

■李强5日主持召开国务院第七次全体会议，讨论《政府工作报告》稿并对开年工作进行动员

■李强5日在京会见来华进行国事访问的吉尔吉斯斯坦总统扎帕罗夫

■赵乐际5日在京分别会见吉尔吉斯斯坦总统扎帕罗夫、巴基斯坦总统扎尔达里

■赵乐际5日在京同韩国国会议长禹元植举行会谈

■国办日前印发《关于推动成品油流通高质量发展的意见》

（均据新华社）

中央层面整治形式主义为基层减负专项工作机制会议在京召开

蔡奇出席并讲话

新华社北京2月5日电 中央层面整治形式主义为基层减负专项工作机制会议2月5日在京召开。中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇出席会议并讲话。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述，锲而不舍落实中央八项规定精神，持续深化整治形式主义为基层减负，推动各级党组织和广大党员、干部以优良作风高质量完成“十四五”规划目标任务。

会议强调，要紧扣深入贯彻中央八项规定精神，严格执行《整治形式主义为基层减负若干规定》，聚焦重点任务，深化标本兼治、综合施策，进一步巩固和拓展整治工作成效。要紧盯突出问题一抓到底，

把基层的“痛点”作为整治的“靶点”，继续精简文件会议，统筹规范督查检查考核，整治“指尖上的形式主义”，规范创建示范和节庆展会展论坛活动。加大力度整治“政绩工程”、“形象工程”、“面子工程”，持续整治群众反映强烈的不正之风。要聚焦违反中央八项规定精神，《若干规定》的典型问题，加大核查通报力度。压实整改责任，强化跟踪指导，推进系统整改、源头治理，坚决杜绝整改中的形式主义。要进一步完善制度体系，健全有利于树立和践行正确政绩观的考核评价体系，完善借调基层干部严管严控长效机制，全面建立乡镇（街道）履行职责事项清单。要持续深化思想政治教育，多措并举推动党员干

部特别是领导干部把各项作风要求内化为日常的言行准则。

会议强调，要强化政治担当，不断健全主体清晰、要求明确、层层负责的责任体系，巩固齐抓共管的工作格局。中央和国家机关要走在前、作示范，全面深入排查本系统本领域问题，细化重点任务落实举措。地方各级党委要履行好主体责任，拿出更多务实管用的真招实招。更好发挥专项工作机制作用，整合资源力量，增强抓落实的合力。

专项工作机制成员单位、有关部门、各省市区和新疆生产建设兵团负责同志参加会议。会议以电视电话会议形式召开。

应用为先，未来已来

——深圳打造人工智能先锋城市观察

AI检测一体机大幅提升车企产线效率，发布近200个“城市+AI”应用场景清单，算力等新型生产要素基础设施加快建设……

2024年，“创新之城”深圳人工智能产业规模同比增长约35%，工业机器人产品产量增长31.8%，为区域经济总量增长5.8%带来强劲“新质”动能；2025年新年伊始，深圳提出深化人工智能赋能千行百业、提升源头创新能力等举措。

在深圳，创新更有力、应用更丰富、生活更便利，新的城市未来正不断走近。

让产业更大，加快培育新质生产力

深圳前海，记者近期在人工智能独角兽企业思谋科技的展厅看到，长宽高均为1米多的“小块头”AI检测一体机，在制造业产线上发挥“大用场”。

公司创始人贾佳亚说，AI检测一体机已在车企产线上运行，通过深度学习、大模型等，可一次性进行超70种缺陷类型的自动识别，质检效率提升超85%，实现95%以上缺陷分类准确率。

“思谋已与近300家制造业企业合作，未来将助力超千家企业实现产线智能化升级。”贾佳亚感慨，工业智能化的发展速度、提升效率难以想象。

近年来，随着全球人工智能大模型等发展迅速，人工智能日渐成为新一轮科技革命和产业革命的重要驱动力。

在深圳，传统制造业优势与人工智能正在结合。2024年上半年，深圳工业

重镇宝安区人工智能产业集群产值同比增长7.6%，已集聚人工智能企业超400家。

深圳市人工智能与机器人研究院常务副院长丁宁说，深圳工业制造基础雄厚、研发能力突出，“AI+制造业”成为深圳推进人工智能发展的重要着力点。

到2024年底，深圳人工智能产业规模达3600亿元、同比增长约35%，人工智能企业超2800家。

让应用更广，赋能千行百业

“AI+司法”拓展人工智能应用边界；发放“训力券”等助力企业降成本；打造“零租”孵化器，推动人工智能方向特色软件名园建设……

截至目前，深圳发布四批“城市+AI”应用场景清单，涵盖城市治理、公共服务等近200个应用场景，逐步构建起覆盖群众服务、企业服务、城市运行、重点行业赋能的全场景建设体系。

2024年6月，深圳法院上线人工智能辅助审判系统，推动85项流程智能化；7月至9月，深圳两级法院共结民商事案件8.7万宗，同比上升31%。

法官付璐奇在使用后说，AI助理在化解人案矛盾、统一裁判标准、规范文书制作等方面展现出巨大潜力。

应用不断推广的背后，是深圳夯实人工智能顶层设计、助力产业发展走深走实的政策组合拳。

2022年9月，深圳发布《深圳经济特区人工智能产业促进条例》；2024年初，人工智能升格为深圳“20+8”产业集群中的独立集群；2024年10月，深圳市人

工智能产业办公室首次公开亮相……

深圳市人工智能产业办公室相关负责人表示，希望通过应用牵引，帮助深圳人工智能企业找到更好的场景落地。

让基础更牢，提升源头创新能力

今年1月，深圳提出加大基础研究和科技攻关支持力度，每年投入最高3亿元，聚焦人工智能的数学原理、基础架构、核心算法等前沿方向和相关重点领域，开展基础研究和科技攻关。

在不少业界人士看来，深圳不断加快人工智能平台建设和拔尖创新人才培养，科技创新“硬实力”不断增强。

作为国家战略科技力量的重要组成部分，位于深圳的鹏城实验室，汇聚全国科研力量，在网络通信领域开展战略性、前瞻性、基础性重大科学问题和关键核心技术研究。

全面自主可控的E级（百亿亿次）人工智能算力平台“鹏城云脑Ⅱ”，已支撑近千个国产人工智能模型训练任务与人工智能算法发布；“鹏城·脑海”通用人工智能大模型，构建涵盖中文、英文及50余个共建“一带一路”国家语种的多样化工具集，向全球开源开放……

中国工程院院士、鹏城实验室主任高文说，在新一轮人工智能浪潮中，中国已经有了与世界同步发展的实力，要加快实施“中国算力网”计划，让用户像用电一样使用算力，推动中国人工智能发展再进一步。

（新华社深圳2月5日电 记者孙飞、陈宇轩）



新春伊始，记者走进火箭军某旅观摩一场实战化训练——

暗夜突击淬剑锋

■邓韶华 本报记者 王凌硕

冬日月夜，大山深处，战车轰鸣。

新春伊始，火箭军某旅组织的一场实战化训练火热展开，官兵迅速奔赴战位，各型作战、保障车辆穿梭于山林中。记者置身训练现场，浓浓战味扑面而来。

“敌”卫星过顶侦察、装备突发“故障”、前方道路“被毁”……一路前行，特情不断，各编组密切配合、见招拆招。记者在指挥所看到，各兵力要素在屏幕上动态显示，阶段作战计划实时滚动更新，作战参谋根据战场态势快速拟定计划文书，一道道指令从指挥所发出。

“只有平时把手中武器练到极致、用到极致，战时才能托底可靠。”该旅领导介绍，他们按照军事训练大纲，对作战能力进行细化，形成能力清单，每项能力构设多级训练标准，助推部队战斗力水平梯次升级。

遭“敌”核生化袭击、人员“伤亡”、通信“中断”……随着训练推进，各种特情接踵而至，充分检验部队应急作战能力。指挥所内，指挥员快速研判战场态势，果断作出兵力重组、作战区转换、火力筹划等战斗部署。各要素协同配合，迅速恢复通信链路，很快一道道指令悄然传送至各作

战单元。

“装备抢修水平达标，本轮补差阶段免训；战伤救治用时不达标，补差阶段需进行单课目强化训练。”现场导调组实时采集各要素训练数据，对照能力清单确定后续训练重点。导调人员告诉记者，这种方式让官兵能更好地找准短板弱项，在查漏补缺中提升整体作战能力。

平时砺剑蓄能，战时一剑封喉。连日来，该旅对照能力清单，按照灵活部署、独立作战、快速行动的要求，持续组织多轮次高强度实兵对抗训练，战斗单元作战能力稳步提升。

冰雪经济激发东北振兴新动能

新华社哈尔滨2月5日电（记者刘赫奎、杨思琪、徐凯鑫）这个春节，“冰城”哈尔滨依旧是热门的冰雪旅游目的地，冰雪大世界、太阳岛雪博会、东北虎林园等热门景区“不打烊”，喜迎各地游客赏冰乐雪、欢度春节。借势亚冬会，黑龙江正加速打造冰雪经济高地，为东北振兴增添新动能。

第九届亚冬会开幕在即，哈尔滨地处洋溢着“亚冬风”、“冰雪同梦、亚洲同心”铸就进城市基因。从街头随处可见的吉祥物“滨滨”“妮妮”造型雕塑，到冰雪大世界倾力打造的亚奥理事会成员地标冰雪景观，再到遍布城市的亚冬会特许商品零售店，亚冬会为“尔滨”冰雪热再添一把火。

哈尔滨市文化广电和旅游局局长王洪新介绍，今年冰雪季，哈尔滨聚焦亚冬会比赛项目，串联竞赛场馆、冰雪赛事和冰雪景区，打造“跟着赛事去旅行”精品主题旅游线路。

“尔滨”爆火的溢出效应带动黑龙江冰雪游“遍地开花”。人们在“神州北极”漠河追极光，在“华夏东极”抚远迎日出，

在“中国雪乡”体验东北民俗……冰天雪地加速转化为“金山银山”。

在亚布力滑雪旅游度假区，不少游客在体验冰雪运动中迎接新年。据统计，今年1月以来，游客量同比增长约20%，随着冰雪运动的普及和推广，周边越来越多的村民投身滑雪教练、民宿经营者、索道管理等职业，实现增收。

借势亚冬会，亚布力滑雪旅游度假区对基础设施进行提档升级。亚布力管理委员会文化旅游管理处负责人杨晓冬介绍，作为第九届亚冬会雪上项目举办地，亚布力迎来全新发展机遇，积极引进国际先进技术和设备，提升设施和服务水平，实现“三山”联网，为游客提供更多样、更优质的滑雪体验。

作为冰雪资源大省和冰雪体育强省，黑龙江多地持续开展“百万青少年上冰雪”系列活动，冰雪运动从娃娃抓起。牡丹江市朝鲜族小学连续40年冬天坚持挖冰场，为孩子们提供滑冰场地。哈尔滨市清滨小学自1976年浇下第一块冰场至今，已为国家输送了数百位速滑运动员，其中包括多位世界冠军。

这个冰雪季，哈尔滨利用松花江面、市区公园、广场空地、校园操场、内河内湖等场地，建设500处以上群众身边的冰雪运动场地，推出滑冰、冰壶、冰球等大众化冰雪休闲娱乐产品，组织开展百余项冰雪节庆赛事活动。

冰雪运动火热开展助力冰雪装备制造产业取得长足发展。在有“冬奥冠军之城”之称的黑龙省七台河市，百凝盾运动装备科技有限公司根据运动员脚型定制冰刀鞋，帮助运动员提升滑行速度，公司订单已排满全年。羽绒服企业波司登北上哈尔滨，建设羽绒产业智能工厂和羽绒服装智能制造工厂，推出的城市限定系列羽绒服被不少游客列入“种草清单”。

据了解，黑龙江将冰雪经济作为战略性新兴产业来发展，出台了《黑龙江省冰雪经济发展有限公司根据运动员脚型定制冰刀鞋，帮助运动员提升滑行速度，公司订单已排满全年。羽绒服企业波司登北上哈尔滨，建设羽绒产业智能工厂和羽绒服装智能制造工厂，推出的城市限定系列羽绒服被不少游客列入“种草清单”。



节后复工生产忙

2月5日是春节假期后首个工作日，各地企业铆足干劲生产，力争首季“开门红”。

图①：当日，江苏省连云港经济技术开发区一家风力设备公司工人在车间内生产风电塔架。

新华社发

图②：当日，工人在位于江苏省江都高新技术产业开发区一家公司的焊接生产车间作业。

新华社发



春节假期全国揽投快递包裹超19亿件

据新华社北京2月5日电（记者戴小河）国家邮政局监测数据显示，今年春节假期（1月28日至2月4日），全国邮政快递业总体运行安全平稳，寄递渠道畅通有序，行业业务量保持良好增长态势，揽收和投递快递包裹超19亿件。

快递包裹量的良好增长，进一步凸显邮政快递业保通保畅、递送温暖的积极作用。特别是自春运开始以来（1月14日至2月4日），全国邮政快递业揽收快递包裹80.35亿件，与2024年春运同期相比增长38%；投递快递包裹86.46亿件，与2024年春运同期相比增长35%。一件件包裹不仅承载了温情与祝福，也激发了消费市场的活力与潜力。

2025年春节假期全国民航运输旅客1824万人次

据新华社北京2月5日电（记者黄荏）记者5日从中国民航局获悉，2025年春节假期（1月28日至2月4日）全国民航累计运输旅客1824万人次，比2024年同期增长2.9%。

数据显示，春节假期全国民航累计保障航班14.5万班，日均18083班。航班正常率96%，比2024年同期提高3.4个百分点。

国内方面，春节假期热门机场包括广州白云、上海浦东、深圳宝安、北京首都、成都天府、重庆江北、北京大兴、昆明长水、杭州萧山、西安咸阳等。

国际方面，春节假期期间日均保障国际客运航班1888班，比2024年同期增长24.6%，航班量较大的是与日本、泰国、韩国等国家间的航线。

世界最大清洁能源走廊春节期间累计发电约40亿千瓦时

新华社北京2月5日电（记者古一平）记者5日从中国三峡集团获悉，春节期间，世界最大清洁能源走廊持续加强电力生产，1月28日至2月4日累计发电约40亿千瓦时，可满足约13.7亿人一天的用电需求。

据了解，春节期间用电需求持续攀升，为切实做好电力供应工作，中国三峡集团所属长江电力的千余名员工坚守一线，高质量做好设备运行维护，用行动保障发电安全。

世界最大清洁能源走廊由乌东德、白鹤滩、溪洛渡、向家坝、三峡、葛洲坝6座梯级水电站沿长江干流自而上而下排列构成，这条走廊跨越1800多公里，水位落差超900米，总装机容量达7169.5万千瓦。