

美乌终签协议，影响几何

美国财政部4月30日宣布，美国与乌克兰当天签署一份协议，设立美国-乌克兰重建投资基金。乌克兰第一副总理兼经济部长斯维里坚科证实，她代表乌方签署这份美国总统特朗普力推的矿产协议。

这份协议有何内容？美乌将各自得到什么？协议签署将如何影响俄乌和谈前景？

协议主要内容是什么

美国财政部在社交媒体发布的照片显示，美财政部长贝森特和斯维里坚科共同签署这份协议。贝森特说，两国签署“历史性的经济伙伴关系协议”。斯维里坚科和乌克兰总理梅加尔均强调，协议体现“平等”。

斯维里坚科表示，基金采取乌美各占一半的股权结构，由乌克兰和美国共同投票管理；美乌双方均无主导投票权，体现了两国间的“平等伙伴关系”。协议明确，乌克兰拥有对乌境内矿产资源的所有权和控制权。

按照协议，美乌双方将共同确定重建基金资金投向，且专门投资于乌克兰，包括矿产、石油和天然气开采以及相关基础设施建设或加工项目。该基金收入和捐款在美国和乌克兰均不征税，“以确保基金投资收益最大化”。

能否换取美对乌后续支持

什梅加尔表示，协议没有要求乌克兰就三年多来美国对乌军事及其他援助偿还任何“债务”，满足了乌方一项关键诉求。

特朗普则于4月30日晚在“新闻国度”电视频道上说，这份协议“理论上”意味着美国获得的收益“将远远超过3500亿美元”。按照他的说法，前任民主党籍总统拜登“以现金和军备”形式向乌克兰提供了3500亿美元援助。

特朗普今年1月二度出任美国总统以来，多次施压乌方签署矿产协议。乌克兰总统泽连斯基抱怨，特朗普政府要求乌方用矿产等资源“偿还”美国5000亿美元，而过去三年多来美国对乌军事、财政等援助合计不过千亿美元。

经过一番拉扯，乌克兰内阁会议批准美乌矿产协议。然而，2月28日，泽连斯基到访白宫并同特朗普会面，双方发生激烈争吵，没能签署协议。此后，双方继续谈判，美方提交新的协议版本。

有分析认为，美乌最终谈妥，原因之一是乌方希望借此与美方修补关系，确保美方在俄乌冲突中继续提供军事支持。

按照乌方公布的协议内容，协议虽然没有明确提及美国对乌克兰的安全保证，但提到美国未来对乌军事援助。斯维里坚科说，除了为重建基金注入资金，美国还可以提供新的援助，例如向乌克兰提供防空系统。

如何影响和谈前景

就美乌协议，特朗普4月30日在内阁会议上表示，“美国在乌克兰的存在”将有利于乌克兰。

分析人士认为，自特朗普就职以来，美国政府分别推进同乌克兰的矿产协议谈判与俄乌和平相关谈判。在一些美国媒体看来，特朗普最近对和谈进展缓慢感到沮丧，寻求促使俄乌双方加快脚步。

贝森特在一份声明中说，美乌协议“向俄罗斯发出了一个明确信号”。

斯维里坚科说，协议与乌克兰加入欧盟的努力相一致，将提升乌克兰经济潜力，吸引西方投资乌克兰。

（新华社芝加哥4月30日电）



4月30日，工人在巴基斯坦拉合尔的一家钢铁厂内工作。
新华社/法新

（上接第一版）

对于正呈爆发之势的人工智能，习近平总书记早已敏锐洞察，作出高瞻远瞩部署。

早在2018年10月主持中央政治局集体学习时，总书记就曾连用4个“战略”形容其至关重要——

“是事关我国能否抓住新一轮科技革命和产业变革机遇的战略问题”；“是引领这一轮科技革命和产业变革的战略性技术”；“是我们赢得全球科技竞争主动权的重要战略抓手”；“是推动我国科技跨越发展、产业优化升级、生产力整体跃升的重要战略资源”。

来沪之前，4月25日，习近平总书记主持中央政治局集体学习，再次聚焦“加强人工智能发展和监管”。短短5天之内，一次集体学习，紧接一次实地调研，个中考量不言自明。

上海，见证了中国从近代工业到现代工业的百年奋进，而今又在以人工智能为代表的新一轮

美国经济萎缩意味着什么

美国商务部4月30日公布数据显示，2025年第一季度，美国国内生产总值（GDP）环比按年率计算萎缩0.3%。这是2022年以来美国经济的最差季度表现。不少市场人士表示，此前已预计美国经济会因关税政策而表现糟糕，但没想到竟如此糟糕，给刚刚迎来执政百日的美国本届政府的信心和声誉再次带来沉重打击。

哈佛大学经济学教授、美国前财政部长劳伦斯·萨默斯表示，一个世纪以来，这可能是美国总统任期的前一百天内经济表现最差的一次，对美国经济来说是“灾难性的百天”。

美国经济萎缩的主要原因是什么？关税政策如何反噬经济？美国经济能否避免衰退？

经济数据为何如此糟糕

美国商务部把美国经济数据糟糕的原因总结为进口激增和政府支出减少。

今年以来，美国政府连续祭出高关税“乱拳”。不少进口企业抢在关税政策生效前“突击”进口，导致美国贸易逆差显著拉大。数据显示，今年1月至3月，美国货物进口增长50.9%。今年3月，美国贸易逆差扩大140亿美元，总额达1620亿美元。

企业大量进口，反映了对美国政府政策不确定性的恐慌，担心今后关税可能继续提升而不得不大规模囤货。牛津经济研究院经济学家迈克尔·皮尔斯说，即便进口能在一定程度上转化成商业库存，其对经济的促进作用也需要很长时间才能显现。更有可能的是，企业和家庭囤积了原材料、

汽车、家电等，短期内不需再次购买，从而进一步抑制消费。

美国商务部称，美国政府效率部关闭多个政府机构，裁撤数十万联邦工作人员岗位，并在卫生、科研等领域削减经费，这些导致了政府支出减少，也在一定程度上拖累经济表现。

高关税如何反噬经济

美国政府表示，糟糕的经济数据“都是前任的祸”，呼吁民众“保持耐心”。但观察人士认为，美国政府对贸易伙伴一系列高关税政策正是经济萎缩的“幕后元凶”。

穆迪分析公司表示，关税将进一步削弱美国民众的购买力，导致消费下滑。这家机构分析指出，贸易争端引发股市抛售，可能导致高收入群体减少支出，重创美国国内消费。英国《卫报》也表示，高关税导致经济活动下降，挫伤消费者信心。美国世界大型企业研究会数据显示，4月份美国消费者信心指数连续第五个月下降，跌至新冠疫情以来的最低水平。

有分析显示，2025年美国经济增长将因关税政策严重放缓。这些关税不是由贸易伙伴支付，而是由沃尔玛、塔吉特等美国零售企业支付。如果关税持续高企，这些企业将会把成本部分或全部转嫁给消费者。

同样在30日公布的美国就业数据显示，私营企业吸引就业的数量正在缩减。4月，私营企业创造的新增就业岗位数量远低于市场预期。

美国资本市场也对一季度经济的糟糕“成绩单”反应剧烈。消息一经公布，纽约股市股指期货“跳水”，当天开盘后三大股指应声下跌，道琼斯工业平均指数早盘下跌一度接近800点。以耐克、亚马逊等为代表的零售企业股票领跌。

美国经济能避免衰退吗

美国金融分析账号库贝西简报30日指出，多项指标显示，2025年美国经济陷入衰退已经成为“基本预期”。

一般来说，美国研究机构将连续两个季度GDP增速为负值定义为经济衰退。美国上一次经济陷入衰退是在2020年，持续两个月。如今，越来越多的分析认为，美国经济再一次衰退的时间似乎就在眼前。

美国智库彼得森国际经济研究所所长亚当·波森日前预测，在政策不确定影响下，美国2025年经济陷入衰退的几率是65%。彭博社认为，高关税冲击供应链，影响企业发展，导致需求回落，未来一年美国经济陷入衰退的可能性已达50%。

即便在过去两年保持季度GDP环比增长2%至3%的情况下，美国经济也面临多重问题。而当下的数据显示，高关税政策将把美国经济引向更加复杂、更加凶险的境地。

正如美国贸易企业TradeStation全球市场策略主管戴维·拉塞尔所说，疲软的就业、糟糕的GDP及其他经济数据“越来越表明经济衰退可能已经开始”。
（新华社北京/华盛顿5月1日电）



4月30日，在古巴哈瓦那，古巴总理马雷罗在第43届古巴国际旅游博览会开幕式上致辞。为期4天的第43届古巴国际旅游博览会4月30日在古巴首都哈瓦那开幕，中国作为主宾国亮相。马雷罗在接受新华社记者采访时说，中国作为主宾国亮相博览会，将成为推动古中旅游合作迈向新高度的重要契机。古巴对中国旅游市场前景充满信心，将继续完善相关旅游配套设施，努力吸引更多中国游客。
新华社发

美媒：美企要实现“全美国造”困难重重

新华社纽约4月30日电 美国《华尔街日报》日前发表题为《产品100%“美国制造”为何如此困难》的文章，以多个案例说明，美国制造业企业实现产品完全“美国制造”困难重重。过去12个月，标注“美国制造”产品数量反而有所下降。文章摘要如下：

美国制造业企业表示，关键零部件要么过于昂贵，要么过于稀缺或干脆没有国内供应。要在美国构建一个完整的产业链任务艰巨。

爱达荷州皮卡车收纳箱生产商DECKED期望实现100%美国制造，但卡在最后5%的零部件上。从中国采购的滚珠轴承无法在美国找到同时具备价格和供货周期竞争力的供应商。

纽约市生产高端衣架的小企业拉皮德塑料公司发现，美国内金属挂钩的供应商20多年前就已倒闭或转移到海外。目前，该公司所用金属挂钩和其他金属部件均来自中国，而关税正在快速推高生产成本。

加州器械生产商哈斯自动化公司加工产品框架所需的铸造来自中国。该公司负责人表示，美国没有年产能超过1亿磅的生产厂家。每磅铸造价值只有几美元，也难以找到工人，在美国建造超级基础性的铸造厂并不现实。

受关税影响，哈斯自动化公司已减少加州工厂产量并取消加班。如果不降低关税，该公司投资5亿美元在内华达州新建的工厂可能要推迟投运。

市场研究机构尼尔森IQ公司统计显示，过去12个月，美国有大约10万个消费品和杂货标注“美国制造”，比此前12个月减少了2000个。

费城家族企业钱纳洛克公司所生产的钳子、工具袋和螺丝刀虽然100%在美国制造，但令公司负责人担忧的是，如果进口关税导致美国对金属的需求增加，其国内钢材供应商可能优先满足汽车厂和其他大客户的需求。

智库调查：超六成荷兰民众视美为全球威胁

新华社海牙4月30日电 荷兰智库大西洋委员会与一家调研机构日前联合发布的一份调查报告显示，超六成荷兰人认为美国对全球安全构成威胁，并希望欧洲在北大西洋公约组织框架内减少对美国的依赖。

根据这份名为《北约支持度监测》的年度调查报告，65%荷兰民众认为美国对世界构成威胁而非安全保障，88%受访者主张欧洲应在北约框架内降低对美依赖并寻求更自主的防务战略。

调查显示，尽管北约仍被荷兰民众视为跨大西洋合作的有效平台，但美国作为可靠盟友的形象已明显受损。荷兰民众对美国的信任度持续走低：63%受访者认为北约对荷美关系产生积极作用，较去年72%的支持率显著下降。报告指出，“（荷兰）民众对美国在欧洲安全事务中的贡献及其全球角色存在严重质疑。”

调查同时发现，荷兰人对欧洲自主防务前景持乐观态度：71%受访者支持欧盟委员会提出的大规模军事投资基金法案，68%受访者赞成建立欧洲联军。

全球最大“人造太阳”完成其“电磁心脏”组件制造

新华社巴黎/伦敦4月30日电 国际热核聚变实验堆（ITER）组织官网4月30日宣布，其已完成全球最大、最强的脉冲超导电磁体系统的所有组件制造，这是聚变能源领域的一项里程碑式成就。

据介绍，最后一个完成制造的组件是中心螺线管的第六个模块，由美国制造并完成测试。该模块将运往法国南部圣保罗-莱迪朗斯的ITER现场进行组装，届时中心螺线管将成为整个系统中最强大的磁体，其磁力强大到足以举起一艘航空母舰。

中心螺线管将与六个环形极向场（PF）磁体协同工作，这些磁体由俄罗斯、欧洲和中国制造并交付。完整组装后的脉冲磁体系统重量将接近3000吨。它将作为ITER甜甜圈形反应堆的“电磁心脏”，发挥核心作用。

ITER是一个能产生大规模核聚变反应的托卡马克装置，被誉为全世界最大的“人造太阳”，欧盟、中国、美国、日本、韩国、印度和俄罗斯共同资助这一项目。该项目是当今世界规模最大、影响最深远的国际大科学工程之一，旨在模拟太阳发光发热的核聚变过程，探索受控核聚变技术商业化可行性。

“增量重镇”。人们越来越多地谈论“南方觉醒”“南方崛起”。

外观大势，内审国情，鉴古知今，习近平总书记语重心长：“无论国际形势如何变化，人类发展进步的大方向不会改变。中国发展靠的是自力更生、艰苦奋斗。”

上海，党的诞生地，行程万里、不忘初心。面对未来的答案，就写在我们来时的路上。

2018年11月，位于浦东陆家嘴的上海中心大厦，习近平总书记坐高速电梯来到119层观光厅，俯瞰上海城市风貌，壮美画卷尽收眼底，总书记动情地说：“改革开放以来，中国发生了翻天覆地的变化，上海就是一个生动例证。”

走过的路已经证明也将继续证明，“我们从来都是在风雨洗礼中成长，在历经考验中壮大”“时代的风浪越大，我们越要勇立潮头”。

伟大征程，日新月异。

大江奔流，千帆竞发。

赢得未来，始于现在

新质生产力摆在更加突出的战略位置”……字里行间，人们不难读出审时度势、主动作为的深谋远虑。

历史，是阶段性和连续性的交响。

全面建成社会主义现代化强国的“两步走”战略中，“十五五”正是“第一个15年”承上启下的关键节点。这是我国发展迈上新台阶的关键机遇期，也是塑造新型全球化的战略转折期。

瞬息万变之中，更须认清大环境，把准大趋势，坚定不移办好自己的事。

此次在上海，习近平总书记主持召开部分省区市“十五五”时期经济社会发展座谈会。

“适应形势变化，把握战略重点”“要前瞻性把握国际形势发展变化对我国的影响，因势利导对经济布局进行调整优化”“必须把因地制宜发展

在美国。”

于时间的交汇点，更能感知战略抉择的方向性，更能体会顺应潮流的加速度。

今年，距离2035年远景目标正好还有10年时间。

在上海，访问金砖国家新开发银行时，习近平总书记这样展望：“大金砖合作”已经迈入高质量发展阶段，新开发银行也要开启高质量发展的第二个“金色十年”。

新开发银行的成立，正是全球南方联合自强的创举，正是顺应了改革和完善全球治理的历史潮流。

如今，全球南方经济总量的全球占比超过40%，对世界经济增长的贡献率达到80%。曾经世界经济的“存量边区”，已然转变为最具活力的



4月30日，工人在巴基斯坦拉合尔的一家钢铁厂内工作。
新华社/法新

（上接第一版）

对于正呈爆发之势的人工智能，习近平总书记早已敏锐洞察，作出高瞻远瞩部署。

早在2018年10月主持中央政治局集体学习时，总书记就曾连用4个“战略”形容其至关重要——

“是事关我国能否抓住新一轮科技革命和产业变革机遇的战略问题”；“是引领这一轮科技革命和产业变革的战略性技术”；“是我们赢得全球科技竞争主动权的重要战略抓手”；“是推动我国科技跨越发展、产业优化升级、生产力整体跃升的重要战略资源”。

来沪之前，4月25日，习近平总书记主持中央政治局集体学习，再次聚焦“加强人工智能发展和监管”。短短5天之内，一次集体学习，紧接一次实地调研，个中考量不言自明。

上海，见证了中国从近代工业到现代工业的百年奋进，而今又在以人工智能为代表的新一轮