

美国贸易战损招造成多输局面

核心提示

英国《金融时报》近日发表评论文章说,美国发动的贸易战是一场“负和游戏”,将被证明得不偿失。美国智库彼得森国际经济研究所也将美国贸易政策归为其“零和经济学”的一部分,认为美国对华贸易敌意可能逆转多年来令美国取得巨大成功的政策,结果将适得其反。这表明,美国贸易政策损人不利己的反智本质,正引发越来越多反思。

近年来,美国肆意挥舞制裁大棒,不但未改变美国产业对外依赖程度,难使制造业回流美国,更使全球供应链更加复杂和脆弱,对全球经济造成深层次伤害。且其本国企业也成本提高、创新和竞争力下降,消费者利益受损。事实证明,在世界经济高度融合的今天,任何国家都无法凭一己之力取得持久发展。无论是“负和游戏”还是“零和经济学”,都与合作共赢的全球共识相悖,必将造成各方皆输的恶果。

据统计,美国上届政府累计实施逾3900项制裁措施,相当于平均每天3项。拜登政府延续了特朗普政府的贸易政策,还宣布将联邦政府采购的“美国货”中美国制造零部件的比重提高至75%,这是70年来“买美国货”政策的最大变化。这些做法具有鲜明的贸易保护主义色彩,严重伤害全球贸易信心。

“美国的‘零和经济学’在现实经济领域不可能实现,经济关系中的逻辑要么是双赢,要么是双输,不存在单方面赢而另一方输的结果。”日本佳能全球战略研究所主任瀨口清之表示,美国把零和思维用在经济上,试图通过各种限制措施,达到抑制别人、自己胜出的目的,最终一定会付出代价。

经济合作与发展组织预计,若美国提高关税引发他国反制,将导致全球贸易成本上涨10%,全球贸易量减少6%。美国布鲁金斯学会研究表明,若全球爆发严重贸易战,世界经济将重现上世纪30年代的大萧条。

美国贸易战损招违背经济规律,侵蚀全球高效合作根基。当前全球产业格局是国际贸易和投资长期发展的结果,集中体现了经济学的比较优势原理,各国基于本国优势生产,从相互贸易中获利。经济活动跨越国界和区域,全球化提供时代红利,各国经济相互依赖程度不断加深。

新加坡国立大学李光耀公共政策学院副教授顾清扬说:“如今美国违反公平竞争原

则,推行‘零和经济学’,是在与全球共识相背而行。美国从意识形态和国际地缘政治出发,通过贸易保护主义政策以及‘长臂管辖’措施促使制造业回流是违背市场经济原则的。”

美国推动去全球化,造成回归自给自足经济的风险,正在加深国际社会忧虑。《金融时报》首席经济评论员马丁·沃尔夫发表题为《贸易战得不偿失》的评论文章说,世界贸易放缓,某些国家诉诸“经济民族主义”,以及西方(尤其是美国)内部甚嚣尘上的“脱钩”言行,正在重创全球经济。这毫无疑问是一个重大转折,其结果不可预测,而且很可能是破坏性的。

美国贸易战损招罔顾“全球民生之账”,

侵蚀民生福祉,损害全球民众切身利益。

沙特阿拉伯财经专家瓦力德·优素福认为,美国制造业回流政策虽然会使该国部分群体受益,但代价是将资源错配到低效部门,总体上沿产业链向下倒退,这将拖累经济发展潜力。制造业回流导致成本增加,必然使产品价格高昂,缺乏竞争力。回流产业得以生存的保障,无非是政府补贴或者消费者买单,这都将损害纳税人和民众利益。

对世界而言,美国贸易保护主义措施导致供应链紊乱,推升全球通胀,造成各国民生成本骤增,脆弱国家民生困境加剧。

巴西瓦加斯基金会金融专家夏华声表示,特朗普政府时期,美国试图通过对多国产品加征关税以及对跨国公司提供更大税收优惠,将利润和股息带回美国进行再投资和工业化。拜登政府继续实施这种以激励和直接补贴为主的产业政策,结果助推高通胀并波及全球,让全世界承受其反智政策的后果。

在美国贸易保护主义政策和此前巨额“放水”的货币政策、财政政策外溢效应综合影响下,全球通胀升至40年来高点,超过60%的低收入国家面临债务困境。

(新华社北京5月14日电)

新华时评

让睦邻友好、合作共赢之路越走越宽广

5月18日至19日,中国-中亚峰会将在陕西省西安市举行。这是建交以来中国同中亚国家元首首次以实体形式举办峰会,在双方关系发展史上具有里程碑意义,必将进一步拓展全方位合作,推动双方关系再上新台阶,为地区和世界和平稳定、发展繁荣作出重要贡献。

中国同中亚五国是好邻居、好朋友、好伙伴、好兄弟。建交31年来,中国同中亚国家始终相互尊重、睦邻友好、同舟共济、互利共赢,树立了新型国际关系典范。

坚持真诚互信,元首外交引领中国中亚合作提质升级、行稳致远。过去10年间,习近平主席先后7次到访中亚,留下了许多同中亚各国元首交往的动人故事。在元首外交引领下,双方合作取得一系列历史性、突破性成就。中亚地区是中国周边首个战略伙伴集群。2022年,六国元首共同宣布打造中国-中亚命运共同体,中国同中亚合作机制应运而生,中国中亚关系和地区发展愈发生机勃勃。

坚持命运与共,中国中亚合作走深走实,为中亚国家转型发展、提升地区影响力带来更多机遇。2022年双方贸易总额超过700亿美元,创下历史最高水平;双方结成62对友好省市;中国已成为中亚国家留学生求学的主要目的地和首选国之一;中亚是共建“一带一路”首倡之地,一列列穿行欧亚大陆的“中欧班列”,一条条连点成线的铁路、公路、长隧……实打实、沉甸甸的合作成果,生动诠释了同舟共济、互利共赢的交往真谛。

山水相连,并肩前行;赓续友谊,推进合作。当前,世界进入新的动荡变革期。中国同中亚国家传统睦邻友好,理念高度契合,命运息息相关。世界越是纷乱,局势越是复杂,越要保持定力,加强团结,增进合作。

在即将举行的中国-中亚峰会上,各国元首将就中国-中亚机制建设、各领域合作以及共同关心的重大国际和地区问题等交换意见,为中国中亚关系擘画新蓝图。六国坚持在兼顾彼此利益的基础上开展合作,必将构建内涵丰富、成果丰硕、友谊持久的战略伙伴关系,打造更加紧密的中国-中亚命运共同体。

从西安出发,中国同中亚国家睦邻友好、合作共赢之路必定越走越宽广,共同谱写双方关系更加美好的明天!

(新华社北京5月14日电)

蒙古国启动今年植树活动

新华社乌兰巴托5月14日电 在13日“全国植树日”之际,蒙古国启动今年的植树活动。蒙古国自然环境和旅游部当天表示,该国正在大力开展植树活动,以防治日益严重的荒漠化。

“植树,是我们送给地球和自己的珍贵礼物。”蒙古国自然环境和旅游部长巴特额尔登13日在首都乌兰巴托一处公园植树时说,他将敦促民众为保护地球、保护环境增添力量,通过种植更多树木,防治日益严重的荒漠化。

每年5月和10月的第二个星期六是蒙古国“全国植树日”。蒙古国自然环境和旅游部发布声明说,13日启动的植树活动将持续两周,旨在大力推动该国从2021年起实施的“种植十亿棵树”计划。

2021年9月,蒙古国总统呼勒苏赫在第76届联合国大会一般性辩论上承诺,该国计划在2021年至2030年种植至少十亿棵树。此后他签署了种植十亿棵树计划的总统令。

伊拉克原油储量增加100亿桶

新华社巴格达5月13日电 伊拉克石油部长哈扬·阿卜杜勒·加尼日前宣布,伊拉克已探明原油储量增加100亿桶,已探明天然气储量增加8万亿立方英尺。

根据伊拉克石油部12日发表的声明,阿卜杜勒·加尼在南方城市巴士拉附近油田出席活动时宣布了上述数据。声明指出,伊拉克政府在分析巴士拉附近的哈里塞、祖拜尔等地勘探数据后得出原油和天然气储量增加的结论。

伊拉克是石油输出国组织(欧佩克)中第二大产油国,原油出口收入占该国财政收入的90%以上。根据欧佩克官网数据,伊拉克已探明原油储量约为1450亿桶。伊拉克公布的最新储量数据尚未被欧佩克采纳。



5月13日,巴勒斯坦人在加沙城街头庆祝停火协议达成。巴勒斯坦伊斯兰圣战组织(杰哈德)官员13日晚说,杰哈德已与以色列达成停火协议。这名要求匿名的官员对新华社记者说,在埃及的斡旋下,杰哈德同以色列达成停火协议,协议于当地时间13日22时(北京时间14日3时)正式生效。

乌克兰一“关键基础设施”发生强烈爆炸

新华社基辅5月14日电 乌克兰西部赫梅利尼茨基州一处“关键基础设施”13日遭无人机袭击,发生强烈爆炸,造成21人受伤,周边民用设施受损。

赫梅利尼茨基州军事部门13日在社交媒体上说,当天凌晨,该州一处远离人口密集区的关键基础设施遭俄罗斯无人机袭击,

强烈爆炸冲击波导致周边民用设施受损,导致至少21人受伤,其中2人入院接受治疗。

乌官方没有透露遭袭击基础设施的具体信息。有网络媒体称,该基础设施疑似是一个弹药库。

据乌克兰国家通讯社14日报道,过去一天,乌克兰切尔尼戈夫州、哈尔科夫州等

10个州遭到俄罗斯导弹等打击。其中,捷尔诺波尔州遭两轮空袭,当地仓库遭袭后爆炸起火,两人受伤。

乌克兰空军司令部14日在社交媒体上发布消息说,当天凌晨,俄罗斯使用无人机、“口径”巡航导弹等从多个方向对乌克兰发动袭击,乌空军拦截3枚巡航导弹和25架无人机。

新华社发



5月14日,中国队组合刘雨辰/欧烜屹(右)在男子双打比赛中,他们以2比0战胜埃及组合伊扎特/蒙塔塞尔。新华社发

苏迪曼杯开赛国羽轻取“开门红”

新华社苏州5月14日电 在堪比决赛的火热氛围中,2023年苏迪曼杯世界羽毛球混合团体锦标赛14日在苏州开赛。志在卫冕的中国羽毛球队在小组赛第一轮总共只用117分钟,就以5:0的总比分轻取埃及队。

时隔三年多,羽毛球国际大赛再次回到中国。当天早上率先进行的三场小组赛中虽然没有国羽的场次,但苏州奥体中心体育馆还是座无虚席,这种火爆场面在羽毛球国际大赛的首个比赛日中极为罕见,以至于许多世界顶尖选手都直呼“震撼”。

在过去的17届苏迪曼杯中,国羽收获12次冠军,最近两届蝉联冠军。这次主场作战,中国羽毛球协会主席张军在赛前喊出卫冕的目标。本届赛事共有16支球队,分为四组,每组前两名晋级八强。国羽与丹麦、新

加坡和埃及队同在A组。

当天的晚场比赛中,国羽迎来小组中实力最弱的埃及队,但依旧派出强阵出战。在主场球迷的热情呐喊声中,混双世界排名第七的冯彦哲/黄东萍,国羽目前队内世界排名最高的男、女单选手石宇奇和陈雨菲,男双世界排名第六的刘雨辰/欧烜屹,以及女双世界排名第三的郑雨/张殊贤,分别直落两局战胜排名远低于自己的埃及队选手。

赛后,陈雨菲说,虽然对手实力不强,但她还是得严谨地对待每个球,不然对后面比赛没有帮助。石宇奇则坦言,主场作战压力肯定有,但相比在国外参赛,在主场肯定更想表现自己,力争捧杯。

为国羽加油的同时,现场观众还有其他“特定”场次要看。丹麦和新加坡队的比赛

中,安赛龙和骆建佑两位男单世锦赛冠军之间的强强对话,就是其中之一。

安赛龙当天以2:1逆转取胜,率领丹麦队战胜新加坡队。赛后,安赛龙很开心看到这么多人为自己加油,这位东京奥运会冠军还用中文跟记者开玩笑说,现在自己有两个孩子,没时间学中文,不知道中文水平有没有退步。

另一场备受关注的对决是中国台北队和印度队的比赛,两队同在被称作“死亡之组”的C组。中国台北队的男单周天成和女单戴资颖分别力克强敌普兰诺伊和辛杜,帮助球队以4:1的总比分获胜。C组的另一支劲旅马来西亚队则以5:0的总比分横扫澳大利亚队。

在D组的两场比赛中,日本和韩国队分别击败英格兰和法国队。

射击世界杯巴库站:李越宏夺冠

新华社南京5月14日电 据国际射击运动联合会官网14日消息,在步枪射击世界杯巴库站第五个比赛日的争夺中,中国选手李越宏获得男子25米手枪速射金牌。

老将李越宏与新秀张珏铭当天携手晋级男子25米手枪速射决赛。决赛阶段李越宏关键时刻顶住压力,最后两组分别打出五发全中 and 四中,以33中的总成绩夺得冠军,法国选手贝萨盖以32中获得亚军。张珏铭在第六组仅两中,最终名列第四。

女子50米步枪三姿资格赛中,中国选手表现不佳,无一晋级决赛,最好成绩是张琼月的第十六名。至此本站世界杯落幕,中国队共获得4金1银2铜,排名奖牌榜榜首。此外,中国选手盛李豪还创造了新的男子10米气步枪资格赛世界纪录。

花样游泳世界杯埃及站:

杨顺诚戴诗意分获男女单人自由自选金牌

新华社北京5月14日电 在14日进行的世界泳联花样游泳世界杯埃及站比赛中,中国选手杨顺诚和戴诗意分别获得男、女单人自由自选金牌。中国队本站比赛共斩获3枚金牌。

2023年花样游泳世界杯共设三站分站赛,从3月中旬开始,先后在加拿大、法国和埃及举行,6月初将在西班牙举行超级总决赛。中国队此次只派出杨顺诚和戴诗意参加男、女单人比赛。

继13日获得男子单人技术自选金牌后,16岁的杨顺诚当天以291.9209分再夺男子单人自由自选冠军;24岁的戴诗意以338.2750分摘得女子单人自由自选桂冠。

→ 5月14日,戴诗意在比赛中。



这是5月12日在美国加利福尼亚州圣迭戈附近的美墨边境墙边拍摄的一名移民儿童。随着非法移民快速激增令“第42条”11日到期,美国南部边境移民潮汹涌,得克萨斯州布朗斯维尔等边境城市近日也因移民潮进入紧急状态。新华社/路透

新研究显示:土星环与土星相比显得异常年轻

新华社北京5月14日电 美国一个研究团队最近报告说,“卡西尼”土星探测器收集到的宇宙尘埃显示,土星环可能只有不到4亿年的历史,与诞生已经45亿年的土星相比显得异常年轻。

学术界传统看法是土星环与土星同时诞生,近年来有新理论认为土星环较为年轻,这项研究为后者提供了佐证。

来自星际空间的宇宙尘埃不断沉降,就像无人打扫的房屋会积聚灰尘。研究人员说,土星环主要由水冰颗粒构成,其他固态杂质的体积占比不到2%,如果土星环已经诞生几十亿年,它不应该如此“干净”。

目前人们尚不清楚土星环是怎样诞生的。近年来的观测显示,土星环正在不断被侵蚀,可能会在1亿年内完全消失。

阿尔茨海默病女性患者为何病情恶化更快

新华社耶路撒冷5月13日电 以色列希伯来大学日前发表公报说,该校研究人员领衔的一项研究发现导致阿尔茨海默病女性患者认知能力更快恶化的病理机制。研究报告发表在新一期美国《阿尔茨海默病与痴呆症》杂志上。

公报说,阿尔茨海默病是一种严重的神经退行性疾病,女性患者比男性患者病情恶化速度更快、认知能力下降程度更明显,因此对女性的影响尤为严重。目前的治疗方案往往旨在延缓症状加剧,某些药物具有一定副作用。

在这项研究中,研究人员发现,在受病变影响的脑核团中,阿尔茨海默病女性患者认知能力迅速恶化与母体遗传的线粒体核糖核酸(RNA)片段的严重耗竭有关。

研究报告作者之一、希伯来大学教授赫莫娜·索雷克河说,该研究通过探索阿尔茨海默病女性患者认知能力严重下降的原因,丰富了目前对这一疾病的研究,未来有望开发相关药物助力目前的治疗手段。

招租

吴忠市利通区裕民街263号办公楼对外出租,面积:6202.72平方米,年租金53万元起价,租赁期面议。
联系人:王先生 电话:13519500896