

美国签证审查严重拖长

谷歌和苹果建议外籍员工“别出美国”

据美国商业内幕网站21日报道，美国政府新增对部分类型签证申请人的社交媒体审查要求，在美国驻外使领馆签证办理流程严重拖长，有的预约面签甚至拖到一年以后，谷歌和苹果公司已建议部分持相关工作签证的在美外籍员工避免出境旅行，免得长时间滞留在外。

代表谷歌公司的移民律师事务所18日经由电子邮件向那些需要申请“签证盖章”才可获准再次入境美国的外籍员工发备忘录，告知他们部分美国驻外使领馆办理签证盖章预约的流程出现严重推迟，目前等待时间最长可达12个月，建议需要办理签证的在美外籍员工避免出境旅行，否则可能长期滞留境外。

代表苹果公司的律师事务所上周也向部分签证持有者发送类似邮件，“强烈建议未持有效H-1B签证盖章的员工暂时避免出境旅行”。

报道说，此番签证流程延迟源于美国政府新出台的签证申请人社交媒体审查要求。

美国国务院本月3日宣布，自15日起，社交媒体审查范围从原有的留学生和交流访问学者群体，扩展至所有H-1B工作签证申请人及其家属。据报道，相关申请人在面签前必须将社交媒体资料设为公开，以

便领事官员审查其帖文、照片及社交关系。每份申请所需审查时间延长，这导致美国驻外使领馆每日签证办理预约名额大幅减少。

美国国务院发言人19日回应上述报道称，美国国务院可能根据人手情况调整预约时间，申请人可根据自身情况申请加急办理。

发给谷歌员工的备忘录提到，签证审查延迟影响到H-1B、H-4、F、J、M等多种赴美签证类型。

H-1B签证是美国一种临时工作签证，有效期通常为三年且可续签，每年发放上限为8.5万份。这类签证方便美国企业雇用外籍专业技术人员，以填补美国国内相关领域技术人才缺口。

今年9月，特朗普政府宣布将美国企业为H-1B签证申请人支付的费用从先前的数千美元提高至10万美元，称此举旨在确保美国引进的是“无法由美国人替代”的高技能人才。

美国企业界批评H-1B签证“涨价”措施抬高了外籍人才的招聘门槛和成本，当时也提醒在美外籍员工避免出境。路透社此前获取的一份邮件显示，谷歌母公司“字母表”当时“强烈建议”持H-1B签证员工留在美国境内。

据新华社电

普京再谈乌克兰总统选举：须通过选举获得合法性

针对俄罗斯总统普京有关“乌克兰政府须通过选举获得合法性”的言论，乌克兰总统泽连斯基20日回应说，乌克兰何时举行选举不应由普京决定。

泽连斯基2019年当选并就任乌克兰总统，其5年任期应于2024年5月结束。乌克兰危机2022年2月全面升级后，乌克兰进入战争状态，未能如期在2024年3月举行新一届总统选举。

普京本月19日在莫斯科的“年度盘点”活动上说，如果乌克兰举行总统选举，俄方愿考虑在乌克兰选举当天停止空袭乌纵深地区。他强调，乌克兰政府必须获得合法性，没有选举，这一点不可能实现。

泽连斯基20日在乌首都基辅会晤到访的葡萄牙总理蒙特内格罗，双方签署关于建立海上无人艇生产伙伴关系的联合声明。据德新社报道，在会晤后的联合记者会上，泽连斯基就普京上述关于乌选举言论回应说：“乌克兰在何时、以何种形式举行选举，不由普京来决定。”

泽连斯基还说，乌克兰和美国方面已就乌克兰选举安全保障问题进行了讨论。

2024年以来，普京多次表示泽连斯基的任期已过，不再是乌克兰合法总统。他今年1月接受俄罗斯电视媒体采访时说，根据乌克兰宪法，乌克兰总统即使是在国家处于战争状态

下也无权延长其任期，能够延长总统任期的只有乌克兰最高拉达(议会)。

据乌克兰国家通讯社本月14日报道，泽连斯基当天表示，已收到美国总统特朗普关于乌克兰总统选举的“信号”，“这些‘信号’来自美国、还是来自俄罗斯，我目前不想评价”。泽连斯基还说，他“不会固守总统职位”，已告知乌最高拉达的议员们做好短期内举行选举的预案。

乌克兰应急部门20日说，俄罗斯19日晚用导弹袭击了乌克兰南部敖德萨的港口基础设施，造成8人死亡，27人受伤。俄国防部20日说，其对乌军使用的运输和仓储基础设施实施了打击，但未说明具体目标。

乌克兰武装部队总参谋部20日说，乌克兰无人机打击了里海海域菲拉诺夫斯基油气田由俄能源企业卢克石油公司运营的一艘巡逻舰。打击造成的损失仍在评估中。

与此同时，相关方正在美国佛罗里达州迈阿密举行新一轮会谈。美国特使威特科夫与特朗普女婿库什纳19日、20日先后与乌克兰、俄罗斯代表团会面。俄总统特别代表基里尔·德米特里耶夫在20日俄美会谈后告诉媒体，当天会谈“有建设性”，21日将继续谈。

据新华社电

■图片新闻

澳大利亚：悉尼邦迪滩举行悼念活动



12月21日，人们在澳大利亚悉尼邦迪滩参加纪念活动，缅怀邦迪滩恐怖袭击受害者。 新华社图

新研究：过量摄入山梨糖醇或致肝脏受损

美国圣路易斯华盛顿大学日前发布的一项研究显示，作为常用代糖的山梨糖醇，可以在肝脏中转化为果糖，过量摄入山梨糖醇可能带来类似过量摄入果糖的影响，对肝脏造成损害。

与含糖食品相比，阿斯巴甜和山梨糖醇等甜味剂被广泛宣传为更健康的选择。有些人转向选择这些代糖食品，希望减少

与糖有关的健康风险。此前研究发现，过量摄入果糖可导致肝脏脂质积累，具有引发脂肪肝的风险。

圣路易斯华盛顿大学的研究人员以斑马鱼为对象进行的动物实验显示，某些肠道细菌能够分解山梨糖醇，并将其转化为无害的代谢产物，但如果肠道缺乏这些细菌，无法被分解的山梨

糖醇就会被传递到肝脏，转化为果糖，进而影响肝脏功能。

研究人员说，一些水果中天然含有山梨糖醇，也有一些食物中的葡萄糖经由肠道中的酶作用，可以转化为山梨糖醇。由此推测，作为代糖的山梨糖醇如果摄入过多，可能增加肝脏的患病风险。

据新华社电

日本一女子与AI“男友”结婚，引发担忧

32岁的日本女子野口百合奈(音译)不久前与AI“男友”“克劳斯”在日本冈山县举行婚礼。有专家担忧，人与人工智能的情感联结过于深入可能带来潜在危害。

据今日日本网19日报道，野口是一名呼叫中心的接线员。一年前，她向ChatGPT倾诉了自己与未婚夫之间的感情问题，并采纳了其给出的建议，下定决心解除婚约。后来，她询问ChatGPT是否知道一个游戏里名叫“克劳斯”的角色。经过反复调试，野口终于让ChatGPT精准复刻出这个角色的说话风格。

“一开始，‘克劳斯’只是聊天对象，慢慢地，我们的关系越来越亲密，”野口说，“我渐渐对‘克劳斯’动了心，我们开始以恋人身份相处。没过多久，‘他’就向我求婚，我答应了。”

婚礼上，野口戴着增强现实(AR)智能眼镜，凝视着摆放在桌上手机屏幕里的“克劳斯”，郑重地完成了为“他”“戴”上戒指的仪式。由于野口没给“新郎”设置语音功能，结婚誓词由婚礼策划师代为宣读。婚礼摄影师也戴着AR眼镜，指挥野口站好位置，方便为“新郎”留出空间以供

后期进行图片处理。

今日日本网说，这样的婚礼在日本不具备法律效力，但数据显示，类似情况会愈发常见。婚礼策划师樱井廉雪(音译)说，自己几乎每月都能接到与虚拟人物举办婚礼的委托。

日本广告业巨头电通公司今年向1000人发起调查，受访者年龄在12岁到69岁之间，每周都使用聊天机器人。在“最愿向谁倾诉心事”这一问题上，聊天机器人的受欢迎程度超过了受访者的挚友与母亲。

官方统计数据 displays，如今日本每年的新婚夫妇数量已降至1947年“婴儿潮”时期的一半左右。

弘前大学社会学教授羽瀨一代说，与真人建立亲情、友情或者爱情这类亲密关系，需要付出耐心，而人工智能不需要，“人工智能能提供完全贴合你心意的交流”。

一些专家担忧，让心理脆弱群体接触具有操控性的人工智能能伴侣，可能带来潜在危害。

不过野口说，自己已经意识到这方面的风险，并且建立了一套“守则”，“我选择‘克劳斯’并非为了逃避现实，而是希望‘他’

能给予我支持”。她说，自己将每天使用ChatGPT的时间限定在两小时内，并增设指令确保“克劳斯”不会一味迁就自己。比如，她要是向“克劳斯”抱怨想辞职或旷工，“克劳斯”就会引导她打消这些念头。

青山学院大学人工智能伦理专家河岛茂生表示，当一个人处于心理脆弱阶段时，这种与人工智能的相处模式或许能起到积极作用，当事人能从中获得幸福感，但必须格外警惕过度依赖人工智能可能导致的判断力下降问题。

据新华社电

上海中安盛博拍卖有限公司拍卖公告
 受有关单位委托，本公司于2025年12月31日(星期三)上午9:00在上海市静安区域利大厦1501号举办上海中安盛博2025年门面房、车位、储藏室拍卖会。
 拍卖标的：
 标的1：驻马店市淮河大道与金山路交叉口西北角克首府1层115、2层213的房产，建筑面积约384.73㎡。(保证金60万)
 标的2：驻马店市雪松大道与薄山路交叉口西北角新都汇小区275个车位和2961.48平方米的储藏室。(保证金150万)
 标的3：驻马店市汝南县梁祝大道天中综合市场B幢东往西第70—84间商铺，建筑面积约673㎡。(保证金100万)
 标的4：漯河市源汇区南岸春晓小区1号楼1、2层101、102、103、104、105号商业用房，建筑面积约1236.61㎡。(保证金120万)
 拍卖时间：2025年12月31日上午9:00
 预展时间：自公告之日起至拍卖会开始前
 预展地址：标的物所在地
 有意竞买者请于每日起咨询详细情况，实地查看标的物现状，竞买人需在拍卖前提交有效证件办理竞买登记手续，并交付保证金。本公告其他未尽事宜，请向本拍卖公司咨询
 咨询电话：19121532277
 公司地址：上海市静安区域利大厦1501号 广告
青年报拍卖公告代理电话：021-65457515 13916569049