

# 人工智能冲击下 美两党调整策略争夺白领阶层

新华社记者 杨士龙

美国白领过去是科技浪潮的受益者，也是两党建制派最倚重的政治阶层，而当下白领的工作岗位正受到自动化、人工智能等多重冲击。

面对白领阶层的结构性焦虑，民主党正重塑其经济叙事，专门设计政策语言，加紧把白领焦虑转化为政治动员资源，争夺这一代白领青年的支持。相较于民主党，共和党的政策调整更剧烈。特朗普重返白宫以来，将国家力量与硅谷资本捆绑，但由人工智能投资带动的资本市场回暖，给白领带来的却是岗位流失、物价上涨。共和党智库正制定“亲工人”的人工智能政策，旨在提出符合“让美国再次伟大”(MAGA)派取向的相关论述和主张。

## 【“白领革命”即将来临?】

如果说，过去30年美国政治的裂痕主要由全球化时代的“蓝领失落”所塑造，那么人工智能时代的裂痕似乎正由白领的集体焦虑重新描绘。

美国白领过去几乎是全球化与科技浪潮的受益者，他们是专业阶层、稳定纳税人，也是两党建制派最倚重的政治阶层。而现在，悄然扩散的失落、焦虑、身份危机等情绪正改变他们对世界的判断，也改变他们的政治归属。

早在2023年6月，彭博社专栏作家德里安·伍尔德里奇就曾判断，白领工作正受到自动化、人工智能和全球化的三重冲击，如今“越来越像摇摇欲坠的纸牌屋”。这一变化不仅关乎就业，更意味着职业阶梯、家庭预期、身份认同的集体塌陷。

人工智能对白领岗位的冲击或是系统的。《哈佛商业评论》2023年一项研究结果表明：当前的大语言模型可胜任约96%的职业中至少10%的任务；办公支持、法律服务和财务分析等领域19%的职业中，大语言模型可完成其中至少50%的任务。

美国近期的现实裁员数据触目惊心：从亚马逊程序员、优比速管理人员，到塔吉特百货财务人员与通用汽车工程师，相关核心岗位正经历结构性缩减。

美国Anthropic公司首席执行官达里奥·阿莫代伊警告，人工智能可能“消灭”一半入门级白领岗位，5年内将美国失业率推高至20%。美国劳工统计局数据显示，截至今年5月的半年内，22岁至27岁大学毕业生失业率从4.4%升至5.3%。全美高校与雇主协会11月报告指出，2026届毕业生招聘规模仅微增1.6%，前景黯淡。

伍尔德里奇认为，白领对职业价值与个人身份的深层焦虑，构成了当前美国政治情绪爆发的心理基础。过往历史显示，受过良好教育却与社会疏离的精英阶层犹如一颗社会炸弹，他们可能因憧憬被现实击碎而愤怒，同时拥有组织与煽动能力。

## 【民主党利用白领焦虑?】

人工智能研究专家、英国伦敦大学学院教授努里娜·赫兹尖锐指出，正如上一代蓝领因自动化威胁倒向右翼民粹，人工智能取代人类的危机同样将推动选民支持新一代民粹政客。“但这一次，引领潮流的将是白领阶层，且多数人将转向左翼。”

赫兹认为：“极左政客借用了极

右翼的民粹主义剧本，但重写了角色。”在新的叙事里，“夺走你岗位的不是移民，而是人工智能算法背后的科技巨头”。

这直接回应了白领的核心感受：许多白领并不认为自己在竞争中失利，而是感到岗位的变化源于企业在技术尚未成熟、沟通尚不充分的情况下，快速采用人工智能工具，导致原有工作被直接削减或重组。

面对白领阶层的结构性焦虑，民主党正重塑其经济叙事，加紧把白领焦虑转化为政治动员资源。民主党的“进步派”长期倡导的技术监管、财富再分配、全民基本收入和公共数据信托等议题，在“温和派”眼中从原来的“太激进”开始变得“很可行”。

年轻选民正成为人工智能冲击下最脆弱的白领群体，民主党专门面向这一代白领青年设计政策语言，其倡导的政策被年轻白领视作降低风险、确保生活稳定的必要手段。在旧金山、纽约、波士顿等城市中，这种态度变化尤为明显。

36岁的联邦众议员亚历山德里娅·奥卡西奥-科特特斯和34岁的纽约市当选市长祖赫兰·马姆达尼等民主党“进步派”人士已开始将矛头指向企业“高层”或“算法”，将自己定义为“抵御人工智能危机最佳防线的候选人”。

## 【共和党弥合政策裂痕?】

相较于民主党叙事的调整，共和党内部的变化更剧烈，也更矛盾。

特朗普重返白宫以来，大力推行“国家主导的加速主义”，试图通过国家力量与硅谷资本紧密捆绑，推动美国在人工智能领域实现战略

跃升；11月更是启动“创世使命”计划，旨在整合联邦科学数据与资源，联合私营部门与大学，加速人工智能技术突破。

然而，这一模式与MAGA派的底层价值观存在多重冲突，“硅谷驱动的国家策略”与“工人阶级驱动的民粹政治”分歧日渐显现。

其一，把发展人工智能明确列为美国战略优先事项，与MAGA派之间的矛盾首先在于利益基础的错位——加速主义将联邦政策的重心放在硅谷与风险投资者身上，而MAGA派的情绪基础却植根于反精英、反跨国资本的民粹心态。

其二，在政策效果上，技术加速意味着更快捷的自动化、岗位压缩和职业路径的重组，这与MAGA派长期承诺的“保护美国工人、重建中产稳定性”直接冲突。

更关键的是，特朗普最愿意强调的政绩之一——科技股推动的经济繁荣并没有转化为基层选民的“获得感”。由人工智能投资带动的资本市场回暖，受益的是资本市场与大型科技企业，而基层白领面对的却是岗位不稳定、电费与房租上涨、算法管理加剧与尊严被削弱的现实。

作为与白宫关系密切的保守派智库，美国优先政策研究所近日宣布推出一项1000万美元的新计划，制定“亲工人”的人工智能政策，旨在为共和党提出符合MAGA派取向的人工智能论述和主张。

观察人士预期，技术繁荣与社会不安之间的反差、国家竞争与生活成本之间的落差、战略加速与职业尊严之间的断裂，都将成为影响美国未来数个选举周期的深层议题。

(新华社专特稿)

## 玻利维亚东部遭遇强降雨

玻利维亚民防部门官员阿尔弗雷多·特罗切15日表示，近日该国东部圣克鲁斯省持续强降雨导致河流暴涨并引发洪水，洪水对埃尔托诺市及周边地区造成大范围影响，已致20人死亡。圣克鲁斯全省已进入“灾害状态”。

图①为12月14日在玻利维亚圣克鲁斯省埃尔托诺拍摄的桥梁坍塌现场。

(新华社发)



## 中国代表呼吁维护战后国际秩序

新华社联合国12月15日电 中国常驻联合国代表傅聪15日在安理会“为和平展现领导力”公开辩论会上发言，强调要弘扬正确二战史观，捍卫二战胜利成果，维护战后国际秩序。

傅聪说，上个世纪爆发的两次世界大战，给各国人民带来深重苦难。联合国在“铸剑为犁”的期盼中诞生，开启了人类和平与发展事业的新篇章。面对今天变乱交织的国际形势，世界该往何处去，和平该从何处寻？中方认为应做到以下四点：

第一，坚持公平正义，筑牢实现

持久和平的基础。军国主义和法西斯主义势力曾给人类造成空前浩劫，任何试图为侵略历史翻案的错误言行都将冲击人类良知底线、破坏来之不易的和平。要遵守《联合国宪章》宗旨和原则，践行大小国家一律平等，反对单边主义、霸权主义和强权政治。要推进国际关系民主化，不断提高发展中国家在国际事务中的代表性和话语权。

第二，坚持政治解决，打造通往和平的有效途径。任何冲突的终点都是谈判桌。面对矛盾争端，要坚持劝和促谈。要尊重各国主权和领

土完整，兼顾各方合理诉求。大国尤其应展现担当，发挥建设性作用，不能搞双重标准、强加于人，更不能拱火浇油、谋取私利。

第三，坚持发展优先，消除引发战争冲突的根源。要坚持发展促和平理念，帮助冲突当事国提升自主发展能力，走出一条符合本国国情的发展道路，从根源上铲除暴力滋生的土壤。

第四，坚持多边主义，增强捍卫和平的国际合力。以联合国为核心的国际体系支撑了世界和平与发展。未来越是充满不确定性，就越

要践行真正的多边主义，越要维护联合国作用和权威，确保安理会履行维护国际和平与安全的首要责任。在中方倡议下，“全球治理之友小组”近日正式成立，旨在坚持多边主义，合作应对全球性挑战，推动构建更加公正合理的全球治理体系。

傅聪说，中华传统文化中素有“以和为贵”“和合共生”的理念。在和平与安全问题上，中国是世界上纪录最好的大国。中方将继续同各国一道，以落实四大全球倡议为指引，积极推动构建人类命运共同体，为世界和平与发展事业添砖加瓦。

## 委内瑞拉：

## 特多曾协助美国“盗取”油轮

新华社加拉加斯12月15日电(记者田睿)委内瑞拉副总统兼石油部长罗德里格斯15日通过社交媒体发布政府公报说，特立尼达和多巴哥曾协助美国“盗取”委油轮。

公报说，特多准许美国在其境内安装军用雷达，用以围困过往委内瑞拉油轮，特多已成为美国侵略委内瑞拉的帮凶。

委政府知晓特多政府参与日前美军扣押委油轮行动，此次扣押是海盗行为，违反国际法。

公报说，委政府决定即刻终止

同特多所有天然气供给合同、协议及相关谈判。

特多与委内瑞拉隔帕里亚湾相望，海岸线间隔最近处仅约10公里。

两国于2015年签署能源合作协议，涵盖联合开发天然气田及基础设施建设等内容，有效期为10年。该协议于今年2月自动续期5年。

为回应特多为美国在加勒比地区所谓“缉毒”行动提供支持，委方10月27日已决定暂停推进同特多的天然气合作协议。

墨西哥首都墨西哥城的市议会15日举行辩论，两个党派的多名议员爆发肢体冲突，双方拉扯头发互殴的场面被现场直播。

据法新社报道，墨西哥城议会当天就该市对政府透明度监督机构改革问题进行辩论。右翼政党国家行动党的些议员走上主席台，抗议占议会多数席位的墨执政党国家复兴运动党议员违反了一项规定。国家复兴运动党议员试图把国家行动党议员赶下讲台，后者则拒绝离开。两党至少5名女议员爆发激烈冲突。直播视频显示，双方有抓头发、扇耳光、相互肘击的举动。

冲突结束后，国家行动党议员离开会场，国家复兴运动党议员在反对党不在场的情况下恢复辩论。

国家行动党方面事后召开记者会，称己方议员“和平夺取”讲台，“没有触碰任何人”，而国家复兴运动党议员试图“通过暴力”夺回讲台。

国家复兴运动党发言人保罗·加西亚则对墨媒体说，对于“反对党在辩论不过的情况下，系统性地诉诸暴力而非辩论”的行为“深感忧虑”。

(新华社微特稿)

**扯发、肘击 墨西哥城议会上演“全武行”**

从迪拜市中心驱车一路向南，摩天高楼在后视镜中逐渐消失，城市喧嚣远去。随着车辆驶入杰贝阿里自由区，画面与城区迥然不同：货车拖着各式集装箱呼啸而过，轰鸣声在空旷地带回荡，展示着中东地区最大自由区的繁忙与活力。

杰贝阿里自由区紧邻杰贝阿里港，是阿联酋规模最大、功能最完善的自由区，也是迪拜跃升为全球贸易与物流枢纽的起点。1985年，自由区成立之初仅有19家企业；如今，这里有来自150多个国家和地区的逾1.1万家企业落户，其中包括百家世界500强企业。

在世界经济中，自由区、自贸港究竟有什么样的魅力能够形成如此集聚效应？中国海南自由贸易港将于18日正式启动全岛封关运作。自贸区、自贸港再次引发全球瞩目。带着对这一独特贸易机制的好奇，记者走访了位于杰贝阿里自由区的中国外运仓库。

走进其中一间仓库，工作人员正熟练地卸货、分拣。一侧七层高的立体货架整齐排列，货物码放有序。项目经理敏玉璞指着刚抵港的一批货物介绍说，这些是来自国内知名电子电工企业的产品。自由区的保税仓储模式让企业库存能在此集中管理，再根据订单快速发往海湾国家和周边地区，大幅节省时间与成本。

敏玉璞带记者来到公司汽车堆场，偌大的空地上停靠着比亚迪、福田、红旗等中国品牌汽车。“越来越多中国制造从这里向中东市场辐射开去。”他说。

中国外运中东非区域副总经理金小森介绍，中国外运已在该自由区经营近14年，区内仓库及保税堆场面积约16万平方米。

从堆场往北行车10分钟，杰贝阿里港进入视线。落日余晖下，巨型滚装船与集装箱船并排停靠，龙门吊在密集作业，这一幕构成了迪拜最具代表性的港口景观。

“全球物流企业选择在此扎根，原因很清晰。”金小森说，“这里地理位置极具战略性，是中东最重要的海陆空枢纽；手续办理效率较高，许多手续都能在线办理；区内政策稳定，对外国企业友好。”

今年，杰贝阿里自由区迎来运营40周年。迪拜王储谢赫哈姆丹·阿勒马克图姆评价其为“迪拜发展道路上的关键支柱”。他说，自由区在过去40年间塑造了迪拜作为全球贸易与物流枢纽的国际地位。自由区运营机构迪拜环球港务集团董事长兼首席执行官苏丹·艾哈迈德·本·苏拉耶姆也说：“经过40年基础设施投入和持续创新，杰贝阿里自由区已成为迪拜经济版图最核心的增长引擎。”

数据显示，杰贝阿里自由区及其港口生态系统贡献了迪拜约36%的国内生产总值。2024年，自由区贸易额增长15%，达7130亿迪拉姆(1美元约合3.67迪拉姆)，占迪拜非石油贸易额的24%。过去20年，自由区吸引外国直接投资累计超过1100亿迪拉姆。

世界自由区组织首席执行官萨米尔·昂鲁尼从全球视角分析杰贝阿里自由区成功的原因，包括政策前瞻性、真正意义上的“零税制”、港口—物流—产业深度协同、高效透明的管理、持续海外推广及吸引全球人才。”这些共同构成一个稳定、可信、数字化程度领先的营商环境，持续吸引全球投资者。”

海南自贸港即将正式启动全岛封关运作。这是中国坚定不移扩大高水平对外开放、推动建设开放型世界经济的标志性举措。

对此，萨米尔说，海南自贸港与杰贝阿里自由区一样，能以完善的基础设施、高效的交通体系和高品质酒店为支撑，大力发展旅游会展等产业，实现快速发展。“海南自贸港拥有光明而广阔未来。”

(新华社迪拜12月16日电)

## 中新“合作-2025”陆军联合训练进行实兵综合演练

新华社新加坡12月16日电(王涵、罗可)近日，中新“合作-2025”陆军联合训练进入实兵综合演练阶段。

中新双方围绕联合城市反恐行动、区分旅级指挥推演、营级实兵行动，展开分段训练、连贯训练和综合演练，进一步提高双方联合训练水平。

训练阶段转进后，训练场地也从第3师裕廊营区转移至新加坡武装部队军训城。据了解，军训城于今年3月建成启用，是新加坡首个高楼城市训练设施，全方位布设了智能仪器与实时反馈系统，中新两国陆军也是首度在此举办“合作”系列联合训练。

在指挥作业室内，中新双方旅级指挥员成立联训指挥机构，结合实体模型和影像图，按照情况介绍、混编研讨、模拟推演等步骤展开指挥所演练，探索城市反恐战法，优化联合行动方案，有效提升了联合指挥能力。

实兵演练中，中新混编分队充

分发挥有人无人协同作战效能，利用侦察机器狗、机器球、无人机辅助侦察，根据多维侦察情报，更加精准实施包围封锁、狙击、快速突入、火力打击、解救人质等作战行动。从分段到连贯，中新双方参训队员边讨论边实践，促进训练向实战靠拢，展现了双方高度的专业素养和协同水平。

“城市反恐就像在刀尖上跳舞，每一个动作都要精准到位。”中方参训指挥员刘寿桃在训练结束后表示，在高楼林立的复杂环境中，中新双方协同行动能力经历了高强度检验与淬炼，有效提升了混编小队临机处置、默契配合及精准打击的实战能力，积累了遂行城市反恐作战任务的宝贵经验。

随着演练不断深入，中新双方官兵联合指挥、战术协同和综合保障等各方面能力进一步巩固，中新两国陆军在实战化训练中积累的经验与信任，正逐步转化为未来应对真实反恐挑战的底气与信心。

## 意大利企业AI技术使用率翻倍

意大利中央统计局15日发布报告说，与去年相比，人工智能(AI)技术今年在意大利企业中的使用率翻了一番，但在中小企业占主导的意大利，这一技术的使用率仍处于低水平。

路透社援引报告内容报道，今年员工数达10人及以上的意大利企业中，16.4%使用了某种形式的人工智能技术，高于2024年的8.2%和2023年的5.0%。

大型企业的人工智能使用率增幅更为明显：员工规模达250人以上的的企业中，使用人工智能的比例

从2024年的32.5%升至53.1%；使用人工智能的小型企业从7.7%提升至15.7%。

人工智能技术使用率最高的三大领域依次为信息技术服务、视频制作和电信。最常见的人工智能应用场景包括文本数据提取、语音与图像生成以及语音转文本。

报告说，未使用人工智能的意大利企业主要将原因归为相关技能不足、相关法规不明、数据保护考量以及成本过高。

约14.8%的企业表示人工智能对其毫无用处。

(新华社微特稿)

从迪拜杰贝阿里自由区看全球自贸区、自贸港发展

新华社记者夏晓