

# 美联储持续加息挡了硅谷人“财路”

汤米·约克当年进入美国谷歌公司工作后,感觉自己距离在加利福尼亚州旧金山买房的梦想近了一些。

当时是2021年12月,谷歌母公司“字母表”股票价格刚创下历史新高。成为谷歌工程师后,约克的薪酬包括在4年间分批领取价值17.5万美元的股权奖励。

然而,美国联邦储备委员会随后启动加息,引发技术股大跌。约克的那个梦想也被击碎。

业内专家认为,美联储连续大幅加息,挤压技术企业利润。这些企业依靠低息贷款为员工薪酬和资本密集型服务融资。公开上市等融资方式同样失去吸引力。

据《华尔街日报》7日报道,多年来,技术岗位在美国被视作跻身富裕阶层的“门票”。但随着美联储持续加息引发技术企业股票下跌,许多技术领域从业者的“财务自由”梦化为泡影。

技术企业员工的薪酬中相当一部分

是其所在公司的股票。当技术股是美股“宠儿”时,员工薪酬便会“水涨船高”。当技术股价格下跌时,员工薪酬也就随之“缩水”。尽管美国技术股价格今年反弹,但仍低于2021年创下的高位。

美联储持续加息后,美国技术企业员工不仅难以发家致富,甚至会遭遇裁员。

今年1月,现年33岁的约克与数以千计谷歌员工一起下岗。最终,他的股权奖励仅剩4.6万美元。技术人才就业市场萎

靡,意味他的下一份工作薪酬可能更少。

不仅是谷歌员工,2021年底,脸书母公司“元”授予的一份5万美元股权激励现在也缩水了三分之一。通常,获得连续多年股权激励的员工在被裁员时,仅能拿走其工作时限内的股权激励。

来自加州圣迭戈的财务顾问布兰登·韦尔奇说,在技术股长期走牛的时期,股权激励很棒,但“突然在2022年成为一个问题”。

新华社特稿



这是5月5日傍晚在丹麦北部的约灵拍摄的鲁比约角灯塔。为防止海水侵蚀,鲁比约角灯塔在2019年朝内陆方向进行了70米“迁移”。

新华社 发

## 德国部分日托机构侵害儿童行为增多

德新社8日援引德国幼儿监管部门的数据报道,部分地区去年收到的有关日托机构侵害儿童行为和员工疑似不当行为的报告增多。儿童保护专家呼吁予以重视,采取措施保护儿童权益。

数据显示,2022年德国首都柏林的日托机构发生了83起针对儿童的侵害行为,这一数字为过去四年来最高。在

勃兰登堡州,教育部门去年收到82份有关日托机构员工疑似侵害儿童的报告,数量同比增加46.4%。

下萨克森州去年收到的相关报告也有所增加,涉及的侵害行为包括殴打、性侵、辱骂幼儿以及强迫喂食。在莱茵兰州和北莱茵-威斯特伐利亚州,有关部门确认去年发生了271起针对儿童的

不当行为,同比增加20%以上。在图林根州,官方去年记录在案的针对儿童的性侵案件也有所增加。

德国儿童保护协会说,德国在保护儿童方面的调查研究不足。尽管德国法律要求各地必须有防范儿童遭遇暴力侵害的具体政策,但这些政策大多执行不到位。

据新华社电

## 加拿大西部野火蔓延 2.5万人疏散

加拿大西部艾伯塔省在燃野火数量目前增至103处,省政府宣布全省6日进入紧急状态,已有20多个社区的2.5万人被迫疏散,另有数千人被告知做好准备以便接到通知后立即离开。

艾伯塔省省长丹妮尔·史密斯说,这一省份正在“经历炎热、干燥的春天,有很多易燃物,只需一点火花就可引发可怕野火”,“这些条件导致我们省目前面临前所未有的局面”。

史密斯说,已有20多个社区的人员被疏散,目前野火过火面积达到12.2万公顷。“我们已经宣布全省进入紧急状态,以确保艾伯塔民众的安全。”

根据加拿大联邦政府的火险地图,几乎整个艾伯塔省都面临极端火灾风险。

据法新社报道,在艾伯塔省首府埃德蒙顿以北约550公里的福克斯莱克地区,大火已经烧毁20座房屋、一家杂货店和一座警察局。居民搭乘船只和直升机疏散。埃德蒙顿以西的埃德森镇有8000多人,那里的居民被命令“立即疏散”。在埃德蒙顿以西约140公里的德雷顿瓦利镇,7000名居民也在撤离之列。

加拿大公共安全与应急准备部长比尔·布莱尔在社交媒体推特上说,联邦政府随时准备在必要时提供援助。

据路透社报道,上周之前,加拿大西部遭遇寒冷春季,但随后反常高温迅速来临,部分地区气温较5月初平均气温高出10至15摄氏度。

受气候变暖影响,加拿大西部近年来极端天气强度和频率有所增加。

2016年,艾伯塔省石油重镇麦克默里堡遭遇严重林火,10万居民疏散。2021年,不列颠哥伦比亚省遭遇“热穹顶”现象,高温屡破纪录,数百人死亡与高温天气相关。“热穹顶”现象指天空中热气压区域停滞不动,并像泵一样不断排斥冷空气,吸收热空气,使气温越升越高。

据新华社电

## 44.1摄氏度! 越南气温创新纪录

越南中央水文气象预报中心7日说,越南6日记录到44.1摄氏度的高温,创下该国最高纪录。

据越南《人民报》报道,这一高温是在清化省回春地区一个气象站测得,打破了2019年4月20日在阿宣省香溪地区测得的43.4摄氏度的最高纪录。

法新社援引越南气候变化专家阮玉辉(音译)的话报道:“在气候变化背景下,这是一个令人担忧的纪录。我认为它将被不断刷新。它证明(科学家预计

的)极端气候模型是真实的。”

越南北部和中部省份自5月4日以来遭遇高温天气,不少地方午间气温升至37至43摄氏度之间。气象部门建议民众尽量避免高温时段外出。

当地媒体报道,岘港官员已要求越南工业和电力部门通力合作,以便有效应对高温以及可能出现的干旱和缺水问题,并要求水务公司保证家庭用水。

东南亚和南亚地区近一段时间遭遇高温。

泰国气象部门4月数据显示,北部的达府15日气温一度冲至44.6摄氏度;缅甸东部一城镇近日也测得43.8摄氏度的气温,为当地10年来最高;孟加拉国首都达卡的气温也刷新上世纪60年代以来最高纪录。

联合国政府间气候变化专门委员会4月发布报告,提醒气候变化会加剧极端天气事件的发生。它呼吁各国采取深入、快速和持续的减排行动,减缓气候变化的脚步。

据新华社电

## 刚果(金)连日暴雨 近400人死亡

新华社金沙萨5月8日电(记者史或)刚果(金)地方政府官员8日表示,该国东部南基伍省近日连降暴雨,造成的死亡人数已升至近400人。

南基伍省省长卡西当天对媒体说,连日暴雨引发灾害,该省靠近卢旺达边境的卡莱亥地区有近400人死亡,目前搜救工作仍在进行。

据当地媒体报道,暴雨在卡莱亥地区引发洪水和泥石流,多个村庄近千座房屋被冲毁,目前仍有上千人下落不明。

本月5日,卡西曾表示,卡莱亥地区至少有176人死于暴雨引发的灾害。

刚果(金)总统齐塞克迪已下令于8日为此次灾害的遇难者举行全国哀悼。

## 印度发生翻船事故 致21人死亡

新华社新德里5月8日电 印度南部喀拉拉邦7日晚间发生一起翻船事故,已造成至少21人死亡,数名伤者情况危急。

据印度媒体报道,一艘游船7日晚间在喀拉拉邦默勒布勒姆地区倾覆,事发时船上大概有35人至40人,其中大多数是学生。事故目前已造成至少21人死亡,其中15人身份已确认。

印度报业托拉斯报道说,死者大多数是利用假期前来旅游的孩子。出事游船的经营者并没有在夜间进入该水域的许可,事故的确切原因尚未查明。

## 印度一战机坠毁 3人死亡

印度空军一架米格-21型战斗机8日在西部拉贾斯坦邦撞上一幢房屋,导致地面3人死亡,飞行员获救。

印度空军8日在一份声明中说,印度空军一架米格-21战机当天上午在苏拉特加尔市附近开展例行训练,起飞不久出现紧急状况,飞行员无法处理故障,随后安全弹射,受轻伤。军方已组织调查以明确事故原因。

警官苏迪尔·乔杜里告诉法新社记者,失事军机撞上一幢房屋,导致3名村民死亡,多人受伤。

米格-21战机是苏联研发的超音速喷气式第二代战斗机,高空高速性能突出,上世纪60年代起在印度军队列装,几十年来一直是印度空军的中坚力量。然而,印度空军的米格-21战机安全记录不佳,坠机事故率较高。法新社报道,2021年以来,印度空军已有6架米格-21战机失事,共导致5名飞行员丧生。

去年7月28日,一架米格-21教练机在拉贾斯坦邦巴尔梅尔地区坠毁,两名飞行员丧生。2021年1月5日,一架米格-21战机在拉贾斯坦邦苏拉特加尔空军基地开展常规飞行训练时坠毁,一名飞行员弹射逃生。

新华社微特稿