

# 美国再工业化不应以欧洲去工业化为代价

## ——欧盟工商界忧心美国保护主义危害

美国在欧洲遭遇能源危机、民生陷入困境之际推出《通胀削减法案》，引发欧盟国家强烈不满。欧洲国家工商界近日纷纷表示，美国的做法涉嫌保护主义，美国再工业化不应以欧洲去工业化为代价。

今年8月，拜登签署《通胀削减法案》，出台包括高额补贴在内的大量激励措施，以推动电动汽车和其他绿色技术在美国本土的生产和应用。

德国工商大会发布信息说，在美投资对德国企业的吸引力越来越大，重要原因就是美国政府推出的补贴和歧视性措施。该机构调查结果显示，其39%的会员企业计划未来几个月在美增加投资，德国汽车供应行业中，每五家

企业就有一家计划在国外建立生产厂。

德国工商大会会员企业超过300万家。该机构外贸事务主管福尔克·特赖尔认为，德国企业正明显加大其在美国的参与度。目前不少企业对美国在汽车和环境领域的新税收优惠政策感到担忧，这些政策只适用于在美国的生产，因此对德国企业有歧视，而且根据专家的说法，这明显违反了世贸组织规则。

瑞典绿色电池制造商北方伏特公司近日宣布考虑推迟在德国北部城市海德建造电池生产厂的计划，尤其令德国工商界担忧。

北方伏特公司首席执行官彼得·卡尔松表示，在美国建一家电

动车电池生产厂，将获得8亿欧元补贴，相当于德国政府补贴的4倍，再加上美国能源价格比德国便宜得多，“现在我们可能会优先考虑在美国、而不是在欧洲拓展（业务）”。

德国西门子能源公司首席执行官克里斯蒂安·布鲁赫表示，欧洲必须对美国《通胀削减法案》的补贴计划作出迅速反应，否则企业将选择在美国而不是欧洲建厂。

比利时企业联合会欧盟事务负责人奥利维尔·约里斯感叹道：“我们非常担心，也很震惊，这些补贴是保护主义，是美国人在背后插了我们一刀。”

比利时皇家科学院成员布鲁诺·科尔芒院士在推特发文问道：

“在这个问题上，我们怎么如此缺乏历史感？”他认为，美国始终奉行利己主义，其多边主义因时而异，“美国人不会停止战争，也从不会百分之百还清债务。1971年和2008年的货币史早就告诉我们这点了”。

今年欧洲遭遇能源危机后，法国基于能源转型和科技创新的再工业化进程严重受挫，对美国产业补贴政策针对欧洲企业的“超级进攻性”格外愤怒。

11月30日，法国总统马克龙在与美国国会两党议员及商界领袖会面时明确表示：“《通胀削减法案》带来的后果是，你们可能解决了自己的问题，却增加了我们的问题。”

马克龙此后在法国驻美国大

使馆发表讲话时再次提及美国的“歧视性补贴”，警告这可能导致“西方世界分裂”。

法国《回声报》刊发社论连声质问：“我们怎能接受欧洲人为得克萨斯汽油支付比美国消费者高五倍的价格？这是不可容忍的抢钱，何况我们还首当其冲承受着对俄制裁的后果。我们怎能坐视大公司受数十亿美元承诺的蛊惑、唯美国马首是瞻？这样的流失，是宣判欧洲工业的厄运。”

厄运社论总结道，针对美国“买美国货”的措施，欧盟必须立即还之以“买欧洲货”的措施，因为对欧洲来说，美国是“必要的伙伴”，但也应被视作“系统性竞争对手”。（新华）

### 国际视窗

## 国际能源署：欧盟2023年仍将面临天然气短缺

新华社布鲁塞尔12月12日电 国际能源署执行干事法提赫·比罗尔12日表示，欧盟2023年可能面临约270亿立方米的天然气短缺，约占欧盟天然气基准总需求的6.8%。

国际能源署当天在布鲁塞尔举行《欧盟如何在2023年避免天然气短缺》报告的线下发布会。比罗尔在与欧盟委员会主席冯德莱恩就此联合召开的记者会上说，欧洲初冬异常温和的天气并不确定会持续下去，俄罗斯天然气供应可能进一步下降，全球液化天然气供应预计吃紧。这三种情况叠加在一起，欧盟可能会遇到问题。

根据报告，国际能源署为此提出了一系列切实可行的短期措施，例如建筑物翻新、路灯使用LED灯等，以提高能源效率。

比罗尔说，能源安全问题已经超过生态问题，成为欧盟部署可再生能源的主要推动力。

冯德莱恩说，2023年欧盟将加大力度购买液化天然气，实施联合采购机制以及扩大和加速可再生能源部署，应对能源短缺问题。

## 德国11月通胀率为10% 连续第三个月在两位数

新华社柏林12月13日电 德国联邦统计局13日公布的数据显示，德国11月通货膨胀率为10.0%，较10月通胀率略有下降，但连续第三个月保持在两位数。

德国联邦统计局局长格奥尔格·蒂尔当天发表声明说，尽管能源价格上涨有放缓，但通胀率仍然保持高位，能源除外，越来越多商品价格上涨，对家庭而言，尤其值得注意的是食品价格持续上涨。

数据显示，11月通胀率为今年3月以来连续第九个月超过7%。当月能源和食品价格同比分别上涨38.7%和21.1%。去除能源和食品价格因素，当月通胀率为5.0%。

另据欧盟统计局此前公布的初步统计数据显示，欧元区11月通胀率按年率计算为10%，较10月通胀率略有下降。

## 执行无人绕月试飞任务的美国“猎户座”飞船返回地球

新华社洛杉矶12月11日电 据美国航天局介绍，执行美国“阿耳忒弥斯1号”无人绕月飞行测试任务的“猎户座”飞船返回地球，于美国东部时间11日12时40分（北京时间12日1时40分）降落在下加利福尼亚半岛以西太平洋水域。

“猎户座”飞船于美国东部时间11月16日搭乘美国航天局新一代登月火箭“太空发射系统”从佛罗里达州肯尼迪航天中心升空，执行“阿耳忒弥斯1号”无人绕月飞行测试任务。

据介绍，此次“阿耳忒弥斯1号”任务时长约25.5天，“猎户座”飞船飞行距离约140万英里（约225万公里）。“阿耳忒弥斯1号”无人绕月飞行测试任务是美国一系列月球探索任务的第一步，将为后续载人探月任务奠定基础。

“阿耳忒弥斯”是美国政府2019年宣布的新登月计划，最初计划在2024年前将美国宇航员再次送上月球。由于预算不足等原因，美国航天局2021年宣布，美国宇航员重返月球的计划时间推迟，最早于2025年登月。在宇航员登陆前，美国航天局计划开展代号为“阿耳忒弥斯1号”的无人绕月飞行测试和代号为“阿耳忒弥斯2号”的载人绕月飞行测试。

## 外媒：欧洲圣诞购物季遭遇逆境

新华社北京12月12日电 《参考消息》12日登载《日本经济新闻》报道《欧洲圣诞购物季遭遇逆境》。文章摘要如下：

德国零售商联合会统计数据称，今年圣诞购物季的零售业销售额约为1200亿欧元，名义增速虽达5.4%，但扣除通胀因素的实际增速为负4%。这将是2007年以来最低迷的圣诞购物季，网上销售也将实际上陷入负增长。

英国也遭遇强劲逆境。美国德勤公司对3000名居住在英国的人士进行调查后发现，约六成受访者会减少圣诞节支出，四成表示会在选购圣诞节礼物时改买廉价品牌。

布鲁盖尔研究所的测算结果显示，欧盟成员国2021年9月以来已拿出6000亿欧元帮助家庭和企业应对通胀。在巨额财政刺激下，圣诞购物季的状况依然低迷，折射出欧洲经济严重趋冷的现实。欧元区可能会在2023年一季度迎来经济连续两个季度负增长的局面，这也会加剧人们对欧元区经济即将陷入衰退的担忧。

### 遗失声明

兹有苗爱梅（身份证号码：230104195706051747）不慎遗失1993年4月5日与福建石狮联邦投资集团公司签订的《购置中国石狮国际商业城商业单位合同书》一份，合同编号：010008，交款凭证号：0000408，房号：13-2-17的原件作废。特此声明

声明人：苗爱梅  
2022年12月14日

### 遗失声明

●兹有洪聪海、蔡丽琼不慎遗失石狮世茂房地产开发有限公司2019年11月20日开具的福建增值税普通发票，号码：06641104，金额：3950000元，特此声明作废。

## 联合国官员：将生物多样性纳入商业战略和决策的主流

新华社加拿大蒙特利尔12月12日电 联合国《生物多样性公约》秘书处执行秘书伊丽莎·穆雷玛12日在此间呼吁，各国工商企业有必要将生物多样性相关因素纳入商业战略和决策的主流。

在《生物多样性公约》第十五次缔约方大会（COP15）第二阶段会议期间召开的“商业与生

物多样性”论坛上，穆雷玛对企业在本届会议上的活跃表现以及为推动“2020年后全球生物多样性框架”（以下简称“框架”）达成所展现的积极态度表示赞赏。

穆雷玛说，“框架”的达成不不仅仅是政府事务，“也是关乎我们所有人的事情”，“企业现在采取并加快行动很重要，一切陈旧

不再是一种选择”。

中国生态环境部对外合作与交流中心张玉军主任在论坛上说，中国生态环境部持续推动环境信息依法披露改革，去年发布《企业环境信息依法披露管理办法》，明确了企业是环境信息依法披露的责任主体，规定了报告范围、准则与格式，并将企业的披露情况纳入信用管理。

“商业与生物多样性”论坛

12日开幕，为期两天，重点围绕“框架”有关目标和指标，邀请政策制定者、商业领袖、金融部门和利益攸关方分别就生物多样性纳入商业决策、绿色价值链、可持续利用、生物多样性融资等领域涉及的热点议题展开对话，分享工商界的见解和良好实践案例。



俄罗斯符拉迪沃斯托克市举办首届中国动画片节

12月12日，俄罗斯符拉迪沃斯托克市首届中国动画片节在当地开幕。这是当地学生参加开幕式。为期一周的中国动画片节由符拉迪沃斯托克市政府和中国驻符拉迪沃斯托克总领馆共同举办，其间将放映《白蛇：缘起》《熊出没》系列等中国动画片。（新华）

## “不能让谎言到处传播”

### ——访日本南京大屠杀问题研究专家笠原十九司

“作为一个人，我不喜欢说谎，更不能让有关历史的谎言到处传播。一个国家如果对公众隐瞒事实真相，就会走上错误的道路。这就是日本战前的教训。”日本南京大屠杀问题研究专家、都留文科大学名誉教授笠原十九司日前在日本山梨县家中接受记者采访时说。

今年78岁的笠原从20世纪80年代初开始调研南京大屠杀历史，至今已近40年。今年是南京大屠杀惨案发生85周年。笠原对记者表示，希望日本政治人士和民众多去南京了解真相，反省错误的历史，通过正确的历史教育杜绝战争惨剧再次发生。

笠原开始研究南京大屠杀历史，缘于其大学老师家永三郎的“教科书诉讼案”。作为知名历史学者，家永三郎在其编写的高中教科书《新日本史》中提及南京大屠杀。日本文部省在审定教科书时，却要求家永三郎修改和删除书中的多处记述。家永三郎拒绝妥协，并以“审定违反宪法和教育基本法”为由状告日本政府。为在法庭上支持日本政府，笠原亲自到南京实地调查并出庭作证，最终帮助家永三郎取得部分胜诉。

长期以来，笠原坚持以严谨的态度治学著书，揭露侵华日军南京大屠杀的历史真相。至今，笠原共出版关于南

京大屠杀历史的个人专著十余部，共同参与编写书籍30多部。

在采访中，笠原向记者展示了自己部分著作。他拿起一本红色封面的册子告诉记者：“这是我1997年出版的《南京事件》，至今仍有人购买，总销量超过10万本。”

不间断的研究和大声疾呼让笠原经常受到日本右翼的攻击。他说：“我刚转到都留文科大学工作不久，右翼的街头宣传车就跑到都留市来到处乱窜，用喇叭大声喊。这样的骚扰持续了一个月，但我不为所动，最终他们只能选择放弃离开。”

“可怕的是，有些右翼分子会使用暴力。虽然我并没有受过伤，但是和我一起做研究的同伴遭到袭击。”笠原说。

为求自保，笠原在日常生活中养成了三个习惯：一是在电车站台等车时，绝不会站在最前排，以防有人从后面突然把自己推下去；二是晚上在家，一定会拉上窗帘，以防窗外有人看清自己的位置，从远处射击；三是一个人在路上行走时，一定会注意身后车灯打出的光，从光线的方向观察车子有没有撞向自己。

至今仍有一些右翼分子在网上留言，或直接发邮件、传真恐吓笠原。对此，笠原笑着说：“大多数人在遭受恐吓之后会选择沉默，但我觉得一

受恐吓就闭嘴，那才是最危险的。所以我继续写书，继续演讲。虽然我的力量有限，但是在能发声的时候，我选择尽量发声。”

面对恐吓，笠原并没有觉得自己孤立无援。他说：“有人请我去做讲座、公开演讲，有人购买、阅读我的书，也有一些报纸找我约稿，刊登我写的关于南京大屠杀的文章。他们都在以自己的方式支持和信赖我，对此我是有感觉、有自信的。”

南京大屠杀历史问题长期处于“世界关注，日本沉默”的状态。笠原的一己之力，并不能完全改变错误的历史观。在日本右翼保守势力的苦心经营下，日本社会有关二战历史的叙事不断偏离历史真相，淡化洗白日本战争罪行。

对此笠原认为，要解决历史问题，真正改善日中关系，必须在日本全社会层面加强历史教育。只有直面和反省错误的历史，通过教育学合理性思考，才能避免战争悲剧重复发生。幸运的是，现在的日本年轻人可以通过互联网等渠道了解真实历史。

笠原说，日本一些政客仍然没有真正反省日本的侵略战争，希望他们能够鼓起勇气，去南京了解历史真相。“期待日本出现像时任联邦德国总理维利·勃兰特那样的人士。”（新华）

## 电力检修通告

尊敬的客户：因电力检修、用电工程、市政工程施工等需要，拟对下列供电设备进行停电，请停电范围内的客户提前做好准备。

辖区	计划停电时间	停电线路	停电范围
灵秀镇	12月21日 8:00-18:00	10kV灵狮线	南洋路商会大厦、大仑社区居委会鸳鸯池公园西侧金丘花园小区1-2幢、元兴花园小区10-14幢附近
风里	12月25日 8:00-18:00	10kV延年线	延年路、群英北路、归国华侨联合会、信德明(福建)地产、风里办事处综合楼
灵秀镇	12月26日 7:30-17:30	10kV前廊线	天球鞋服、豪健服装实业、鸿兴商标织绣、灵秀镇灵狮村顶东质附近
祥芝镇	12月27日 9:30-16:30	10kV赤湖线	高品电子玩具、闽达公路局、祥芝镇赤湖村顶角、1-6组等
祥芝镇	12月28日 14:30-20:30	10kV祥港Ⅲ回	祥芝镇古浮村、古浮村委会、古浮小学附近
灵秀镇	12月28日 6:30-16:30	10kV古宅线	灵秀镇灵山村15幢、17-22幢、灵山村团结片、思源片、宫口片、灵山村宫口附近、麦克丹奴服饰、西环路路灯
灵秀镇	12月29日 5:50-15:50	10kV灵峰Ⅱ回	皇冠贸易、中国旅行社、灵秀镇灵狮村通达汽修附近
灵秀镇	12月29日 5:50-15:50	10kV灵峰Ⅱ回	灵秀镇灵狮村顶东质、灵峰村村口灵峰加油站附近
永宁镇	12月30日 8:20-18:20	10kV海岸线	永宁镇沙堤村董厝附近一带
蚶江镇	12月30日 9:00-19:00	10kV石码Ⅱ回	沿海大道道路灯、中建协和建设有限公司、石狮市卓康集装箱储运有限公司
永宁镇	01月04日 7:00-17:00	10kV海岸线	新星体育用品
永宁镇	01月04日 8:00-18:00	10kV海岸线	市民政局
永宁镇	01月05日 8:00-18:00	10kV海岸线	信义工业综合开发
蚶江镇	01月05日 9:00-17:00	10kV郭厝线	蚶江镇古山村曾厝片区
鸿山镇	01月05日 8:00-16:00	10kV祥工线	鸿山镇伍堡村引西新片、引富路、引西新片小学对面、伍堡村委会新片、引西冷冻后面、伍堡村委会小学附近、二十一组引中东区23号、引富路西小学东溪仔附近、宏发塑料制品
祥芝镇	01月06日 8:00-18:00	10kV古海线	祥港船用辅机配件加工、恒辉船舶修造、利成水产食品
宝盖镇	01月06日 6:30-16:30	10kV长福社区#1开闭所	长福社区路灯、九二路和长岛路红绿灯路口

温馨提醒：因施工可能提前结束，线路可能提前送电，请您在停电期间停止电器操作，避免提前送电导致的人身伤害或财产损失。若遇恶劣天气或特殊情况，上述施工可能顺延，给您造成的不便，敬请理解。下载“网上国网”APP或关注“国网福建电力”微信公众号，即可查询实时停电信息及未来7天计划停电信息等。

国网福建石狮市供电有限公司  
2022年12月14日