

美国贸易霸凌破坏多边经贸体系

——解构美国“市场经济”真相系列述评之一

在近期闭幕的七国集团峰会上,以美国为首的少数西方国家打着增进“平等”的旗号,再度拿“非市场经济”标签抹黑中国。这样的话术无法掩饰其伪平等、真霸凌的本质。

事实上,美西方一直奉为“圭臬”的“市场经济”已经沦为美国谋取私利的幌子。美国不仅彻底违背市场经济学说的基本定义、根本原则,甚至连搞经济、做生意的起码规矩、伦理底线都一概逾越、背弃,已经成为多边经贸体系的最大破坏者。

大搞贸易霸凌

市场经济的主要特征在于让市场在资源配置中发挥决定性作用,强调竞争的有效性和公平性。美国却动辄打压他国产业,大搞贸易霸凌,还口口声声“捍卫市场规则”,实际上完全背弃了市场经济基本原则。

全球产业链历经数十年演进,在分工专业化、精细化基础上,结合资源和劳动力成本、营商环境等因素,自然形成了基础性制造业大量转移至新兴市场、高端制造业集中于发达国家的格局。近几届美国政府却以意识形态划线,人为扭曲市场选择,甚至不惜挑起贸易战。

2018年3月,特朗普政府根据美国《1962年贸易扩展法》第232条款,以维

护国家安全为由对多个国家和地区的钢铝产品加征高额关税,引发全球贸易争端。此后,美国高频度“复活”世贸组织成立前的“僵尸”贸易救济工具,扰乱国际贸易秩序。

据统计,美国上届政府累计实施逾3900项制裁措施,相当于平均每天挥舞3次“制裁大棒”。截至2021财年,美净制裁实体和个人高达9421个,较2000财年增长933%。

拜登政府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。贸易专家批评此举具有鲜明的贸易保护主义色彩,不利于市场竞争。

美方违背国际产业分工的客观规律,滥用安全例外条款,不仅破坏了国际市场秩序,造成供应链紊乱,也沉重打击了市场信心,树立了恶劣样板,堪称市场经济之灾。

割裂全球市场

开放性、非歧视原则是市场经济健康运转的重要保障。然而,美国在世界范围内推行的“市场经济”却掺杂了大量割裂全球市场体系的私货。

白宫去年6月发表声明称,拜登和七国集团合作伙伴同意发起新的全球基础设施倡议“重建更美好世界”,这是

由“主要民主国家领导的价值观驱动、高标准和透明的基础设施合作伙伴关系”。这样的倡议具有明显的排他性,是美国割裂全球市场的典型例证。

今年5月,拜登访日期间宣布启动“印太经济框架”。对此,巴基斯坦伊斯兰堡和平与外交研究所主任穆罕默德·阿西夫·努尔认为,“致力于建立开放包容的区域”不过是谎言,实际上是想在现行区域合作架构外炮制出一个平行机制,以便于其操纵全球供应链。

美国财政部长耶伦则多次表示对“友岸外包”的支持,认为应该激励供应链向更多“可信赖”的国家转移。耶伦日前访问日本还与当地商界领袖讨论如何推进“友岸外包”缓解通胀压力和供应链瓶颈。

显然,美国以所谓“价值观”划线、拉帮结伙并不是真正的多边主义,而是在构筑“小院高墙”,阻碍生产要素全球流动。本质上是开经济全球化的倒车,推行经济霸权主义,损害了世界经济整体利益。

扭曲全球经济治理

尊重规则是市场经济运行的一大基石。如今美国却处处“美国优先”,凭借霸权肆意妄为,出尔反尔不断挑战规则,践踏现行治理机制。

世贸组织争端裁决研究报告显示,美国是迄今为止最“不守规矩者”,世贸组织三分之二的违规由美国引起。2019年12月,世界贸易组织争端解决机制中的上诉机构因美国阻挠法官遴选而停摆,令多边贸易仲裁机构瘫痪,使多边贸易体制面临前所未有的危机。

美国堪萨斯大学法学教授杰拉·巴拉表示,美国曾是世贸组织上诉机构创立的“驱动力量”,如今却将其“扼杀”,令多边贸易体制遭遇“重大挫折”,实属“巨大讽刺”。

其实,美国的实用主义信条从来没有改变。美国联邦储备委员会前主席格林斯潘在《繁荣与衰退》一书中坦言,战后美国之所以“在全球范围内重建资本主义制度”和“接纳自由贸易”,是为了本国的长远利益。美国中央情报局前局长艾伦·杜勒斯在评论“马歇尔计划”时说,重振欧洲经济的目标是“欧洲各国能够购买足够数量的美国产品”。

可见,美国当初推动全球贸易“自由化”的初衷是扩大自身经济优势,掌握全球经济霸权;如今破坏市场规则与治理机制,同样是为了维护霸权。所谓“非市场经济”不过是对他国霸凌的借口,其内核是“美国优先”的利己主义本质。

(新华社北京8月14日电 记者 邓茜 樊宇 陈俊侠)

意大利最大湖泊水位接近历史最低

数十年一见的干旱天气使意大利最大湖泊加尔达湖水位接近历史最低水平。炙热天气下的湖水暖和得像加勒比海。

据美联社13日报道,位于意大利北部的加尔达湖12日水位接近2003年和2007年的历史低位。当天来加尔达湖观光的大批游客看到大片白花花的湖底岩石裸露在外,环绕着锡尔苗内半岛,风景迥异于往年。

游客贝亚特丽切·马西去年来过加尔达湖,因为喜欢,所以今年再次来游览,看到如此景象,非常吃惊。

受高温天气影响,加尔达湖12日湖水温度达到26摄氏度,比8月平均值22摄氏度高出不少,接近加勒比海8月平均水温(约27摄氏度)。

意大利北部已有几个月没有大量降雨,今年的降雪量同比减少70%,这些因素导致意大利最长的河流波河严重干旱,依赖这条河灌溉农田的农民遭受数十亿欧元损失。

为减少农业损失,加尔达湖湖水被引入附近河流,但到7月下旬,引流量渐减,以保护加尔达湖以及相关旅游业。

加尔达市市长达维德·本内利说,既要保护农业也要保护旅游业。

当地人马里奥·特雷卡尼在加尔达湖湖边为游客提供沙滩椅和太阳伞租借服务。他今年的生意不好,因为湖水水位降低,游客们不用租沙滩椅,趴在裸露的湖底岩石上就能晒太阳。

特雷卡尼说,湖面往年要高出一米甚至更多,赶上有风的日子,浪头甚至会拍打到岸边游客身上。他略带感伤地说:“以前能听到湖水拍打堤岸的声音,现在什么也听不到。”(新华社专特稿 欧飒)

物价上涨 日本豆腐店艰难生存

豆腐是日本人常吃的食品之一。然而,随着大豆等原材料价格上涨,日本不少豆腐店生产成本陡增,难以盈利,只能艰难经营。

据日本共同社14日报道,53岁的黑泽隆志(音)在首都东京经营一家豆腐店。这家店邻近使馆区,已有约40年历史,但在截至今年3月的一年内没有盈利。他说,最近不光大豆涨价,连装豆腐的塑料盒、封口用塑料薄膜等生产资料也都涨价。

日本帝国数据库公司预计,受乌克兰局势和日元贬值影响,今年日本进口大豆价格将比去年上涨30%,比2015年上涨75%。尽管如此,日本豆腐零售价格基本不变,与2015年的水平相当,维持在每300克60至70日元(约合3至3.5元人民币)。这样一来,进口大豆的费用占每块豆腐售价的比例达到12%,2020年以及之前多年里这一比例为6%到7%。

虽然黑泽隆志店里使用的不是进口大豆,但日本产大豆价格也涨了不少,再加上2020年新冠疫情以来餐馆订货减少,盈利变得相当困难。

帝国数据库公司数据显示,日本豆腐市场总额在2016财政年度达到3380亿日元(约合170亿元人民币)的最高值,这之后有所回落,但仍维持在3000亿日元(约合151.5亿元人民币)以上。(新华社专特稿 袁原)

耶路撒冷公交车遭枪击

新华社耶路撒冷8月14日电(记者 张天朗 吕迎旭)据以色列警方14日消息,当天凌晨耶路撒冷一辆公交车遭枪击,造成至少7人受伤。

以警方说,枪击事件发生在耶路撒冷老城附近,事发时公交车正停在站台等候乘客上下车,枪手向公交车连开数枪后逃离现场。枪击事件造成7人受伤,其中2人重伤。伤者均被送往医院接受救治。

以警方随后封锁耶路撒冷老城并展开搜捕,数小时后枪手向警方投案自首。

据当地媒体报道,枪手为一名巴勒斯坦人,27岁,目前正在接受以警方调查。

以色列总理拉皮德发表声明谴责这一袭击事件,称“任何试图伤害平民的行为都要付出代价”。

“中国一瞬”文化体验周在巴西利亚拉开帷幕



8月13日,在巴西首都巴西利亚举办的“中国一瞬”文化体验周活动上,人们参加灯笼制作体验活动。(新华社发/卢西奥·塔沃拉 摄)

新华社巴西利亚8月13日电(记者 赵焱)

卡卓丹)为庆祝中国和巴西建交48周年,“中国一瞬”文化体验周活动13日在巴西银行文化中心拉开帷幕。

离活动开始还有一个多小时,当地民众已排起数条长队,等待参加脸谱彩绘、京剧服饰、灯笼制作、折纸和太极拳等中国传统文化体验活动。

活动特邀巴西利亚大学孔子学院的老师带领民众体验中国文化和传统民俗。巴西利亚大学孔子学院中方院长卢晓娟说:“今天看到巴西民众对中国文化展示出的热情让我们很感动,特别是很多家长带着孩子参加,孩子们从小就能够感受中国文化。”

大学老师安热拉·瓦斯康塞洛斯带着两个孩子

来参加。瓦斯康塞洛斯说:“我们体验了画脸谱和制作灯笼。这样的活动一定会帮助我们巴西人更好地了解中国文化,文化的分享能够增进两国人民的了解。”

军人梅洛练习太极拳已经一年多。他告诉记者:“我通过太极了解了一些中国文化,今天了解了更加多样的中国传统文化。我很喜欢京剧脸谱。希望以后能够亲自到中国看看。”

此次活动由中国驻巴西大使馆与巴西银行文化中心共同举办。根据活动安排,在13日和14日线下体验活动后,16日至28日将举办中国影视作品展,当地民众可以免费观看《卧虎藏龙》《梅兰芳》《海洋天堂》等优秀中国影片,领略中国电影艺术的魅力。此外,还将展映多部手机动漫影片,展现中国流行文化的创意活力。

1974年8月15日,中国和巴西正式建立外交关系。



巴西高新科技园期待中国企业入驻

这是8月12日在巴西累西腓拍摄的“数字港”高新科技园。巴西东北部城市累西腓位于大西洋沿岸,是巴西第五大城市,累西腓有500多年的历史,自古就是巴西对外交流的窗口,如今在港口地区建设起的“数字港”是巴西全国最大的高新科技园,正在助力这座古老城市获得新的发展。“数字港”方面期待着中国企业早日入驻。(新华社记者 王天聪 摄)

欧洲干旱严重 电力生产受到波及

欧洲今夏高温不退、干旱严重,影响水力、核能和太阳能发电。挪威咨询公司吕斯塔德能源公司统计数据显示,欧洲今年前7个月水力发电量比去年同期减少两成,核能发电量减少12%。

高温导致河流、湖泊和水库的蒸发量加大,水位下降,水力发电首当其冲。以意大利为例,水电占该国总电力产量的20%,但该国过去12个月水电产量骤减40%。西班牙的水电产量也猛降44%。

能源分析师法比安·朗宁根说,虽然水电产量波动较大,但40%的降幅“非常极端”,不光是局部地区水电产量下降,所有欧洲水电大国都未能幸免。能源出口国挪威警告说,如果该国水库水位不能回升,可能不得不停止向英国等国出口能源。

一些水电行业专家说,水电基础设施投入不足、输电线路老化也是水电产量下降的原因。

国际水电协会专家埃迪·里奇说:“我们今年冬天将遇到(供电)问题。这

应该给我们敲响警钟,(提醒我们)今后几年加大基础设施投入。”

干旱也波及核电,法国受影响尤其大。法国电力公司多家核电站近日减产,因为眼下自然水域水温较高,影响核电站冷却反应堆用水。

黎世联邦理工学院教授索尼娅·塞纳维拉特纳解释说,如果河水水位过低、水温过高,只能停止给反应堆降温,否则排出的水会危及河中生物。

法国政府本月5日责成一个危机应对工作组协调各部门工作,以应对旱情。法国总理办公室发表声明说:“这是法国自以来最严重的干旱。”

高温天气也不利于太阳能发电,因为光伏发电板“怕晒”,高温会导致发电功率折损、使用寿命缩短。

能源咨询公司Watt-Logic顾问凯瑟琳·波特说,气温超过25摄氏度时,光伏发电板的发电量显著下降,“温度高的时候一切运转更差”。

(新华社专特稿 王宏彬)

英国:生活成本上升 弃养宠物大增

受通货膨胀、能源价格上涨等因素影响,英国人的生活成本升高,越来越多人负担不起照料宠物的各项费用,被弃养的宠物数量持续上升。

据路透社14日报道,伦敦巴特西地区一家动物慈善机构目前收容了206只狗和164只猫,其中包括一只名为哈利雅特的黑色英国可卡犬。有人看到哈利雅特被人推下车,沦为街头的流浪狗。

像哈利雅特这样被遗弃的宠物越来越多,它们中的幸运者被送到领养机构,等待新主人。

成为“弃儿”的不止猫狗,还有蛇、蜥蜴等宠物。饲养这些较罕见的宠物需要专业的供暖设备,照料成本颇高。英国皇家防止虐待动物协会告诉路透社,最近有3条蛇被塞进枕套,丢弃在一家宠物商店外,其中包括一条长2.4米的大蟒蛇。

新冠疫情期间,人们领养宠物的需求激增,现在情况则出现巨大转变。一家名为“伍德格林”的动物慈善团体说,“封城”期间,他们每月要处理一万份领养申请,现在每月仅约100份。

英国犬类慈善机构“爱狗信托”目前在全英国21个中心收容了692只狗。“爱狗信托”说,上次出现这样大的收容规模还是在2008年金融危机后。

“爱狗信托”运营总监亚当·克洛斯特说:“生活成本危机向我们蔓延的速度比人们预期的快得多。”

英国中央银行英格兰银行先前警告说,英国正面临长期衰退。

皮拉尔·艾克斯-伊博是一名助理编辑,原本打算领养宠物。她告诉路透社,随着生活成本的变化越来越明显,她正在重新考虑,“还是等等再说”。

(新华社专特稿 郭倩)

苏丹雨季洪灾致死52人

苏丹全国民防委员会13日说,今年雨季以来,因暴雨引发的洪水已经造成至少52人死亡、25人受伤,8000多所房屋受损。

全国民防委员会发言人阿卜杜勒·贾利勒·阿卜杜勒希姆说,北科尔多凡州报告19人死亡,尼罗州7人死亡,其他多个州共26人死亡。

苏丹通讯社13日援引阿卜杜勒希姆的话报道,强降雨和洪水已经造成5345所房屋被毁,2862所房屋受损。

联合国人道主义事务协调厅8日的一份报告显示,今年5月以来,苏丹已有3.8万人受到洪灾影响。根据该机

构数据,2021年雨季期间,苏丹各地共有31.45万人受灾。

苏丹位于非洲东北部,尼罗河纵贯南北,全国气候差异很大。雨季一般从6月或7月持续至9月或10月,其中8月、9月洪涝灾害最为严重,造成人员伤亡、基础设施、房屋和农田等受损。

2021年,洪水和暴雨导致苏丹80多人死亡,数以万计房屋倒塌。2020年,洪水和暴雨导致苏丹约100人死亡,超过10万所房屋倒塌。苏丹政府为此于2020年9月宣布全国进入为期3个月的紧急状态。

(新华社专特稿 郭倩)

低钠盐有助于降低中风和心脏病风险

科技

新华社悉尼8月14日电(刘诗月)澳大利亚等多国研究人员参与的一项国际研究表明,低钠盐有助于食用者降低中风或心脏病风险。研究成果近日发表在《英国医学杂志开放版·心脏》杂志上。澳大利亚新南威尔士大学乔治全球健康研究所等机构的研究人员分析了欧洲、亚洲、美洲开展的多项低钠盐研究得来的数据,其中19项研究涉及低钠盐对血压的影响,5项研究涉及低钠盐对疾病发病率的影响,参与研究的总人数超过3万人,主要是高血压患者。低钠盐中,氯化钠的比例从33%至

75%不等。

结果表明,长期食用低钠盐的人血压都得到了控制,收缩压总体下降了4.61毫米汞柱,舒张压总体下降了1.61毫米汞柱。低钠盐中,氯化钠的比例每降低10%,食用者收缩压会下降1.53毫米汞柱,舒张压会下降0.95毫米汞柱。低钠盐可因任何原因导致的早亡风险降低11%,心脏病或中风发病率降低11%,心血管疾病发病率降低13%。

乔治全球健康研究所执行主任、新南威尔士大学医学教授布鲁斯·尼尔在接受新华社记者采访时表示,摄入量较高的食盐容易导致高血压,而高血压是导致心脏病和中风的主要原因。这项研究表明,低钠盐可有助于降血压,从而降低中风和心脏病的发病风险。



德国柏林:当文化遇见园林

8月13日,在德国柏林世界公园,人们在中国展区参观。8月13日至14日,位于德国首都柏林东部的世界公园举行以“文化遇见园林”为主题的文化节,向人们展示各国丰富文化。(新华社记者 任鹏飞 摄)