

中国国防部：坚决反制菲方升级事态的危险行径

中新社北京6月14日电(记者李纯)中国国防部新闻发言人张晓刚14日就近期涉军问题发布消息。他表示,中方始终保持高度戒备,继续采取一切必要措施,坚决反制菲方升级事态的危险行径。

方否认菲士兵枪指中国海警船,声称“马德雷山”号船上的人员为自卫将武器握在手中。此外,菲方声称仙宾礁出现小规模填海造陆活动,解放军近期派出1艘气垫艇、1架飞机在该海域组织演习。请问对此有何评论?

张晓刚指出,包括仁爱礁、仙宾礁在内的南沙群岛是中国固有领土,中方在自己管辖海域维权执法正当合理,中方已对此反复阐明原则立场。事实上,是菲方在仁爱礁问题上背信弃义、“玩火”滋事、激化矛盾,还贼喊捉贼,捏造散布

仙宾礁虚假信息,妄图掩盖其侵权挑衅行径。“这充分说明,菲方才是名副其实的地区‘和平破坏者’和‘不稳定制造者’。”张晓刚说,中方始终保持高度戒备,继续采取一切必要措施,坚决反制菲方升级事态的危险行径。

另有一记者问,据报道,菲美陆战队近日开展航空支援行动演习,菲方宣称这是“对那些想要挑战我们地区安宁者的威慑”,还有消息称美MQ-9A“死神”无人机已在菲执行情报共享任务。请问对此有何评论?

“我们一贯主张国家间的防务合作不应针对第三方,不得破坏地区安全稳定。”张晓刚指出,菲美有关言行再次证明,究竟是谁在南海挑动军事对抗,又是谁在推升地区紧张局势。中方从不威胁谁,但谁的威胁也不怕,坚定维护自身的领土主权和海洋权益。

中方敦促有关方面停止插手干预香港事务

中新社北京6月14日电(记者梁晓辉)中国外交部发言人林剑14日在例行记者会上表示,我们敦促有关方面停止插手干预香港事务,停止为反中乱港分子撑腰打气,停止包庇罪犯。

采取相关措施。英国、美国、加拿大、澳大利亚、欧盟等声称特区此举侵蚀权利和自由,对香港国安法域外适用表示关切。中方对此有何评论?

“我们对有关方面公然诋毁香港国安法和香港国安条例、干预特区法治表示强烈不满和坚决反对。”林剑回应说。

林剑强调,香港事务纯属中国内政,不容任何外部势力插手干预。我们敦促有关方面切实尊重中国主权和香港法治,停止插手干预香港事务,停止为反中乱港分子撑腰打气,停止包庇罪犯。



李书磊同越共中央政治局委员 中央宣教部部长阮仲义举行会谈

6月13日,中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊在北京同越共中央政治局委员、中央宣教部部长阮仲义举行会谈。

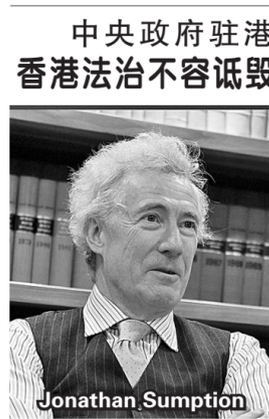
新华社记者 姚大伟 摄

王毅向印度新任外长苏杰生致贺电

新华社北京6月14日电6月12日,中共中央政治局委员、外交部长王毅致电苏杰生,祝贺他再次出任印度领导关于中印“互不干涉内政、互不侵犯、互不干涉内政、互不损害对方利益”的重要共识落到实处,推动中印关系沿着健康稳定轨道向前发展。

地区乃至世界的和平稳定与发展繁荣。我愿同外长先生一道努力,将两国领导人关于中印“互不干涉内政、互不侵犯、互不干涉内政、互不损害对方利益”的重要共识落到实处,推动中印关系沿着健康稳定轨道向前发展。

中央政府驻港联络办发言人：香港法治不容诋毁 香港法官不容污蔑



新华社香港6月14日电 中央人民政府驻香港特别行政区联络办公室发言人日前发表谈话,坚决反对和强烈谴责英籍法官Jonathan Sumption攻击抹黑香港法治言论。

发言人指出,香港法官不容污蔑。香港特区的司法制度受基本法保障,法院独立进行审判,不受任何干涉。所有法官和司法人员谨守司法誓言,以无惧、无偏、无私、无欺的精神,严格根据法律原则,维护司法公义。法官独立公正地履行司法职责,不受任何干涉,从未听说有任何人干预法庭审判的情况。

发言人指出,香港已经实现由乱到治,随着香港国安法和特区《维护国家安全条例》的实施,安全和稳定得到更有效保障的香港,将汇聚更多世界级法律人才。我们完全有理由相信,香港司法机构和法律界将继续齐心协力维护香港法治和司法独立,不断擦亮香港法治“金字招牌”。

中国商务部回应欧盟对中国电动汽车加税：保留向世贸组织提起诉讼权利

新华社北京6月14日电 针对欧盟宣布对进口自中国的电动汽车征收临时反补贴税,商务部新闻发言人何亚东13日表示,欧方做法涉嫌违反世贸组织规则,是赤裸裸

的贸易保护主义行为。中方保留向世贸组织提起诉讼的权利,并将采取一切必要措施,坚定捍卫中国企业合法权益。

何亚东说,欧方裁决披露中的认定缺乏事实和法律基础。此举不仅损害中国电动汽车产业合法权益,扰乱中欧新能源汽车互利合作,也将扭曲包括欧盟在内的全球汽车产业链供应链。中方敦促欧方立即纠正错

误做法,切实落实近期中欧领导人三方会晤达成的重要共识,坚持对话协商妥善处理摩擦,在良性竞争中扩大合作、实现共赢。

长征十号系列运载火箭成功完成一子级动力系统试车

新华社北京6月14日电(记者宋晨)记者从中国航天科技集团一院获悉,6月14日,由该院抓总研制的长征十号系列运载火箭成功完成一子级动力系统试车。

量约740吨,起飞推力约892吨,近地轨道运载能力不小于14吨。

中国航天科技集团一院专家介绍,本次试车过程中,发动机正常启动、稳定工作、定时关机,各项参数测试正常。此次试车是长征十号系列运载火箭首次系统级大型地面试验,对一子级增压输送系统与发动机的匹配性、推进剂加注流程、多机并联传力和环境特性等技术进行了充分验证。

火箭研制中系统最多、状态最复杂、难度最大的地面研制试验。长征十号系列运载火箭动力系统试车为一子级三台YF-100K发动机同时点火,是中国现阶段运载火箭在研制过程中规模最大的一次动力系统试车,地面推力达382吨,较之前最大规模试验增长了约1.6倍,本次试车标志着长征十号系列运载火箭已全面转入开展大型地面试验研制的快车道。

复兴号智能动车组技术提升版列车将在京沪高铁运营

新华社北京6月14日电(记者樊曦)记者14日从中国国家铁路集团有限公司获悉,日前,复兴号智能动车组技术提升版列车研制完成,列车席位增加,旅客使用空间扩大,服务功能优化,6月15日将在京沪高铁上线运行,京沪高铁运营服务品质将进一步提升。

该负责人介绍,为了满足旅客出行多样化需求,根据前期市场调查,铁路部门将17辆编组列车部分一等座席升级为优选一等座席。优选一等座席设在17号车厢,共24个座席,使用贝壳式电动座椅,靠背和腿部角度可独立调节,配备折叠桌、电源插座、可调节阅读灯等设施,前后排座椅间距进一步扩大,座椅可180度旋转,将为旅客提供更舒适的乘车体验。持优选一等座车票的旅客享受一等座常规服务,还可使用专区进站候车。

动力系试车是运载量约740吨,起飞推力约892吨,近地轨道运载能力不小于14吨。

按照后续研制计划,长征十号系列运载火箭将于近期开展第二次一子级动力系统试车工作,对其他工况进行进一步验证,为载人月球探测工程奠定坚实基础。



第十六届海峡论坛 第二届厦金同城生活圈论坛在厦门举行

6月14日拍摄的第十六届海峡论坛·第二届厦金同城生活圈论坛现场。当日,第十六届海峡论坛·第二届厦金同城生活圈论坛在福建厦门举行。来自海峡两岸的专家学者、行业代表等共同为探索两岸融合发展新路、推动建设“厦金同城生活圈”建言献策。

新华社记者 魏培全 摄

时评

台湾经济“跛脚荣景”非民众之福

中新社北京6月14日电 近来,台北股市在人工智能(AI)与半导体话题加持下持续大涨,台统计部门也大幅上调台湾今年经济增长率至3.94%。不过,科技与新兴产业热潮之下,传统产业遭遇的寒流在加剧。产业失衡、“跛脚”的经济荣景带给岛内大多数民众的并非福祉。

台湾出口表现,但其他产业出口连连下滑;台湾产业失衡亦表现在股市,台积电股价不断攀升,AI概念股一路高歌,但这类股票只占台北股市约三成,另外七成个股则陷于低迷。

岛内舆论忧心,愈发严重的畸形发展,将导致传统产业持续萎缩,进而影响就业者的生计。台湾全年CPI已连续第3年冲破通胀警戒线,随着物价上涨,许多民众感受到“股市好,但我的日子却不好”。2021年,台湾拥有财富最多的20%家庭与最少的20%家庭,贫富差距已达66.9倍。岛内学者指,台股指数站上20000点大关后,更扩大了贫富差距。

需要指出的是,电子产业的发展固然与科技和产业链等因素有关,但同样离不开庞大的市场。大陆市场的重要性,不言而喻。由于民进党当局意识形态当先,拒不承认“九二共识”,操弄与大陆“脱钩断链”,对大陆商品采取歧视性、不公平做法,大陆有关部门不得不中止ECFA(《海峡两岸经济合作框架协议》)部分产品关税减让;同时,台

湾也未能加入RCEP(《区域全面经济伙伴关系协定》)等区域经济组织,关税压力将进一步削弱岛内传统产业竞争力。台湾要摆脱产业失衡困境,解药近在海峡另一边。近年来,大陆新兴科技蓬勃发展,传统产业转型升级,蕴藏着丰厚发展机遇。近日,台湾最有影响力的工商团体之一——三三企业交流会组团赴陆参访,进一步表达台商扎根大陆发展的信

心,强调“九二共识”是两岸交流的重要基础。国务院台办主任宋涛会见参访团时表示,大陆方面将一如既往地尊重、关爱、造福台湾同胞,完善惠及台胞台企的政策措施,深化两岸各领域融合发展,助力大家率先分享中国式现代化的机遇和成果。显然,海峡两岸产业互补性强,加强合作、携手壮大中华民族经济,才是为两岸同胞谋福祉的正途。