

玩“数字游戏”掩盖不了“双标”言行

——评“中国产能过剩论”

美西方一些政客和媒体持续炒作、泛化所谓“中国产能过剩论”，声称中国政府采取的补贴等产业政策造成“产能过剩”。记者调查发现，美西方一边玩弄“数字游戏”歪曲解读中国的产业政策、故意误导受众，一边在实践中大搞最具歧视性、最具保护主义性质、明显违反世界贸易组织规则的禁止性补贴，上演一出赤裸裸的“双标”闹剧。

美国财政部副部长尚博在一次演讲中指责中国“产能过剩”源于“过度投资和中国政府广泛扶持”，声称中国的产业补贴约为国内生产总值(GDP)的5%，这一比例是美国等国家的10倍。

这组令人震惊的对比数据从何而来?记者根据尚博讲话的脚注，找到了其说法来源，即美国战略与国际问题研究中心中国问题专家甘思德(外文名斯科特·肯尼迪)团队2022年5月发布的一份报告。这份报告使用大量假设，演算出2019年中国产业政策开支为2480亿美元，约为GDP的1.73%，而美国的

产业政策开支为840亿美元，是GDP的0.39%。2022年8月，甘思德在博客文章中表示，如果将政府采购等政策工具包含在内，中国的产业政策开支达到GDP的4.9%，是美国的12倍多。

对外经济贸易大学教授崔凡告诉记者，无论是甘思德提到的12倍，还是尚博提到的10倍，这样的“数字游戏”都是“随意且错误的”。“甘思德把中国政府采购金额的10%算作产业政策开支，得出了(是美国)12倍多的结论。如果要计算中国的政府采购，那么也应该计算美国的政府采购，这样才有可比性。”

根据经合组织统计，2019年美国政府采购金额是2.095万亿美元。如果按照甘思德的方法来计算，仅此一项，应该计算的美国政府采购的产业支出是2095亿美元，远高于美国战略与国际问题研究中心报告中对美国全部产业政策开支金额的估算。

是中国使用的产业政策过多吗?加拿大英属哥伦比亚大学温哥华经济学院产业政策

研究团队最近建立的一个产业政策数据库显示，发达国家使用的产业政策更多。2009年至2020年8月间，使用产业政策最频繁的国家按数量排名前五的分别是德国、日本、巴西、美国和加拿大，而中国在主要经济体中只排在第11位。

是中国的补贴更“不守规则”吗?截至8月初，世贸组织《补贴与反补贴协定》下一共有139个案件。其中，美国被告44次，欧盟被告22次(不包括欧盟成员国单独被告的6次)，都明显高于中国。

是中国给电动汽车的补贴金额更多吗?国际能源署在一份2024年全球电动汽车展望报告里披露，法国目前对一辆价格在4.7万欧元以下的电动汽车可提供高达4000欧元补贴，低收入家庭还可额外获得多达3000欧元补贴。美国《通胀削减法案》借应对通胀之名，计划以包括高额补贴在内的大量激励措施，推动电动汽车和其他绿色技术在美国本土的生产和应用。美国财政部网站援引高盛

估算报告说，《通胀削减法案》涉及项目的10年财政支出总规模大约为1.2万亿美元。“关键问题不是补贴金额大，而是拿补贴的人被要求优先购买美国产品且不能买中国电池和原材料。这不属于世贸组织规则相对宽容的绿色补贴，而是一种进口替代补贴，属于禁止性补贴。”崔凡说。

美国耶鲁大学高级研究员斯蒂芬·罗奇认为，指责中国在新能源领域“产能过剩”实属“荒唐”，是将经济概念变成了政治攻击的武器。罗奇表示，美西方指责中国补贴支持绿色科技，自己却在做同样的事情，包括推出《通胀削减法案》《芯片与科学法案》对电动汽车行业制定税收减免政策等。

长期以来，美国等发达国家一直在为它们具有比较优势的商品寻找市场，如今却指责中国“冲击世界市场”。事实上，真正冲击世界市场乃至冲击世界贸易规则与体系的，是美西方越发肆意的贸易保护主义行径，而非所谓的“中国补贴”。(新华社北京8月28日电)

王毅同美国总统国家安全事务助理沙利文举行战略沟通

新华社北京8月28日电 8月27日至28日，中共中央政治局委员、中央外办主任王毅在北京同美国总统国家安全事务助理沙利文举行新一轮战略沟通，进行了坦诚、实质性、建设性讨论。

王毅表示，中美关系要保持正确方向，关键在于两国元首把舵领航。中美两国要避免冲突对抗，关键在于遵守三个联合公报。中美互动要顺利开展，关键在于平等相待。中美关系要行稳致远，关键在于巩固民意基础。中美双方要实现和平共处，关键在于树立正确认知。

王毅介绍了中共二十届三中全会精神，强调这次会议是中国改革开放新的重要里程碑，为各国共同发展提供了新机遇。

王毅强调，美方应当把不支持“台独”的承诺落到实处。停止在经贸和科技领域打压中国。不得支持纵容非法律采取侵权行为。

沙利文表示，美方坚持一个中国政策，不支持“台湾独立”“两个中国”“一中一台”。美国的政策目标就是要找到让美中关系可持续发展的办法，愿同中方继续保持战略沟通。

双方还就乌克兰、中东及朝鲜半岛等问题交换了意见。双方就两国元首近期开展新一轮互动进行了讨论。同意继续落实两国元首旧金山会晤重要共识，保持高层交往和各层级沟通，继续开展禁毒、执法和非法移民遣返合作，应对气候变化等领域合作。同意适时举行两军战区领导视频通话、第二轮中美人工智能政府间对话等机制性安排。

墨西哥总统表示“暂停”与美国驻墨使馆关系

新华社墨西哥城8月27日电 墨西哥总统洛佩斯27日在首都墨西哥城表示，墨西哥已“暂停”与美国驻墨大使馆的关系，以回应美驻墨大使萨拉萨尔日前就墨西哥司法改革发表的言论。

洛佩斯当天在例行新闻发布会上说，萨拉萨尔日前对墨西哥政府推动的司法改革提出批评，墨西哥因此决定“暂停”与美国驻墨大使馆的关系。“他们必须学会尊重墨西哥主权，这不是一件小事”。洛佩斯同时表示，墨西哥仍将维持与美国政府的双边关系。

萨拉萨尔22日在新闻发布会上表示，墨西哥政府推行的司法改革措施将会“威胁民主制度”“削弱北美经济一体化”。洛佩斯曾对此回应说，萨拉萨尔的相关言行“鲁莽”且“令人遗憾”，体现美国在美洲长期推行的“干涉主义政策”。

6月2日，墨西哥举行大选。7日，洛佩斯指出，国家复兴运动党所在联盟在新一届议会中占多数议席，将争取在新一届议会上批准开展司法改革。媒体报道称，这次司法改革包括法官选举与部门整合等20条改革措施。洛佩斯认为上述改革有助于打击腐败和提高司法系统效率，但批评者认为这可能会削弱司法独立。

美研究机构报告说 美国武器成以军“帮凶”

新华社洛杉矶8月27日电 美国研究机构26日发表的分析报告指出，美国提供的各类武器装备被以色列军队大量用于巴以冲突。报告还详细列举了美国武器在以军可能犯下的20起“战争罪行”中的作用。

昆西治国方略研究所“治国方略”网站的这篇报告说，列举的20起案例只是美国武器涉嫌帮助以军侵犯人权行为中很小的一部分。以军依赖美国武器发动军事行动，对加沙投下的炸弹绝大多数是美国制造。例如，美国自去年10月新一轮巴以冲突爆发以来，向以色列至少提供了1.41万枚2000磅(1磅约合0.45千克)级重磅炸弹、2600枚小口径炮弹、3000枚“地狱火”导弹以及大量120毫米坦克炮弹和155毫米重炮炮弹等。

报告说，近期美国拜登政府宣布批准的对以色列军售超过200亿美元。此前，拜登政府早就悄然放行了超过100笔对以色列军售计划，只不过拜登政府有意把每笔军售数额控制在正式告知国会的“门槛”之下，因此这些军售没有被公之于众。据报道，“门槛”指主要武器装备价值1400万美元、防御物资或服务类价值达到5000万美元。

报告还提及，美国毫不讳言宣扬对其他很多国家的军售，包括鼓吹对乌克兰军售有利于美国制造和就业，却对向以色列军售及以军如何使用美国武器讳莫如深，几乎所有对以色列军售的可知信息都是媒体挖掘出来的。

报告还提及，美国政府承认以色列可能使用美国武器“侵犯人权”，但声称没有足够的证据将美国武器与具体的违法行为联系起来。

研究发现细菌也会“通风报信”

新华社北京8月28日电 一个法国研究团队近日报告，细菌在接触抗生素、有毒物质或其他重大压力源时，能够通过细胞间通信激活一种防御机制，向周围那些未受影响细菌“通风报信”，以便同伴们能预先作出反应，保护自身并发出警报。这一发现为开发更有效地针对细胞间通信的抗生素疗法提供新思路。

来自法国国家科学研究中心等机构的研究人员利用十几种不同种类的抗生素来测试肺炎链球菌。肺炎链球菌是导致肺炎的主要致病菌之一。随着时间推移，肺炎链球菌对抗生素的耐药性越来越强，给肺炎治疗带来挑战。

研究发现，当细菌感知到压力源时会被激活，基因表达和生理机能随之变化，使其对所遇到的致命物质有一定抵抗力。此外，细菌还能在自身表面产生信号分子蛋白，以接触并激活那些周围的细菌。不过，未受压力的细菌必须与足够数量的信号分子接触，才会改变状态。因此，只有压力源被足够多的细菌感知时，才能触发这一防御机制。

研究人员认为，细菌的这一防御机制具有多重作用，不仅避免了不必要的能量消耗，还可使细菌种群做出快速而协调的反应。由于细菌被激活的过程是循序渐进的，细菌种群会产生多样性，从而增加细菌的生存几率。

相关研究论文已发表在《自然-通讯》杂志上。



8月27日，在苏丹北方州栋古拉，房屋被积水包围。苏丹卫生部27日说，该国已有10个州遭遇暴雨和洪涝灾害，造成至少138人死亡。新华社发

俄对乌多地发动大规模袭击 俄乌军队一天内发生70次战斗

新华社莫斯科/基辅8月27日电 俄军27日对乌克兰多地发动大规模袭击。乌军总参谋部27日上午在社交媒体通报说，过去24小时，乌俄双方共发生170次战斗。

俄罗斯国防部27日发布通报说，俄军当天凌晨使用包括“匕首”高超音速导弹在内的远程空基高精度武器和无人机对乌克兰多个机场的关键设施进行了集群打击，所有预定目标均被击中。

乌克兰空军27日上午在社交媒体发文称，俄军当天凌晨再次对乌克兰进行大规模空袭，共发射了10枚导弹和81架无人机，乌防空力量击落其中5枚导弹和60架无人机。乌国家电力公司27日发表声明说，由于26日遭遇俄乌冲突以来俄军对乌能源系统最严重的袭击，27日乌克兰在全国实施限电措施。

乌军总司令瑟尔斯基27日在“乌克兰2024·独立”论坛上发言说，截至当天，乌军已控制俄罗斯库尔斯克州的100个居民点，共计1200多平方公里土地，俄方已将约3万名军人从乌克兰调往库尔斯克。乌总统泽连斯基当天在论坛上表示，乌方不准备用领土换取安全保障。

俄武装力量辐射、化学和生物防护部队司令基里洛夫27日在新闻发布会上说，俄方获取的多份材料表明，乌军使用含有有毒化学品的弹药，俄方已将乌克兰违反《禁止化学武器公约》的材料转交禁止化学武器组织。

国际原子能机构总干事格罗西27日在结束考察库尔斯克核电站后举行的新闻发布会上说，核电站在任何情况下都不应成为军事行动目标，库尔斯克核电站附近有无人机袭击的痕迹，但核电站目前运行“非常接近正常状态”。他说，库尔斯克核电站受到的任何“外部影响”都可能带来严重后果。格罗西透露，他下周将前往乌克兰，计划与泽连斯基讨论扎波罗热核电站局势等问题。他表示，国际原子能机构考察了乌克兰所有核电站，没有发现制造“脏弹”的材料泄漏。

“时隔79年，我终于能向731部队的受害者们道歉了。”26日，侵华日军第七三一部队(简称“731部队”)“少年队”原队员清水英男在日本长野县饭田市举行的记者会上如是说。“我现在的心愿就是希望日本政府讲真话，把731部队的历史如实说出来。”

8月12日至15日，清水重返离开了79年的中国，来到位于哈尔滨市的731部队罪证陈列馆、731部队旧址，指认侵华日军细菌战罪行，并向受害者表示真诚道歉与忏悔。清水在26日的记者会上表示，他去中国谢罪的毕生夙愿已经达到。

8月13日，94岁的清水在“谢罪与不战和平之碑”前双手合十，深深鞠躬。他在记者会上讲述，站在石碑前，他又想起自己在731部队期间进入特设监狱捡拾未烧尽人骨的场景。“我希望自己忏悔谢罪的心情能有一部分传达给受害者。我虽然谢罪了，但如果就此感到轻松，是不能原谅的。”

1945年，清水作为731部队最后一批少年兵在哈尔滨待了4个多月，这短暂的岁月



8月28日，在埃及吉萨金字塔景区，中国空军八一飞行表演队歼-10表演机编队飞越金字塔上空。新华社发

首次! 中国空军运-20与歼-10表演机编队飞越金字塔

新华社开罗8月28日电 受邀参加首届埃及航展的中国空军运-20与歼-10表演机编队28日飞越金字塔，为中埃两国友谊留下历史见证。

当地时间28日中午，中国空军1架运-20与空军八一飞行表演队6架歼-10表演机编队飞越金字塔上空，歼-10表演机在空中拉出象征中埃两国国旗颜色的6道彩烟，吉萨金字塔景区内的观众争相合影留念。

“今年是中埃建立全面战略合作伙伴关系

10周年，这场飞行表演是现代科技与历史古迹的完美融合，留下的是精彩的瞬间和‘友谊的航迹’。”空军八一飞行表演队队长李斌说。

运-20飞行员庞荣奇介绍，受邀参展的这架运-20曾远赴汤加执行运送救灾物资任务，任务机组10余次参加国际人道主义救援、接运在韩国人民志愿军烈士遗骸回国等重大任务。

空军新闻发言人谢鹏日前表示，这是

空军八一飞行表演队首次前往非洲国家进行飞行表演，也是表演队出国表演航程最远的一次。任务机组一路上飞越戈壁、雪山、海洋、沙漠，既检验了遂行任务能力，也展示了中国空军远程机动投送能力和实战化训练水平。

据了解，首届埃及航展将于9月3日至5日举办，其间，运-20与歼-10表演机还将共舞蓝天，充分展现中国空军自信开放的风采。

“希望日本政府讲真话”

——原侵华日军731部队少年兵诉说心愿

成了他一生的梦魇。他曾回忆说，731部队的队员不仅成为细菌实验的对象，而且一旦他们在实验过程中感染了病菌，还会被活体解剖。清水曾成为侵华日军细菌战的实验对象。部队给清水吃下含有细菌的馒头后，他发烧到42度并连续高烧一周。如果当时确认清水感染病菌，他可能已被活体解剖。

731部队当年的诊所在一楼，楼上是标本室，清水在这里见过很多孕妇标本、胎儿标本、婴儿标本以及人体器官标本。日本战败后，731部队溃逃前炸毁了该部队的全部建筑，并销毁了所有罪证，清水也参与了炸毁建筑的行动。这次去中国，清水看到的只是很多空瓶子。“如果看到了标本，可能会想起更多以前的事。”他说。

2016年，清水公布自己曾是731部队“少

少年队”队员，之后一直致力于揭露731部队罪行，向公众讲述历史真相。“那是一段痛苦的回忆”，清水在26日的记者会上说，“其实现在我也不想想起这些事，但一想到那么多受害的中国人，我就觉得不能不说。”

清水感慨道，中国人真的非常善良，他们善待日本遗弃在中国的战争孤儿，把这些不认识的日本孩子抚养成人，并将他们送回日本。说到这里，清水渐渐哽咽，最终泣不成声。“我在想，日本是距离中国这么近的邻国，为什么就不能与中国友好相处呢?”

得益于众多中日友好人士的支持，“大阪府保险医协会”的20多名医生也加入到清水的谢罪之行。协会成员原文夫说，明年是日本战败80周年，在此节点清水访华并参观731部队遗址，再次提醒我们了解真实历史的

必要性和重要性。

近年来，日方新军国主义动向不仅让日本民众陷入不安与恐慌，更加剧了亚洲邻国和国际社会对日本未来发展方向的警惕和担忧。

陪同清水前往哈尔滨的伊壶一辉在记者会上表示，此次访华让他切身感受到当年日本对中国的伤害。伊壶一辉认为，日本军国主义让清水无力反抗，迫使其成为侵华帮凶。如果只批评清水个人，并不能防止同样的事情再次发生。有必要让日本民众知道日本过去所犯下的一系列漠视人权、丧失道德的战争罪行。

“希望日中两国友好交往，决不能让战争重演。”这句话，清水在记者会上重复了很多遍。(新华社日本长野8月28日电)

公告

宁夏公路管理中心对国道G338线K1574+700—K1601+726.6(红寺堡至恩和)段进行道路改扩建施工，其间对施工路段实行全封闭交通管制，因工程施工，道路封闭延期，延期日期为：2024年8月20日至2024年9月30日。具体管制措施为：

惠安堡、盐池前往中卫、中卫方向的车辆，可由G2012定武高速绕行至中卫、中卫收费站到达目的地。

惠安堡、盐池前往同心方向的车辆，可由G338线经G344线或G2012定武高速经G6京藏高速、G70福银高速到达目的地。

中卫、中卫前往红寺堡的车辆，可由S308线经G344线或G109线经G344线或G70福银高速经G2012定武高速绕行至红寺堡区。

为保证交通及施工安全，请过往车辆严格按照施工现场设置的引导标志、指示标识牌行驶，行驶过程中请减速慢行，安全驾驶，避免发生交通事故，由此带来的不便，敬请谅解。

特此公告。

宁夏公路管理中心
宁夏回族自治区交通运输综合执法监督局吴忠分局
吴忠市公安局红寺堡区分局交通管理大队
中铁十八局集团有限公司国道338线红寺堡公路第一合同段项目经理部

注销公告

常州市玉山照明科技有限公司宁夏分公司(统一社会信用代码:91640100MA7Z9K103)现拟向登记机关申请注销,凡与该公司有债权债务的单位及个人自公告登报之日起45日内与本公司清算。特此公告。

常州市玉山照明科技有限公司宁夏分公司 2024年8月29日

注销公告

新疆玉山恒辉建设工程有限公司宁夏分公司(统一社会信用代码:91640100MA76HHU003)现拟向登记机关申请注销,凡与该公司有债权债务的单位及个人自公告登报之日起45日内与本公司清算。特此公告。

新疆玉山恒辉建设工程有限公司宁夏分公司 2024年8月29日

遗失声明

●李戈遗失银川市住房和城乡建设局开具的金凤区湖城北街临园家园27-1-304室购房发票1张,票号:01232347,金额:308154元,开票日期:2021年11月2日。特此声明。

●寇妮莉遗失宁夏医科大学总医院开具的医院住院发票2张,票号:0001128939,金额:8358.79元;票号:000055624,金额:7551.81元,就诊人:保妮莉。特此声明。

●宁夏新水阳光网络科技有限公司(统一社会信用代码:91640100MA75YKUJ0A)遗失公章、财务专用章、合同专用章各1枚。声明作废。

●宁夏大众电召出租有限公司(滴滴出行)1000100013733号。特此声明。

施工公告

宁夏公路管理中心中卫分中心S204线塔山沟(K192+900—K193+200)汛期风险点应急处置项目现定于2024年8月30日至2024年9月30日进行全封闭施工交通管制。施工期间,为确保交通通畅及施工安全,请途经此路段的大小型车辆及行人严格按照施工现场设置的警示、指示标志经便道安全通行,由于施工给您带来的不便,敬请谅解。特此公告。

宁夏公路管理中心中卫分中心
宁夏回族自治区交通运输综合执法监督局中卫分局
中卫市公安局交通警察支队
宁夏道路工程有限公司
2024年8月29日