

外交部回应日方将在与中国台湾邻近的西南诸岛部署进攻性武器: 动向极其危险,国际社会需高度警惕

新华社北京11月24日电 外交部发言人毛宁24日在例行记者会上回答日方将在与中国台湾邻近的西南诸岛部署进攻性武器的提问时表示,此举刻意制造地区紧张、挑动军事对立。联系到日本首相高市早苗涉台错误言论,这一动向极

其危险,需要引起周边国家及国际社会高度警惕。

毛宁说,《波茨坦公告》明确规定日本“禁止重新武装”,日本和平宪法也确立“专守防卫”原则。然而令人警惕的是,日本近年来大幅调整安保政策,逐年增加防

卫预算,放宽武器出口限制,谋求发展进攻性武器,图谋放弃“无核三原则”。“日本右翼势力正在极力突破和平宪法的束缚,在穷兵黩武的道路上越走越远,把日本和地区引向灾祸。”

毛宁表示,今年是中国人民抗日战

争胜利80周年,也是台湾光复80周年。中方决不允许日本右翼势力开历史倒车,决不允许外部势力染指中国台湾地区,决不允许日本军国主义死灰复燃。中方有决心、有能力捍卫国家领土主权。

中方敦促日方认真对待中方的严肃要求,切实反思改错—— 把对华承诺体现在实际行动中

新华社北京11月24日电 外交部发言人毛宁24日就日方所谓在台湾问题上的“一贯立场”答问时表示,如果日方只是反复重申立场未变的概念,却对具体内容语焉不详,在行动上不断越线,那种重申就是一句空话。中方敦促日方认真对待中方的严肃要求,切实反思改错,把对华承诺体现在实际行动中。

当日例行记者会上,有记者问:据报道,针对中方就日本首相高市早苗涉台错误言论致函联合国秘书长,日本政府发言

人在二十国集团领导人峰会期间对记者称,中方所谓日本改变在台湾问题上的立场毫无依据。日方已多次向中方解释高市言论的要义和日方一贯立场,并致力于同中方对话。中方对此有何回应?

毛宁表示,中方注意到日方近期提到在台湾问题上的“一贯立场”,但日方所谓“一贯立场”的具体内容到底是什么?日方能不能完整公开地表述这个“一贯立场”?如果日方只是反复重申立场未变的概念,却对具体内容语焉不详,在行动上不断越

线,那种重申就是一句空话,是在虚化和掏空一个中国的立场。

毛宁说,关于日本首相高市早苗的涉台错误言论,中方已经多次阐明严正立场。有关言论严重违背中日四个政治文件精神,从根本上损害中日关系的政治基础。

她表示,一个中国原则是国际社会不可动摇的普遍共识。如果日本在台湾问题上的立场真的没有改变,就应当明确坚持一个中国原则,恪守中日四个政治文件精神 and 迄今承诺,包括1972年《中日联合声明》有

关具体内容,即“日本国政府承认中华人民共和国政府是中国的唯一合法政府”,“中华人民共和国政府重申:台湾是中华人民共和国领土不可分割的一部分。日本国政府充分理解和尊重中国政府的这一立场,并坚持遵循波茨坦公告第八条的立场”。

“日方为什么不能完全准确地重申上述立场?”毛宁说,中方敦促日方认真对待中方的严肃要求,切实反思改错,把对华承诺体现在实际行动中,不要执迷不悟,更不能说一套做一套。

12条中日航线所有航班取消

本报讯 据澎湃新闻援引第三方出行平台航班管家 DAST 数据报道,截至11月24日10时,已有12条中日航线取消所有航班,涉及名古屋、福岡、札幌、大阪等地。

监测数据显示,未来一周赴日计划航班取消率将在11月27日达到21.6%,为1个月以来最高值。计划航班量前20的航线中,取消率靠前的航线有天津滨海—关西国际(取消率为65.0%)、南京禄口—关

西国际(59.4%)、广州白云—关西国际(31.3%)、上海浦东—关西国际(30.1%)、无锡硕放—关西国际(28.6%)。

日前,外交部、文化和旅游部陆续发文,提醒中国公民近期避免前往日本,国内主要航空公司也陆续启动了机票退改保障措施。

针对日本首相高市早苗的错误言行,近期中国实施的一系列措施重挫日本经济。一家总部位于东京的旅行社表示,中

国旅游团订单取消量正急剧上升,“每天都有团体游订单接连取消,这让我们感到非常痛心”。

日本经济学家估计,如果赴日中国游客数量大幅下降,日本国内生产总值恐被拉低0.36%,经济损失合计高达2.2万亿日元(约合1000亿元人民币)。

而负面影响正迅速蔓延至更多领域,中日多个交流活动被叫停、中方暂停进口日本水产品,日本经济正走向一个充满不

确定性的寒冬。

报道称,高市早苗的涉台错误言论严重违背中日四个政治文件精神,从根本上损害中日关系的政治基础。日本各界对高市言论给日本经济、外交以及安全带来的恶劣影响表示担忧。日本名古屋大学教授山本俊行表示,在如今的情形下,很多中国游客不来日本旅游,给日本旅游业带来了损失。此外,日本的汽车行业等也可能失去中国这个庞大的市场。(晚宗)

多颗卫星 刷新宇宙认知

中科院空间科学先导
专项发布新成果

本报讯 “悟空号”“慧眼号”“怀柔一号”“夸父一号”和“天关”卫星进展如何?我国空间科学呈现出怎样的发展态势?11月24日下午,中国科学院国家空间科学中心在北京召开空间科学先导专项最新亮点成果发布会,集中发布了空间科学卫星任务在宇宙新发现天体、宇宙线传播、太阳爆发等领域取得的系列科学突破。

中国科学院空间科学先导专项自2011年启动实施,已成功研制并发射“悟空号”、实践十号、“墨子号”、“慧眼号”、“太极一号”、“怀柔一号”、“夸父一号”和“天关”卫星等8项科学卫星任务,取得一系列重大原创成果,创造多项中国第一乃至世界首次。

中国科学院院士、中国科学院国家空间科学中心主任王赤介绍,作为我国首个系统性支持空间科学研究的计划,该专项标志着我国空间科学创新发展进入“快车道”。

面向未来,聚焦宇宙起源、空间天气起源、生命起源等重大前沿问题,中国科学院国家空间科学中心在“十五五”期间将组织实施包含“鸿蒙计划”“夸父二号”等在内的太空探源科学卫星计划,力争在宇宙黑暗时代、太阳磁活动周、系外类地行星探测等领域实现新突破。(新华)

官方再打两“虎”

本报讯 有关部门24日通报,四川省原副省长、公安厅厅长叶寒冰严重违纪违法被开除党籍和公职,中国证监会原党委委员、中央纪委国家监委驻中国证监会纪检监察组原组长王会民严重违纪违法被开除党籍。

公开资料显示,叶寒冰生于1965年10月,浙江三门人,2018年任四川省副省长、党组成员,后兼任省公安厅厅长等职。今年5月,官方通报叶寒冰被查。王会民生于1959年2月,甘肃宁县人。2014年1月,王会民任中国证券监督管理委员会纪委书记、党委委员,2015年12月任中央纪委驻中国证券监督管理委员会纪检组组长,2019年4月卸任。今年3月,官方通报王会民被查。(中新)

泉州晚报
中国百强报刊
中共泉州市委机关报

悦读泉州

**2026 年征订全面启动
上门征订联系电话**
邮发代号 33-23 全年定价 496 元
服务电话: 22500233 22504556

九一营业部 22284242	宝洲营业部 22378844	田安营业部 22108844	刺桐营业部 28988779	东海营业部 22578844
北峰营业部 22888844	浮桥营业部 22488844	滨城营业部 22358530	清濛营业部 22493185	罗溪支局 22058369
华大 15980010536	万安 13489439387	双阳 13599261900	河市 18959805353	马甲 13960479276
江南 22192367	泉港 87995660	石狮 88872323	晋江 85662111	南安 86382313
惠安 87388228	台商 27553288	安溪 23228986	永春 23898698	德化 23523220