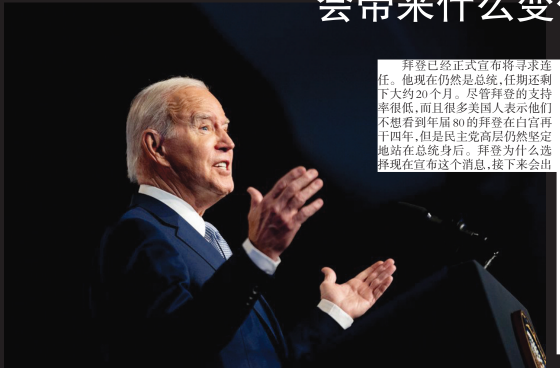
拜登为什么现在宣布参选? 会带来什么变化?



现什么变化?

美联社报道,正式宣布竞选连 任意味着拜登现在可以直接为他 的竞选活动筹集资金。

拜登等到4月宣布这一决定 一个原因在于,他可以避免公开 在今年第一个季度中筹集了多少 资金。另外,周二(25日)还是拜 登宣布参加2020年总统大选四周

拜登是美国历史上年龄最大 的总统,如果连任成功,结束任期 时他将年满86岁。他承认年龄是 ·个"合理的"担忧,但是对他是否 有耐力参加另一场竞选的质疑嗤 之以鼻,更不用说重新执掌白宫四

关于寻求连任是否会影响拜 登现在的任期,他的助手坚称不会 有太大的变化。

拜登在民主党内也不会受到

太大的挑战。目前只有作家玛丽 安娜·威廉姆森(Marianne Williamson)和反疫苗活动分子小 罗伯特・F・肯尼迪(Robert F Kennedy Jr.)在民主党内发起挑 战,但看起来也不会对拜登构成太 大的威胁。

民主党全国委员会(DNC)今 年将全力支持拜登,并不打算安排

对拜登来说另一个有利的情 况在于,南卡罗来纳将取代爱荷 华,成为明年民主党初选的首站。 2020年的党内初选中,拜登取得 的首场大胜就是在南卡罗来纳州。

拜登在2024年大选中遇到的 共和党对手最有可能是特朗普 人们普遍预计佛罗里达州州长德 桑蒂斯是特朗普在共和党内的主 要竞争对手,不过他一直未宣布参

为保护公民权利 美国加强监管AI应用

美国官员周二(25日)警告金 融公司和其他公司,使用人工智 能会增加偏见和侵犯公民权利的 风险,官员表示,他们正在监管市 场,防止此类歧视。

路透社报道,消费者金融保 护局 (the Consumer Financial Protection Bureau)、司法部民权部 门(Justice Department's civil rights unit)、联邦贸易委员会(Federal Trade Commission)和其他部门的 负责人表示,贷款、就业和住房等 部门对自动化系统的依赖增加, 可能会加剧基于种族、残疾和其 他因素的歧视

人工智能工具,包括微软公 司支持的Open AI的ChatGPT, 已日益普及,这促使美国和欧洲 监管机构加强对其使用的审查, 并呼吁制定新的法律来控制这项

联邦贸易委员会主席利娜· 可汗(Lina Khan)表示:"创新的 主张绝不能成为违法行为的庇

消费者金融保护局局长罗希 特·乔普拉(Rohit Chopra)表示, 该局正试图联系科技行业的吹哨 人(whistleblowers),以确定哪些新 技术违反了民权法。

在金融领域,法律要求企业 解释不利的信贷决策。乔普拉表 示,如果公司不了解人工智能做 出决定的原因,他们就不能合法 使用人工智能。

乔普拉表示:"我们在这里谈 论的通常是使用大量数据,开发 相关性和其他分析来生成内容并 做出决策。""我们在这里说的是, 你对这些决定负有责任。

美国去年军事支出为联邦教育支出10倍多

(SIPRI)的一份新报告称,2022年, 美国在军事上的支出为8770亿美 元,是联邦教育支出的10倍多。

根据英文媒体报道,SIPRI维 护着一个关于世界各地军事支出 的数据库。SIPRI的报告发现,世 界各国政府在军事上的支出比以 往任何时候都多。而且,毫不奇 怪,美国在所有国家中都处于领先 地位

据悉,美国8770亿美元的军费 开支几乎占全球军费总额的40%, 可能是第二大军费开支国中国的3 倍之多——尽管很难确定中国的 军费开支是多少。

报告称:"2022年,美国拨款 2950亿美元用于军事行动和维护, 2640亿美元用作采购和研发,1670 亿美元拨给军事人员。"

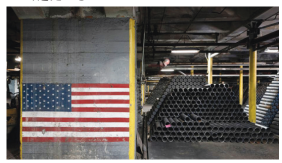
相比之下,2022年,联邦政府

斯德哥尔摩国际和平研究所 仅为教育拨款764亿美元。这意味 着联邦政府在军事上的支出是在教 育上的10倍多。虽然州和地方市 政当局也为美国的教育捐款,但拜 登政府在2024年仅要求900亿美元 用于教育,8420亿美元用于国防。

> 报告发现,2022年全球军费总 额创历史新高。各国政府花费了 约2.24万亿美元。这比2021年的 军费开支增长了3.7%,这是30多 年来最大的同比

欧洲国家的 支出增幅最大, 这在很大程度上 是由俄乌冲突推 动的。报告发 现,按实际价值 计算,欧洲军费 开支已恢复到冷 战以来的最高水

SIPRI 高级研究员田楠(Nan Tian, 音译) 在报告中写道: "近年 来,全球军费开支的持续增长表 明,我们生活在一个越来越不安全 的世界。""各国正在加强军事力 量,以应对日益恶化的安全环境, 他们预计在不久的将来不会有所 改善。"



全美首创! 科罗拉多州通过农民"修理权"法案

科罗拉多州民主党州长贾雷 Midcap)说:"农民们本可以自己 德·波利斯(Jared Polis)周二(25 repair)法案,使科州成为全美首个 允许农民自行修理拖拉机和联合 收割机的州。该法案要求拖拉机 制造商提供必要的修理手册、工 具、零件和辅助软件。

美联社报道,科州拥有大片 沙漠高地牧场和低地平原农场。 在全美农民强烈抗议拖拉机制造 商垄断修理工作的背景下,科州 最新通过的法案具有开创性意 义。此前,农业机械设备制造商 约翰迪尔(John Deere)阻止用户 贵的时间等待官方服务上门一 而等待意味着农产品利润将受到 影响

农民们表示,即便他们使用 的拖拉机或联合收割机科技含量 越来越高,但一旦遭遇机器罢工, 一场冰雹就足以摧毁庄稼,农民 也可能因此错过理想的种植时

比 尔 · 米 徳 卡 普 (Bill 创!"

修理设备,但却被迫等待三至四 日)签署了"修理权"(right to 周才能修好。这令人无法理解。" 米德卡普的儿子是科州东部平原 的第五代牧场主。

> 除科州外,全美至少还有10 个州的议员也提出了类似的立 法,包括佛罗里达州、马里兰州、 密苏里州、新泽西州、得州和佛蒙

科州率先采取行动后,该法 案的发起人、民主党众议员布里 安娜·蒂托内(Brianna Titone)和 落基山农民联盟(Rocky Mountain Farmers Union)主任 自行修复设备,迫使他们浪费宝 丹 · 瓦 尔 德 沃 格 尔 (Dan Waldvogle)表示,这是其他州甚至 联邦层面的一个潜在跳板,在联 邦层面上,关于类似立法的讨论 已在进行中。

> 在25日下午的"修理权"法案 签字仪式上,波利斯说:"这项法 案将节省农民和牧场主的时间和 金钱,并支持自由市场的恢复。" 他随后赞扬道,"此举是全美首

国会寻求推动TikTok禁令

年轻人对此有话说

由于担心中国互联网巨头字 节跳动(ByteDance)旗下的TikTok (海外版抖音)会与北京分享敏感 的用户数据,联邦和多州政府已禁 止政府设备登入这款短视频应用, 国会则更进一步,寻求在全美范围 内禁止 TikTok。对于这些担忧, 许多美国年轻人不以为意,他们认 为这款应用是搜索信息、联络社区 和休闲娱乐的平台,不会对国家安 全造成威胁。

《纽约时报》25日采访了来自 全美各地的9名年轻用户,分享 TikTok禁令将如何改变他们的生 析公司 Sensor Tower 的数据显

Walkovitz)是逾1.5亿TikTok美国 用户中的一员。她表示,浏览该应 用程序的60秒短视频已成为其日 常生活中不可或缺的一部分。

当被问及如何看待华盛顿推 进TikTok禁令一事时,多名用户 新兴趣。他们称,TikTok上有很 表示,"保障堕胎权、维护跨性别者 多关于历史、书籍的教育内容,也 权益……全美有太多议题重要性 不乏健身、舞蹈等休闲板块。一名 远远胜过一款 app。TikTok 禁令 非裔受访者更直言: "TikTok 是我

而举起的挡箭牌,是政坛一群老年 成长实现增收的首款社交媒体平 人忽视年轻群体关注点和需求的 表现。

2020年, TikTok 凭借令人"上 头"的舞蹈视频和朗朗上口的流行 歌曲火遍大街小巷,自此发迹。而 如今,该应用程序已成为热闹的公 共论坛,供用户探讨政治、信仰和 身份认同等议题,并通过强大的算 法引领并定义了文化潮流。随着 TikTok 突破时尚圈,它已经成为 许多"Z世代"网民的搜索引擎,并 从竞争对手处赢得广告业务。分 示, TikTok 美国用户平均每天在 埃里克萨·沃克维茨(Alexa 该应用上花费93分钟,几乎是他们 在 Facebook (脸书)和 Instagram 上 花费时间的两倍。

这些年龄在20岁左右的用户 表示,他们通过使用TikTok快速 学习到新知识,交流新观点,挖掘 只是华盛顿为了转移民众注意力 看到的非裔创作者可以通过账号

然而, TikTok 也因容易令用 户上瘾而受到批评,共和党人称这 款应用为"数字芬太尼"。对此,部 分用户表示,他们单日使用该平台 长达数小时,也有受访者为防止沉 迷,为自己设定了每天30分钟的浏 览上限

实际上,这类对大型社交媒体 平台的批评已是司空见惯。长期 以来, Instagram、Snapchat 和 YouTube 也面临立法者的审查,被 质疑其产品加剧了年轻人的心理

但对于TikTok,议员们还担 心中国政府会利用该平台监视美 国用户,侵犯数据隐私

对此,多名受访用户表示,"互 联网平台大量收集用户数据已不 是新闻,谷歌等搜索引擎早被曝出 这类操作。人们看待 TikTok 存在 误区,认为它是中国的应用,所以 直接一棒子打死,他们不应困于成 见,以偏概全。'

名誉社长:蔣亚洪 董事长兼社长:倪 涛 副董事长:张向荣 张小斌 总编:曹鉴钦 法律顾问:张 主任:林静 徐丽人 主编:竹子下 怡和 李丹 记者:小延 理超 刘大为 曹关良 赵新生 专栏:萧靖 赵实 技术顾问:蒋幼民