

美月球着陆器仍进行太阳能发电

新华社洛杉矶2月28日电 美国航天局和美国私营企业“直觉机器”公司28日在联合记者会上说，月球着陆器“奥德修斯”仍在月球上进行太阳能发电，其任务还未结束。

据“直觉机器”公司介绍，其研发的“奥德修斯”仍在继续通过太阳能发电，使飞行控制团队能够继续收集来自月球南极地区的科学数据。团队正在分析“奥德修斯”的最新太阳能充电数据，并利用剩余时间最大限度完成任务目标，为未来探索月球奠

定基础。

发布会上展示了更多“奥德修斯”从月球发回的图像，飞行控制团队利用这些图像获取其在月球表面所处位置、姿态等信息。“直觉机器”公司表示，“奥德修斯”是自1972年美国阿波罗17号登月任务结束后首个登月的美国航天器，也是首次由私营企业完成这一任务。“奥德修斯”从月球表面传回了其携带的美航天局科学仪器搜集的数据。这次任务还验证了该公司液态甲烷和液氧推进

系统在深空环境下的运行。

美国航天局“商业月球载荷服务”项目科学家休·莱德雷尔说，“奥德修斯”任务仍在进行中，尚未结束。

“奥德修斯”于美国东部时间2月22日傍晚在月球着陆。“直觉机器”公司23日表示，“奥德修斯”在月球着陆时侧翻，但此后着陆器的遥测仪器和太阳能充电板运行正常，能够将数据传输回位于休斯敦的任务控制中心。

该公司27日表示，飞行控制团队正在对“奥德修斯”的电池寿命进

行最终确定，预计电池剩余电量将维持10至20小时。

本月15日，“奥德修斯”搭乘美国太空探索技术公司的“猎鹰9”火箭从佛罗里达州肯尼迪航天中心发射升空。“奥德修斯”着陆器是一个六边形柱体，高4米，宽1.57米，有6个着陆腿。据美国航天局介绍，此次任务目标包括研究着陆器的发动机羽流与月球表面的相互作用、射电天文学、太空天气与月球表面的相互作用、着陆器精准着陆技术及通信和导航能力等。

失去伊利诺伊州初选资格 领跑共和党初选的特朗普将上诉

新华社芝加哥2月28日电 美国伊利诺伊州库克县法官28日作出裁决，剥夺前总统特朗普参与美国2024年总统选举该州初选资格。特朗普方面将上诉。

该法官认为，特朗普因参与了2021年1月6日“国会山骚乱”这场“叛乱”，根据美国宪法第十四修正案第三款即“叛乱者禁令”，伊利诺伊州选举机构须将特朗普从该州初

选中“除名”。

特朗普正再次竞选美国总统，并领跑共和党初选。特朗普竞选团队发言人说，伊利诺伊州库克县法官的裁决违反美国宪法，他们将迅速上诉。该州初选将于3月19日举行。

“叛乱者禁令”禁止那些宣誓支持美国宪法后又参与叛乱的人担任公职。此前，科罗拉多州和缅因州根据该条款禁止特朗普参加各自初选，

特朗普方面反对并上诉。美国联邦最高法院正在审理特朗普参选总统资格案，并同意审理特朗普豁免权案。

特朗普身陷4起刑事案件，还在2起民事案件中合计被罚数亿美元。特朗普否认有任何不当行为，并指责美国现任总统拜登以及民主党持续对他进行“政治迫害”、干预今年大选。拜登正竞选连任，他和特朗普相互指责对方是美国民主的威胁。

俄国家航天集团： 国际空间站 俄罗斯段漏气

新华社莫斯科2月28日电 据塔斯社报道，俄罗斯国家航天集团28日证实，国际空间站俄罗斯段存在漏气现象。

俄国家航天集团新闻处说，俄方专家确实检测到国际空间站出现空气泄漏，但宇航员和空间站“没有任何危险”。

新闻处还说，空间站乘组会定期查找可能漏气的地方并消除隐患。从空间站传回的相关数据均会交由专家分析。

28日早些时候，美国航天局国际空间站项目一位负责人在新闻发布会上说，国际空间站俄罗斯段尾部存在空气泄漏情况，美方正与俄方就采取进一步措施开展合作，空间站宇航员目前没有危险。

约旦旅游大臣： 开放怀抱欢迎中国游客

新华社安曼2月28日电 约旦旅游和文物大臣马克拉姆·卡伊西28日说，中国是世界主要且具有前景的旅游市场之一，约旦开放怀抱欢迎中国游客。

卡伊西当天在约旦首都安曼与到访的联合国世界旅游组织秘书长祖拉布·波洛利卡什维利举行联合新闻发布会时说，约旦旅游部门今年将派人访问中国，进行旅游推介，鼓励中国游客到约旦旅游。“约旦安全、稳定、强大，我们敞开家门、开放怀抱欢迎中国游客的到来”。

波洛利卡什维利说，中国是联合国世界旅游组织的重要成员，中国在全球范围都是最重要的市场。约旦也是世界最好的文化旅游目的地之一，联合国世界旅游组织将与约旦合作开展推介工作，以吸引更多的中国游客到访约旦。同时，中国也是世界各地旅游业的主要投资者之一，鼓励中国投资者来约旦投资。

2月27日，在西班牙巴塞罗那举行的2024年世界移动通信大会上，人们在联想展台参观摩托罗拉可弯曲智能手机。联想旗下摩托罗拉展示的这款概念性的可弯曲智能手机使用了6.9英寸的可适应屏幕，可随着弯折角度立在桌子上，或像智能手表佩戴在手腕上。

为期4天的2024年世界移动通信大会26日至29日在西班牙巴塞罗那举行。 新华社发



联合国环境大会呼吁践行多边主义应对环境危机

新华社内罗毕2月28日电 联合国环境规划署将今年的2月28日定为多边环境协议日。正在肯尼亚首都内罗毕举行的第六届联合国环境大会的相关活动上，联合国官员等多方呼吁各界践行多边主义，共同应对环境危机。

多边环境协议日由联合国环境规划署在本届大会前决定设立，旨在传递践行多边主义的重要性。据联合国环境规划署介绍，多边环境协议是解决全球或区域关注的最紧迫环境问题的国际协议，是国际环境治理和国际环境法的重要工具，大会议程中就包括相关的议题讨论如何加强行动一致性，共享经验，同时提高多边环境协议的影响力。

在当天召开的高级别对话会上，联合国副秘书长兼联合国开发计划署副署长徐浩良表示，为践行环境多边主义，联合国开发计划署正支持全球100多个国家和地区应对生物多样性丧失和气候变化等问题。

哥伦比亚环境与可持续发展部长苏珊娜·穆罕默德表示，哥伦比亚将于今年主办《生物多样性公约》第十六次缔约方大会(COP16)。世界各国的不同部门已建立了合作框架以寻求生物多样性的新未来，这一行动可能对后续多边环境合作产生变革性影响。她说，希望能够将“昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架”的具体目标转化为国际协商与全球行动，共同建立一种吸

纳各方意见的稳定机制，找到切实可行的合作途径。

“面对环境问题，没有人不受影响。非洲国家应对气候变化的能力最弱，最迫切需要多边合作来帮助我们实现可持续发展。”来自坦桑尼亚马赛部落的参会代表阿利奥斯·普罗科瓦在会场告诉记者，干旱导致当地游牧民族赖以生存的草地退化，人们被迫迁徙寻找水源。普罗科瓦呼吁世界各国政府和组织践行多边主义，通过资金援助、环保教育等多种方式，帮助贫困地区应对气候变化。

为期5天的第六届联合国环境大会26日在肯尼亚首都内罗毕开幕，4000多名各国代表出席，共商多边主义框架下的全球环境治理问题。