

法德财长带头批评美政府大力补贴本土电动汽车产业 欧盟高官声称将采取报复措施

新华社电 欧元区国家的财政部长7日在比利时首都布鲁塞尔召开会议,对美国政府大力补贴本土电动汽车产业的政策可能冲击欧洲汽车产业表达担忧。法国、德国财长带头批评美国做法。

美国总统拜登今年8月签署《通胀削减法案》,使其正式成为法律,其中部分条款涉及美国政府为本土制造的电动汽车相关产业提供高额补贴,引发欧洲联盟不满。欧盟国家认为,这对欧洲汽车制造商构成威胁。

法国经济、财政及工业、数字主权部长布鲁诺·勒梅尔7日说,美国《通胀削减法案》可能“危及欧洲和美国企业之间的公平竞争环境”,引发“法国政府严重关切”。

在勒梅尔看来,这一贸易争端下,欧洲汽车产业的未来岌岌可危。他说,能源价格高企加上美国电动汽车补贴措施令欧洲“承受双重压力”,对欧洲汽车产业可能“非常不利”。

勒梅尔说,他期待欧盟委员会对美国电动汽车补贴政策作出“强力回应”。

德国财长克里斯蒂安·林德纳担心美国压根“没有意识到”欧盟的关切,欧盟必须给予充分告知。“美国政府必须知道它会给我们单一市场带来的后果。我们应当尽力避免出现以牙还牙,甚至贸易战的局面。”

作为汽车出口大国,德国对美方补贴措施尤其忧虑。德国总理奥拉夫·朔尔茨上月警告,美方做法可能引发“关税大战”。

荷兰财政大臣西格韦德·卡格的措辞相对和缓,强调“潜在保护主义措施中的任何元素都需经过非常仔细的讨论”。

欧盟委员会分管经济事务的执行副主席瓦尔季斯·东布罗夫斯基淡化“贸易战”的说法,称正与美方就电动汽车补贴条款“广泛”讨论。欧盟和美国上周宣布新设一个工作组,以化解有关电动汽车补贴条款相关争议。

欧盟委员会分管内部市场事务的蒂埃里·布雷东7日早些时候告诉法国商业调查电视台,美国电动汽车补贴条款“违反世界贸易组织规定”,欧盟将采取“报复措施”。

如果美方不考虑欧盟伙伴的看法,欧盟会“到世贸组织那里”说句话。



奥地利维也纳今年举办电动汽车日活动,展销最新的电动汽车和配套设备,吸引不少市民前来观展选购。奥迪、大众、斯柯达以及丰田等多家知名汽车厂商参加此次为期5天的活动。

延伸阅读

美国《通胀削减法案》

美国总统拜登8月16日在白宫签署《通胀削减法案》。法案包括未来十年投入约4300亿美元用于气候和清洁能源以及医疗保健领域等内容。

根据该法案,联邦政府将在气候和清洁能源领域投资约3700亿美元;在医疗保健领域投入约640亿美元,以降低处方药价格、强化医疗保障。法案包括对部分大企业征收15%最低税等内容,致力于在未来十年内创造近7400亿美元财政收入。

法案部分条款涉及美国政府为本土电动车产业提供高额补贴,引发欧盟不满,认为这对欧洲汽车制造商构成歧视。

据美国《华尔街日报》9月21日报道,美国经济成为欧洲能源危机的最大受益者。在美国较稳定的能源价格和政府支持吸引下,欧洲企业正把生产转移到美国。一些经济学家警告,能源价格剧烈波动和供应链持续阻滞正威胁欧洲,可能导致欧洲开始“去工业化”。

与此同时,美国政府却发布一系列刺激制造业和绿色能源产业发展的措施。不少企业高管说,美欧之间产业竞争的势头正在偏向美方,对那些投资化学品、电池等能源密集型产品制造项目的企业而言尤其如此。

(综合新华社消息)

在乱象和社会撕裂中 美国迎来中期选举

新华社华盛顿11月8日电 在政治极化、社会撕裂、通货膨胀“高烧不退”以及大多数人对国家走向不满的背景下,美国2022年中期选举于当地时间8日举行。

当天清晨,美国各地选民开始走进投票站。今年中期选举将改选国会众议院的全部435个席位和参议院100个席位中的35席。此外,全美50个州中36个州的州长、3处海外领地总督以及全美各地大量行政、立法官员等也面临改选。

当前,美国通胀严重,食品、燃油等生活必需品价格高企,而随着美联储持续加息遏制通胀,经济衰退风险明显增加。据美国盖洛普咨询公司调查显示,经济是美国选民在今年中期选举中最关心的问题,随后是堕胎权、犯罪、枪支政策、移民等。

美国全国广播公司新闻台日前公布的一项民调结果显示,超过七成选民认为美国走在错误方向上。美国民调专家约翰·佐格比表示,总体而言,美国以及中期选举选民“情绪低落”,普遍不认同国家走向,而立场不同的人对其不认同的原因也各有不同。

弗吉尼亚州共和党选民乔治对新华社记者说,美国经济出了问题,高通胀、高物价下,许多人日子不好过。宾夕法尼亚州民主党支持者莱娜·泽特莫耶则主张保护女性权利,同时表达了对美国撕裂进一步加深的忧虑。

上月底有美国国会议员家属在家中遇袭。美国联邦政府多个执法机构近期联合发布一项公告,提醒执法单位和人员警惕可能由中期选举引发的暴力威胁。

土耳其敲定供气枢纽选址 与俄启动谈判

新华社电 土耳其能源和自然资源部长法提赫·登梅兹8日说,俄罗斯方面提议在土建设向欧洲供应天然气的枢纽后,土方已敲定选址,并与俄方启动相关谈判。

登梅兹当天接受土耳其媒体采访时说,土方已决定把供气枢纽建在色雷斯地区,因为那里是“最方便的地方”。色雷斯地区位于土耳其西北部,与希腊、保加利亚接壤。

俄罗斯总统弗拉基米尔·普京10月中旬提议,俄方可通过土耳其向欧洲供气,并在土耳其建设欧洲最大的天然气管道枢纽。由此,俄罗斯将把经由“北溪”管道运输的天然气转移到黑海方向,通过这一新枢纽向欧洲供气。

普京随后与土耳其总统雷杰普·塔伊普·埃尔多安磋商这一议题,并责成相关部门推进落实。本月早些时候,埃尔多安透露供气枢纽可能建在色雷斯。

登梅兹说,围绕供气枢纽相关事宜,土方已与俄潜在供气方启动谈判,预计在明年1月至2月期间举行会议展开进一步讨论。

9月26日,由俄罗斯经波罗的海向德国输送天然气的“北溪-1”和“北溪-2”管道位于瑞典和丹麦附近海域的部分出现四处泄漏点。各方普遍认为这一事件系“蓄意破坏”。俄方表示,修复受损管道需要相当长时间。

人造红细胞首次输入人体 英国研究人员:或能减少输血量或频率

新华社电 英国正在开展一项试验,首次把实验室培养的红细胞输入人体。

英国公立医疗系统国民保健制度网站7日发布声明说,已经有两名志愿者接受“人造红细胞”输入,输入量在5至10毫升之间,相当于一到两茶匙。之后,还将有另外至少8名志愿者参与这项试验。所有志愿者将间隔至少4个月接受两次少量红细胞输入:一次为人造红细胞,另外一次为普通红细胞。

据英国广播公司7日报道,研究人员从约470毫升健康人捐献的血液中分离出50万个干细胞,在此基础上培养出500亿个红细胞,最终筛选出约150亿个成长到适合输入人体的红细胞。

研究人员预期,人造红细胞用于输血将产生比普通血液更好的效果,因为红细胞的生命周期通常在120天左右。

普通血液中的红细胞有“新”有“旧”,而人造红细胞全部是“新鲜出炉”。若人造红细胞将来用于输血,或能减少需要输血的量或频率。

英国国民保健制度声明说,两名已接受人造红细胞输入的志愿者目前未出现任何副作用。人造红细胞经特殊物质标记,输入人体后仍能被研究人员追踪。

声明说,即使这项研究成功,血库主要来源还是血液捐献。培养人造红细胞的最终目标是为一些有特殊用血需要的患者提供人造血,例如稀有血型患者以及镰状细胞贫血等血液疾病患者。据英国广播公司报道,对于罕见的孟买血型,全美只有3个输血单位的储备用血。

人造红细胞投入临床应用面临挑战。英国广播公司报道说,人造红细胞即使成功用于临床输血,也比普通输血的费用高得多。

古特雷斯称地球正迅速接近气候变化临界点

联合国气候大会强调各国落实承诺

新华社埃及沙姆沙伊赫11月7日电 联合国秘书长古特雷斯7日表示,地球正在迅速接近气候变化临界点,面对这场已经重创经济并动摇国际关系的全球危机,人类必须“合作,否则就会灭亡”。

当天,《联合国气候变化框架公约》第二十七次缔约方大会(COP27)气候落实峰会在埃及沙姆沙伊赫开幕,百余位国家元首和政府首脑参加峰会。古特雷斯在峰会上发表讲话时说:“我们踏上了通往气候地狱的高速公路,我们的脚踩在了油门上。”

他说:“这要么成为气候团结协议,要么成为集体自杀协议。”

埃及总统塞西在开幕式上敦促发达国家履行气候变化承诺,帮助在气候危机中

受冲击最严重的发展中国家。塞西表示,作为主办国,埃及将今年的全球领导人峰会命名为“气候落实峰会”,就是为了强调各国对气候承诺的落实。

塞西指出,世界有必要让所有发展中国家,特别是非洲的发展中国家,感到它们的优先事项得到了回应和考虑,并让发展中国家在其能力和获得的资金数额范围内承担起应对气候变化的责任。

他说:“留给世界的时间不多了,在履行气候承诺的问题上没有回头路。”

《联合国气候变化框架公约》第二十七次缔约方大会6日至18日在埃及海滨城市沙姆沙伊赫举办。



11月7日,在埃及沙姆沙伊赫,嘉宾出席联合国气候变化大会气候落实峰会开幕式。




共铸国云 智领未来

智慧医疗

智慧教育

智慧农业

智慧城市

智慧金融

智能制造

天翼云 安全云

云计算 | 5G | 大数据 | 人工智能 | 安全



扫描二维码关注更多资讯

中国·乌镇

中国电信期待您的光临
A3展馆 03展位

中国电信祝2022年世界互联网大会乌镇峰会圆满成功!