

## 收获草莓



这是1月6日在埃及盖勒尤卜省的一处市场拍摄的新鲜草莓。当下,埃及进入草莓收获上市的季节。

艾哈迈德·戈马 摄

## 美国

### “游隼”月球着陆器发射后遭遇技术故障

美国私企航天机器人技术公司的“游隼”月球着陆器8日发射升空,但此后着陆器遭遇推进系统故障,目前尚不清楚该故障对此次登月任务的影响。

美国东部时间8日2时18分(北京时间8日15时18分)，“游隼”搭乘美国联合发射联盟公司研发的“火神半人马座”火箭从佛罗里达州卡纳维拉尔角太空军基地发射升空。这是50多年来美国首次展开登月任务,并首次由私企承担这一任务。

据美国航天局8日介绍,“游隼”在与火箭分离后不久进入安全运行模式,但此后推进系统出现故障,“游隼”无法稳定地面向太阳。美航天机器人技术公司正在对故障进行

评估。美航天局将协助该公司审查飞行数据、核查故障原因并制定下一步计划。

美航天机器人技术公司在声明中称,“游隼”无法稳定地面向太阳可能是推进系统异常导致,如果这一判断得到证实,将影响“游隼”在月球表面“软着陆”。推进系统内的故障正在导致着陆器推进剂的“严重损失”。任务团队正在利用“游隼”现有的电量来进行相关操作及运送有效载荷。

美航天局表示,正在评估此次故障对“游隼”携带的科学设备的影响。

“游隼”原计划于2月23日在月球表面实现“软着陆”。遭遇技术故障后,“游隼”能否登月仍是未知数。

(谭晶晶)

## 新加坡

### 研究说受气候变化影响将更严重

新加坡气候研究中心5日发布一份研究报告说,该国及周边地区受全球气候变化的影响可能会日益严重,将面临高温天气增多、极端降水更频繁和海平面上升等挑战。

这是该中心发布的第三份新加坡国家气候变化研究报告,其中预测新加坡的年均气温将持续上升。据介绍,过去40年间,新加坡的年均气温以每十年0.24摄氏度的速度上升。而报告预测,在全球维持高碳排放情况下,新加坡年均气温上升的速度到本世纪末可达每十年0.55摄氏度。

新加坡降水受季节影响显著。该研究报告指出,气候变化将使极

端降水情况更频繁地出现。到本世纪末,6月至8月旱季期间的总降水量可能大幅低于314毫米的历史最低纪录。而在11月至1月雨季期间,总降雨量预计会突破1507毫米历史最高纪录。

如果全球碳排放居高不下,研究报告预测新加坡周围的海平面到本世纪末将上升0.23米至1.15米,到2150年的上升幅度甚至可能达约2米。

该报告对全球碳排放水平的低中高三种情况分别给出了相关预测数据。新加坡气象部门表示将与东盟成员国分享这些数据,并将与国际科学界合作,利用相关数据展开联合研究。

(李葵)

本版稿件均据新华社

## 英国

### 更多男士尝试美容

随着技术进步和观念改变,英国越来越多的男性尝试美容,希望进一步改善自己的外貌。

英国《每日邮报》7日报道,在英国开设多家诊所的知名医生兼美容师埃德·鲁滨逊说,与2022年相比,2023年前来做美容的男性顾客数量急剧上升。

“英国美容诊所中,男性顾客(往年)平均占比约10%。但今年(2023年),我接诊的顾客中有四分之一为男性,并且这一上升势头没有减缓趋势。”鲁滨逊说,女性美容通常为延缓衰老,而男性则希望变得更帅、更有男子气概,有人甚至会拿着明星照片前来求医。此外,还

有不少男性因脱发而寻求治疗。

他说:“男性美容的禁忌正在被逐渐打破。接受美容治疗的男性比以往任何时候都多,这些人日常也会注重皮肤护理。”

据美国有线电视新闻网去年早些时候报道,男士美容产业正在蓬勃发展。德国Statista数据平台的数据显示,到2028年,全球男士美容市场规模预计将从2022年的近800亿美元增至1150亿美元。2021年,这一市场规模约为748亿美元。

业内人士表示,社交媒体的影响、技术进步和人们观念的改变都是促使男性接受美容的重要原因。

(荆晶)

## 加拿大

### 政府给城市发钱鼓励盖房

美国《华尔街日报》7日报道,加拿大政府正给各城市发钱,鼓励城市兴建住宅,以应对住房短缺。加拿大政府已为此准备约30亿美元资金。

报道援引加拿大住房、基础设施和社区事务部长肖恩·弗雷泽的话说,政府目标是额外建设10万套房,以及推动对土地分级分区管理体制的根本改革。

不过,加拿大按揭房屋公司认为,新建10万套房还不够;到2030

年,在已规划住房基础上,仍需再建350万套房,才能使房价降至合理水平。

加拿大银行数据显示,加拿大住房空置率处于历史低位。

《华尔街日报》报道,受住房短缺影响,加拿大房租上涨至历史高位。去年10月,加拿大房租上涨速度达40年来最快。尽管央行加息10次后,房价上涨有所缓解,但均价仍比5年前高37%。

(卜晓明)

## 突尼斯

### 4人饮假酒中毒死亡

突尼斯官员7日说,南部梅德宁省前一天发生一起假酒中毒事件,已导致4人死亡、40人住院。

梅德宁法院发言人费特希·巴库什说,相关调查已经展开,非法提供假酒的人已经被捕。调查人员眼下正分析假酒成分,查找中毒原因。

巴库什说,40名幸存者中,多数已离开医院,部分人则转至首都突尼斯市的医院接受治疗。

媒体援引当地一家医院消息人士的话报道,多数中毒患者年龄在20岁至40岁之间。部分患者病情较

重,症状包括严重腹痛、低血糖、低血压和视力方面的并发症。

依据法新社说法,在突尼斯一些偏远和贫困地区,常有不法商人兜售假酒。这些酒比正规商店出售的便宜得多,但常发生致人中毒、甚至死亡的事件。2021年,该国西部省份卡赛林发生一起假酒中毒事件,导致5人死亡、25人住院。2020年5月,凯鲁万市附近有39人因饮用掺兑工业酒精的假酒中毒,其中6人死亡。

(王鑫方)

## 日本

### 公司推出可加热挎包

日本东京Willtex公司推出一款可加热挎包,能随时随地加热饭菜。该产品日前在美国拉斯维加斯消费电子展上亮相。

据英国《每日邮报》7日报道,这一产品看上去与手提电脑包类似,自重只有280克,可以清洗。包内装有可充电电池,充满后可连续使用8小时。使用者只需把食物放进密封盒,拉上包的拉锁,就可以通过手机端软件操作加热过程。

包内胆中的专利技术面料升温

迅速,可在10分钟内达到90摄氏度,20分钟内升至130摄氏度,最高温度可达250摄氏度,堪比家用烤箱。加热完成后还可以保温2小时。

包外面裹着一层棉与铝制材料,可以减少散热,保证使用者安全。此外,这层材料也可以起到保冷作用,令冰啤酒在三小时内几乎不会升温。

该产品将于今年5月在英国市场上市,预计售价为120英镑至150英镑(约合1091至1364元人民币)。

(荆晶)