

在巴黎峰会上感受人工智能新脉动

2月10日至11日,人工智能(AI)行动峰会在巴黎举行。主会场大皇宫内,多国政商决策者们齐聚一堂,就AI全球治理展开热烈讨论;巴黎东南部“F站”创业园区里,上千AI创业创新者忙着展示AI最新应用成果和洽谈商业合作;塞纳河畔香格里拉酒店,中国、美国、加拿大等国的专家学者围绕AI技术及其应用深入交流……

这不仅是在人工智能探索前沿的技术展示,更是对未来发展趋势的深刻展望。当前,AI技术的深度广度不断拓展,朝着更丰富、更高效、更贴近应用的方向持续演进,特别是在技术纵深层面,大模型的“瘦身革命”正突破算力桎梏,正如参会专家所比喻的:经历着从“笨重运动员”向“灵巧舞者”的蜕变。

“AI未来的发展将向终端化与轻量化发展,大模型需要进一步小型化和低功耗,可部署到手机和可穿戴设备上,而个人智能体、数字助理将是一个典型应用场景;随着多模态、强化学习等技术进步,服务机器人、无人驾驶车辆、无人机的规模化部署将成为可能。”清华大学公共管理学院教授、清华大学人工智能国际治理研究院副院长梁正这样向记者描述轻量化AI应用的未来。

AI的软硬件创新也在以惊人的速度不断推进。清华大学交叉信息研究院

教授、副院长徐威认为,短期内可见的趋势是“在已有大语言模型基础上,往多模态扩展”,以及“把AI融入到各种工作流程中”;另一方面,科研领域正在探索一种超越现有大语言模型的新型模型架构,核心在于更丰富的建模能力,为AI提供对世界更深入的理解与表达。

本届峰会着重强调推动AI资源开放,降低发展中国家获取AI技术的门槛。在这方面,中国的大语言模型表现突出,以深度求索(DeepSeek)为代表,展现出开源、低功耗、透明的特点,成为普惠全球的新典范。法国《世界报》报道,DeepSeek的亮相令人惊艳,它依靠更少的算力和数据消耗,以及更低的训练成本,实现了足以与美国最新产品相媲美的卓越表现。这一成果对于促进中美以外国家的AI发展,推动AI运用的包容普惠性,无疑具有极其重要的意义。

会场内外,中国企业的开源思维得到了高度赞誉。法国数字系统企业Scalian的数据科学家马克西姆·卡塞尔所在企业正致力于推动小型、专业的开源AI。“我们正在追赶最好的AI。例如我们正在测试阿里巴巴的通义千问模型,它非常出色,既高效,能耗也低。”英国AI云服务企业销售副总裁丹·卡彭特认为,DeepSeek是一个“惊喜”,希望“像这样的开源公司越多越好”。

在AI迅猛发展的当下,全球南方的声音常被忽视。记者在会上听到多名专家反复强调人工智能治理的包容性,提出要让全球南方和更多群体在AI治理对话中发出更大声音。剑桥大学高级研究员肖恩·奥黑盖尔塔格表示:“许多中国学者强调利用技术帮助实现可持续发展目标的重要性。重要的是确保全球南方专家在AI治理对话中都有代表。AI发展应充分考虑南方国家的发展需要,让南方国家专家参与,了解其需求,并在全球决策中赋予其话语权。”

相关新闻

DeepSeek 催化资产重估 外资加速抢购中国股票

美国高盛集团日前发布报告说,中国人工智能(AI)企业深度求索(DeepSeek)的出现正激发投资者加速购买中国股票的热情。

路透社11日援引高盛报告报道,今年以来,全球对冲基金一直抢购中国股票。报告说,截至2月7日,在高盛全球范围内的大宗经纪业务中,在岸和离岸中国股票合计成为“名义净买入最高的市场”。2月3日至7日这一周,对冲基金买入中国股票的力度为四个多月

来最强。报道说,DeepSeek突破性的低成本人工智能模型已成为全球投资者重新评估中国资产的“催化剂”,这些投资者同时认为美股估值正在见顶。

报道说,分析师和投资者认为,中国当前宏观政策有力支撑市场情绪。国际评级机构明晟(MSCI)中国指数自今年1月中旬以来已连涨4周,2月以来的涨幅超过6%,表现优于全球主要市场。

(据新华社巴黎2月12日电)

塔苏拉斯当选希腊新总统

新华社雅典2月12日电(记者陈刚)希腊前议长康斯坦丁诺斯·塔苏拉斯12日在希腊议会第四轮投票中获胜,当选为新一任总统。

当天,共有276名议员参加投票,塔苏拉斯作为执政的希腊新民主党候选人获得160票,从4名候选人中脱颖而出。

本次希腊总统选举在过去3周内共举行了3轮投票,没有候选人在其中获得胜出所需票数。根据希腊宪法,在第四轮投票中候选人至少需要获得

151张选票才能赢得选举。

塔苏拉斯出生于1959年,曾就读于希腊法学院,是新民主党的资深政治家。他于2014年担任希腊文化和体育部长,自2019年起连续3次高票当选议长。今年1月15日,他被推举为新民主党总统候选人后辞去议长职务。塔苏拉斯将于3月13日宣誓就职。

根据希腊宪法,希腊是议会制国家,总统是国家元首,由议会选举产生,任期5年,可连任一次。

特朗普下令推进政府裁员 马斯克牵头行动

新华社专特稿 美国总统唐纳德·特朗普11日签署一项旨在削减联邦政府工作人员数量的行政令。

行政令规定,政府机构每有4名员工离职,新招聘人数不得超过1人,并强制各机构与埃隆·马斯克牵头的政府效率部密切合作,以制订大规模裁员计划,确定哪些机构部门可以直接撤销。

行政令同时规定,对国家安全、公共安全、执法和移民执法至关重要的工作人员不在裁员之列。

行政令签署前,马斯克现身白宫椭圆形办公室回答媒体记者提问,表示他正在主持特朗普政府的裁员行动。马斯克称自己几乎每天与特朗普交谈,并承诺努力查出政府内部的欺诈和浪费行为,计划省出一万亿美元,约占联邦总支出15%。

特朗普刚上任即责成马斯克牵头政府效率部推动削减联邦政府规模,以期节约开支。在11日的行政令前,已经出台大规模买断协议,尝试取消联邦工作人员的公务员权益保护措施,并关

停部分联邦机构。

大量政府工作人员加入了工会,这意味着任何大规模裁员或人员削减都必须遵循工会的集体谈判协议。非工会成员的公务员根据联邦法律同样享有工作保障。此前特朗普政府“买断”提议截止日期被一名联邦法官推迟。

为达到精简政府规模的目标,美国人事管理局1月28日向联邦雇员广发电子邮件,呼吁他们在2月6日前报名参加“买断”,即“自愿辞职”。如果决定“买断”,可在9月30日前继续领取工资而无需工作。白宫消息人士披露,目前已有大约6万人参与该计划,占联邦公务员总人数2.6%。工会组织认为“买断”方案或不受法律保护,呼吁联邦政府雇员谨慎决定。波士顿联邦地区法院法官乔治·奥图尔在2月6日和10日两次推迟“买断”计划截止日期。

除邮政部门外,目前美国约有230万联邦公务员,安全相关机构人员占比大,但还有大量公务员从事退伍军人医疗保健、农业检查、政府账单支付等工作。

俄总统新闻秘书评泽连斯基交换土地言论： 俄从未也不会讨论交换领土

据新华社莫斯科2月12日电(记者赵冰)俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫12日对媒体表示,俄罗斯从未也不会讨论交换领土问题。

佩斯科夫当天就乌克兰总统泽连斯基日前有关与俄交换土地的言论发表评论时说,“这不可能”,俄罗斯从未也不会讨论交换领土问题,俄领土上的乌克兰军队将被消灭和驱逐。

佩斯科夫同时表示,俄方在解决乌克兰危机问题上的立场是透明和一贯

的,俄总统普京对和谈持开放态度。

另据俄外交部网站消息,俄外交部发言人扎哈罗娃12日就明斯克协议(又称“新明斯克协议”)签署10周年发表评论时说,协议签署后的7年中,在西方纵容和支持下,乌政府一直在破坏协议和联合国安理会相关决议。

扎哈罗娃强调,明斯克协议的实施能够为和平解决乌国内冲突、顿巴斯地区保有特殊地位并重新融入乌克兰开辟真正的前景,但乌克兰和西方“并不需要它”。

俄罗斯释放一名美国公民 白宫视此举或助俄乌和谈

据新华社专特稿 俄罗斯11日释放在俄羁押四年的美国教师马克·福格尔,白宫称此举为“外交关系缓和迹象”,并认为可能推动旨在结束俄乌冲突的谈判。

路透社援引美国总统唐纳德·特朗普的话报道,在美国特使史蒂文·威特科夫对俄罗斯进行一事事先未公开的访问后,俄方释放了福格尔。

福格尔的律师向俄罗斯塔斯社证实福格尔已经获释,但表示尚不清楚获释的具体原因,不确定是赦免还是其他原因。

据美联社报道,福格尔与威特科夫11日一同乘机返回美国,并于当晚在白宫受到了特朗普的接见。特朗普首席人事事务特使亚当·伯勒尔发布在社交媒体上的一张照片显示,在归国飞机上,福格尔手握美国护照,举着酒杯庆祝。

现年63岁的福格尔自2012年起一直生活在俄罗斯,并曾在美国驻俄罗斯大使馆工作。2021年5月前,福格尔和妻子都享受外交豁免权。2021年8月,福格尔在俄罗斯谢列梅捷沃国际

机场被捕。他被发现在行李中携带17克大麻。

被捕时,福格尔的身份是英美学校莫斯科校区讲师。目前,该校区已经关闭。

据塔斯社报道,俄罗斯调查人员怀疑福格尔曾利用外交人员身份将毒品走私到俄罗斯,在学校学生中分发,他因此被指控毒品走私并被判14年有期徒刑。福格尔的家人和律师说,被查获的大麻是在美国宾夕法尼亚州合法开具的医用大麻。

美国总统国家安全事务助理迈克尔·华尔兹说,美国与俄罗斯达成了一项协议,以确保福格尔获释。当被媒体问及美方为此做出何种让步时,特朗普说“并不多”。他未提供进一步细节,但称“俄方展示了善意”。

“我们被俄罗斯很好地对待。”特朗普说,他希望这有助于“结束战争”。

特朗普11日说,他将派美国财政部长斯科特·贝森特前往乌克兰与乌总统泽连斯基会面,并讨论结束俄乌冲突的问题。特朗普说,关于结束俄乌冲突的相关努力“正在取得很好进展”。

德国一列车与货车相撞

德国救援部门11日说,北部城市汉堡附近当天下午发生列车与货车相撞事故,导致1人死亡、25人受伤。图为救援人员在事故现场工作。



谷歌更改“墨西哥湾”名称 拉美多国人士批评：荒谬至极

新华社墨西哥城2月12日电 综合新华社驻拉美地区记者报道:美国谷歌公司日前宣布,已遵循美国地理名称信息系统,将谷歌地图上的“墨西哥湾”正式更名为“美国湾”。在美国使用谷歌地图的用户将看到“美国湾”,在墨西哥的用户会看到“墨西哥湾”,其他地区的用户则会看到两个名称。

拉美多国人士批评谷歌公司上述行为,认为美方更名举动“荒谬至极”,凸显美国霸权主义行径和一贯傲慢的态度,将加剧与地区国家的矛盾。

接受新华社记者采访时表示,值得警惕的是,作为全球主要信息平台之一的谷歌竟然参与到更改地理名称这件事中。这一问题涉及历史和领土问题,更名举动可能在全球范围内导致事实与真相被长期模糊,将产生深远的负面影响。

卢纳指出,美国政府未经法律程序或磋商单方面更改地理名称,完全缺乏法律依据,凸显其单边主义行径和对国际法的无视。她说,美方做法“荒谬至极”,将引发周边国家更强烈不满。

哥斯达黎加主流媒体观察家网撰文指出,美方更名举措极具争议,此举

是特朗普政府推行民族主义政策的一部分。文章说,特朗普政府强调有关区域在美国历史与经济中的重要性,并借此为更名举动辩护。但地理和政治领域专家普遍认为,美方举动完全缺乏历史依据,纯属政治操演。

厄瓜多尔前驻墨西哥大使弗朗西斯科·埃雷拉发文表示,特朗普政府的更名举动是“公然挑衅”,本质上是以霸权主义向拉美国家施压,意图重塑地区关系。

埃雷拉指出,美国长期视拉美地区为“后院”,不愿失去对这一地区的“主

导权”,因此以各种手段显示存在感。“墨西哥湾”这一名称对墨西哥人民有极其重要的意义。美国政府强行更名,暴露出其一贯的傲慢态度,将加剧美墨之间的紧张局势。拉美国家不会接受美方做法。

特朗普1月20日签署行政令,将墨西哥湾更名为“美国湾”。2月9日,特朗普签署公告,宣布将这个日期设立为“美国湾日”。美方上述举动遭到墨西哥政府强烈反对。墨政府曾公开致信谷歌公司负责人,要求将谷歌地图上错误标注为“美国湾”的地区改为“墨西哥湾”。

· 资讯 ·

家门口看名医 嘉兴让更多群众享优质医疗资源

郁馨怡 谢震宇

在近日召开的嘉兴市三级干部大会暨“六千争先”主题实践活动动员部署会上,嘉兴市卫生健康委被嘉兴市委、市政府授予“2024年度市级机关部门(单位)综合考核先进单位”,同时荣获“2024年度建设长三角城市群重要中心城市先进集体”和“2024年度推进乡村全面振兴、促进共同富裕先进集体”。这些荣誉的背后是嘉兴市卫生健康系统上下付出的不懈努力。

在助力嘉兴加快建设长三角城市群重要中心城市中,嘉兴市卫生健康委通过区域合作与交流,推动了医疗卫生资源的共享与优化配置。“名医到

嘉”就是其中的一项重要举措,引进长三角知名医学专家和优质医疗资源,通过定期坐诊、远程会诊、学术交流等形式,让嘉兴市民在家门口就能享受到高水平的医疗服务。2024年,“深化‘名医到嘉’,全市三级综合医院天天有外请名医坐诊”被列入嘉兴民生实事项目;全市三级综合医院“天天有名医”,使群众不出“嘉”门,即可享受到优质、高效、便捷的高质量医疗服务。

“目前,我们累计合作长三角优质医疗机构70家、合作项目418个、合作名医678人、合作专科147个,基本覆

盖医疗机构全部临床专科。”嘉兴市卫生健康委相关负责人表示,嘉兴还通过建设“长三角名医馆”“长三角疑难危重(远程)会诊中心”“长三角名医教研基地”“高规格名医服务阵地,邀请名医驻嘉开展名医门诊、会诊、教学、手术带教等多方位、高质量合作,优化合作模式,提高群众“长三角一体化”获得感。

在推进乡村全面振兴、促进共同富裕方面,嘉兴市卫生健康委更是倾注了大力心血,聚焦“软件硬件”升级、“服务能力”提升和“改革创新”先行,结合城乡均衡发展优势,强化卫生健康服务

向镇村辐射延伸,为乡村全面振兴注入了新的活力。

全市共有县级医院27家,其中三级乙等综合医院5家,实现了县域三级综合医院全覆盖;护航老年健康,探索“三床融合”“e护康”、巡回医疗点等服务,推动63.3%的村社实现卫生与居家养老机构毗邻而建;基本公共卫生服务项目考核连续多年走在全省前列;率先实现村卫生室(社区卫生服务站)规范化率100%,夯实了基层卫生服务网底。

近年来,嘉兴市卫生健康委通过优化整合型的医疗卫生服务体系,打通市

县镇村四级医疗服务网络,实现跨区域跨机构的连续医疗服务,市级医院住院占比明显下降,县域特别是基层住院占比显著提升,“小病在基层、大病到医院、康复回社区”的分级诊疗就医新格局正逐步形成。

“卫”来可期,“健”步前行。2025年,嘉兴市卫生健康系统已全面吹响“开局就是决战、起步就要奔跑”的冲锋号,将着力推动健康政策融入全局、健康服务贯穿全程、健康福祉惠及全民,聚焦优质均衡,做强“龙头”、抓好项目、整合资源,进一步攀登医学高峰、改善就医环境、优化诊疗秩序,构建完善医

疗服务体系,全力打造卫生健康现代化建设域样板。



建设中的嘉兴市第二医院新院区(图片由嘉兴市卫生健康委员会提供)