫方愿同中方共同落实，让世界变得更加美好。

弘扬小岗精神

谋未来。“十四五”以来，滁州把招商引资摆在“一号工程”战略高度，精准招商，靶向攻坚，全市新签约、新开工、新竣工亿元以上项目分别超2300个、2100个、1600个。

大批优质项目争相落地、扎根滁州，底气何在？答案，藏在滁州对科创和人才的持续投入与“享满意”营商环境的持续提升升级之中。

该市锚定打造高水平的国家创新型城市目标，积极打造“东联南京、西联合肥”的科创走廊，在沪苏浙设立科创飞地，深度参与长三角科技创新共同体建设，省级以上研发平台超400家，城市创新能力跻身全国百强。同时，紧扣产业急需、企业所求，系统打出引才育才留才“组合拳”，聘任中国科大等43所高校、协会为“人才强市合伙人”，与430余所高校、大院大所开展深度产学研合作。全市人才总量突破百万大关，连续四年获评中国最佳引才城市，首次入围全国城市人才吸引力百强，为高质量发展注入源源不断的人才动能。

如今，滁州，正着力构建“8+4+8”产业体系，在全省率先实现百亿产业项目、特色产业集群、上市企业、国家级专精特新“小巨人”企业4个县域

■ 新华社记者 张晓茹 张代蕾

地球，人类赖以生存的唯一家园。珍爱这颗壮美的星球，是全人类共同的责任。

“面对全球环境治理前所未有的困难，国际社会要以前所未有的雄心和行动，勇于担当，勠力同心，共同构建人与自然生命共同体。”2021年4月22日，习近平主席以视频方式出席领导人气候峰会并发表重要讲话，系统阐述人与自然生命共同体理念。

在习近平生态文明思想指引下，中国坚定推动绿色发展，推进碳达峰碳中和，贡献全球四分之一的新增绿化面积，构建起全球最大可再生能源体系，以丰富实践与务实合作，携手各国共谋人与自然和谐共生之道，践行守护地球家园的庄重诺言。

以自然之道，养万物之生

今年4月22日是第57个世界地球日。中国将今年国内活动的主题定为“珍爱自然资源 守护美丽中国”。神州大地上，一份份绿色答卷，回应着建设美丽中国的期盼。

今年春天，在腾格里沙漠西缘的甘肃省民勤县，一批批志愿者从全国各地赶来参与治沙活动，与当地农户一起挥锹植树，为沙漠编织“绿围脖”。去年10月，中国“三北”工程再次赢得国际荣誉，被联合国粮农组织授予“全球技术成就林业奖”。

长江大保护10年来，“微笑天使”长江江豚的数量恢复至约1400头；在青藏高原，“高原精灵”藏羚羊从一度濒危增加到如今30多万只，“万羊齐奔”的景象重回世间……万物之灵、生态之美，为神州大地增添锦绣，为地球家园

注入勃勃生机。

“以自然之道，养万物之生”。习近平主席多次在国际场合强调人与自然生命共同体，人类要“尊重自然、顺应自然、保护自然”。从“绿水青山就是金山银山”理念已成为社会共识，到“十五五”规划专章部署建设美丽中国、加快全面绿色转型，中国式现代化的绿色底色更加鲜明，新时代中国建设的又一个重要里程碑。“只有实行最严格的制度、最严密的法治，才能为生态文明建设提供可靠保障”。以习近平生态文明思想为魂和纲，这部16万多字的法典凝聚着中国保护生态环境的实践经验与治理智慧。

“中国在长期发展过程中的持续行动力和治理成效，在国际上日益形成示范效应。”美国中美后现代发展研究院副院长克利福德·柯布接受新华社记者采访时说，“在习近平主席领导下，中国绿色发展为全球生态治理带来了新路径、新范例。”

以绿色合作，启发展之门

“建设美丽家园是人类的共同梦想。”“作为全球南方一员，中国将大力深化南南合作，继续为其他发展中国家提供力所能及的帮助。”习近平主席多次强调同各国加强绿色发展领域交流合作，助力各国经济社会可持续发展，促进人与自然和谐共生。

在东非高原，埃塞俄比亚政府提出“绿色遗产倡议”，推广中国先进的节水灌溉、沙丘固定等技术，鼓励全民参与植树造林。如今，埃塞土壤流失大幅下

降，一些种植的果树已结果，有效助力农业发展和保障粮食安全。

“中国的生态保护技术和经验契合我们的发展需求。”埃塞驻中国大使塔费拉·德贝·伊姆姆认为，中国将生态环境保护纳入整体经济规划之中，不断加大绿色技术的投资、充分调动全民参与环境保护，一系列举措都值得借鉴。

作为中秘共建“一带一路”重要项目，秘鲁的钱凯港是南美首个智慧绿色港口，装卸、水平运输设备全部采用绿电驱动，作业过程零碳排放，为港口可持续发展注入强大的绿色动能。

“钱凯港成功构建了清洁、可靠的能源矩阵，从根本上优化了能源结构并有效降低排放，成为绿色港口的典范。”秘鲁国家港务局前主席胡安·卡洛斯·帕斯对新华社记者说。

美国加利福尼亚州拉弗尼大学生物学教授杰伊·琼斯说，中国生态治理与绿色发展的一个关键贡献在于有效推动各层面的国际合作，“进而在全球范围内促进可再生能源发展和绿色转型”。

以大国担当，绘共生之美

“坚持多边主义，凝聚全球环境治理合力。”“建设全球生态文明，需要各国齐心协力，共同促进绿色、低碳、可持续发展。”以人类前途为怀，习近平主席倡导各国践行真正的多边主义，共享经验、共迎挑战，为子孙后代留下蓝天碧海、绿水青山。

应对气候变化，世界同舟共济，中国践诺笃行。

“到2035年，中国全经济范围温室气体净排放量比峰值下降7%—10%，力争做得更好。”2025年9月，习近平主席在联合国气候大会发表视频致辞，郑重宣布中国新一轮国家自主贡献。



去年全国演出市场 总体收入超837亿元

据中国演出行业协会票务信息采集平台监测和调研测算，2025年，全国演出市场总体收入达837.22亿元，同比增长5.19%；全国营业性演出(不含娱乐场所演出)场次为64.04万场，观众人数为1.94亿人次。

图为在辽宁大剧院拍摄的《古色·国宝辽宁》演出场景。(资料图片)

新华社发

破难题办实事 惠民生增福祉

(上接01版)

用心用情关爱困难群体，久久为功补齐民生短板。聚焦“一老一小”与特殊群体，合肥为1.4万户特殊困难老年人开通用电监测、为9000余户安装门磁预警，建成30个社区家庭教育服务点，为5300多名残疾人提供康复救助，推进1600多人次技能培训、5300多人托养服务，530多户无障碍改造。

近日，淮北市杜集区保交楼保交房项目遗留问题取得新进展：时代天境公馆项目业主室内用电由临时电接通为正式电，绿地21城夏锦苑项目供电工程也即将全面完成。

改革破局 创新要素竞相涌动

(上接01版)我省以“小切口”撬动“大变革”，职务科技成果赋权改革实现省属本科高校、区域医疗中心全覆盖。改革以来，全省累计赋权职务科技成果2153项，估值逾9亿元，成立或入股企业148家。

如果说，职务科技成果赋权改革畅通了科技成果转化落地“难点堵点”，那么“沿途下蛋”机制就打破了大科学装置“只能做学术研究”的思维定式。

在安徽，大科学装置既是“国之重器”，也是催生跨学科技术突破、赋能经济社会发展的“创新孵化器”。这个“创新孵化”的过程，被人们形象地形容为“沿途下蛋”。

安徽中科太赫兹科技有限公司研发的太赫兹安检成像系统，便是大科学装置沿途产下的“金蛋”之一。

太赫兹，是介于微波和可见光之间的一段电磁波，其所具备的“透视眼”能够无损穿透衣物、塑料、布料等常见材料。相对于常见的X光技术，太赫兹对人体是安全无害的。

安徽中科太赫兹科技有限公司以核聚变技术为根基，将科研成果成功转化为生

“理清旧账，不留欠账。”在去年顺利完成全部保交楼保交房任务基础上，今年，杜集区委区政府加快推动保交楼保交房项目供电线路、地下车库等配套设施建设，实实在在保障群众切身利益。

学习教育开展以来，杜集区围绕高质量发展主题，以“理旧账”促进“开新局”，推动学习教育取得实效。全区各单位党员干部通过走访群众、联系企业，全面摸排一批制约民生改善、产业发展的“旧账”“欠账”，形成问题清单，采取多种措施破解难题。3月以来，开展走访调研120多次，帮助群众、企业解决各类实际问题130多个。

改革破局 创新要素竞相涌动

产力，聚焦太赫兹技术领域，并成功研制出主动式太赫兹人体成像安检仪、太赫兹激光透射成像系统、太赫兹数字CT等多款具有自主知识产权的高科技产品。

“我们的太赫兹安检成像系统是依托‘人造太阳’聚变装置上的高精度太赫兹偏振干涉仪诊断技术研发而成，如今已在合肥轨道交通5号线使用。”安徽中科太赫兹科技有限公司创始人刘海庆表示。

围绕科技体制机制改革创新，我省聚焦重点领域和关键环节，推出了一批人无我有、人有我优的改革举措，打造了一批首創性、差异化改革品牌。“政产学研服用”融合发展、科技金融等改革获国家通报推广，科创板上市公司总数领跑中部，科创专项担保额度全国第二，全省市场环境、创新环境、法治环境、政务环境指标均居全国前三。

从科技攻关零基预算改革到职务科技成果赋权改革，从“基金丛林”建设到新型研发机构发展，我省正以深化科技体制机制改革为牵引，破除制约科技创新的思想藩篱和制度障碍，让各类创新要素在江淮大地上竞相涌动。