



在加拿大温哥华,人们走在秋色浓郁的树林间。

新华社发

## 英国今年流感季“异常提前” 未成年人感染病例激增

新华社伦敦10月30日电 英国卫生安全局10月30日发布报告说,英国今年流感季“异常提前”,各年龄段病例数持续攀升,特别是未成年人感染病例激增。

10月20日至26日这一周流感等疾病监测报告显示,2025/2026年度流感季的流感病毒正在社区广泛传播,活跃度已高于基线。医院检测数据显示,5岁至14岁未成年人流感病毒阳性率升至30.8%,较前一周的20%显著上升。

数据显示,全英流感检测阳性率有所上升,截至26日的一周平均阳性率为8.2%,而前一周为6.1%。此外,因流感住院人数也有所上升。

英国卫生安全局流行病学顾问亚历克斯·艾伦指出,今年流感季开始之早非同寻常,未成年人感染人数急剧上升,其他年龄段人群感染率也呈增长趋势,这表明病毒已开始在社区中更广泛扩散。

## 美国一客机飞行途中骤降 多名乘客受伤

美国捷蓝航空公司一架客机10月30日在飞行途中高度骤降,导致多名乘客受伤。飞机后来备降在佛罗里达州坦帕国际机场。

美联社援引美国联邦航空局消息报道,这架空客A320型客机原定从墨西哥坎昆国际机场飞往美国新泽西州纽瓦克机场,途中飞行高度急速下降,于美国东部时间10月30日14时左右备降在坦帕国际机场。

捷蓝航空公司暂未说明受伤人数及具体伤情。但记录航空通话音频的网站“实时空中交通管制”捕捉到一段相关音频:“我们有至少3人受伤,似乎头部划伤。”

新华社微特稿 欧飒

# SpaceX提交“精简版”登月计划

美国太空探索技术公司(SpaceX)10月30日表示,已向美国国家航空航天局(NASA)提交了一份“精简版”登月计划。多家媒体认为,NASA近来对SpaceX载人登月着陆器的研发进度不满,SpaceX在压力下推出这一耗时更少的计划。

SpaceX官网10月30日发表文章说,为回应NASA“近来提出的要求”,公司与NASA“共享并正式评估一份精简版任务架构及行动理念”。文章说,SpaceX已取得49项“里程碑式”成果,包括应对

微流星体和太空残骸的防护能力测试以及对“月球环境控制、生命支持和热控制”系统的演示等。明年,SpaceX将对公司新一代重型运载火箭“星舰”进行一次长时间飞行测试,并在太空中展开为“星舰”加油的复杂测试。

业内人士认为,“星舰”此前多次试飞失败使其可靠性大打折扣。此外,在太空中为“星舰”加油的设计操作极具风险,此前从未有过相关经验。

NASA代理局长肖恩·达菲

10月20日批评SpaceX研发载人登月着陆器进度滞后。他说,NASA决定允许SpaceX的竞争对手美国蓝色起源公司等参与月球着陆器的竞标。

美国于2019年宣布“阿耳忒弥斯”登月计划,并于2022年11月执行了“阿耳忒弥斯1号”无人绕月飞行测试任务。然而,因多项技术研发严重落后于规划等原因,“阿耳忒弥斯2号”载人绕月飞行任务和“阿耳忒弥斯3号”载人登月任务一再被延迟。

新华社专特稿 王逸君

11月5日至9日 2025天津融媒体粉丝节·棉3创意街区

# 早点节来了!

好吃的一口唤醒清晨胃 好玩的一笑解锁趣时光 好看的一眼沦陷烟火色  
营养的一餐补足全天劲 地道的一城风味候在此



诚邀特色餐饮品牌共享早餐流量 与我们一起定义城市早餐新生态

 主办单位:天津市海河传媒今晚报有限责任公司  
招商咨询电话:13920412896/18622201618