

1年期、5年期以上贷款利率双双下降10个基点

22日,中国人民银行授权全国银行间同业拆借中心公布,1年期贷款市场报价利率(LPR)为3.35%,5年期以上LPR为3.85%,均较上一期下降10个基点。这是LPR年内第二次调整。今年2月份,5年期以上LPR曾下降25个基点,今年以来5年期以上LPR已累计下降35个基点。

中国民生银行首席经济学家温彬表示,LPR是贷款利率定价主要参考基准,LPR下降传递出稳增长、促发展的政策信号,有利于稳定市场预期,将带动实体经济融资成本进一步稳中有降,激发信贷需求,促进企业投资。同时,5年期以上LPR下降有利于减轻房贷借款人利息负担,促进消费。

相关专家表示,今年以来,5年期以上LPR累计下降了35个基点,存量房贷借款人自下一次重定价日后,也将享受到LPR下降带来的好处,减轻利息负担,增强消费能力。按房贷本金100万元(人民币,下同)、30年期、等额本息估算,每月可节省利息支出约200元,利息总额可节省超过7万元。

国内

遭女博士举报性骚扰 中国人民大学一教授被开除党籍并解聘

21日晚,有网友在社交媒体实名举报中国人民大学文学院原党委书记兼副院长、博导王某某性骚扰且强制猥亵自己。校方经连夜调查,22日晚发布通告,称举报情况属实,给予王某某开除党籍处分,撤销教授职称,取消研究生指导教师资格,撤销其中国人民大学教师岗位任职资格,解除聘用关系。同时,报请上级教育行政部门撤销其教师资格,并将问题线索依法反映给有关机关。

该网友在视频中声明:“(我)是中国人民大学文学院在读博士生。我实名举报我的导师——人大文学院原党委书记兼副院长、博导王某某教授于2022年5月21日性骚扰且强制猥亵我,并要求与我发生性关系。因我拒绝,他在其后两年多时间里对我进行打击报复,并威胁我不能毕业。”该网友还表示:“以上举报均有录音和聊天记录作为证据,我愿意承担相应法律责任。”

长沙一网约车闯红灯 与行人、车辆相撞致8人受伤

湖南省长沙市公安局交警支队22日凌晨发布警情通报,21日晚,长沙一网约车闯红灯与行人以及一车辆相撞致8人受伤,目前肇事司机已被控制。

警方通报称,21日20时47分,一辆车牌号为湘ADH7367小轿车由东向西行驶至解放路黄兴路口等待红绿灯时,突然闯过红灯,先后撞上行横道上的行人及一辆停在路边的车辆,造成8人受伤,其中2人重

伤,1人伤势较重,5人伤势较轻。

目前,肇事司机刘某辉(男,47岁,无违法犯罪前科)已被公安机关控制,已排除酒驾、毒驾。经初步核查,刘某辉系长沙某汽车租赁公司网约车驾驶员,其驾驶的网约车行车记录仪视频显示,其在等待红绿灯时,转身清理后座物品导致车辆失控。事故原因正在进一步调查中。

国际

拜登宣布退出连任竞选 支持提名副总统哈里斯



在民主党内部的强大压力下,美国现任总统拜登当地时间21日宣布退出2024年总统竞选,并表示支持提名副总统哈里斯为民主党总统候选人。

拜登当天在社交媒体上发表声明说,他原本打算寻求连任,但为了民主党和国家的最佳利益,他决定退出竞选,并专注于履行总统剩余任期内的职责。

拜登6月底在总统选举首场电视辩论中表现不佳,迄今已有超过30名民主党议员公开呼吁拜登退出竞选。据美国媒体报道,前总统奥巴马、前众议院议长佩洛西、参议院多数党领袖舒默等民主党重量级人物也对民主党选情表示担忧。此外,一些民主党“金主”搁置了对拜登的竞选资金捐助,进一步加大了拜登的退选压力。

支持率仅21% 七成日本民众不希望岸田连任

一项最新的民调结果显示,七成日本民众不希望岸田文雄连任首相,超八成民众认为他未就执政党自由民主党派阀“黑金”丑闻尽到党总裁责任。

日本《每日新闻》20日至21日围绕自民党总裁选举等话题在全国范围进行电话调查,70%的受访者回答希望他下台,18%的受访者表示无法作答。去年底,自民党曝出“黑金”丑闻,多个派阀向麾下国会议

员下达政治筹款派对券的销售指标,所售“超标”部分所得资金将以“回扣”形式返还给议员,且不记入派阀收支报告和议员政治资金收支报告,从而成为不受监管的秘密资金。

最新民调结果显示,岸田内阁支持率为21%,连续13个月处于30%以下的“危险水域”;不支持率为73%,连续9个月位于70%以上的高位。

微软宕机余波未平 美国仍有大量航班飞不了

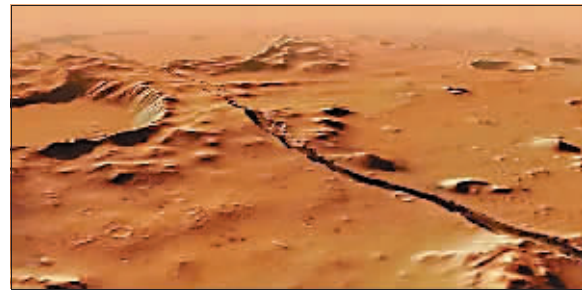


美国微软公司视窗系统设备大范围宕机事件对美国航空业造成的影响仍在持续,21日又有1461架次的美国国内、国际航班被取消,达美航空与联合航空两家公司所受冲击最大。

达美航空21日取消了原定当天起飞的大约1000架次航班,相当于计划航班中的四分之一有余,另有大约1700架次航班延误,误点率为46%。此前两天,达美航空及旗下运营美国境内区域航线的子公司已取消大约3500架次航班。达美航班大规模取消和延误,导致其旅客在美国各地机场大量滞留,一些人选择租车自驾上路,一些人只能等着安排新航班,可能要等上几天。由于一款微软视窗系统配备的“众击”安全软件升级程序出错,自18日晚起全球多地出现相关系统大范围宕机现象。微软20日说,大约850万台视窗系统设备受影响。

边栏

“火星快车”号数据图显示 火星上有条大裂缝



近日,基于欧洲空间局(以下简称“欧空局”)“火星快车”号探测器的高分辨率立体相机HRSC的数据,研究人员最新获得了一张惊人的图像:一个黑暗的、不平坦的裂缝,宛如一道蛇形“疤痕”划破火星地面。

这条裂痕名为阿伽尼佩堑沟(其名称来自希腊神话)。它是一道沟渠状的凹槽,两侧有陡峭的墙壁,凹槽延伸了约600公里,蜿蜒地横穿阿尔西亚山下方。阿尔西亚山是火星最大的火山之一,比周围的平原高出9千多米。欧空局目前还不知道阿伽尼佩堑沟是何时、在怎样的情况下形成的,但大概率是因为阿尔西亚火山从地下涌出的岩浆,使火星地壳发生了拉伸和破裂。

可植入人类大脑 仿生“果冻电池”问世



来自剑桥大学的研究人员从电鳗身上汲取灵感,开发出一种柔软可拉伸的“果冻电池”。其可自行修复,呈胶状,能拉伸至原长度的10倍以上而不影响其导电性。

据介绍,“果冻电池”适用于可穿戴设备或软体机器人,还能植入大脑,输送药物或治疗癫痫等疾病。相关论文发表在最新一期《科学进展》杂志上。这种电池的水凝胶原材料性质可精确控制,并能模仿人体组织特征,成为软体机器人和生物电子学的理想选择。传统上,当材料被拉伸时,导电性会下降,但“果冻电池”打破了这一常规。这种特性使其有望在未来用于生物医学植入物。

睡眠时间不规律 增加患糖尿病风险

美国布列根和妇女医院领导的一项新研究发现,睡眠时间不规律与患糖尿病的风险增加有关。其中,睡眠时间不规律的人患糖尿病的风险,比睡眠规律的同龄人高出34%。研究认为,保持稳定的睡眠有助于预防2型糖尿病。

2型糖尿病影响着全球近5亿人,是导致死亡和残疾的十大主要原因之一。这项新研究分析了英国生物库研究中超过84000名参与者的数据,以调查睡眠与2型糖尿病之间可能的联系。参与者的平均年龄为62岁,最初没有糖尿病。研究人员对参与者进行了大约7.5年的随访,主要通过医疗记录来跟踪糖尿病的发展情况。

数据显示,与睡眠模式有规律的参与者相比,睡眠不规律的参与者(即每日睡眠持续时间平均变化超过60分钟)患糖尿病的风险高出34%。