



人民海军成功配齐“航母五件套”

国防部新闻发言人就近期涉军问题发布消息并答记者问

新华社北京5月9日电(记者 王春涛)国防部新闻发言人蒋斌9日就近期涉军问题发布消息并答记者问。

青年官兵深刻领悟习近平主席谆谆嘱托 以奋斗之我担当使命

有记者问,近日,习近平主席给中国青年五四奖章暨新时代青年先锋奖获奖者代表的回信,在全军引起热烈反响。请介绍部队学习贯彻有关情况。

蒋斌表示,全军部队深入学习贯彻习近平主席重要寄语精神,以多种形式开展团日活动,通过主题团课、故事分享、典型报告等,教育引导青年官兵坚定不移听党话、跟党走,争做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年。聚焦“青春报国、奋斗强军”开展主题宣传,弘扬铁心向党、奋力攻坚的事迹精神,反映人民军队革命性锻造焕发出来的新风貌,激励青年官兵以崭新政治面貌勇担时代重任,用青春热血扛起如山使命。在习主席寄语鼓舞下,广大青年官兵干事创业、建功立业的劲头更加高涨。从雪域高原到远海大洋,从任务一线到演训现场,从作战部队到科研院所,官兵们厚植家国情怀,苦练打赢本领,在保家卫国的岗位枕戈待旦,在矢志强军的征途奋勇争先,以实际行动传承红色基因,展现青春风采。

“祖国需要的地方,就是青春最绚烂的舞台;梦想与强军同频共振,就是青春最动听的乐章。”蒋斌表示,青年官兵将深刻领悟习近平主席的谆谆嘱托,以青春之我践行初心,以奋斗之我担当使命,书写不负时代、不负韶华的强军兴军新篇章。

中泰将举行“突击-2026”陆军联训

蒋斌介绍,5月中下旬,中泰“突击-2026”陆军联合训练将在泰国举行。此次联训以山地丛林联合反恐为课题,双方混合编组进行战场救护、无人装备操作、实弹射击等课目训练。这是两国陆军第8次举行该系列联训,旨在不断深化双方友好合作,提升联合反恐行动能力。

中巴两军持续深化务实合作

有记者问,据报道,中方为巴基斯坦建造的“麒麟”级常规动力潜艇首艇在三亚交付,巴基斯坦总统、海军参谋长等军政高层出席交付仪式。请问对此有何评论?

“这是中巴之间正常的装备合作,也是中巴全天候战略合作伙伴关系的生动体现。”蒋斌表示,近年来,在两国领导人战略引领下,两国关系不断迈上新台阶,取得新成果。两军多年来肝胆相照、守望相助,在战略沟通、联演联训、人员培训、装备技术等领域合作成果丰硕,为维护两国安全与地区和平稳定发挥了重要作用。

“下步,中巴两军将持续巩固战略互信,深化各领域务实合作,为构建更加紧密的中巴命运共同体、促进世



2025年11月5日,我国第一艘电磁弹射型航空母舰福建舰入列授旗仪式在海南三亚某军港举行。
新华社发

界和平与发展贡献力量。”蒋斌说。

人民海军现代化建设步伐愈发坚实有力

有记者问,据报道,随着多型新式战机列装,人民海军成功配齐隐身舰载战斗机、多用弹射舰载战斗机、固定翼舰载预警机、固定翼电子战机和反潜直升机等“航母五件套”。请问对此有何评论?

“感谢大家对我国海军发展的关注。关于媒体所说的‘航母五件套’,这是形成航母编队体系作战能力的重要一环,也是人民海军加速转型建设的重要成果。”蒋斌表示,建设一支强大的人民海军,寄托着中华民族向海图强的世代夙愿,是实现中华民族伟大复兴的重要保障。

蒋斌说,进入新时代,在党中央、中央军委和习近平主席坚强领导下,人民海军现代化建设步伐愈发坚实有力,从空中到水下,从近海到远洋,各型武器平台种类、功能不断完善,实现跨越式发展、创新性突破,为捍卫国家主权、安全、发展利益提供更强有力的保障。

“中国海军始终秉持海洋命运共同体理念,无论是亚丁湾护航、国际人道主义救援,还是医院船执行‘和谐使命’任务,实践证明,一支强大的中国海军始终是世界的和平之锚、合作之桥。”蒋斌表示,我们愿与各国海军一道,同舟共济、精诚合作,为维护海洋安全和世界和平作出新的更大贡献。

敦促有关国家停止拉帮结伙搞阵营对抗

有记者问,据报道,日本防卫大臣与菲律宾防长发表

联合声明称,反对任何“单方面企图以武力或胁迫手段改变东海和南海现状”行为,对中国在日菲周边“危险胁迫”表示严重关切。双方还将在装备技术、信息共享等领域加强防务合作。请问对此有何评论?

“日菲某些政客在涉海问题上炒作虚假叙事,无端抹黑中国,我们对此强烈不满、坚决反对。”蒋斌说,有关方面无视地区国家求和平、谋发展的共同愿望,不顾本国民众反对,为谋取私利加强军事勾连,加剧地区局势紧张。日方派兵参加联合演习并首次在境外发射进攻型导弹,蓄意突破“专守防卫”原则,非方企图拉拢域外势力为其侵权行为撑腰打气,还想对中方倒打一耙,完全是打错了算盘。

“中国军队维护自身领土主权和海洋权益的决心坚定不移。我们敦促有关国家停止拉帮结伙搞阵营对抗,多做真正有利于地区和平稳定的事。”蒋斌表示。

“台独”是破坏台海和平的罪魁祸首

有记者问,据报道,解放军近期组织海空兵力位台岛周边开展联合战备警巡,主战舰艇编队进入澎湖西南海域。有分析认为,解放军舰机越过“海峡中线”数量增加,可能与近期台高层窜访活动有关。请问对此有何评论?

蒋斌表示,台湾是中国的一部分,根本不存在所谓“海峡中线”。解放军位相关区域开展军事行动,完全正当合理。“台独”是破坏台海和平的罪魁祸首,我们决不姑息、决不宽容。解放军将继续以实际行动坚决捍卫国家主权和领土完整,坚决维护台海和平稳定。

国务院召开常务会议 听取全国综合交通运输体系建设情况汇报等 推进地方政府债务风险化解

新华社北京5月9日电 国务院总理李强5月9日主持召开国务院常务会议,学习贯彻习近平总书记关于当前经济形势和经济社会发展的重要讲话,在加强基础研究座谈会上的重要讲话精神。会议指出,要切实把握思想和行动统一到党中央对形势的科学判断上来,进一步增强信心,在应对变局中把握机遇,在攻坚克难中推动发展,巩固拓展经济稳中向好势头,努力实现“十五五”良好开局。宏观政策要在用好、用足上下功夫,坚持靠前发力,不断提升实施效能。做强国内大循环要在供需协同、联动升级上求突破,落实和完善服务业扩能提质举措,加强水网、新型电网、算力网、新一代通信网、城市地下管网、物流网等规划建设。民生保障要在稳就业、兜底线上多发力,做好教育、医疗、托育、“三农”等工作。要以更大力度、更实举措加强基础研究,把基础研究工作摆在重要日程,结合国家急需和长远需求,明确主攻方向和重点领域,多措并举加大投入力度,注重营造良好科研生态。要有力有效应对风险挑战,持续推进房地产、地方政府债务、中小金融机构等领域风险化解,紧盯压实各方安全生产责任,坚决遏制重特大事故发生。

会议听取全国综合交通运输体系建设情况汇报。会议指出,要统筹推进交通基础设施建设,着眼完善综合立体交通网络,坚持一体布局、系统集成,切实用好存量资源、做优增量供给。要提升管理服务水平,围绕人享其行、物畅其流,营造更加便捷的出行环境,促进货运降本提质增效。要持续深化改革创新,建设统一开放、公平竞争、积极发展的交通运输市场,积极推动新技术赋能应用,安全有序发展交通运输新业态,培育更多新的增长点。

会议研究推进地方政府债务风险化解有关工作。会议指出,一揽子化债方案部署实施以来,债务风险化解工作取得明显成效。要继续聚焦重点领域和薄弱环节,压实地方主体责任,完善支持化债政策,增强地方自主偿债能力,确保如期完成化债任务。要建立健全长效机制,坚决防范新增隐性债务。

会议审议通过《中华人民共和国矿产资源法实施条例(草案)》。会议指出,《条例》进一步细化了矿业权管理和矿产资源开发利用各环节相关制度措施,要依法加强矿产资源全链条管理,科学确定战略性矿产资源目录,完善资源储备和应急制度,全面提高矿产资源安全保障水平。

会议还研究了其他事项。

第三轮第六批中央生态环保督察全部进驻

据新华社北京5月9日电 记者5月9日从生态环境部获悉,当天,第三轮第六批7个中央生态环境保护督察组全部实现督察进驻,将对辽宁、吉林、黑龙江、广东、广西、西藏、新疆7省(区)和新疆生产建设兵团开展督察。

在进驻动员会上,各督察组组长指出,督察组将深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神,认真落实四中、五中全会部署,贯彻落实习近平生态文明思想和习近平总书记重要批示指示精神,推动区域协调发展和高质量发展,加快经济社会发展全面绿色转型,推动生态环境质量明显改善、美丽中国建设取得新的重大进展。

被督察对象党委主要负责同志表示,全力做好支持,按照中央生态环境保护督察进驻工作安排,做好情况介绍、资料提供、协调配合、督察整改、信息公开等各项工作,保障督察工作顺利推进。

根据工作安排,督察进驻时间为1个月。进驻期间,各督察组分别设立专门值班电话和邮政信箱,受理被督察对象生态环境保护方面的来信来电来访举报,受理举报电话时间为每天8点至20点(西藏自治区为每天9点至21点,新疆维吾尔自治区和新疆生产建设兵团为每天10点至22点)。

工业和信息化部 启动人工智能科技伦理审查与服务先导计划

新华社北京5月9日电(记者 周圆)记者9日获悉,工业和信息化部日前印发通知,正式启动人工智能科技伦理审查与服务先导计划,将依托国家人工智能产业创新应用先导区所在省份,率先探索人工智能科技伦理审查与服务的落地路径。

当前,算法歧视、情感依赖等科技伦理风险日益凸显,亟需建立人工智能科技伦理审查与服务机制。此前,工业和信息化部等十部门联合印发《人工智能科技伦理审查与服务办法(试行)》,先导计划旨在推动办法在部分城市率先落地。

重点任务方面,通知提出将细化省级人工智能科技伦理审查制度规范,指导建设科技伦理委员会,探索建设科技伦理审查与服务中心,开展人工智能科技伦理审查实践,将审查实践经验转化为技术标准,健全审查情况通报机制等。

通知明确,将设立全国人工智能科技伦理风险监测服务网络,编制相关培训教材,常态化开设“伦理课堂”,开展伦理风险监测预警,为先导计划城市提供智力支撑服务。

最高38℃ 北方首场高温来袭

国家气候中心专家预计:今夏相对偏热高温天气多

新华社记者 刘诗平

中央气象台9日预报,北方下周将迎来首场高温天气过程。这波高温天气会有多热?5月是否会高温持续?中国气象局预测6至8月全国大部分地区气温较常年同期偏高,多地有阶段性高温热浪。叠加厄尔尼诺事件,今年夏天是否会格外炎热?记者就此采访了国家气候中心专家。

北方多地高温来袭

部分站点将破历史同期记录

中央气象台预计,9日起至下周,北方大部分地区气温将持续冲高。

中央气象台首席预报员周宁芳说,12日至14日,我国东北部受到大陆暖高压脊的控制,天气晴好,白天辐射强,升温显著。其中,山东、河南、安徽、河北南部和关中等地部分地区最高气温可达35℃左右,山东部分地区最高气温可达37℃至38℃。上述地区的部分站点最高气温将接近或突破历史同期记录。

高温天气会持续多久?周宁芳说,11日起开始影响新疆的一股冷空气逐渐东移,将逐步影响我国北方地区。高温天气出现在冷空气影响之前,因此这次高温天气过程的持续时间会比较短,多数站点只有1至2天。

周宁芳表示,北方5月中旬出现高温天气属正常情况。在南方,今年3月底至4月14日,广西和海南已出现较大幅度的持续性极端高温天气过程。

4月气温为1961年以来同期第四高

5月大部分地区气温将偏高

“4月全国平均气温12.9℃,较常年同期偏高1.5℃,为1961年以来同期第四高。”国家气候中心正高级工程师孙林海说,4月气温前期偏高、月末偏低。受冷空气影响,4月28日至5月3日,全国大部分地区气温较常年同期偏低1℃至4℃,局地偏低4℃以上。

孙林海表示,与常年同期相比,全国高温情况虽具有一定极端性,但并不罕见。

国家气候中心预计,5月份,除内蒙古东北部、东北地区北部、西藏南部、西南地区西部的气温较常年同期偏低之外,全国其余大部分地区气温将较常年同期偏高,江苏西南部、安徽大部、江西西北部、河南南部、湖北大部、湖南北部、广东西南部、广西南部、海南、新疆中北部等地气温偏高1℃以上。

今夏多地将出现阶段性高温热浪

厄尔尼诺事件“助攻”有限

今年4月初,中国气象局曾发布6至8月气温预测,认

为全国大部分地区气温将较常年同期偏高。华北、华东北部、华中北部等地初夏将发生高温热浪,平均高温日数有7至10天;华东南部、华中南部、西南地区东部盛夏高温伏旱显著,平均高温日数有27至32天;新疆气温明显偏高,全区平均高温日数有20至25天。

国家气候中心首席预报员陈丽娟表示,对大众而言,2026年夏季可能会是“相对偏热、高温天气多、体感阶段性较差”的夏天,尤其南方和新疆更加明显。

国家气候中心预计,5月赤道中东太平洋进入厄尔尼诺状态,夏秋季将形成一次中等及以上强度的厄尔尼诺事件。

厄尔尼诺事件叠加,是否会出现“史上最热夏天”?陈丽娟表示,厄尔尼诺事件发生,伴随着赤道中东太平洋海温大范围增暖,在全球变暖背景下,会导致全球平均气温明显升高,但其增暖效应往往具有滞后性。

陈丽娟同时表示,厄尔尼诺事件发生后,全球平均气温升高,并不意味着所有地区气温都偏高。受厄尔尼诺事件影响降水偏多的区域,反而由于阴雨天气增多会降低气温,从而减弱部分高温的影响。

专家提示,今夏我国平均气温预计较常年偏高,考虑到相关风险在显著上升,公众可提前做好防范准备。

新华社北京5月9日电

俄罗斯举行红场阅兵纪念卫国战争胜利81周年

新华社莫斯科5月9日电(记者 黄河)俄罗斯9日在莫斯科红场举行阅兵式,纪念卫国战争胜利81周年。俄罗斯总统普京当天出席阅兵式并致辞。俄国防部长别洛乌索夫和俄联邦武装力量陆军总司令莫尔德维切夫乘车检阅各方队。

普京在致辞中说,今年是苏联伟大卫国战争爆发85周年。他呼吁永远铭记苏联人民表现出的英雄主义精神。

普京还表示,参加特别军事行动的战士们正在与“被整个北约装备起来并支持的侵略势力”对抗,尽管如此,他

们仍在前进。

在阅兵式上,一支由朝鲜军人组成的方队走过红场,接受检阅。“俄罗斯勇士”和“雨燕”飞行表演队成员驾驶战机飞越红场上空。

同日,圣彼得堡、新西伯利亚、乌兰乌德、叶卡捷琳堡、符拉迪沃斯托克等多座俄罗斯城市也举行了阅兵式。

左图 5月9日,在俄罗斯首都莫斯科,俄罗斯总统普京在阅兵式上讲话。
新华社发

特朗普:可能恢复“自由计划”行动

据新华社华盛顿5月8日电(记者 黄强 徐剑梅)美国总统特朗普8日在白宫对媒体表示,美国可能会恢复旨在疏导霍尔木兹海峡受困船只的“自由计划”行动,并预计当晚收到伊朗方面对美国所提美伊协议方案的回复。

特朗普称,他认为“自由计划”是个好主意,但“还有其他解决途径”。如果事态没有取得进展,美方可能会重新启动“自由计划”。不过,“那将是‘自由计划升级版’,也就是说,在原有计划的基础上,还会增加其他举措”。

美军于中东当地时间4日上午启动“自由计划”,但特朗普在美东时间5日傍晚宣布这一行动将短期暂停,理由包括观察美伊协议“能否最终敲定并签署”。然而,分析人士普遍认为叫停原因在于行动碰壁。

8日被问及是否收到伊朗关于美方所提协议方案的回复时,特朗普说:“按理说,我们今晚就会收到他们的消息。”被追问是否认为伊朗正在刻意拖延谈判进程时,特朗普回答说并不知情,称“我们很快就会知道”。



据英媒报道

英将向中东派遣舰艇参加护航行动

新华社伦敦5月9日电(记者 于艾岑)据英国媒体9日报道,英国“龙”号驱逐舰将被部署至中东,以备参加霍尔木兹海峡护航行动。

英国天空新闻网援引英国国防部的消息说,此举意味着该舰可在必要时立即参与维护霍尔木兹海峡航行自由的任务,相关任务将是防御性质的,目的是恢复商业航运信心。

据报道,该舰曾于3月被部署至地中海东部,以加强当地安全保障和防御能力。

欧洲多国将接回涉疫邮轮人员

据新华社马德里5月9日电 西班牙内政大臣费尔南多·格兰德-马拉斯卡·戈麦斯9日说,德国、法国、比利时、爱尔兰和荷兰将派飞机从暴发汉坦病毒疫情的“洪迪厄斯”号邮轮上接回本国公民。

西班牙卫生大臣莫妮卡·加西亚昨天表示,预计“洪迪厄斯”号邮轮将于当地时间10日凌晨抵达西班牙特内里费岛。按照西班牙官员说法,除上述5国之外,欧盟将另派两架飞机接走船上其余欧盟国家人员。美国和英国正在为那些无法获得航空服务的非欧盟国家人员安排应急方案。

世界卫生组织总干事谭德塞9日发表公开信表示,目前船上暂无新增疑似病例。世卫组织评估认为,汉坦病毒带来的公共卫生风险仍然“较低”。

全球粮价连续第三个月上涨

据新华社罗马5月8日电 联合国粮食及农业组织(粮农组织)8日发布的数据显示,受能源成本上涨和中东战事导致物流中断影响,4月粮农组织食品价格指数连续第三个月上涨。

数据显示,4月粮农组织食品价格指数达到130.7点,比3月修正后水平上涨1.6%,比一年前上涨2.0%。其中,谷物价格指数环比上涨0.8%,同比上涨0.4%。粮农组织分析,由于中东战事的影响,农民会转而种植化肥用量较低的作物,导致2026年小麦种植面积减少,进一步推高小麦价格。粮农组织本月小幅下调2026年全球小麦产量预期,预计今年产量比去年下降约2%。