

新华时评

美军赖着不走 中东难有太平

近期,伊拉克总理苏达尼三番五次给美军下“逐客令”,坚决要求美军撤出伊拉克。但美国不仅不回应“誓死从伊拉克撤军的计划”,甚至还表示将部署更多军人。从伊拉克到叙利亚,从利比亚再到如今的也门,美国始终以自我利益为驱动,以维护霸权为目的,给中东带来无休止的战火、暴力和苦难。从不清自来,到赖着不走,美军蛮横霸道尽显无余。21年前,美国编造“伊拉克有大规模杀伤性武器”这一莫须有罪名,不顾国际社会强烈反对,绕过联合国安理会,纠集西方盟友悍然入侵伊拉克。然而,所谓大规模杀伤性武器再无下文,数十万无辜生命在连年冲突中陨落。如今,伊拉克仍难逃美国霸凌的“魔爪”。日前,因美军接连袭击隶属于伊拉克武装部队的民兵武装“人民动员组织”人员和设施,伊拉克议会88名议员签署提交一份要求结束外国军队在伊存在的议案,抗议美军严重侵犯伊拉克主权。美军口口声声称自己是来“清”来协助打击极端组织“伊斯兰国”,而今对主人的逐客令充耳不闻,令国际社会侧目。美国嘴上挂着“民主”“自由”“和平”,心里却只惦记一己私利,不仅干涉地区事务,挑动冲突对抗,甚至豪夺成癖,毫无底线。不只在伊拉克,美军在叙利亚也以所谓“协助打击极端组织”和“保护油田”为由非法驻军。讽刺的是,美军及其支持的武装却在叙利亚系统地掠夺石油、小麦和其他叙利亚人民的基本资源和国家财富,“海盗文化”的底色暴露无遗。作为曾经的粮食出口国,如今的叙利亚在美国制裁和掠夺下饱受粮食短缺之苦。叙政治问题专家穆罕默德·奥马里指出,掠夺自然资源是美国在叙侵犯人权恶行中最丑陋的行径之一。美国中东政策中的霸权思维和对抗逻辑,与中东国家维护和平稳定、寻求合作发展的共同愿望背道而驰,美国作为“动乱制造者”的真面目已被中东民众看得越来越清楚。巴以爆发新一轮大规模冲突以来,美国在巴以间拉偏架、轰炸也门胡塞武装、空袭伊拉克民兵武装,而美军驻伊拉克和叙利亚的基地则遭袭击百次,美国船只和美军舰只在红海遭胡塞武装打击,美国驻伊拉克大使馆遭火箭弹袭击,反美游行席卷多国……美国国务卿布林肯三个月内四赴中东“灭火”,然而中东战火却越烧越旺,中东局势急速升温。埃及赫勒万大学政治学教授穆罕默德·希米一语道破:美国在中东的军事存在,是该地区许多民众不满的主要原因。中东是中东人的中东。一个没有美国作乱的中东,局势才会更安全,未来才会更美好。(新华社巴格达1月17日电)

达沃斯聚焦人工智能——以“善治”促“善智”成共同呼声

在瑞士达沃斯举办的世界经济论坛2024年年会上,世界经济论坛创始人兼执行主席施瓦布感慨说,2023年年初,生成式人工智能技术还只是个“婴儿”,不过一年时间,竟已长成“少年”。也正因如此,“人工智能推动经济社会发展”成为今年年会的四大关键议题之一。众多与会人士表示,人工智能技术在为人类社会提供发展机遇的同时,也在安全、治理、监管、版权、伦理等多个方面带来风险和新的挑战。微软首席执行官萨蒂亚·纳德拉在年会上说,人工智能为加速科技发展提供了新的工具,在能源转型、癌症检测等诸多方面都将发挥巨大作用。多份研究报告指出,人工智能将成为全球经济和社会发展的主要驱动力。英国巴克莱银行在年会召开前发布的报告显示,过去20年,尽管大规模部署IT技术,但全球生产力增长一直在下滑,而人工智能技术有望改变这一状况,成为未来经济增长的驱动力。麦肯锡全球研究院相关报告说,生成式人工智能有望每年给全球创造2.6万亿至4.4万亿美元经济增量。毕马威《全球首席执行官展望》报告显示,70%的高管认为生成式人工智能是他们的首要投资重点,其中大多数

首席执行官预计该领域投资将在未来三到五年内获得回报。与会各界人士也纷纷表示,人工智能在为人类的文明进步和发展提供机遇、推动科技革命和产业变革的同时,也不可避免地在安全、治理、版权、伦理等方面带来新的风险和新的挑战。世界经济论坛最新发布的《2024年全球风险报告》指出,无论是短期还是长期,人工智能产生的负面后果都将是全球面临的最大风险之一。欧盟委员会主席冯德莱恩表示,虽然自己是一位“技术乐观主义者”,相信人工智能带来了“一个非常重要的机遇”,但它也带来巨大风险和机遇,必须负责任地开发和利用。坚持普惠包容“不让任何人落后”

50名的国家,没有一个来自非洲。微软首席执行官纳德拉说:“世界最不需要的就是技术造成的鸿沟,我们需要对此保持警惕。”众多与会者也强调,特别要关注和照顾发展中国家的利益,缩小发展中国家与发达国家的技术差距,弥合智能鸿沟,共享人工智能技术发展带来的红利。沙特阿拉伯通信和信息技术大臣阿卜杜拉·斯瓦哈强调:“生成式人工智能如同电、蒸汽机或者互联网,我们不应让任何人落在后面。”秉持多边主义精神以“善治”促“善智”

人工智能时代到来 技术是把双刃剑

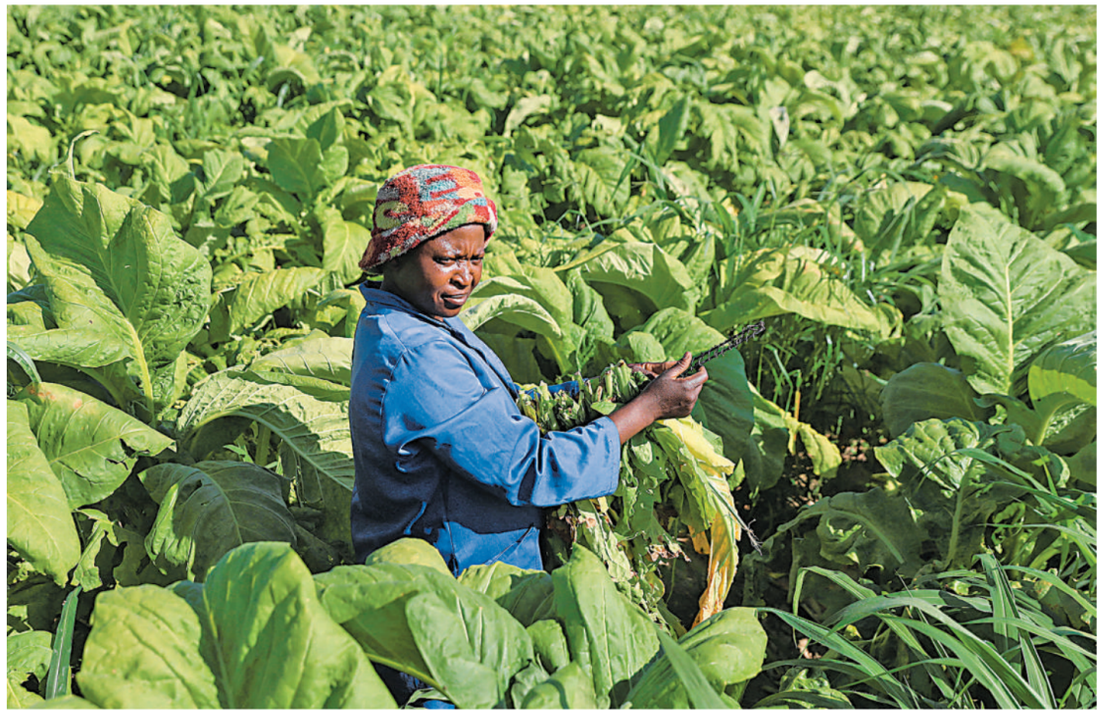
ChatGPT自2022年11月底推出后,迅速掀起全球范围的大模型技术发展热潮,各国科技巨头竞相加入大模型工具竞赛赛道,相关技术应用在各行各业加速落地,呈爆炸式增长。微软首席执行官萨蒂亚·纳德拉在年会上说,人工智能为加速科技发展提供了新的工具,在能源转型、癌症检测等诸多方面都将发挥巨大作用。多份研究报告指出,人工智能将成为全球经济和社会发展的主要驱动力。英国巴克莱银行在年会召开前发布的报告显示,过去20年,尽管大规模部署IT技术,但全球生产力增长一直在下滑,而人工智能技术有望改变这一状况,成为未来经济增长的驱动力。麦肯锡全球研究院相关报告说,生成式人工智能有望每年给全球创造2.6万亿至4.4万亿美元经济增量。毕马威《全球首席执行官展望》报告显示,70%的高管认为生成式人工智能是他们的首要投资重点,其中大多数

坚持普惠包容“不让任何人落后”

国际货币基金组织总裁格奥尔基耶娃在达沃斯年会召开前夕发表博客文章说,世界即将迎来一场技术革命,这场革命可以迅速推进生产力,促进全球经济增长。然而,人工智能将影响全球约40%的就业岗位,可能让一些人失去工作,在大多数情况下,人工智能可能会加剧整体不平等,人工智能也可能影响国家内部的收入和财富分配。格奥尔基耶娃认为,政策制定者必须积极应对,以充分利用人工智能的巨大潜力,造福人类。世界经济论坛15日发布的最新《首席执行官展望报告》显示,近四分之一的受访经济学家预计人工智能将在2024年加速发达经济体的创新,而低收入国家在这方面的步伐滞后,可能会进一步扩大不同经济体之间的经济和技术鸿沟。联合国秘书长技术事务特使阿曼迪普·辛格·吉尔在年会上说,人工智能技术发展最快的国家以及相关技术研究成果排名前

秉持多边主义精神以“善治”促“善智”

新一轮科技革命和产业变革带来国与国间新的竞合关系,只有加强创新合作,才能形成良性竞争,激发最大活力。在年会多个人工智能技术相关主题会议上,与会者纷纷强调,任何技术进步都不能只让少数人获益,而应该为大多数人造福。多名与会人士表示,科技发展不应该成为限制、遏制他国发展的手段,国际社会应秉持多边主义精神,加强国际合作,更加开放务实,让人工智能相关产品和贸易造福世界。美国国际商用机器公司(IBM)首席执行官阿尔温德·克里希纳指出,数字技术不可能存在物理边界,与此前的颠覆性技术相比,人工智能的发展速度要快数倍,正在为人类社会带来巨大变革。韩国总理韩德洙呼吁各国、各相关机构等共同努力,将人工智能的负面因素最小化,将正面因素最大化。他表示,让人工智能成为真正最大的“稳定器”,人工智能相关产品和贸易应该更加开放。(新华社瑞士达沃斯1月16日电)



世卫组织:全球烟草使用率继续下降

世界卫生组织1月16日发布了《2000至2030年全球烟草使用流行趋势报告》称,全球烟草使用率继续下降。根据这份报告,2022年全球约有五分之一的成年人吸烟,在2000年时这一比例为三分之一。1月8日,一名女子在津巴布韦诺顿的一处农场收获烟草。(新华社路透)

俄国防部: 美国不断增强军事生物潜力

新华社莫斯科1月17日电 俄罗斯武装力量辐射、化学和生物防护部队司令基里洛夫日前说,美国正在以监测传染病和向发展中国家提供援助为幌子,增强其在全球的军事生物潜力。

基里洛夫在分析美国生物活动文件的简报会上说,2023年俄国防部对特别军事行动中获得的文件进行了分析,研究了美国政府通过政府机构、大型制药企业在内的私人公司组成的全球生物风险管控体系的运作方式——通过行政手段制定立法框架,并从联邦预算中直接拨款用于军事生物研究。

基里洛夫说,美国还通过非政府组织向相关活动投资。此外,美国军方主要承包商梅塔比奥塔公司、博莱克·威奇等公司在美国国防部减少威胁局协调下负责建设生物研究设施,并向五角大楼遍布全球的生物实验室提供设备。

基里洛夫表示,美国在世界各地的军事生物活动主要是“生物间谍活动”,即分析地缘政治对手边境地区和拟部署军事特遣队地区的流行病情况。根据俄方掌握的材料,美国军方下达了在在中东、中亚等地区监控生物情况的任务。

基里洛夫还透露,美国2023年新设立的行政技术机构白宫大流行病防范和应对政策办公室和国务院全球生物安全与外交事务局,其主要任务是“进一步实施军事生物扩张政策”。

基里洛夫强调,美国政府利用国际立法空白,不断增强其在世界各地的军事生物潜力。他指出,美国不断用符合其自身利益的所谓“规则”来替代《禁止生物武器公约》等一系列国际规范。与《禁止生物武器公约》核查问题有关的各种国际倡议屡遭美国阻挠。

此外,基里洛夫还透露,为了减少因为俄方披露相关情况对其造成的政治影响,美国政府正试图向其盟友和其他发展中国家施压。

在简报会上基里洛夫还介绍了美国在乌克兰进行军事生物活动的情况。他指出,美国军事生物活动的系统性扩张对俄罗斯等被美国视为战略对手的国家安全构成威胁,应该对美国相关活动造成的全球生物风险展开独立的国际调查。

韩美日举行海上联合军演

新华社首尔1月17日电 韩国联合参谋本部17日宣布,韩国、美国和日本三方15日至17日举行联合海上军演,美国“卡尔·文森”号核动力航空母舰参与演习。

据韩国联合参谋本部官网消息,韩美海军和日本海上自卫队共出动9艘舰艇,在济州岛以南公海上进行了为期3天的联合演习。

韩国联合参谋本部称,此次军演是继去年11月韩美日共同制定多年三方演习计划后,首次进行的韩美日海上联合演习。

据韩联社17日报道,通常韩美日联合海上演习的参与军舰数量为5艘左右。

法国总统:

欧洲面临的“最大的风险”是乌克兰危机

新华社巴黎1月16日电 法国总统马克龙16日呼吁建设“更强大”的欧洲,并表示欧洲面临的“最大的风险”仍然是乌克兰危机。

马克龙当晚在总统府举行的大型记者会上阐述了自己的施政方向。他说,法国和欧洲要加强自身建设,反对阵营对抗,拒绝对外依附。美国是欧洲的盟友,“但欧洲不愿依附它”。

马克龙说,当前“最大的风险”仍然是乌克兰危机,因为关系到“欧洲自身安全”以及“我们所定义的国际秩序规则”能否得到维护。他本人计划今年2月访问乌克兰。

提到美国大选时,马克龙说,无论选举结果如何,他会依照国家利益行事。他认为,美国这个“民主政体正在经历危机”。

谈及红海局势,他表示,法国没有参与对也门胡塞武装的打击,因为法国寻求避免形势被“激化”。

据法国媒体报道,自去年年初开始推行退休制度改革以来,马克龙政府的多项改革措施面临巨大阻力,社会分歧严重。更换总理、改组政府,成为马克龙平息反对声音、继续推进改革的选择。1月11日,法国总统府宣布改组后的新一届政府成员名单。



1月17日,在尼日利亚西南部奥州首府伊巴丹,工作人员在发生爆炸事故的住宅旁维持秩序。尼日利亚西南部奥州州长1月17日说,该州首府伊巴丹一个居民区16日晚发生爆炸,已造成至少2人死亡、77人受伤。(新华社路透)

宁报集团新闻职业道德 监督热线 0951-6030129 (机关纪委) 0951-6033843 (全媒体指挥中心)

美国阿肯色州前州长退出总统竞选

新华社华盛顿1月16日电 在首场共和党党内初选中表现不佳的美国阿肯色州前州长阿萨·哈钦森16日决定退出总统竞选。

哈钦森当天表示,他对美国前总统特朗普的批评没有受到选民认可。

美国中西部艾奥瓦州15日举行共和党党团会议,这是美国2024年总统选举首场初选。据艾奥瓦州共和党官网数据,特朗普在这场初选中以明显优势获胜,哈钦森的得票率名列第六。得票率排名第四的印度裔企业家维韦克·拉马斯瓦米也已宣布退选,并表示将支持特朗普竞选总统。

下一场共和党初选将于23日在新罕布什州举行。由于该州选民立场相对温和,外媒普遍认为这是观察其他候选人能否对特朗普构成挑战的重要窗口。

初选是美国总统选举的第一阶段,民主、共和两党候选人在此期间争夺各自党派总统候选人提名。初选结束后,两党将各自举行全国代表大会正式提名总统和副总统候选人。今年美国大选投票日为11月5日。

韩国缘何成为朝鲜“头号敌国”

据朝中社16日报道,朝鲜劳动党总书记、国务委员长金正恩15日表示,应在宪法中将韩国定义为“头号敌国”和“永远的敌国”,并写入“应在发生战争时完全占领、平定、收复大韩民国”等内容。

此前,朝鲜曾称美国为“最大的主要敌人”,如今又将韩国列为“头号敌国”,这是为何?

朝方怎么说

朝中社报道,朝鲜第十四届最高人民会议第十次会议15日在首都平壤万寿台议事堂举行。朝鲜最高领导人金正恩发表施政演说,强调发展国内经济和改善民生,分析评估半岛安全形势,重新定义朝韩关系。韩国从此是“主敌”,而非“同族”。

金正恩指出,朝鲜将韩国界定为“头号敌国”,有必要制定法律对策,明确规定行使主权的领域。他强调,应明确禁止居民使用“千里锦绣江山”“八千万同胞”等误导朝韩为同族的词汇,从朝鲜民族历史中彻底摒弃“统一、和解、同族”概念;应删除宪法中“自主、和平统一、民族大团结”等措辞;应为此修宪,并在下一届的最高人民会议上进行审议。

朝鲜最高人民会议在15日的会议上决定废除负责朝韩对话、协商与合作的机构,废除负责朝韩会谈和交流业务的祖国和平统一委员会、民族经济合作局以及金刚山国际旅游局。金正恩表示,作为朝韩交流合作象征的京义铁路线,其朝方区段应完全切断,以完全隔绝朝韩边境地区之间的一切联络条件,并拆除位于平壤南部关口的“祖国统一三大宪章纪念馆”等。

理由是什么

金正恩将韩国定义为“敌国”并非毫无预兆。2023年12月底,金正恩表示,朝韩关系“再也不是同族关系”,而是完全敌对关系。他强调“要重新确定对北南关系和统一政策的立场”。分析认为,金正恩15日的宣示是朝鲜重新定义朝韩关系后的进一步行动。

金正恩表示,美国及其追随势力日本和韩国的反朝对抗活动达到“史无前例”程度。如果敌人挑起战争,我们将全面动员包括核武器在内的所有军事力量,予以严惩。“战争将彻底摧毁并终结韩国,给美国带来意想不到的灾难和失败。”

金正恩强调,加强国防力量并非为了凭借先发制人实现单方面武力统一,而是属于自卫权的正当防卫力量,“只要敌不犯我,我们绝对不会单方面发动战争”。“一旦面临战争威胁,我们将迅速采取行动,绝不避战。”

局势何处去

韩国总统尹锡悦16日召开国务会议时表示,韩国现届政府与历届政府都不同,一旦朝鲜发起挑衅,韩方将加倍反制。尹锡悦在元旦致辞时表示,计划在2024年上半年完成升级的韩美延伸威慑机制构建,从源头上遏制朝鲜的核导威胁。分析认为,强硬对强硬,半岛局势或进入螺旋上升的恶性循环。

美国米德尔伯里国际研究学院研究员罗伯特·卡林和齐格弗里德·哈克日前在“北纬38度网”上发表文章说,朝鲜的备战信息可能并非虚张声势。

观察人士指出,从历史经验看,美国大选年往往就是半岛局势动荡年,朝鲜以韩国而非美国为敌,是对尹锡悦政府对美政策的警告。在美国大选年,韩国地方选举年的复杂背景下,朝鲜又一次在尝试定义游戏规则。(新华社北京1月17日电)

关于告知配合办理贺兰山奶业有限公司新建奶牛饲料加工项目1#中控车间、2#散装原料库、4#泵房及附属用房消防验收和竣工备案的函 宁夏城乡规划设计院有限公司: 你单位设计的贺兰山奶业有限公司新建奶牛饲料加工项目1#中控车间、2#散装原料库、4#泵房及附属用房至今未组织消防验收,未办理竣工验收备案手续,导致无法办理产权。2023年12月12日我单位致函你公司履行主体责任,涵盖15个工作日,你公司仍未与我司联系,依据《银川市解决群众办理房产证遗留问题实施方案》精神,若贵公司超期未回复或拒不配合,将由申报主体根据相关程序办理消防验收和竣工验收备案并办理不动产登记,由此造成的相关法律责任由贵单位自行承担。 宁夏农垦乳业股份有限公司 2024年1月17日

关于告知配合办理贺兰山奶业有限公司新建奶牛饲料加工项目1#中控车间、2#散装原料库、4#泵房及附属用房消防验收和竣工备案的函 宁夏枫雅建筑工程有限公司: 你单位设计的贺兰山奶业有限公司新建奶牛饲料加工项目1#中控车间、2#散装原料库、3#生产车间、4#泵房及附属用房至今未组织消防验收,未办理竣工验收备案手续,导致无法办理产权。2023年12月12日我单位致函你公司履行主体责任,涵盖15个工作日,你公司仍未与我司联系,依据《银川市解决群众办理房产证遗留问题实施方案》精神,若贵公司超期未回复或拒不配合,将由申报主体根据相关程序办理消防验收和竣工验收备案并办理不动产登记,由此造成的相关法律责任由贵单位自行承担。 宁夏农垦乳业股份有限公司 2024年1月17日

减资公告 宁夏枫雅建筑工程有限公司(统一社会信用代码:91640181MA774WT34Q)经股东会决议,拟向登记机关申请减少注册资本,由原注册资本300万元人民币减少至5万元人民币。请债权人于本公告见报之日起45日内向公司清算组提出相应的担保请求。特此公告。 宁夏枫雅建筑工程有限公司 2024年1月17日

减资公告 宁夏昊瑞升电力安装工程有限公司(统一社会信用代码:91641200MA75W141X9)经股东会决议,拟向登记机关申请减少注册资本,由原注册资本1000万元人民币减少至10万元人民币。请债权人于本公告见报之日起45日内向公司清算组提出相应的担保请求。特此公告。 宁夏昊瑞升电力安装工程有限公司 2024年1月17日

农民工工资支付公示 由宁夏交通建设股份有限公司承接的宁夏取消高速公路省界收费站项目设计施工总承包项目于2021年12月1日完工验收,该项目已按足额支付农民工工资,如有异议,请在公示之日起30日内拨打监督电话:1.企业劳务负责人电话:15008696750;2.建设领域电话:0955-8880527 宁夏交通建设股份有限公司宁夏取消高速公路省界收费站项目一分部 2024年1月17日

遗失声明 ●张慧强(身份证号:320522197103207015)遗失规格为20mmx29mm红色公章1枚。声明作废。 ●宁夏悦成广告传媒有限公司(统一社会信用代码:91640100MA76H513XM)遗失财务专用章、法定代表人印章各1枚。声明作废。