

同党外人士座谈 习近平提出这几点希望



1月16日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在北京人民大会堂同党外人士座谈并共迎新春。

“2023年是学习贯彻中共二十大精神的开局之年,希望和挑战并存。希望大家全面学习贯彻中共二十大精神,以更加奋发有为的精神状态履职尽责,在凝心聚力、服务大局上发挥更大作用,动员激励广大成员和所联系群众为推进中国式现代化而团结奋斗。”

习近平表示,惊悉尼泊尔发生客机坠毁事故,造成重大人员伤亡。我代表中国政府和人民,向遇难者表示沉痛哀悼,向遇难者家属致以诚挚慰问。

习近平表示,惊悉尼泊尔发生客机坠毁事故,造成重大人员伤亡。我代表中国政府和人民,向遇难者表示沉痛哀悼,向遇难者家属致以诚挚慰问。

献良策,做中国共产党的好参谋、好帮手、好同事。

▲要聚焦构建新发展格局、落实“两个毫不动摇”、扎实推进共同富裕等重大问题,深入开展调查研究,积极建言献策。要丰富形式、拓宽渠道,不断提高民主监督的针对性和实效性。

▲要引导广大成员和所联系群众坚定信心,增强斗志,勇于战胜前进道路上的艰难险阻。发挥好政治优势,需要各民主党派加强自身建设

▲希望大家传承与党同心、爱国为民、精诚合作、敬业奉献的多党合作优良传统,努力成为政治坚定、组织坚实、履职有力、作风优良、制度健全的中国特色社会主义参政党。

▲要着力加强领导班子建设,搞好团结协作,充分发挥领导班子整体功能,树立务实进取、清正廉洁的良好形象。

▲要推动惠企纾困政策落地见效,帮助民营企业解决实际困难,增强民营企业信心。

▲要继承和发扬工商联优良传统,坚持改革创新,加强代表人士教育引导,更好发挥桥梁纽带和助手作用。

来源:央视网

汪文斌:中方欢迎布林肯访华 中美正就有关具体安排保持沟通

【环球时报-环球网报道】中国外交部发言人汪文斌17日主持例行记者会,共同社记者提问说,据美国媒体报道,美国国务卿布林肯将于2月5日访问中国,与中国外交部部长秦刚举行会晤。请你介绍有关的信息。

保持沟通。中方始终按照习近平主席提出的相互尊重、和平共处、合作共赢三原则看待和发展中美关系,也希望美方树立正确的对华认知,坚持对话而非对抗,双赢而非零和,同中方相向而行,不折不扣落实两国元首达成的重要共识,推动中美关系重回健康稳定发展轨道。

汪文斌表示,中方欢迎布林肯国务卿访华。中美双方正就有关具体安排

国务院副总理刘鹤将与美财政部长耶伦在瑞士举行会谈

新华社北京1月16日电 中国商务部新闻发言人16日说,中美经贸团队保持良好沟通。为落实两国元首巴厘岛会晤达成的重要共识,加强宏观经济和金融政策协调,国务院副总理刘鹤与

美财政部长耶伦将于1月18日在瑞士苏黎世会面。

商务部新闻发言人在回答关于美财政部发布消息称耶伦将与刘鹤在瑞士举行会谈的记者提问时作出上述回应。

中方:美方应充分同世卫组织和国际社会分享疫情信息

中新网北京1月17日电 中国外交部发言人汪文斌17日主持例行记者会。有记者提问:据了解,在近日世卫组织秘书处举行的例行记者会上,有记者向世卫方面提出质疑,中国没有发现新变异株,但欧洲国家对中国旅客采取限制措施,美国发现XBB.1.5变异株,其他国家却未对其采取措施,请问中方有何评论?

如果欧洲国家针对旅客采取预防性措施,有关措施应是科学、适度和非歧视性的。欧洲疾病预防控制中心等多个国际技术机构也表示,中国疫情不会对其其他国家造成显著影响。

疫情暴发三年来,美国几乎流行过所有新冠病毒变种毒株及其分支,是存在新冠病毒变种毒株最多的国家之一。美国疾控中心数据显示,当前新变种毒株XBB.1.5正在美国迅速蔓延,已成为美国头号毒株,引发美国国内超过43%的感染病例。针对XBB.1.5近期迅速传播,世卫组织11日发布首份风险评估称,XBB已成为迄今对抗体具有最强抵抗性的变异株,其更强的早期传播力和免疫逃逸力可能会造成大规模的感染。目前,XBB.1.5已经在至少40个国家和地区监测中发现。欧洲疾控中心发布评估称,XBB.1.5最快将在1个月后将成欧洲主流变异株。

汪文斌:疫情发生以来,中方始终本着依法、及时、公开、透明的原则,同国际社会分享有关信息和数据。中方持续同世界卫生组织、全球流感共享数据库(GISAID)分享中国新冠病毒基因组序列,为全球疫苗和药物研发作出重要贡献。根据世卫组织的分析,当前中国主流毒株与其他国家提交的中国感染旅客病毒基因序列是一致的,没有发现新的变种病毒或显著突变。世卫组织欧洲区主任日前公开表示,目前在中国流行的毒株在欧洲和其他地区早已出现,中国的疫情不会对当前欧洲的疫情形势造成大的影响。

美方应当及时、公开、透明、充分地同世卫组织和国际社会分享美国的疫情信息和数据,并采取切实有效措施,防止疫情进一步传播。

汪文斌:美国对叙利亚的非法掠夺已经到了明目张胆的地步

国家统计局:2022年全年国内生产总值1210207亿元 比上年增长3.0%

1月17日,国新办举行新闻发布会。初步核算,2022年全年国内生产总值1210207亿元,按不变价格计算,比上年增长3.0%。分产业看,第一产业增加值88345亿元,比上年增长4.1%;第二产业增加值483164亿元,增长3.8%;第三产业增加值638698亿元,增长2.3%。分季度看,一季度国内生产总值同比增长4.8%,二季度增长0.4%,三季度增长3.9%,四季度增长2.9%。从环比看,四季度国内生产总值与三季度持平。

国家统计局:2022年全年国内生产总值1210207亿元 比上年增长3.0%

习近平就尼泊尔发生客机坠毁事故 向尼泊尔总统班达里致慰问电

1月16日,中国国家主席习近平就尼泊尔发生客机坠毁事故向尼泊尔总统班达里致慰问电。

习近平表示,惊悉尼泊尔发生客机坠毁事故,造成重大人员伤亡。我代表中国政府和人民,向遇难者表示沉痛哀悼,向遇难者家属致以诚挚慰问。

同日,中国国务院总理李克强向尼泊尔总理普拉昌达致慰问电。

同日,中国国务院总理李克强向尼泊尔总理普拉昌达致慰问电。

汪文斌:美国对叙利亚的非法掠夺已经到了明目张胆的地步

中新网北京1月17日电 中国外交部发言人汪文斌17日主持例行记者会。有记者提问:据叙利亚国家通讯社报道,当地时间14日,美国在叙利亚的非法驻军使用53辆油罐车从叙利亚哈塞克省盗走石油资源,运往美军位于伊拉克的基地。请问发言人对此有何评论?

叙利亚的能源危机和人道主义灾难。叙利亚人民的生命权正在被美国无情侵害。在“缺油少粮”的悲惨境地下,叙利亚人民的这个冬天恐怕更加寒冷。

美国盗取叙利亚的资源十分贪婪,对外提供军事援助却十分“慷慨”,动辄数十亿甚至上百亿美元。然而无论美国是“取”还是“予”,产生的结果都一样,那就是使别国陷入动荡和灾难,借此维护美国的利益和霸权。这就是美国所谓“基于规则的秩序”带来的现实。

我们敦促美方就盗油行径给叙利亚人民和国际社会一个交代,停止践踏国际法治、破坏国际规则的行径。



智能数字化“列车4S店”的首个春运“大考”

1月17日,列车停靠在长沙西动车运用所检修库(无人机照片)。

长沙西动车运用所已建成6线检查库、26条存车线,负责动车的停靠、检修和保养。该动车所启用高铁动车数字化、智能化的安全联防联控系统,实现作业过程智能监护,降低了作业强度和安全隐患。

新华社记者陈振海摄

时评

美国对非外交的狐狸尾巴露在了外面

中国外交部长秦刚16日刚结束对非洲的访问,美国财政部长耶伦就将在本周启程对非洲三个国家展开访问。中国外交部长已经连续第33年将非洲作为年初首访的目的地,而美国没有类似惯例。但在耶伦出访之前,美媒却纷纷主动提及秦刚的访问,并将两者进行对比,还为耶伦此行定了调,宣称此访对于“对抗中国在美国在非洲等地区的外交活动至关重要。这只能再次印证外界对美国外交的印象,它已快退化为黏在中国外交鞋底上的口香糖。”

代表戴琪、商务部长雷蒙多在内的多名美方高官都将前往非洲。走马灯式地访问表面上看起来好像非洲受到了空前的重视,但实际上,在华盛顿根深蒂固的大国博弈视角下,更加凸显的是非洲的战略工具地位。推动美国今年这一轮对非外交小高潮的动机不纯,这是明摆着的事实。而在美媒报道美国在非洲等地区的外交活动时,免不了总要提一句是为了“对抗中国的影响力”,基本成了固定搭配。

也是美国在看到中非合作论坛成功后照葫芦画瓢学来的。尽管拜登政府一再表示美国在非洲不是为了“要与其他国家竞争”,避免谈论“对抗中国”,但是实践中却不改零和博弈思维,处处以抹黑、限制、打压中国为出发点。这相当于美国对非外交露在外面的狐狸尾巴,连藏都懒得藏起来,这个样子很不好看,既是对中国的恶意展示,更是对非洲国家极大的不尊重。

“债务问题”将是耶伦访问的一个关键议题。还有美国高级官员称,华盛顿打算为非洲领导人提供比中国更可持续的选择。换句话说,非洲的重要性并不完全取决于非洲自身的经济和发展潜力,而是更多取决于美国认为的“中国威胁”或者说“中国影响力”有多强。在这种视角之下,很难说美国会真心实意地为了非洲的发展去做什么。

耶伦这次访问三个国家,塞内加尔是非洲联盟轮值主席国,南非是非洲第一强国,为何如此安排不难理解,但之所以去赞比亚、华盛顿不无阴暗的用心。赞比亚严重的债务问题,让华盛顿看到了搬

定,耶伦此趟去赞比亚大概率不会就债务问题给出什么建设性意见,或者拿出真金白银来帮助赞比亚,但会挑拨中赞关系,抛出污蔑中国的那一套陈词滥调。我们更希望是我们错了,错看了耶伦和美国。

非洲大陆的发展机会多,潜力巨大,但困难和问题也不少,如果真的诚心要帮助非洲国家,还愁找不到地方和时机吗?非得跟着中国屁股后面跑?打着帮非洲的幌子,却将非洲当成大国博弈的角力场,难道非洲人民的心里没有一杆秤吗?请华盛顿不要再蔑视非洲人的理解力、判断力和自主能力了。

来源:环球时报