

# 在能源等“战略性行业”增加使用欧元 欧盟制定计划挑战美元地位

据英国媒体报道，欧洲联盟将制定计划，在能源、大宗商品、飞机制造等“战略性行业”增加使用欧元，以挑战美元地位。

英国《金融时报》3日报道，欧盟委员会预计5日发布蓝图草案，旨在抬高欧元，在国际舞台扮演“更有力”角色。

报道说，这份蓝图写道，美国总统唐纳德·特朗普贯彻的政策凸显欧盟维护经济主权的必要性。

《金融时报》所获上述蓝图写道，鉴于“以国际规则为基础的治理和贸易”近期遭遇挑战，布鲁塞尔将强调行动的必要性。

蓝图呼吁施加更多政治压力，使能源合约以欧元结算。它同样支持引导金融交易以欧元结算，鼓励开发欧元支付系统。《金融时报》提供的数据显示，超过80%的欧盟能源进口目前以美元计价、用美元支付。

欧盟将瞄准美元在国际金融体系中的支配地位，称美元已成为“衍生操作的主导货币”。欧盟计划推动建立流动性池，容纳以欧元结算的证券。

欧盟计划同样包括为愿意使用欧元作为国际支付货币的非洲国家提供技术支持。

报道说，上述提议将在欧盟领导

人本月晚些时候在布鲁塞尔召开峰会时付诸讨论。

报道说，欧盟上述蓝图草案提及美国退出伊朗核问题全面协议一事。美国5月退出伊核协议。欧盟和英国、法国、德国等其他五国继续支持这一协议。欧盟在蓝图草案中写道，美国试图用美元做武器，向依然与伊朗做生意的欧洲企业施加制裁，为欧洲经济和货币主权“敲响警钟”。

11月5日，美方重新启动对伊朗能源、航运等领域制裁，要求其他国家停止购买伊朗原油，否则施以连带制裁。

报道说，上述提议将在欧盟领导

人本月晚些时候在布鲁塞尔召开峰会时付诸讨论。

报道说，欧盟上述蓝图草案提及美国退出伊朗核问题全面协议一事。美国5月退出伊核协议。欧盟和英国、法国、德国等其他五国继续支持这一协议。欧盟在蓝图草案中写道，美国试图用美元做武器，向依然与伊朗做生意的欧洲企业施加制裁，为欧洲经济和货币主权“敲响警钟”。

11月5日，美方重新启动对伊朗能源、航运等领域制裁，要求其他国家停止购买伊朗原油，否则施以连带制裁。

报道说，上述提议将在欧盟领导

## 欧盟最高法院法律顾问说，协议没有正式完成前 英国或可单方决定不“脱欧”



## “猎鹰9”火箭发射64颗小卫星

创下美国单次火箭发射运载卫星新纪录

美国太空探索技术公司3日发射“猎鹰9”型火箭，将64颗微型卫星送入太空，创下美国单次火箭发射运载卫星新纪录。

### 艺术品“拼车”

太空探索技术公司说，“猎鹰9”型火箭当地时间3日10时34分(北京时间4日2时34分)从加利福尼亚州范登堡空军基地升空。这是这家企业今年第19次成功发射火箭。

火箭一二级助推器分离后，第一级成功降落在南加州沿海的无人回收船上，第二级助推器携卫星继续飞行。

太空探索技术公司把这次发射任务称作“拼车”，而“承销”这次发射服务的企业是美国太空飞行服务公司。64颗卫星来自34家不同企业、政府机构和大学，预计6小时内各自进入近地轨道。

美联社报道，64颗卫星包括15颗微型卫星和49颗立方体卫星。微

型卫星质量通常几十公斤；立方体卫星质量更小、体积更小。

一同“拼车”的有一件来自美国国家华纳艺术博物馆的作品，名为“轨道反射器”，由艺术家特雷弗·帕格兰制作。进入既定轨道后，这个反光充气物体将与以弹射方式脱离卫星，绕地球飞行数周，重新进入地球大气层时解体。

### 整流罩“游泳”

太空探索技术公司发布的视频显示，“猎鹰9”火箭第一级助推器精准降落在回收船上。这一助推器今年5月和8月两次用于发射任务。

美联社报道，这一助推器第三次降落“完美无瑕”。

只是，火箭整流罩没有按计划落入一艘回收船上的网内，落入海中。

太空探索技术公司首席执行官埃隆·马斯克在社交媒体“推特”上写道：“‘猎鹰’的整流罩错过了网，但轻柔地落入水中。”按照他的说法，回收船正准备打捞整流罩。

“计划是晾干它们，用于再次发射。游个小泳没有什么问题。”

“猎鹰9”火箭先前发射中，整流罩多次落入海中，需要打捞回收。

整流罩安装在火箭顶部，用于保护卫星及其他有效载荷，避免它们受到有害环境因素影响。

每枚“猎鹰9”火箭的单次发射成本为大约6200万美元，其中整流罩的生产成本为五六百万美元。整流罩如果能够回收和重复使用，将进一步降低发射成本。

郑昊宁(新华社专特稿)



## 联合国大会将每年1月24日定为国际教育日

据新华社联合国12月3日电(记者林远)第73届联合国大会第44次全体会议3日在纽约联合国总部召开，会议通过决议，将每年1月24日定为国际教育日。

决议邀请联合国所有会员国、联合国系统各组织、其他国际和区域组织以及私营部门以适当方式纪念国际教育日。

## 美国大豆协会欢迎中美就经贸问题达成共识

新华社芝加哥12月3日电(记者王强)美国大豆协会3日发表声明，欢迎中美两国领导人日前就经贸问题达成共识，呼吁尽快修复两国贸易关系，并达成长期互利协议。

美国大豆协会主席海斯多费尔在声明中说，两国领导人同意采取措施为贸易摩擦降温，这是美国豆农经历了数月大豆价格下滑和出口受阻后收到的第一个“积极讯息”。

声明表示，希望两国能通过谈判达成长期协议，重建互惠的经贸关系。

今年7月以来，美国大豆协会多次表态，力陈美国政府对中国输美商品加征关税的做法势必损害美国农民的利益，并呼吁寻求“非关税解决方案”。

中美两国领导人日前在阿根廷首都布宜诺斯艾利斯举行的元首会晤中，就经贸问题达成共识，停止相互加征新的关税，并就如何妥善解决存在的分歧和问题提出了一系列建设性方案。

## 基因编辑人体临床试验将在美国启动

新华社华盛顿12月3日电(记者周舟)美国一家基因编辑公司近日宣布，将启动一项利用CRISPR基因编辑技术治疗某种遗传性眼疾的临床试验，相关申请已被美国监管部门接受。

据悉，在这一临床试验中，基因编辑的对象是先天性黑蒙病患者眼睛里的感光细胞，这是一种体细胞，而非生殖细胞。体细胞的遗传信息不会遗传给下一代，所以不涉及伦理道德问题。

这一名为EDIT-101的疗法由美国埃迪塔斯医药公司与艾尔建公司共同研发。埃迪塔斯医药公司在声明中表示，该疗法“有望成为世界上第一种在人体内使用CRISPR技术的疗法”。

利伯先天性黑蒙是一种由多个基因突变造成遗传性视网膜退行性病变，是儿童先天性失明的最常见原因，全球每10万名儿童中有2至3人罹患该病。其中，10型是最常见的类型，占该遗传病患者总数的20%至30%。目前，利伯先天性黑蒙尚无有效疗法。

按计划，此项临床试验将招募10至20名患者，检验EDIT-101疗法的安全性、耐受性和有效性。

## 印尼一公路施工项目遇袭31人死亡

新华社雅加达12月4日电 印度尼西亚媒体4日报道说，印尼东部巴布亚省恩杜加县一公路施工项目日前遭到当地武装分子袭击，共造成31名工人死亡。

印尼媒体援引当地警方消息报道说，12月1日和2日，一次武装分子分两次对公路施工人员发动袭击，分别造成24人和7人死亡。死者均为印尼国有建筑公司员工。警方说，目前尚不清楚武装分子发动袭击的动机。

袭击发生后，印尼公共工程和住房部已经要求暂停环巴布亚国道项目在事发地区的施工。印尼警方初步认定，袭击是巴布亚省的分裂势力所为。

印尼总统佐科当天对媒体表示，他已经下令要求印尼国家警察总局和印尼国民军对这一袭击事件展开调查。



12月3日，“猎鹰9”火箭从美国加利福尼亚州范登堡空军基地发射升空。

新华社/美联



HAINAN  
INTERNATIONAL  
FILM FESTIVAL  
海南岛国际电影节

HAINAN  
INTERNATIONAL  
FILM FESTIVAL  
海南岛国际电影节