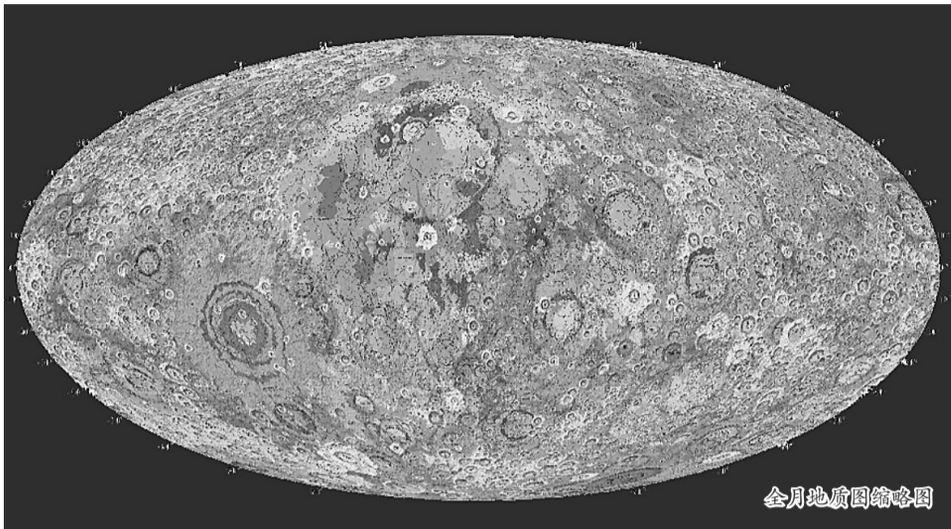


由中国科学家团队研制 世界首幅 1:250 万 全月地质图完成



全月地质图缩略图

近日,由中国科学家团队研制的世界首幅 1:250 万月球全月地质图完成,综合表达了月球地质和演化信息,可为月球科学研究、探测规划、着陆点选址等提供重要的基础资料,同时也为其它天体地质图的编制提供了参考。

月球地质图系统表达了月壳表面地层、构造、岩性和年代学等方面的综合地质信息,反映了月球岩浆作用、撞击事件、火山活动等演化过程。在欧阳自远院士和刘建忠研究员的带领下,

中国科学院地球化学研究所作为牵头单位,联合吉林大学、山东大学、中国地质科学院、中国地质大学(北京)、中国科学院地理科学与资源研究所等多家单位,以中国嫦娥工程数据为基础,充分利用国际上其它月球探测数据和研究成果,通过对月表“地层”、形貌、成分、构造和地质时代的研究,提出了新的月球地质年表,建立了撞击坑物质、撞击盆地建造、岩石类型和构造类型的划分体系,制定了月

球地质图编制的标准、流程、方法和图式图例,完成了世界上第一幅 1:250 万月球全月地质图。

在新编制的月球地质图中,基于对月球动力学演化过程的认识更新了月球地质年表,采用“三宙六纪”的划分方案,将月面历史分为三个宙,分别为冥月宙、古月宙和新月宙,与月球演化过程中的内动力地质作用为主的阶段、内外动力地质作用并重阶段以及外动力地质作用为主的阶段相对应。 据中青网

美国一警局因嫌油费太贵 减少出警并转为“电话办公”

据报道,美国密歇根州警方通报称,购买汽油的预算因价格上涨而提前数月消耗完毕,现在将尽量以不出现场的方式对报警做出响应。

该州警方在社交网络上写

道:“伊莎贝拉县警局也体会到了汽车加油的苦痛,我们采购燃料的资金已经耗尽,而距离新预算生效还有数月。”

当地警长称:“我要求工作人员如果条件允许尽量通过电

话回应报警。”但该名警长强调,这里所说的电话办公并不包括威胁生命安全和涉及采集罪证等案件,警察也不会放弃在辖区巡逻。

据《参考消息》

印度一男子要与妻子离婚 奇葩原因:妻子爱煮方便面

据报道,印度一地区法院法官拉古纳特近期分享了一起奇葩离婚案:一名丈夫因妻子爱煮方便面而起诉离婚。离婚理由是“妻子早午晚三餐都煮方便面,去商店也只是为了买方便面。”最终双方同意离

婚。拉古纳特表示,印度的离婚案件呈激增趋势,一些离婚理由更是令人哭笑不得,包括摆盘时盐巴撒错边、结婚礼服颜色出错等等。

他还表示,印度城市中申请

离婚案件数量比农村多。因为农村有村委会介入离婚纠纷,妇女往往会屈服于社会和家庭压力,但城市女性受教育程度较高且经济独立,会寻求更多的自主权。

据环球网

因担心妻子获得工作后抛弃自己 狠心丈夫竟砍掉她的手

近日,印度西孟加拉邦一名男子砍掉了自己妻子的一只手,以阻止她在邦政府从事护理工作。更令人震惊的是,该男子还将妻子被切断的部分身体组织藏在住所,以确保医生无法接回妻子的手。

据报道,该男子名叫穆罕默德,他的妻子叫卡敦。穆罕默德作案后潜逃,其家人也躲了起

来。当地居民告诉警方,卡敦在当地一家私立医院担任护理助理,最近,她获得在邦政府从事护理工作的机会,这让正处于失业状态的穆罕默德很生气,他担心卡敦今后会抛弃自己。两人为此经常发生争吵,穆罕默德坚决反对卡敦接受这份工作,但卡敦不同意。最终,穆罕默德在本月6日

袭击了妻子。卡敦的哥哥告诉媒体,自从妹妹收到政府的聘书,穆罕默德一直坚持要她拒绝这份工作。“然而,我妹妹一直梦想着从事护理工作,所以她拒绝了(穆罕默德)。我们从来不知道谢尔·穆罕默德的不安全感会导致如此悲惨的变故。”

据环球网

薪水不减 英国试行每周工作 4 天

近日,英国约 70 家企业的 3000 多人开始试行每周工作 4 天,检验这是否有利提高生产效率,同时促进员工身心健康。

据英国广播公司报道,在为期半年的实验期间,参与员工每周工作时间只及平时 80%,但仍将获得 100% 报酬。

参与企业涉及多个行业,包括软件开发、人才招聘、慈善机构、餐饮等。伦敦北部一家啤酒厂的 9 名员工要在 4 天时间里完成 5 天的工作量。啤酒厂创始人之一山姆·史密斯说,疫情让人们重新思考工作和生活

的关系。他希望,试行 4 天工作制能促进员工身心健康。

此次实验是一个全球研究 4 天工作制项目的一部分,由英国从事职场研究的智库组织“自主权”发起。项目先前在爱尔兰、美国、加拿大和新西兰等国家开展过实验,但规模都没有英国这次实验大。

领导该项目的波士顿学院经济学家和社会学家朱丽叶·肖尔说,全球参与该项目的企业实践证明,在不少工作场所,员工可以用 80% 的工作时间完成 100% 的工作。 据新华社

市长主持吊桥通桥典礼 没想到桥塌了人掉沟里了



市长主持落成典礼时桥塌了

近日,当墨西哥库埃纳瓦卡市市长自豪地为一条架设在一条风景秀丽的河流上的吊桥举行通桥典礼时,这座桥塌了,导致市长和另外 20 多人落入桥下方的河沟。

据报道,包括市议会议员在内的地方官员坠落到桥下约 3 米处的河床上的岩石和巨大鹅卵石上。市长乌里奥斯特吉后来说,陪同他在通桥典礼上行走的一些人当时一直在桥上蹦跳,或许是为了让桥摆起来。

乌里奥斯特吉说:“有很多人在蹦跳。这太鲁莽了。”

这位市长表示,涌上桥的大量官员和记者或许也超出了该桥的计划承重能力。他说:“我们当时在那里的人数超过了合理人数。”

库埃纳瓦卡市政府在一份声明中说,4 名市议员、2 名市政府官员和 1 名当地记者受伤,不得被人用担架从河沟中抬出,送往当地医院。

乌里奥斯特吉说,没人伤情危重,最重的伤是骨折和头部受撞击。乌里奥斯特吉本人因“轻伤”被送往医院,但他后来在医院外面与记者交谈。

据《参考消息》

新西兰为减少温室气体排放 竟然对牛羊打嗝收费



新西兰基督城郊外萨默斯山的一处农场

新西兰政府当地时间 8 日发布了一份计划草案,将对农业排放物定价,以解决该国最大的温室气体来源之一,即牛、羊打嗝喷出的气体。新西兰环境部表示,该提案将使农业出口大国新西兰成为第一个让农民为牲畜排放物付费的国家。

据报道,新西兰仅有约 500 万人口,但拥有将近 1000 万头牛和 2600 万只羊。

报道称,新西兰近一半的温室气体排放来自于农业,主要是甲烷,但农业排放此前已被豁免于该国的排放交易计划,这招致了人们对新西兰政府的批评。

路透社称,根据由政府 and 农场社区代表共同制订的计划草案,从 2025 年起,农民将不得不为其气体排放支付费用。报道还称,短期和长期的农场气体将分别定价,但将使用单一的计量方法来计算(排放气体)体积。

新西兰气候变化部长詹姆斯·斯图尔特说:“毫无疑问,我们需要减少向大气中排放的甲烷量,有效的农业排放定价体系将在我们如何实现这一目标方面发挥关键作用。”路透社称,预计该计划的最终决定将在今年 12 月作出。

据环球网