

AI越来越会思考“钱景”会越来越好

有文章称,到2040年,生成式人工智能可能每年为全球经济增加高达4.4 万亿美元的收入

全球人工智能(AI)在7月的发展像暑期天气一样持续火热,新发布的模型在迭代中更趋实用化,更多资金流入这一领域,不少国家正陆续出台政策推动人工智能发展,关于人工智能的国际合作共识也在逐步形成。

解决实际问题 新模型更有针对性

人工智能模型持续迭代,各种版本的评测数值越来越高,但解决实际问题的能力到底达到什么水平?

谷歌旗下“深层思维”公司7月21日发布消息说,高级版“双子座”模型的“深度思考”模式成功解答了2025年国际数学奥林匹克竞赛6道题目中的5道,共获35分,达到金牌水平。相关解决方案已在网上公布且成绩已获官方认证。

除了通过解答数学难题来展示最新的人工智能技术能力,“深层思维”公司还与来自英国、希腊的科研人员合作,开发了生成式人工智能模型“埃涅阿斯”,专门帮助历史学家解读古拉丁铭文的含义和背景。

据团队介绍,他们让23位历史学者开展对比实验,在使用或不使用人工智能辅助两种条件下研究已知年代的铭文,以此来对比验证系统能力。结果显示,“埃涅

阿斯”能为90%的铭文研究激发思路,并显著提升断代和定位的准确性。此外,专家们判断铭文年代的平均误差为31年,而人工智能模型的平均误差仅13年。

中国企业推出的人工智能工具也展示了很强的专业能力。7月,阿里云的通义千问开源模型团队发布了机器翻译大语言模型 Qwen-MT 的最新升级版本,可实现92种语言互译。研究团队表示,在中英、英德多领域翻译等任务中,该产品性能显著优于国外的一些同规模模型。

推动AI发展 业界和政府齐发力

据世界经济论坛官网一篇文章介绍,人工智能正在重塑公共和私营部门的发展,到2040年,生成式人工智能有可能每年为全球经济增加高达4.4万亿美元的收入。

一方面,全球科技企业在人才、技术等方面加强对人工智能的投入;另一方面,不少国家政府也在政策层面梳理思路,以便提供更清晰的指引和有效支持。

在企业界,美国“元”公司最近一段时间高薪聘请多位人工智能行业的顶尖人才,并在公司内部进一步优化人工智能相关业务架构,希望提升整体竞争力。

美国知名企业家埃隆·马斯克也在为旗下人工智能企业 xAI 筹措资金,用于更大规模的发展。据《华尔街日报》7月12日

报道,马斯克创建的太空探索技术公司将向 xAI 投资20亿美元,作为后者50亿美元股权融资的一部分。

谷歌公司表示,将在今后两年向 PJM 联合电网公司的输电网建设投资250亿美元,用于推进人工智能和数据中心基础设施建设。

政策层面,欧盟委员会7月18日发布了通用人工智能模型提供商指南,旨在帮助相关企业履行欧盟《人工智能法案》相关条款在今年8月2日生效后的法律义务。

法国政府在7月发布《勇敢拥抱人工智能(AI):让AI在所有企业全面推广计划》,目标是到2030年,让100%的大型企业、80%的中小企业和50%的微型企业将人工智能融入日常运营。

新西兰推出该国首个国家人工智能战略。新西兰科学、创新与技术部长沙恩·雷蒂7月8日表示,政府将提供监管指引,鼓励负责任的人工智能应用。新战略强调“宽松监管”环境,增强企业投资人工智能的信心。私营部门应用和推动人工智能创新将有望带来新产品和服务,提高效率并优化决策,进而提高生产力。

让AI造福人类 国际深入合作

人工智能领域正经历产业规模快速扩张期。中国信息通信研究院监测数据

显示,目前全球人工智能企业超3.5万家,仅中国的人工智能企业就超5100家。

要实现行业的良性发展,需要深入的国际合作。2025世界人工智能大会7月下旬在中国上海举办,这场盛会以“智能时代 同球共济”为主题,汇聚全球顶尖智慧,展示前沿技术,探讨治理之道。

中国政府7月26日倡议成立世界人工智能合作组织。中方初步考虑该组织总部设在上海,希望利用中国特别是上海人工智能先发优势,凝聚国际共识,促进务实合作,让人工智能真正造福全人类。

在国际电信联盟总部所在的瑞士日内瓦,2025年“人工智能造福人类全球峰会”7月11日落下帷幕。本次峰会发布了《2025年“人工智能治理全球对话”联合主席声明:推进包容、可信、创新的人工智能治理》,声明提出人工智能治理的十大愿景,包括从原则走向实践的务实治理、政府与社会各界的包容协作、可持续性、安全标准、算力治理和政策灵活性等。

国际电信联盟秘书长多琳·波格丹-马丁在闭幕讲话中表示,当人们齐心协力时,对话能够带来包容性的合作、具体的行动和希望。“人工智能并非目的,而是一种向善的手段,它将造福全人类,造福世界各地。”
新华社记者 张家伟 (新华社北京电)

柬埔寨称泰士兵进入其领土 泰方回应称该地为泰国领土

新华社金边/曼谷8月4日电 (记者吴长伟、夏康静)柬埔寨国防部发言人马莉淑达4日在新闻发布会上表示,泰国士兵当天上午不顾柬军强烈反对,进入柬埔寨领土并布设铁丝网。泰方随后回应称,柬方所指地区为泰国领土。

马莉淑达说,这一行为违反停火协议,对两国边境及周边地区的和平与安全构成威胁。“柬埔寨呼吁国际社会,特别是那些为实现这一来之不易的停火协议不懈努力并希望看到其全面有效执行的伙伴国家,敦促泰国立即停止其侵略行动,尊重国际法,特别是柬埔寨的主权和领土完整。”

针对柬方指控泰国士兵入侵安塞地区,泰国陆军4日通过泰国外交部回应称,柬方所指地区是泰国的崇安玛,属于泰国领土。泰国陆军称,柬埔寨此前侵占崇安玛地区并修建房屋和定居点,泰方多次提出抗议,但柬方均未改正。在最近的行动中,泰方重新夺回对该地区的控制权,并着手加强安保、恢复秩序,包括开展排雷作业等。

莫迪称 印度必须保护自身经济利益

新华社新德里8月4日电 印度总理莫迪日前在北方邦一场集会上表示,在全球经济面临多重不确定性因素背景下,印度必须保护自身经济利益。

印度媒体报道,莫迪2日的这番言论可能意在回应此前美国总统特朗普称印度是“死亡经济体”。

莫迪表示,印度政府的首要任务包括保障农民福利、保护小型产业等。据报道,美印双方近期举行多轮贸易谈判,但印度一直拒绝给予美国农业和乳业关税优惠,而这是美国在谈判中提出的关键要求。此外,莫迪还发起推广印度“国货”的倡议。

试图阻挠通过对己不利议案 美国得州议会 民主党人“集体出走”

美国得克萨斯州议会民主党籍众议员3日集体离开该州前往外地,试图以这种方式阻止议会表决一项有利于共和党的议案。如果这项议案获得通过,将有望帮助共和党在2026年中期选举中增加5个联邦众议院席位。

得州议会众议院共有150席。按照有关规定,议会表决议案时,须三分之二以上议员参加表决。得州众议院定于4日就重新划分联邦众议院选区的议案进行表决。该方案一旦通过,将在现有基础上新增5个有利于共和党的联邦众议院席位。得州目前在联邦众议院435个议席中共有38席,其中共和党人和民主党人分别占据25席和12席,另有一席因一名民主党籍议员3月去世而空缺。

据美联社报道,得州议会众议院至少51名民主党籍议员前往伊利诺伊州、纽约州等民主党人主政的州。抵达伊利诺伊州的议员受到民主党籍州长杰伊·罗伯特·普里茨克的欢迎。

得州众议院民主党人称,“出走他州”是艰难但道义分明的决定。共和党籍得州总检察长肯·帕克斯顿则在社交平台上说,这些民主党议员是“胆小鬼”,“必须立即找到他们,逮捕并带回议会”。共和党籍州长格雷格·阿博特称出走的民主党议员等同于放弃职务,如果他们24小时内不返回,可能被逐出州议会。

据美媒报道,按照得州议会规则,缺席本身属于民事违规行为。得州最高法院2021年裁决,州众议院领导层有权强制议员参加会议。2023年,在共和党人推动下,又出台了缺席议员每日罚款500美元的规定。

在美国民主和共和两党“斗法”历史上,议员“出走”以阻碍议程的事例并不罕见。4年前,得州议会民主党议员集体离州前往华盛顿特区,以拖延一项限制选民投票权的草案议程。共和党人也曾多次使用“走人”战术。 王科文 (新华社专特稿)

俄研制出用于航天器的 霍尔效应推进器

据新华社莫斯科8月4日电 俄罗斯莫斯科航空学院下属研究机构的科研人员研制出了型号为HT-1000的霍尔效应推进器。该装置通过高速喷射的离子流产生推力,可用于校正航天器运行轨道等。据《俄罗斯报》日前援引科研人员的话报道,HT-1000推进器的研制工作已经完成,并顺利实施了对该推进器原型机的测试。

据悉,这种推进器的工作原理是向推进装置供电,利用霍尔效应(即导电材料中的电流与磁场相互作用所产生的电动势效应),对氙或氪等惰性气体进行电离,生成由电子和自由离子组成的等离子体。随后在电离室中用电场加速离子,并通过放电室将离子从推进器中高速射出。这种高速离子流所形成的喷射推力,可保障航天器在太空中行进。

报道说,HT-1000推进器适用于质量不低于450公斤、在低轨道运行、“有效存活期”达7年的卫星、探测器等航天器。它能精确、微小地校正或提升航天器运行轨道;在“一箭多星”发射时,使每个小航天器适时散开;在航天器结束服役并按计划坠毁时,使其驶离轨道;确保航天器运行的可预测性。



美国“龙”飞船执行新一期载人航天任务前往空间站

8月1日,“龙”飞船搭乘“猎鹰9”火箭从佛罗里达州肯尼迪航天中心发射升空。美国太空探索技术公司的“龙”飞船1日从美国佛罗里达州发射升空,搭载4名来自美国、日本和俄罗斯的新一期宇航员飞往国际空间站。 新华社/路透

西方多国“转向”“两国方案”真正落地还有多远

新华社记者 张兆卿 唐 霁 郑博非



8月4日,在加沙地带中部的扎韦达,巴勒斯坦人涌向空投地点,领取人道主义援助物资。

新华社/美联

法国、英国、加拿大等西方多国近日相继宣布将承认巴勒斯坦国。专家认为,以色列持续升级在加沙地带的军事行动,导致加沙地带人道灾难愈演愈烈,使越来越多西方国家不得不正视以色列的暴行和巴勒斯坦人民的苦难。

国际社会要求落实“两国方案”的呼声进一步加强,七国集团成员法、英、加显现政策“转向”,这让越来越孤立的以色列及其盟友美国承受更大国际压力。

西方多国“转向”

国际社会普遍认为“两国方案”是解决巴勒斯坦问题的唯一现实出路,而承认巴勒斯坦国是落实“两国方案”的重要步骤之一。目前超过三分之二的联合国会员国已承认巴勒斯坦国,但美国及其不少西方盟友不在其中。

本轮西方国家承认巴勒斯坦国的动向始于法国。法国总统马克龙7月24日宣布,法国将在9月召开的第80届联合国大会上正式承认巴勒斯坦国。

此后,英国首相府于7月29日宣布,如果以色列不采取实质行动结束加沙地带骇人惨状,并承诺实现长期可持续和平,英国将在9月联大开幕前承认巴勒斯坦国,维护“两国方案”的可行性。加拿大总理卡尼7月30日也宣布,加拿大长期以来一直支持“两国方案”,计划在9月联大上承认巴勒斯坦国。

与此同时,由法国和沙特阿拉伯政府主办的和平解决巴勒斯坦问题和落实“两国方案”高级别国际会议7月28日至30日在纽约联合国总部举行。法国、加拿大、澳大利亚等15个西方国家的外长发表联合声明,表达了承认巴勒斯坦国的意愿,并呼吁其他尚未承认巴勒斯坦国的国家予以响应。

7月31日,葡萄牙总理蒙特内格罗发表声明说,葡政府将与总统德索萨及议会各政党就是否在9月联大上正式承认巴勒斯坦国进行磋商。同日,斯洛文尼亚政府宣布对以色列实施武器禁运,该国成为首个这样做的欧洲国家。

德国外长瓦德富尔7月31日表示,“两国方案”是确保巴以双方人民未来和平与安全的“唯一途径”,现在必须就“两国方案”开始谈判,德国将在这一进程的最后承认巴勒斯坦国。

再难无动于衷

舆论认为,以色列在加沙地带持续开展大规模军事行动并实施全面封锁,导致当地人道灾难不断恶化,是导致法英等西方国家“转向”支持承认巴勒斯坦国的直接原因。法国《世界报》在报道中指出,加沙地带绝大多数人口处于饥荒边缘,而以色列对国际人道救援车队的阻拦仍在持续。英国《泰晤士报》说,已有230多名英国议会普通议员和约三分之一内

阁成员敦促英国首相斯塔默承认巴勒斯坦国。

与此同时,以色列和美国对待巴勒斯坦问题的态度也让法英等国日益不满。法国《世界报》说,以色列政府越来越公开地表现出要消灭巴勒斯坦的意图,以议会甚至通过动议呼吁政府吞并约旦河西岸地区,“将任何建立巴勒斯坦国的计划从议程中剔除”。另有分析指出,美国对以色列的纵容和支持,是以色列越来越背离“两国方案”的重要原因。

以色列特拉维夫大学副校长、中东问题专家埃亚勒·齐塞尔认为,一些欧洲国家逐渐对以色列失去耐心,无法忍受其在加沙问题上的政策,希望借此向以方施压。埃及中东战略研究与国家安全论坛执行主任阿卜杜勒-穆赫迪·穆塔韦说,法英等国的“转向”表明,一些欧洲国家不同意美国在巴以冲突上的立场,以此间接对美施压。

此外,加沙停火谈判始终未果,也让法国等欧洲大国看到了发挥影响力的机会。法国国际关系研究所研究员阿德尔·巴卡旺说,法国看以美等相关方均没有结束冲突的意愿,有意“在政治层面提出另一种前景”。

美以愈发孤立

在前述高级别国际会议上,联合国秘书长古特雷斯警告“目前距离实现‘两