

# 习近平同蒙古国总统呼日勒苏赫就中蒙建交75周年互致贺电

## 李强同蒙古国总理奥云额尔登互致贺电

新华社北京10月16日电 10月16日,国家主席习近平同蒙古国总统呼日勒苏赫互致贺电,庆祝两国建交75周年。

习近平指出,中蒙互为重要近邻,蒙古国是最早同新中国建交的国家之一。两国建交75年来,双方始终坚持睦邻友好大方向,持续深化各领域互利合作,为两国人民带来实实在在的福祉。我高度重视中蒙关系发展,愿同总统先生一道努力,以构建两国命运共同体为引领,推动中蒙全面战略伙伴关系行稳致远。呼日勒苏赫表示,蒙中建交75年来,双方稳步发展友谊,

持续夯实互信,建立全面战略伙伴关系。我愿同主席先生一道,推动“草原之路”发展战略与共建“一带一路”倡议对接,为两国发展作出贡献,为两国人民增添福祉。

同日,国务院总理李强同蒙古国总理奥云额尔登互致贺电。李强表示,中方愿同蒙方一道,以建交75周年为新起点,推动两国在现代化道路上携手并进、合作共赢。

奥云额尔登表示,愿进一步深化蒙中传统友好关系,共创两国关系的光明未来。

# 习近平向美中关系全国委员会2024年度颁奖晚宴致贺信

新华社北京10月16日电 10月15日,国家主席习近平向美中关系全国委员会2024年度颁奖晚宴致贺信。

习近平对美中关系全国委员会为推动中美各领域交流合作作出的不懈努力表示赞赏,对威廉·福特获奖表示祝贺。

习近平指出,中美关系是世界上最重要的双边关系之一,攸关两国人民福祉和人类前途命运。中方始终按照相互尊重、和平共处、合作共赢原则处理中美关系,始终认为中美各自的成功是彼此的机遇,两国应该成为对方发展的助力而不是阻力。中国愿意同美国做伙伴、做朋友。这不仅造福两国,也惠及世界。

习近平强调,今年7月,中国共产党二十届三中全会胜

利召开,对中国进一步全面深化改革、推进中国式现代化作出系统部署。开放是中国式现代化的鲜明标识,中国开放的大门只会越开越大。中国将加大制度型开放力度,持续建设国际化一流营商环境,发挥超大市场优势和内需潜力,为中美合作带来更多机遇。希望美中关系全国委员会和各界朋友继续关心支持中美关系,继续积极参与中国现代化建设并从中受益,多来往、多交流,不断深化互利合作,共同把“旧金山愿景”变为实景,为两国人民带来更多福祉,为世界注入更多稳定性和正能量。

同日,美国总统拜登亦向美中关系全国委员会年度颁奖晚宴致贺信。

# 逐梦蓝天向未来

## ——国产大飞机C919点燃发展“新引擎”

新华社记者 周圆 王聿昊 贾远琨

求索半世纪、奋斗十余载,中国人的“大飞机梦”在新时代终成现实——我国首次按照国际通行适航标准自行研制、具有自主知识产权的喷气式干线客机C919完成研发、制造、取证、投运。

“大飞机事业一定要办好!”习近平总书记强调,一以贯之、善始善终、久久为功,在关键核心技术攻关上取得更大突破,加快规模化和系列化发展,扎实推进制造强国建设。

万里长空,国产大飞机C919正乘风起飞,奋力绘就高质量发展新航程。



9月19日,中国南方航空公司CZ3539航班从广州白云国际机场起飞。新华社发

## 永不言弃 终圆“大飞机梦”

刚刚过去的国庆假期,10架C919飞机融入繁忙航线网络,穿梭于北京、上海、成都、西安等热门城市。

由C919执飞的上海至西安航班上,C919型号副总设计师赵克良已多次搭乘,进入客舱后仍难掩激动,“经过那么多困难、曲折,几代人的大飞机梦想,终于在我们这代人手中实现了!”

大型客机研制,被誉为“现代制造业的一颗明珠”。上世纪七八十年代,承载着国人最初“大飞机梦”的运10,曾七上青藏高原纵览山河,最后

由于种种原因而停飞。

屡经挫折,整装再出发。2007年大型飞机项目立项,2008年中国商飞公司成立,国产大型客机研制进入新阶段。

从立项到投运,C919凝聚着无数航空人的坚守。

研制团队与时间赛跑,实行“611”和“724”的工作模式,即1周工作6天,每天11个小时;在攻关关键期,1周工作7天,每天24小时。“制造能力、人才和技术储备都有了很好的基础,各方面也全力支持。我们只

有一个目标就是把大飞机造好。”赵克良说。

C919项目技术难度之大、组织协调之复杂、验证项目之多,超乎想象。立项至今,全国20多个省份、1000多家企事业单位、30多万人参与了大飞机研制,推动大飞机事业实现一个个历史性突破。

2015年11月完成总装下线;2017年5月成功首飞;2022年9月获颁型号合格证;2022年12月全球首架交付;2023年5月完成首次商业飞行……

## 飞向未来 迈入运营新阶段

9月19日中午,印有“C919”字样的南航CZ3539航班从广州白云机场腾空而起,飞向上海虹桥机场。

旅客陈先生特地来体验南航C919首航,宽敞的座椅、充裕的充电接口、较小的噪音都让他印象深刻,“很舒服,也很自豪,以后出行多了一种选择。”

这次飞行也标志着中国三大航空公司国航、东航、南航的C919均投入商业运营,C919规模化运营迈入新阶段。

“好飞机是造出来的,也是飞出来的。”中国商飞客服公司副总经理胡永青介绍,为保障C919飞机顺利引进和后续顺畅运营,中国商飞与航空公司紧密合作,全力推进飞机选型、生产监造、人员培训、运行支持等工作。

如今,C919投入市场运营的效率在提升,各民航单位对其保障能力持续增强。截至目前,C919飞机已经交付10架,开通8条航线,通航6座城市,累计安全飞行超1万小时,安全载客近60万人次。

南航C919首航的同一天,千里之外的西藏拉萨贡嘎机场,一架C919飞机平稳降落。“这是C919飞机首次飞抵拉萨,我们在这里开展了多项研发试飞,为后续满足高原航线运行需求和高原型研发奠定了基础。”C919飞机总师助理严子焯说。

首次飞出国门,亮相新加坡航展;完成首次跨境商业包机;完成首次加注可持续航空燃料的商业飞行……C919飞机正不断拓展“飞行边界”,开拓全新市场。

(新华社北京10月16日电)

## 自主创新 驱动产业转型升级

走进C919总装厂房,一架架C919飞机正在组装。机身大部件、驾驶舱客舱设备、起落架……数百万个零部件整合后汇集于此。

“C919设计制造几乎覆盖所有工业门类,能够代表中国制造的新高度。”赵克良介绍,根据实际情况制定切实目标,C919坚持中国设计、系统集成、全球招标,形成了自主研发、国际合作、国际标准的技术路线。

聚焦自主研发,加强关键技术攻关——

电传飞行控制律,好比飞机的“大脑”。“这是一个全新领域,一切都得从零开始。”中国商飞上飞院飞机架构集成工程技术所副所长欧阳一方回忆,缺少参考资料,他们就一次次仿真计算,不停试验验证。奋战10年,终于让国产飞机拥有了“中国大脑”。

通过C919的设计研制,我国攻克了100多项重大技术难关,带动新技术、新材料、新工艺群体性突破,推进了流体力学、固体力学、计算数学

等领域的发展。

从产品到平台,带动产业链转型升级——

上海临港,大飞机产业园已初具规模,形成了集设计、制造、试飞、配套于一体的民用航空产业布局,吸引着全球供应商来此落户。

国产大飞机正成为产业发展“新引擎”。目前,C919飞机全球订单超千架。有机构预测,C919有望为产业链企业带来万亿元量级的市场规模,并带动产业链供应链再上新台阶。

# 奋进强国路 阔步新征程

## 扭住目标不放松 一张蓝图绘到底 在中国式现代化建设中奋勇争先

(上接第一版)前瞻布局未来产业,因地制宜发展新质生产力,塑造产业发展新优势。

习近平强调,要在全面深化改革、扩大高水平开放上奋勇争先。聚焦重点领域和关键环节,突出经济体制改革牵引作用,继续大胆试、大胆闯、自主改。坚持“两个毫不动摇”,创新发展“晋江经验”,充分激发全社会投资创业活力。聚焦人民群众所思所想所盼,优先抓好民生领域各项改革。深入实施自由贸易试验区提升战略,主动对接区域重大战略,深度融入高质量共建“一带一路”,打造21世纪海上丝绸之路核心区,巩固拓展国内国际双循环的重要节点、重要通道功能。建设好两岸融合发展示范区。

习近平指出,要在推动区域协调发展和城乡融合发展上作出示范。健全深化山海协作机制,加强山海统筹、强化功能互补。深化

国家生态文明试验区建设,构建从山顶到海洋的保护治理大格局,加强重点领域、重点流域、重点海域综合治理,扩大生态环境容量。强化乡村全面振兴与新型城镇化有机结合,加快城乡融合发展步伐。壮大县域经济,加快老区苏区振兴发展,巩固拓展脱贫攻坚成果。严守耕地红线,树立大农业观、大食物观,打造特色农业产业集群。深化集体林权制度改革,发展森林食品、林下经济,不断挖掘培育“森林粮库、钱库”。推动福州、厦门加快建设全国海洋经济发展示范区,做大做强海洋经济。加强对台风、地震等自然灾害防

范,提高防灾减灾救灾能力。

习近平强调,要在提升文化影响力、展示福建新形象上久久为功。传承弘扬红色文化,建好长江、宁化长征国家文化公园,深化革命史料和革命文物研究阐释。加强文化遗产保护传承,坚持不懈做好以文化人工作,积极推进移风易俗。推进文化和旅游深度融合,把文化旅游业培育成为支柱产业。促进两岸文化交流,共同弘扬中华文化,增进台湾同胞的民族认同、文化认同、国家认同。依托宗亲、乡、祖地文化等纽带广泛凝聚侨心。

习近平指出,要教育党员干部继承优良

传统,赓续红色血脉,继续发扬敢为人先、爱拼会赢的开拓创新精神,锐意进取、善作善成。树立和践行造福人民的政绩观,不忘初心、担当作为、廉洁奉公,永葆共产党人的政治本色。深化整治形式主义,切实为基层减负。全面落实“四下基层”制度,走好新时代党的群众路线,提升党建引领基层治理效能。

何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察。

外交部:

## 愿同各方一道为实现无核武器世界目标努力

新华社北京10月16日电 外交部发言人毛宁16日表示,中方愿同各方一道,为全面禁止和彻底销毁核武器、实现无核武器世界的目标继续努力。

当日例行记者会上,有记者问:1964年10月16日,中国成功爆炸第一颗原子弹,并于当日宣布奉行不首先使用核武器政策。我们注意到,不久前中方代表在《不扩散核武器条约》审议进程中倡议核武器国家谈判缔结“互不首先使用核武器条约”。请问中方对此有何评论?

毛宁指出,1964年10月16日,中国政府郑重宣布,中国在任何时候、任何情况下,都不会首先使用核武器。“历史与现实证明,不首先使用核武器政策,有助于增进战略互信,推动核裁军进程,有效减少战略风险,促进全球战略平衡与稳定。”

毛宁表示,60年来,不首先使用核武器政策正日益成为国际军控领域的重要共识和优先方向。今年,中国向《不扩散核武器条约》第十一次审议大会第二次筹委会提交了关于互不首先使用核武器倡议的工作文件。“中方愿同各方一道,为全面禁止和彻底销毁核武器、实现无核武器世界的目标继续努力。”毛宁说。

## 前三季度失信被执行人名单 人数同比下降近四分之一

新华社北京10月16日电 最高人民法院16日公布数据显示,今年前三季度,全国法院受理各类执行案件731.3万件,同比下降7.56%。失信被执行人名单人数持续呈现负增长趋势,同比下降24.53%。

据悉,各级法院前三季度深入开展交叉执行,攻坚难案积案,加大财产保全力度,以保促调、以保促执,办结执行保全案件344.4万件,同比增长45.23%。人民法院积极贯彻善意文明执行理念,助力被执行人信用修复,完成信用修复204.2万人,同比增长55.95%。

最高法数据同时显示,今年前三季度,各级法院受理刑事一审案件91万件,判处生效被告人117.9万人。其中判处五年有期徒刑以上刑罚的罪犯8.4万人,同比下降9.74%,重刑率为7.1%。其中,人民法院依法严惩以偷拍、窃听等手段严重侵犯公民隐私的犯罪,斩断偷拍窃听黑灰产业链,受理非法生产、销售专用间谍器材、窃听、窃照专用器材案件同比增长436.36%。

此外,全国法院前三季度受理民事一审案件1379万件,同比增长3.19%。其中,受理一审物业服务合同纠纷案件56.4万件,同比下降8.01%。受理一审银行卡纠纷案件44.6万件,同比下降21.24%。受理涉外合同纠纷案件5810件,同比增长8.44%。

河北省人大常委会原副主任

## 王雪峰受贿、利用影响力受贿案一审宣判

新华社太原10月16日电 2024年10月16日,山西省太原市中级人民法院一审公开宣判河北省人大常委会原党组成员、副主任王雪峰受贿、利用影响力受贿一案,对被告人王雪峰以受贿罪判处有期徒刑十五年,并处罚金人民币八百万元;以利用影响力受贿罪判处有期徒刑五年,并处罚金人民币四十万元,数罪并罚,决定执行有期徒刑十八年,并处罚金人民币八百四十万元,对查封、扣押在案的犯罪所得财物及其孳息依法予以追缴,上缴国库。

经审理查明:1999年至2022年,被告人王雪峰利用担任河北省纪委监委、秘书长、副书记、常务副书记,河北省监察厅厅长,唐山市委书记,河北省人大常委会副主任、财政经济委员会主任委员等职务上的便利及职权或地位形成的便利条件,直接或通过其他国家工作人员职务上的行为,为有关单位和个人在干部选拔任用、企业经营、安排工作等事项上提供帮助,直接或通过他人非法收受财物共计折合人民币8407万余元;2018年至2022年,被告人王雪峰利用退休前担任河北省人大常委会副主任的职权、地位形成的便利条件,通过其他国家工作人员职务上的行为,为有关单位和个人在案件处理、工程承揽等事项上谋取不正当利益,非法收受财物共计411万余元。

太原市中级人民法院认为,被告人王雪峰的行为构成受贿罪和利用影响力受贿罪,数额均特别巨大,应依法惩处。鉴于王雪峰归案后如实供述罪行,主动交代了办案机关尚未掌握的大部分受贿事实和利用影响力受贿事实,其利用影响力受贿罪构成自首;提供侦破其他重大案件的线索,经查证属实,具有重大立功表现,认罪悔罪,积极退赃,涉案赃款赃物已全部追缴,依法可以对其受贿罪从轻处罚,对其利用影响力受贿罪减轻处罚。法庭遂作出上述判决。