

Seedance 2.0 惊艳全球,技术革新浪潮势不可挡

中国 AI 视频模型震动好莱坞

新华社记者 夏林

中国人工智能(AI)视频生成模型 Seedance 2.0 发布后在全球网络迅速走红,被业界人士评价“或将彻底改变电影制作的未来”。美国多名导演和影视制作人认为,该模型能快速地以低成本生成“电影级”视频,具备“颠覆好莱坞”的潜能。虽然一些美国好莱坞工会组织指责该模型“侵权”,但有专家认为,新型科技工具“征服世界”的脚步不可阻挡。

引发业界高度关注

根据字节跳动公司的声明,其推出的 Seedance 2.0 模型采用双分支扩散变换器架构,可根据文本或图像创建电影级视频,用户只需编写详细提示或上传一张图片,即可在60秒内生成带有原生音频的多镜头序列视频。

值得一提的是,这款模型独有的多镜头叙事功能,能根据单个提示自动生成多个相互关联的场景。它还会自动保持所有场景切换中的角色、视觉风格和氛围的一致性,无需手动编辑。

该模型面向专业影视、电商和广告等场景设计,能同时处理文本、图像、音频和视频内容,从而显著降低

高质量视频内容的制作成本。

电商行业垂直搜索引擎 BigGo 金融频道发文说,众多业内人士评价 Seedance 2.0 为“当前全球最强视频生成模型”;德国科技博主蒂莫西·迈克斯纳发布评测视频说,与先前以“文本生成视频”的模型不同,Seedance 2.0 允许用户将多种输入源以极度灵活的方式进行组合,从而实现更有针对性的内容创作。

多名美国导演和制片人在社交媒体 X 平台上分享了他们测试 Seedance 2.0 的视频和感受,一场关于“颠覆好莱坞”的讨论由此展开。

美国纪录片导演查尔斯·柯伦称,他利用 Seedance 2.0 制作的1分24秒真人电影预告片仅耗时20分钟,花费60美元,而其呈现的电影级画面特效、精准音画同步以及专业的多机位拍摄效果,“说不定真能颠覆好莱坞”。

美国企业家埃隆·马斯克在 X 平台上评论 Seedance 2.0 时说:“发展得太快了。”影视业前卫创作团体“楼梯工作室”的 AI 影视制作负责人布雷特·斯图尔特也直言:“Seedance 2.0 或将彻底改变电影制作的未来。”

美国业内人士指出,Seedance

2.0 的发布或成为视频内容创作的转折点。在以文本生成为核心的大语言模型得到广泛应用后,专注于生成视频和图像的大模型被视为 AI 技术发展的下一阶段。业界此前普遍认为该领域实现突破还需两三年,但 Seedance 2.0 的发布意味着这一刻已提前来临。

技术进步大势所趋

据美国《综艺》周刊报道,美国影视演员协会—美国电视和广播艺术家联合会(SAG-AFTRA)、美国电影协会和由好莱坞各工会旗下艺术家权益组织组成的“人类艺术运动”2月中旬发声,指责 Seedance 2.0“侵权”。

美国迪士尼公司已于2月13日向字节跳动总法律顾问约翰·罗戈文发出要求停止“侵权”的禁止令函。信中指控字节跳动“盗用了迪士尼《星球大战》、漫威和其他迪士尼系列作品中的版权角色,仿佛迪士尼珍视的知识产权是免费的公共领域剪贴画”。值得注意的是,迪士尼公司同意将其角色授权给美国开放人工智能研究中心(OpenAI),用于其视频生成模型“天空(Sora)2”。此间舆论普遍认为,Seedance 2.0 的面世直接对“天空2”构成巨大挑战,甚至威胁其生存。

事实上,谷歌搜索引擎于1998年9月4日正式面世后,也曾掀起滔天巨浪。传统媒体一度坚持认为该引擎从它们身上“刮油”“吸血”,但终究无法抵挡这一新型工具“征服”整个世界。

如今,未来已来,AI带来的冲击无可避免。尤其各大AI企业对音视频生成大模型的交互推进,产品越来越成熟,Seedance 2.0 正是整个技术突破进程中的一个阶段性注脚。

常年驻守好莱坞采访影视新闻的资深记者朱莉娅·皮尔庞特认为,从历史角度来看,任何一场真正技术革命的到来,都会触及原有格局和利益分配,造就一个新时代。它摊薄一部分人利益,却让更多人受益,从而推动社会前行。

皮尔庞特解释说,从其产品特性来看,Seedance 2.0 应使用大量好莱坞影视作品对模型本身进行了高强度训练。鉴于素材库和版权是好莱坞影视巨头的立身之本,可理解其担忧。然而从另一角度看,美国的独立影视制片公司或从业者、创作者肯定会欢迎 Seedance 2.0 的普及,因为它可大幅降低创作门槛和成本,尤其是特效的制作成本,同时又能提高作品水准。在这个问题上,独立公司和大公司立场的对立显而易见。

欧盟担心伊朗局势引发难民潮

万象

新华社专稿 欧盟庇护局近日发布报告说,伊朗局势难以预测,有可能引发“规模空前”的难民潮。

欧盟庇护局发布的2025年度报告显示,2025年欧盟27国及瑞士、挪威共收到约82.2万份庇护申请,保持下降趋势,比前一年减少19%。2024年的庇护申请数量也同比下降11%。

这份报告撰写于2月28日,美国和以色列对伊朗发起军事打击前,但报告对伊朗局势作出预测。报告指出,进入2026年,伊朗面临持续的国内压力和日益紧张的国际局势,是“潜在冲突爆发点”之一。伊朗局势动荡可能导致近年来欧洲庇护申请数

量下降的趋势被打破。伊朗人口约9000万,哪怕只有10%的人口流离失所,其规模也将堪比近几十年来最大的难民潮。不过,报告强调这一情况仅停留在推测层面。

欧盟庇护局拒绝就对伊朗及中东局势变化的潜在影响作出评估,“局势仍然非常不稳定,作出任何假设或预测性表态都不负责任”。

根据欧盟庇护局数据,去年底庇护申请总量减少主要由于叙利亚人、孟加拉国人和土耳其人申请减少。2025年,阿富汗人提出的申请最多,达11.7万份,同比增长33%。来自伊朗公民的申请约8000份,在申请人中列第31位。

根据联合国数据,伊朗是全球主要难民收容国之一,目前收容约250万名难民,其中大部分是阿富汗人。截至目前,伊朗并未出现大规模人口流动的情况。

海洋变暖致鱼类生物量显著下降

据新华社伦敦电 英国《自然—生态与演化》杂志近日刊发一项研究说,长期海洋变暖正导致海洋鱼类生物量出现令人担忧的下降。

西班牙国家研究委员会(CSIC)等机构的研究人员分析了1993年至2021年间北半球涉及33990个鱼类种群(涵盖1566个物种)的生物量变化估算数据。

生物量是指特定时间和区域内生物有机体的总质量。结果显示,长期变暖可能导致北半球鱼类生物量每年的下降幅度高达19.8%。即使每十年升温仅0.1摄氏度,鱼类生物量也会下降7.2%。

这一研究还显示,短期气候波

动与长期气候变化对鱼类种群生物量的影响有所不同。在较短的时间尺度上,更温暖的年份和海洋热浪可导致物种分布区“暖边缘”(物种分布区中最靠近赤道或温度最高那一侧边界)种群的生物量急剧下降,降幅可达43.4%,也可导致“冷边缘”(物种分布区中最靠近两极或温度最低的那一侧边界)种群的生物量激增,增幅可高达176%。

研究人员指出,应将这些分布区边缘的鱼类生物量变化情况纳入考量,以避免对那些暂时性增加的生物量过度捕捞。研究人员呼吁,针对在海洋持续变暖趋势下可预见的生物量损失做好规划。

京都上调住宿税,分五档征收

新华社专稿 日本京都市3月起正式上调住宿税。住宿税新规根据酒店收费分为五档,最高税额为每人每晚1万日元(约合440元人民币)。

据共同社报道,按照新规,按住宿费分五档征收住宿税,住宿费低于6000日元的税额最低,为每人每晚200日元;住宿费1万日元及以上征收最高税额1万日元。

京都市2018年开征住宿税,此前

税额分为三档,分别为200日元、500日元和1000日元。

报道说,1万日元的最高税额,较此前1000日元的最高税额大幅提升。据日本总务省,1万日元是日本地方政府征收的最高固定住宿税额。

共同社估计,这一新规将使京都市2026财年的住宿税收入增加约132亿日元(约合5.8亿元人民币),增加的税收将用于支持旅游业、修复文化遗产等。

研究称花生壳可用于制备石墨烯

据新华社悉尼电 澳大利亚新南威尔士大学研究人员日前开发出用废弃花生壳制备高品质石墨烯的方法。这为制造更便宜、更可持续的电子产品和储能设备打开了大门,并有助于将农业废弃物再利用。

石墨烯由单层碳原子以六边形晶格排列而成,是科学界已知的最薄、最强、导电性最好的材料之一,被誉为“神奇材料”。研究团队介绍,花生壳中富含木质素,这是一种富含碳元素的天然聚合物。他们开发出新方法,通过一系列热处理步骤,最终可以让木质素中的碳原子重新排列来制备高品质石墨烯。

新方法分两步利用花生壳粉末制造石墨烯。第一步先加热至500摄

氏度,持续5分钟,以便去除杂质生成富含碳的材料;然后对碳材料进行闪蒸焦耳加热,即通过瞬时电流在几毫秒内将材料加热至3000摄氏度,这种巨大的热能瞬间将碳原子重新排列成单层石墨烯。研究人员表示,第一步的预处理至关重要,可去除杂质、提供最佳的富碳材料,以确保最终石墨烯制品的缺陷最小化。

研究人员介绍,传统石墨烯生产成本高、能耗大;新方法利用农业废弃物、无需使用工业化学品,可大幅降低成本并减少碳排放。他们计划三四年内实现商业化,并测试用咖啡渣、香蕉皮等其他废料生产石墨烯。

相关研究成果已发表在国际期刊《化学工程杂志进展》上。

美石油禁令冲击下,古巴旅游旺季遇冷

多国航空公司暂停航班,古巴采取措施保障旅游业

据新华社哈瓦那电 在古巴首都哈瓦那的何塞·马蒂国际机场外,阳光依旧热烈,海风仍然湿润。然而,出租车司机拉蒙却难觅往年旅游旺季的繁忙景象。面对生意惨淡,他直叹气:“有时候好几个小时都接不到一单生意。”

每年此时本是古巴旅游高峰,游客通常纷至沓来,今年却陡然出现变数。

游客流入明显受阻

1月初,美国对委内瑞拉发动大规模军事打击。美国总统特朗普随后暗示,古巴可能成为美国下一个关注目标。1月29日,特朗普签署行政令,威胁对向古巴提供石油的国家输美商品加征从价关税。

受相关因素影响,多家国际航空公司调整航线。加拿大航空公司2月9日发布公告,宣布暂停飞往古巴的航班。加拿大西捷航空及旗下阳翼航空、跨大西洋航空也为古巴航线旅客提供改签或取消安排。俄罗斯航空公司2月11日在社交平台发布通知,自12日起安排从古巴旅游胜地巴拉德罗飞往莫斯科的航班,16日安排从哈瓦那飞往莫斯科的航班,接回滞留俄罗斯公民,并自2月24日起取消上述航线的所有航班。

古巴旅游业经济学家何塞·路易斯·佩雷洛对记者表示,新一轮石油限制措施导致加拿大、俄罗斯等国的航空公司在旅游旺季暂停航班,国际



2月13日,在古巴首都哈瓦那,一辆旅游巴士行驶在街道上。新华社发

游客流入明显受阻。根据古巴国家统计局和信息办公室数据,加拿大是2025年古巴最大国际客源市场,占比约42%。然而,多家旅游运营商和旅行社目前已取消加拿大赴古旅游产品。

部分航线仍在维持

记者在机场看到,往返墨西哥、巴拿马的短途航班仍在运行。西班牙伊比利亚航空公司工作人员对记者表示,往返马德里的航线仍在维持,

但改为经多米尼加技术经停加油。

“刚开始看到消息的时候的确有些担心,后来看到土耳其航空确认航班就放心了。”来自意大利的游客安德烈亚说。他也注意到游客的焦虑情绪:“很多游客正在离开,当地餐馆显得空荡荡。”

来自哥伦比亚的游客路易斯原计划前往古巴中部城市特立尼达,但因预订的酒店暂停营业,只得改留哈瓦那。另一名哥伦比亚游客马丁内斯表示,旅

游区偶有停电,原本安排的一些活动无法完成。她说,古巴旅游资源丰富,人民热情友善,美国的做法只会让古巴民众的生活更加艰难。

古巴副总理兼外贸外务部长佩雷斯-奥利瓦日前宣布一系列措施以应对美国新一轮石油封锁。他表示,旅游业方面已制定降低能源消耗方案,通过调整设施运行、提高使用效率,整合商业活跃度较高的重点旅游区,保障旅游业的基本服务。

TV 电视节目预告

3月8日 星期日

东方卫视

12:00 环球交叉点

12:40 连续剧:

庆余年第一季

(36-43)

18:00 东方新闻

19:00 新闻联播

19:31 电视剧场

21:05 周播剧:孤舟(14-16)

23:08 连续剧:

扫毒风暴(26-33);

六姊妹(1-3)

新闻综合频道

12:00 锚点

12:30 海外路路通

13:00 连续剧:

珠江人家(18-21)

16:30 下一站

16:58 摩登厨房

17:29 新闻坊

18:30 新闻报道 新闻透视

观众中来 天气预报

19:15 爱上海

19:48 连续剧:

幸福到万家(33,34)

21:30 新闻夜线

22:02 寻味

22:30 连续剧:

珠江人家(18-21)

东方影视频道

12:42 连续剧:红蔷薇(3-5)

15:34 连续剧:解密(20-23)

18:50 连续剧:

黄河在咆哮(3-7)

23:00 电影:柔道龙虎榜

五星体育

11:50 直播:2026世界一级

方程式锦标赛

澳大利亚站大奖赛

14:05 健身时代精选

14:41 棋牌新教室

15:11 健身时代

15:36 2025世界F1H20

摩托艇锦标赛

中国上海大奖赛

16:06 健身时代—正气操

16:47 五星精彩

17:00 五星精彩—

弈棋耍大牌

17:30 超G竞彩

18:00 弈棋耍大牌

19:00 体育新闻

19:30 健身时代—正气操

20:11 2025/26赛季NBA

常规赛(湖人—勇士)

21:06 2026中超联赛第1轮

(上海申花—大连英博)

22:00 弈棋耍大牌—

上海三打一

23:00 2026中超联赛第1轮

(上海海港—

河南俱乐部)

央视一套

12:00 新闻30分

12:35 中华考工记

14:00 剧场:纯真年代的爱情

18:15 专题节目

19:00 新闻联播

19:38 焦点访谈

20:06 2025中国诗词大会

22:00 晚间新闻

22:35 寻古中国

央视二套

11:33 黄河味道

13:00 沃野千里

13:35 傲椒的湘菜

14:05《青海我们的

国家公园》第二季

14:32 非改不可

15:37 大河之洲

16:25 周末特供

16:55《千年陕菜》第二季

17:47《老广的味道》第六季

18:30 一槌定音

19:30 职场健康课

22:16 能源浪潮

央视三套

11:56 开门大吉

13:27 开播吧!国潮

15:33 星光大道

17:02 综艺喜乐汇

18:03 开门大吉

19:30 越战越勇

20:56 中国唱将

0:01 剧场:灿烂的风和海

央视四套

11:30 海峡两岸

13:03 剧场:大决战

17:00 健康中国

18:00 环球综艺秀

19:30 中国舆论场

20:30 海峡两岸

21:30 今日关注

22:00 中国缘

23:30 剧场:海之谣

央视五套

12:15 2026年世界一级

方程式锦标赛

澳大利亚大奖赛正赛

14:00 2026年世界职业拳王

争霸赛

15:00 2026年世界泳联跳水

世界杯墨西哥站

16:30 2026年米兰—

科尔蒂纳冬残奥会

轮椅冰壶混合团体

(意大利队—中国队)

19:00 2025/2026英格兰足球

超级联赛第28轮集锦

19:30 2026年中国女篮

热身赛武汉站

(中国队—捷克队)

21:35 2026年米兰—

科尔蒂纳冬残奥会

单板滑雪比赛

22:35 2025/2026赛季斯诺克

威尔士公开赛

央视六套

10:49 故事片:好东西

13:01 故事片:夺冠

15:47 译制片:

远离尘嚣(美国)

18:00 故事片:大转折—

鏖战鲁西南

19:46 故事片:大转折—

挺进大别山

22:23 故事片:西施

央视七套

12:36 防务新观察

13:47 军营的味道

14:17 剧场:绝密使命

16:47 老兵你好

17:53 讲武堂

19:33 军事报道

20:45 时光军史馆

21:53 剧场:掩不住的阳光

23:40 兵器面面观:

环球兵器大事件

央视八套

12:46 连续剧:

山花烂漫时(20-23)

16:35 连续剧:

乌蒙深处(4-6)

19:30 黄金档剧场

21:24 连续剧:驻站(3,4)

23:05 连续剧:

江河之上(30-34);

淬火年代(1,2)

央视九套

12:27 自然育儿记

17:28 动物奇闻功夫

19:27 回到土地

20:00 自然的力量·大地生灵

21:00 北美黑熊的奇妙世界

22:04 生生不息

23:38 山村里的音乐课

央视十套

12:00