

“过年对老百姓来说是大事”“确保广大人民群众开开心心、欢欢乐乐过好年”，马年春节即将到来之际，习近平总书记2月9日至10日在北京考察并看望慰问基层干部群众，向全国各族人民致以美好的新春祝福。

暖心的话语，深情的祝福，给各地干部群众带来关怀和温暖，也激发大家拼搏奋进的信心和力量。大家表示，“十五五”开局之年，要在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，激发万马奔腾的活力，保持马不停蹄的干劲，在中国式现代化征程上建功立业，续写中国奇迹新篇章。

以创新为高质量发展赋能

9日上午，习近平总书记来到位于北京亦庄的国家信创园考察。“习近平总书记强调，建设社会主义现代化强国，关键在科技自立自强。这激励我们要发挥好自身优势，把科技创新这篇文章做好。”现场聆听总书记讲话，北京经济技术开发区工委书记孔磊心潮澎湃。

“我们要发挥亦庄制造业和服务业协同发展的特长，抓好战略性新兴产业、未来产业等，统筹教育科技人才一体发展，尤其做好人才服务工作，把亦庄建成北京新质生产力发展的典范区。”孔磊说。

在陕西省靖边县的爱生无人机试验测试中心，一架线条利落的无人机被平稳推出机库门。前不久，这架被誉为智能空中“货拉拉”的“天马-1000”刚完成首飞。

习近平总书记勉励广大科技工作者厚植报国情怀，发扬奋斗精神，在中国式现代化征程上建功立业。这让中国兵器工业集团西安爱生技术集团有限公司“天马-1000”项目总师马春浩信心满怀：“我们要聚力攻克特殊地域物资运输‘进不去、运不起、供不上’的难题，持续迭代升级产品，为低空经济高质量发展贡献科技力量。”

深度求索（DeepSeek）接连发布人工智能（AI）大模型迭代成果，人形机器人展示跳舞、出拳、空翻等技能……在浙江杭州，以“六小龙”为代表的科创企业成果频出，离不开一系列鼓励创新的政策护航。

“抓创新就是抓发展，谋创新就是谋未来。习近平总书记强调强化科技创新和产业创新深度融合，为我们指明了努力方向。”杭州市科技局局长楼秀华表示，要通过政策支持加大研发补助力度、破解融资难题，帮助科技型初创企业更好成长，推动前沿科技成果落地转化，为高质量发展注入动能。

携手共创共享高品质生活

10日上午，北京市西城区。习近平总书记走进新街口街道父母食堂、银龄老年公寓等，了解当地开展便民和养老服务等情况。

今年81岁的王国栋已在银龄老年公寓住了11年。“习近平总书记关心老年人，指出尊老敬老是中华民族传统美德，爱老敬老是全社会共同责任，更勉励我们‘老骥伏枥、老有所为’。有党和国家的关心，看着祖国大家庭蒸蒸日上，我们老年人要活出精气神儿，让每一个小家庭也热气腾腾。”老人笑着说。

在辽宁省沈阳市铁西区重工新村社区，60多岁的周国忠家里床边安装着起身扶手、床上设置了可调节角度的防褥疮靠背器。“靠着社区推进适老化改造，我们家里没花一分钱。”周国忠满意地说。

“习近平总书记要求各级党委和政府要统筹各类资源，推动养老服务扩容提质、持续发展。”重工新村社区党委书记王斯楠说，“要继续从群众实际出发，及时响应群众适老化改造需求，把好事办实、实事办好，努力为老年人享幸福晚年创造更好条件。”

“坚持人民城市理念”“着力健全基本公共服务体系”“扎实解决人民群众急难愁盼问题”……为老百姓打造和谐宜居的环境，习近平总书记念兹在兹。

上海市黄浦区委书记徐惠丽深受鼓舞：“城市是人民的城市，人民城市为人民。作为超大城市，‘十五五’期间我们将着力推动‘小梁薄板’房屋改造、历史建筑修缮、消防设施改造和扩大保障性租赁住房供给，让城市治理更加高效、精细，助力百姓‘住有所居’‘住有宜居’。”

在中国式现代化征程上建功立业

习近平总书记在北京考察时的重要讲话凝聚奋进力量

推动区域协调发展走深走实

京津冀是我国经济最具活力、开放程度最高、创新能力最强的地区之一。此次考察中，习近平总书记明确要求，推动京津冀协同发展不断走深走实。

“立足城市战略定位和京津冀协同发展”“牵住疏解北京非首都功能这个推动京津冀协同发展的‘牛鼻子’”……习近平总书记一系列要求，让北京市发展和改革委员会主任杨秀玲印象深刻。她表示，要切实扛起首都使命，打好疏解整治促提升组合拳，更加注重优化提升首都功能，以更强担当纵深推进京津冀协同发展，加快建设现代化首都都市圈。

渤海湾畔，天津滨海一中关村科技园着力打破体制机制壁垒，吸引了越来越多京冀企业投资兴业。

天津滨海一中关村科技园办公室副主任张钊说：“习近平总书记强调，抓住北京（京津冀）国际科技创新中心扩围的契机。这对我们而言是重大发展机遇，要以推进京津冀协同发展作为战略牵引，培育吸引一批根植性强的科技领军企业、若干个具有特色的产业集群，形成辐射京津冀一站式科技服务生态体系。”

河北雄安，“未来之城”加速生长。中国中化总部迁驻雄安新区以来，员工杨高敏每天步行10分钟就能到办公室。

“目前，住房公积金缴存、提取、贷款已全面实现京雄‘同城化’，疏解人员在雄安购房可以提取在北京缴纳的公积金。”杨高敏表示，随着京津冀协同发展的推进，京雄快线开通后两地通勤会更方便，雄安的城市功能也将更加完善。

新时代新征程，区域协调发展重要性更加凸显。在南海之滨，作为粤港澳大湾区重要的科技创新和产业制造中心，深圳市南山区2025年成为全国首个地区生产总值过万亿元的地市辖区。

“我们将按照习近平总书记的重要指示，坚持‘AI产业化’与‘产业AI化’互促双强，为更多企业开放场景，为中小企业提供算力、工具链及孵化平台支持。”南山区委书记黄湘岳表示，将继续建设好全球服务中心平台，推动企业更好融入全球市场，助力外企更好走进来。

共度欢乐祥和的中国年

10日是北方的“小年”。北京东城区隆福大厦前，各式年货琳琅满目，市民游客人头攒动。

回忆起当天上午在店里见到总书记的情景，北京稻香村工作人员曹思源说：“习近平总书记向北京市民、向全国各族人民拜年，让我们倍感温暖。”

这家老字号店铺以传统饮食文化为主题，吸引了众多消费者来采购年货。“我们要牢记总书记的殷切希望，通过创新把点心与传统文化元素及北京特色相结合，把产品越做越好，把老字号的招牌越擦越亮。”曹思源说。

正值春运，在“九省通衢”的湖北武汉，汉口站内的检票口排满了归家心切的人们。

“落实习近平总书记‘确保广大人民群众开开心心、欢欢乐乐过好年’的要求，铁路人要全力以赴，服务群众顺利出行。”汉口站客运业务科科长孙天林说，“我们采取开行夜间高铁等方式增加运力，并努力创新服务，通过上新显示屏实时同步车次信息、增设充电插座等举措，让乘客回家路更温暖便利。”

“最长春节假期”将至，贵州省黎平县肇兴侗寨张灯结彩，年味越来越浓。

“习近平总书记强调，用好丰富的文化资源，促进文旅旅展融合发展。这激励我们传承好非遗技艺，让民族特色不断焕发新的光彩。”侗族蓝靛染工艺省级代表性传承人陆勇妹说，下一步将探索产品设计与流行元素相结合的发展路径，使传统非遗更加时尚，让侗寨的特色产品变成畅销的旅游商品，带动更多人增收致富，过上红火的日子。

立春已过，万象更新。

“‘引导党员干部树立和践行正确政绩观，努力创造经得起实践、人民、历史检验的实绩。’习近平总书记的这一要求，警醒我们要把‘为民’二字刻在心上、落在行上。”重庆市巴南区发展和改革委员会主任蒋渝表示，今年是“十五五”开局之年，要以“15分钟高品质生活服务圈”建设等民生工作为抓手，让发展成果更公平惠及全区市民，持续擦亮宜居宜业的城市底色。

（新华社北京2月10日电 新华社记者）

李强主持国务院第十八次专题学习

新华社北京2月11日电 2月11日，国务院以深化拓展“人工智能+”、全方位赋能千行百业为主题，进行第十八次专题学习。国务院总理李强在主持学习时强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于人工智能发展的重要指示精神 and 党中央有关决策部署，全面推进人工智能科技创新、产业发展和赋能应用，培育壮大新质生产力，推动高质量发展。

上海人工智能实验室主任周伯文作讲解。国务院副总理丁薛祥、张国清，国务委员吴政隆作交流发言。

李强在听取讲解和交流发言后指出，人工智能技术快速发展和应用，正在悄然而深刻地改变着人类生产生活方式，展现出强大的技术能级和赋能潜力。近年来，我们深入实施“人工智能+”行动，坚持以科技创新引领产业创新、以产业升级促进科技迭代，推动人工智能赋能千行百业、走进千家万户，涌现出一大批新产业新模式。面向未来，“人工智能+”前景广阔，将不断带动消费和产业升级，在各个领域打开新的增量空间。

李强指出，要深刻认识和把握人工智能发展态势，推动人工智能全链条突破、全场景落地，更大释放发展

潜能。要持续夯实技术底座，推进算法创新，加大高质量数据供给，提升大模型性能，前瞻布局新技术新路径。要大力推进规模化商业化应用，促进人工智能终端和服务消费，建设人工智能应用中试基地，发展壮大智能体产业，拓展更多高价值应用场景。要加快培育产业生态，优化智算资源布局，加大数、算、电、网等资源协同，推进软硬件适配，形成产业链上下游贯通发展的格局。要积极推动开放合作，扩大国际技术交流和应用开发，构建开源技术体系和开源社区。要坚持统筹发展和安全，加强人工智能治理，完善相关法律法规、政策制度、应用规范、伦理准则，为人工智能应用筑牢安全保障。

李强强强调，实施好“人工智能+”行动，需要充分激发全社会的活力和创造力。要构建开放包容的发展环境，支持企业锐意创新、积极探索，让新生事物在市场竞争中孕育壮大。要强化公共服务和要素保障，破除体制机制障碍，帮助企业解决实际困难。要加强人才培养使用，尤其要造就一批优秀的复合型人才，为推进“人工智能+”提供有力支撑。

长征十号低空演示验证与梦舟飞船最大动压逃逸飞行试验成功实施

载人月球探测工程取得重要突破

已具备执行陆海两栖航天搜索回收任务能力

我国于2月11日在文昌航天发射场，成功组织实施长征十号运载火箭系统低空演示验证与梦舟载人飞船系统最大动压逃逸飞行试验。

这次试验是继长征十号运载火箭系留点火、梦舟载人飞船零高度逃逸飞行、挽月着陆器着陆起飞综合验证等试验后，组织实施的又一项研制性飞行试验，标志着我国载人月球探测工程研制工作取得阶段性突破。

据中国载人航天工程办公室介绍，这次试验具有新型号火箭、新型号飞船、新发射工位，以及火箭、飞船海上回收新任务等诸多亮点，参加试验的火箭和飞船均为初样状态。其中，火箭采用芯一级单级构型，前期进行了两次系留点火试验；飞船返回舱前期进行了零高度逃逸飞行试验。为开展此次试验，相关参试产品均按照可重复使用要求和流程完成了适应性改造，文昌航天发射场按照边建设边使用的策略克服各种困难确保试验如期实施，着陆场系统围绕飞船返回舱首次海上溅落回收技术难点开展针对性训练和演练。

11时00分，地面试验指挥中心下达点火指令，火箭点火升空，到达飞船最大动压逃逸条件，飞船接收火箭发出的逃逸指令，成功实施分离逃逸。火箭一级箭体和飞船返回舱分别按程序受控安全溅落于预定海域。

这次试验是长征十号运载火箭首次初样状态下的点火飞行，是我国首次飞船最大动压逃逸试验，是我国首次载人飞船返回舱和火箭一



图为2月11日，长征十号运载火箭一级箭体按程序受控安全溅落于预定海域。
韩庆策摄（新华社发）

级箭体海上溅落，也是文昌航天发射场新建发射工位首次执行点火飞行试验任务。这次试验成功，验证了火箭一级上升段与回收段飞行、飞船最大动压逃逸与回收的功能性能，验证了工程各系统相关接口的匹配性，为后续载人月球探测任务积累了宝贵飞行数据和工程经验。

梦舟载人飞船返回舱安全溅落于祖国南海预定海域后，守候在附近海域的航天搜救力量随即抵近落点，展开海上打捞、吊运等工作。

至此，我国已具备执行陆地、海洋两栖航天搜索回收任务能力。酒泉卫星发射中心李鑫介绍，以梦舟载人飞船系统最大动压逃逸飞行试验为牵引，航天搜救队联合南海救助局海上救助力量，依托文昌航天发射场保障条件、借助新研新试装备，成功打通海上联合搜救链路，形成海域航天搜救力量。

面对这次任务飞船新、任务新、

区域新、人员新等挑战，航天搜救队聚焦指挥控制、搜索跟踪、打捞回收、通信支持等方面能力建设，锻造出一支能够独立自主开展飞船返回舱海上搜索回收的专业队伍。从大漠戈壁到草原雪地，再到如今的茫茫大海，他们实现了任务区域、保障能力的跨越式提升。

“不同于电磁环境相对纯净的西北戈壁，高温、高湿、高盐、强风浪的海洋环境给通信带来不小挑战。”航天搜救队通信分队商旭介绍，他们利用船载5G、卫星通信、岸基基站，编织起“海天地一体”的通信网络，为任务成功保驾护航。

“本次任务为构建我国海上搜救体系、建设海上着陆场等积累了宝贵经验。”李鑫说，这面始终飘扬在着陆场的胜利旗帜，正随着搜救力量的脚步向深蓝海域延伸，为中国

人探索太空筑牢底气。

（综合新华社记者李国利、刘艺、黄一宸报道）

断扩大，对高质量、专业化海外综合服务需求显著增加。2025年10月，经国务院批准，商务部、外交部、国家发展改革委、工业和信息化部、国务院国资委印发《关于进一步完善海外综合服务体系的指导意见》，提出将原“走出去”公共服务平台升级为国家层面海外公共服务平台。原“走出去”公共服务平台自2015年上线运营，广受境内外企业关注，平台累计访问量达4.8亿次。

国家层面海外综合服务平台正式上线

本报北京2月11日电（记者罗珊珊）记者从商务部获悉，国家层面海外综合服务平台11日正式上线运行。

据悉，该平台统筹了法律、财税、金融、外事、经贸、物流、海关、贸促等众多领域服务资源，连通有关部门、行业组织、服务机构

以及驻外使领馆、100多家外国投资促进机构等多类主体，栏目总数超过260个，链接各类分平台37个，为5.2万家境外企业、数十万家外贸企业、数千家对外承包工程和劳务合作企业等提供“一站式”公共服务。

近年来，中国出海企业规模不

外交部发言人

强征“慰安妇”是日本军国主义犯下的严重罪行，铁证如山不容否认

据新华社北京2月11日电（记者曹嘉玥、马卓言）在11日的外交部例行记者会上，有记者问：联合国人权理事会“妇女和女童歧视问题工作组”等多个人权特别机制联合向日本政府发送指控函，严重关切日本剥夺“慰安妇”受害者寻求真相和赔偿的权利。中国等“慰安妇”受害者所在国也纷纷应特别机制要求，提供了支持性材料和评论，已在联合国人权高专办网站发布。能否进一步介绍有关情况？

外交部发言人林剑说，强征“慰安妇”是日本军国主义犯下的严重罪行，是对相关受害者权利的严重践踏，铁证如山，不容否认。国际社会对这一罪行强烈愤慨。

林剑说，长期以来，日本国内始终有部分势力妄图否认甚至篡改强征“慰安妇”历史。中方对日方对待侵略历史不端正、不老实的错误态度和做法严正关切，此次再次表明了立场。日方应深刻反省侵略历史，深刻反思其罪行给受害者带来的深重灾难，以诚实和负责任的态度妥善处理强征“慰安妇”等历史遗留问题，以实际行动取信亚洲邻国和国际社会。

据新华社北京2月11日电（记者曹嘉玥、万倩仪）

就美国副国务卿迪南诺日前关于中国核政策的言论，外交部发言人林剑11日表示，美国持续歪曲抹黑中国核政策，本质上是美国谋求核霸权、推卸自身核裁军责任的政治操演，中方反对美国为自身重启核试验编造借口。

“美国是国际核秩序和全球战略稳定的最大乱源。”林剑强调，在军控领域，美国放任《新削减战略武器条约》到期失效，严重侵蚀大国互信，冲击全球战略稳定。美方执迷于首先使用核武器政策，耗费万亿美元升级“三位一体”核力量，打造全球反导系统，推进前沿部署战略资产，在核不扩散问题上奉行“双重标准”，破坏全球战略平衡与稳定，损害国际和地区和平与安全。

他说，美国作为拥有庞大核武库的国家，理应履行特殊、优先核裁军责任，这是国际社会共识。在《新削减战略武器条约》问题上，中方已多次阐明立场，希望美方顺应国际社会期待，同俄罗斯恢复战略稳定对话，讨论条约后续安排。

林剑表示，中国始终坚持走和平发展道路，奉行自卫防御核战略，核政策保持长期稳定性。中国将继续为维护国际和平与安全发挥建设性作用。

中方反对美方为自身重启核试验编造借口



四川省成都市都江堰市天气晴朗，古老的都江堰水利工程与远处的雪山相映成景。
何勃摄（人民图片）