

“这是我个人的一小步,但却是人类的一大步”



阿姆斯特朗在登月舱内的微笑照片 资料图片

8月25日,世界首位登上月球的宇航员、美国人尼尔·阿姆斯特朗在美国俄亥俄州去世,享年82岁。

曾报道过美国历史宇航员登月过程的记者乔·舒尔金27日撰文,披露了报道阿姆斯特朗登月过程中的细节。“这是我个人的一小步,但却是人类的一大步”这句名言原来是记者们经过商讨、修正的版本,而阿姆斯特朗当时说漏了字。

登月名言曾遭质疑

阿姆斯特朗去世时,和他一起执行登月任务的宇航员仍然在世。美国到目前为止一共有24名宇航员参与过登月任务,其中有12人成功踏上月球表面。现在仍然在世的这些宇航员都已经年过七旬。再过十年,他们中的大部分可能离世,然而,他们的登月过程中仍然有许多谜没有解开。

阿姆斯特朗登月时说出了从此以后在无数场合被引用的名言:“这是我个人的一小步,但却是人类的一大步。”然而在之后的几十年中,关于“登月骗局”的说法一直沸沸扬扬。阿姆斯特朗到底有没有说过这句名言?

舒尔金指出,除了有人认为是“整个登月过程是在好莱坞摄影棚里拍摄的”外,还有很多人怀疑,阿姆斯特朗当时并没有说出那句广为流传的话。“但说实话,他有没有说过真的不重要,”舒

登月名言 编的!

尔金称,“我们这一小群记者认为他说过了,这就了结了。”

当时,报道登月过程的记者都在休斯顿载人宇航中心的一个大房间里工作,一个大厅变成了临时的新闻中心。在那个记者还没有用上电脑、手机的年代,每个记者都有一张工作台和一部电话,并用打字机写稿。记者可以通过耳机听到宇航员传回到地面的声音,但如果控制中心希望保密的话,他们会暂时切断记者的信号。

记者“敲定”报道版本

1969年7月20日,所有的记者都紧盯着大屏幕,准备抢发宇航员登月的消息。当阿姆斯特朗宣布“老鹰降落”时,路透社的第一条消息已经发了出去。

阿姆斯特朗爬下舷梯,他的脚踏到了月球表面。当时他说了一句话,但由于语音信号不是很清楚,记者们无法分辨,他说的到底是“这是我个人的一小步,

但却是人类的一大步”,还是“这是人的一小步,但却是人类的一大步”。

记者们没有时间去考究阿姆斯特朗到底是怎么表述的,这句话将留在历史上,记者们希望能做到准确而且各家媒体要保持一致。于是,他们开始与编辑讨论这个问题。

来自各大通讯社和主要报纸的记者很快聚集到了新闻中心的中央,他们商讨后决定,将阿姆斯特朗的话报道为“这是我个人的一小步,但却是人类的一大步”。

美国宇航局事后整理了语音信息,事实证明,记者们的判断是正确的。阿姆斯特朗本来就应该说“这是我个人的一小步”,但他临时漏了字。

“不要搞错了,这确实是人类的一大步,”舒尔金说,“登月计划当时主要是出于冷战思维,并和苏联竞争,但是,它留下的意义却远远不止那些。” 综合

美全国将降半旗 致敬登月第一人

据新华社电 美国总统奥巴马27日下令,全国将在阿姆斯特朗葬礼举行之日全天降半旗,向这位传奇人物致敬、寄托哀思。

根据白宫当天发布公告,奥巴马下令白宫、联邦政府机构、美国公共建筑和场所以及军营、军舰等在葬礼当天降半旗,以此“向阿姆斯特朗带给人们的回忆”表达敬意。

美国前宇航员阿姆斯特朗的家人25日发表声明,证实阿姆斯特朗因心血管病并发症逝世,并希望世人能以简单方式缅怀他。奥巴马当天通过白宫发表声明,对阿姆斯特朗辞世致哀,称这位登月第一人为“美国最伟大英雄之一”。

阿姆斯特朗逝世消息公布之后,美国及世界各地民众也通过各种方式缅怀这位登月先驱。美国航天局月球科学研究所则通过网络呼吁大众“对月亮眨眨眼向他致敬”。

1969年7月20日,全球数以亿计的观众通过黑白电视机屏幕,见证阿姆斯特朗在月球表面首次留下人类足迹。阿姆斯特朗的名言“这是我个人的一小步,但却是人类的一大步”也传遍全球。

纽约75%文具含毒 儿童长期接触可致命

纽约参议员26日公布了美国环保团体的最新调查报告,部分颜色鲜艳、表面光滑的文具、书包、雨鞋、午餐盒和文件夹等上学用品含大量有毒物质“邻苯二甲酸盐”,儿童长期接触可能会引发哮喘、过动症及糖尿病,严重的话甚至会造成智力发展迟缓,甚至死亡!

美国媒体27日报道,环保团体健康环境及正义中心(CHEJ)此前在纽约市抽验近千份学童上课用品,发现约80%样本含邻苯二甲酸盐,近75%样本中的邻苯二甲酸盐含量严重超标,多款塑料卡通人物产品如“爱冒险的笨拉背包”“蜘蛛侠背包”“迪斯尼公主午餐盒”等,含毒量更超出美国标准数十倍,情况令人担忧。

纽约州参议员舒默26日首先公布了此项报告,舒默表示,目前美国环保署已建议含邻苯二甲酸盐的儿童用品和玩具下架,他同时敦促当局立法禁售,从根本上解决问题。 综合

北极海冰面积 今年创下新低

据新华社电 美国国家冰雪数据研究中心26日发布数据,显示今年夏季北极海冰融化严重,剩余海冰面积创新低,而且今后数周可能继续融化。这家机构说,北极海冰面积已缩减至410万平方公里,比2007年9月18日历史最小面积少大约7万平方公里。

研究人员说,相比2007年,今年的数据更让人惊讶,原因是当年气候有利于海冰融化,而今年气候总体正常。由于夏季还将持续数周,海冰面积可能将继续减少。冰雪数据研究中心认为,今年的数据“是长期气候变暖的强烈信号”。

北极海冰能反射太阳光,帮助降低气温,对地球气候非常重要。冰雪数据研究中心研究人员沃尔特·迈耶说,北极地区现阶段每年消失海冰面积大约为15.5万平方公里。

瑞典专家大胆预言 人类素食方可生存

瑞典科学家在斯德哥尔摩召开的世界水周论坛上发出警告,由于水土资源短缺,到2050年前,人们可能被迫成为素食主义者才能生存下去。

国外媒体28日报道说,根据瑞典国际水研究所报告,到2050年世界人口将达到90亿,若人们不改变饮食习惯,40年后地球上的水资源将无法生产出满足这些人需要的粮食。

英国《卫报》的数据称,人们从动物身上获取约20%的蛋白质,而到2050年,随着人口增加,这一数据将下降至5%。专家指出,食用动物蛋白的人消耗的水是素食者的5倍到10倍。因此,改变饮食习惯,成为素食主义者有助于节约用水。 据中国日报

一款抗艾新药 获准在美上市

据新华社电 美国食品和药物管理局27日宣布,批准一款治疗艾滋病毒感染的药物上市。食品和药物管理局在一份声明中说,这款新药名为Stribild,每天服用一次,可提供完整治疗方案,适用于未接受其他抗艾药物治疗的患者。

美国加利福尼亚州制药企业吉利德科技公司发言人埃琳·劳告诉法新社记者,这种新药丸先前被称作Quad,由两种已获批准药物和两种新药合成,预计“本周末可提供给患者”。

这家药企说,对1400多名患者两次双盲临床试验的结果显示,Stribild表现良好。大约9成患者服药48周后,体内病毒指数下降至无法检测到的水平。



养老院养的宠物猫“汤姆”

“我是猫,不是狮子!”

英宠物猫被误当狮子,引发警方“乌龙剿狮行动”

英国埃塞克斯郡圣奥西斯科村居民最近有些不安,因为他们在田里看见一头狮子。警方出动直升机连夜搜捕,没有发现任何踪迹。警方27日停止搜捕,称人们看到的很可能是一只大个头的家猫。

警方26日晚7时左右接到报警,有人说在草丛里看到狮子,警方同时收到民众提供的照片,动物园的一些专家也认定照片真实。大约30名警员和两架携带热追踪设备的警用直升机连夜搜索,一些动物园员工携带麻

醉枪参与。27日上午,数十名警员继续寻找狮子。附近动物园和一家马戏团确认没有丢失动物。

就在警方为“消失的狮子”深感困惑时,当地居民吉妮·穆菲为“狮子”的来源提供了最可信的解释。吉妮称,人们看到的“狮子”极有可能是她家的宠物猫“泰迪熊”,“泰迪熊”身长约有1米,41厘米高,体重超过11公斤,属于猫中的“庞然大物”,而他家距发现“狮子”的地点仅几百米远。无独有偶,附近一家养老院的管理人员也认为,“狮

子”很可能是养老院养的一只12岁宠物猫“汤姆”,一名养老院员工说:“汤姆经常到野地里捉老鼠,甚至追捕野兔,它的毛发颜色意味着它看起来有点像狮子。”

27日,警方宣布终止搜索“狮子”,然而此时,警方的“乌龙剿狮行动”已经花费了至少25000英镑的费用。

当地“红狮酒吧”老板戴夫·斯巴克称,警方的“剿狮行动”实在太“超现实主义”了,“有一头狮子在我们周围地区闲逛?这真是大离谱了。” 综合 新华社