

遭“拉黑”后起诉

# 美国 AI 巨头与联邦政府“互掐”

美国主要人工智能企业之一 Anthropic 公司 3 月 9 日起诉美国联邦政府，称因双方在公司产品使用方面存在分歧，就遭到对方打击报复，被列入黑名单。

Anthropic 公司分别在两家法院针对美国国防部等部门提起诉讼，指控五角大楼将其列为“供应链风险”的决定违法，侵犯其“言论自由”等宪法权利。该公司称，五角大楼此举“史无前例”，是“利用巨大权力”对其进行“惩罚”。

美国国防部 5 日宣布，正式把 Anthropic 定为“供应链风险”对象，禁止国防部以及防务承包商在相关项目中使用该公司人工智能技术。美国总统特朗普先前也要求联邦政府所有机构禁用该公

司产品，但留出为期 6 个月的缓冲期。

Anthropic 与国防部的矛盾主要在于，前者希望对后者使用其 AI 技术作出限制，反对用于由 AI 控制的全自主武器系统和在美国进行大规模“国内监控”；后者则坚称有权“合法使用”人工智能技术。

这是美国政府首次公开把美国企业定为“供应链风险”，该“标签”先前仅针对外国企业。Anthropic 9 日在诉状中称，此举“后果严重”，美国政府“企图毁掉”该公司的“经济价值”。

路透社说，这场风波中引人注意的是，Anthropic 先于美国大多数人工智能企业积极拉近与美国国家安全机构的关系。该公司并不反对将人工智能用于武

器系统，只是认为现阶段这项技术还不够“精确”。据多家媒体披露，美军在对伊朗的军事打击中使用了 Anthropic 的人工智能技术。另外，该公司管理人员表示，提起诉讼并不意味着必然停止与联邦政府谈判并达成和解。

五角大楼去年与 Anthropic、谷歌、开放人工智能研究中心 (OpenAI)、马斯克旗下 xAI 等美国人工智能企业分别签订协议，将“充分利用”这些企业的“技术和人才”，加速美国国防部对先进人工智能技术的采用。

虽然 Anthropic 对美国联邦政府提起诉讼，但该企业先前也多次成为诉讼被告，被指未经授权使用书籍内容训练人工智能系统。

据新华社

## 大众汽车 2025 年利润腰斩 计划裁员 5 万人

德国汽车制造商大众汽车集团 3 月 10 日发布财报显示，2025 年集团营业利润同比下降约 54%，为 2016 年以来最低水平。该集团计划到 2030 年前在德国裁减约 5 万个岗位。

财报显示，大众汽车 2025 年全年营收约为 3219.1 亿欧元，同比下降 0.8%；营业利润约为 89 亿欧元，同比下降约 54%。该集团表示，利润下滑的主要原因是美国加征关税、旗下跑车品牌保时捷调整相关成本、汇率及价格因素等。

大众汽车集团管理董事会主席奥博穆在致股东的信中表示：“到 2030 年，集团在德国总计将削减约 5 万个岗位。”该集团 2024 年年底与工会达成协议，计划削减 3.5 万个岗位，主要涉及大众品牌，是公司节省成本计划的一部分。新增裁员将主要涉及高端品牌奥迪、保时捷及集团旗下的卡里亚德软件公司。

据新华社

## 夏威夷基拉韦火山 喷出 300 米高“熔岩喷泉”

位于美国夏威夷群岛的基拉韦火山 3 月 10 日喷发，形成高约 300 米的“熔岩喷泉”，坠落的火山灰和碎屑导致周边一条公路和夏威夷火山国家公园临时关闭。

据美联社报道，基拉韦火山 10 日清晨开始喷出熔岩，形成两股冒烟的红色“熔岩喷泉”，最高时约达 300 米。报道说，这是基拉韦火山自 2024 年 12 月以来的第 43 次喷发，目前尚不清楚将持续多长时间。

与基拉韦火山先前多次喷发情况相似，这次喷出的熔岩主要集中在火山口附近，位于夏威夷火山国家公园内，未对当地民宅和建筑构成威胁。

不过，喷发期间坠落的火山灰和碎屑导致夏威夷火山国家公园临时关闭，当地交通要道 11 号公路也部分关闭。地方政府在一个体育馆设置临时庇护所，供游客和居民寻求庇护。

基拉韦火山位于夏威夷群岛最大岛屿比格艾兰岛，是全球最活跃火山之一，过去 40 年不时喷发。

据新华社

## 拆除二战遗留炸弹 德国疏散 1.8 万人

为拆除第二次世界大战期间遗留的一枚未爆炸弹，德国东部萨克森州首府德累斯顿市 3 月 11 日疏散城区 1.8 万人。

德新社援引当地消防部门消息报道，有人在流经德累斯顿市的易北河河岸卡罗拉桥旧址附近发现了两个不明物体。调查后发现其中一个是一枚 250 公斤重的未引爆炸弹，为二战期间遗留。

为确保安全，拆除这枚炸弹必须疏散炸弹发现地半径 1 公里范围内的民众。该地区位于德累斯顿市中心，是警察局、州议会、养老院、幼儿园和政府机构等的所在地，因此疏散人数达 1.8 万人。

当地政府说，这是二战后该市规模最大的疏散行动。

德累斯顿市 2025 年拆除了卡罗拉桥，施工期间共发现 4 枚二战遗留炸弹。去年 8 月，该市为拆除其中一枚炸弹疏散了 1.7 万人。

据新华社



## 中国文化“圈粉”巴西民众

3 月 7 日，演员在第五届帕州中国文化节开幕式上表演。

当日，中国驻巴西累西腓总领馆联合巴西东北部帕拉伊巴州政府、帕拉伊巴联邦大学等在帕州文化宫举办第五届帕州中国文化节。对巴西民众来说，中国文化不再是遥远的概念，而是触手可及、可感可知的生动体验。

新华社记者 周永穗 摄

## 日本“3·11”地震后 15 年

# 福岛县仍有逾 2 万人未返乡

2011 年“3·11”东日本大地震和福岛核事故已过去 15 年，一项最新统计数据显示，福岛县仍有逾 2 万人处于避难状态，未能返回家乡。福岛核事故后产生的核污染土处置问题进展缓慢，尚无具体方案。

2011 年 3 月 11 日下午，福岛县附近海域发生 9.0 级特大地震，地震及其引发的巨大海啸造成福岛第一核电站 1 至 3 号机组堆芯熔毁。受核事故影响，福岛县大批灾民在县内或县外避难。15 年后，福岛县下属 7 个市町村仍有共计约 309 平方公里地区被划为“返回困难区

域”，约 2.3 万名灾民未能返乡。

日本政府曾提出让希望返乡的灾民在本世纪 20 年代全部返回的目标，但由于核污染土处置等灾后重建工作进展缓慢，不少人在等待 15 年后被迫放弃。

《福岛民报》和福岛电视台 3 月 9 日发布的一项联合民调结果显示，74.4% 的受访者感到人们正在淡忘这场地震及其引发的灾害。受访者认为，造成这一现象的主要原因包括媒体相关报道减少、大量灾民仍在避难的事实被遗忘、县外人士对福岛县状况缺乏了解。

民调同时显示，福岛县民众对政府灾后重建工作认可度较低。仅有 8.5% 的受访者认为灾民返乡工作有进展，7.5% 认为核污染土处置相关问题有进展，5.8% 认为在振兴农林水产业方面有进展。

2015 年 3 月起，福岛县开始将善后清理作业产生的核污染土移入县内双叶町和大熊町的临时储存设施，截至 2025 年 7 月已存土约 1411 万立方米。日本政府承诺 2045 年 3 月前将核污染土在福岛县外处理掉，但现阶段尚未确定具体方案。

据新华社