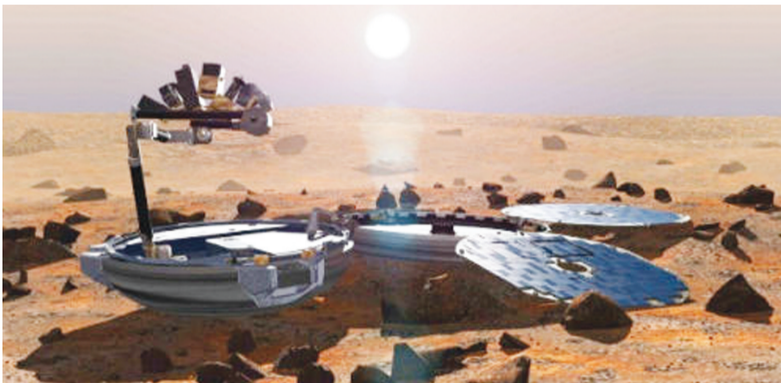


欧洲着陆器失踪 10 余年“现身”火星

欧航局分析最新高分辨率图像,证实它当年成功着陆火星

欧洲航天局 16 日宣布,美国航天局的火星勘测轨道飞行器拍摄的高分辨率图像证实,失联十余年的欧洲“猎兔犬 2”号火星着陆器确实已成功在火星表面着陆,不过此后的故障导致其无法与地球联系。

据新华社



“猎兔犬 2”号登陆火星模拟图

“猎兔犬 2”号当年成功着陆火星

英国航天局称,通过美国宇航局的火星勘测轨道飞行器(MRO)拍摄的卫星图像,发现了这一失踪超过十年的着陆器的“确凿证据”。图像显示,“猎兔犬 2”号部分部署在了火星表面,揭开了这一航天器的命运之谜。

2003 年 6 月,欧航局的“火星快车”探测器发射升空。当年 12 月,其释放的“猎兔犬 2”号着陆器在着陆火星时失联,但“火星快车”至今仍在绕着火星轨道飞行,状态良好。

欧航局在分析最新高分辨率图像后说,位于火星表面的“猎兔犬 2”号着陆器呈半展开状,这证明它当年已完成了“进入、降落和着陆”这一系列动作,成功着陆火星。专家还发现,“猎兔犬 2”号的最终着陆地点正在当年确定的目标着陆区内,但它的 4 个太阳能电池板中最多只有 3 个成功展开。

目前还不清楚出现故障的原因

只有太阳能电池板全部展开才能露出无线电天线,实现与地面控制中心的信号传输。“猎兔犬 2”号在着陆后电池板

无法完全展开,不能与地球联系,从此杳无音信。又由于“猎兔犬 2”号最大直径也仅有不到 2 米,几乎达到了所有火星轨道探测器拍照设备有效分辨率极限,故此十多年来没有发现它的踪迹。

欧航局说,尽管还不清楚“猎兔犬 2”号出现故障的原因,但得知它成功着陆的“旧闻”,已为欧洲下一阶段火星探测计划注入新动力。根据欧航局的火星生命探测计划 ExoMars,欧航局将在 2016 年发射火星微量气体轨道飞行器以及“进入、降落和着陆”演示器,并在 2018 年发射火星漫游车。

一架载有菲要员飞机 冲出跑道无人伤亡

据新华社电 菲律宾总统发言人埃德温·拉谢尔达 17 日说,一架载有菲政府要员的飞机在菲中部一座机场冲出跑道,幸无人员伤亡。

拉谢尔达说,当地时间 13 时左右,一架小型飞机在莱特省塔克洛班机场起飞时冲出跑道,所幸机上 15 名乘客和机组人员安然无恙。机上乘客包括菲政府执行部长小帕基托·奥乔亚和总统新闻办公室主任埃米利奥·科洛马等政府高官。

拉谢尔达说,强风导致了这架小型飞机冲出跑道。由于热带风暴“玉兔”接近菲律宾,当地风速超过每小时 60 公里。

全美 46 个州爆发流感 已造成 45 名儿童丧命

据中新社电 每年造成大量人口死亡的流感疫情,目前在全美 46 个州广泛爆发,已造成至少 45 名儿童死亡,多地进入公共卫生紧急状态。而今年的流感疫苗预防效果是过去 10 年来最差的一次,只有 23% 的有效率。

美国疾病控制与预防中心(CDC)16 日公布最新数据显示,过去一周内又有 19 名儿童因流感引起的并发症死亡。使得自去年 9 月开始的流感季节内,已有 18 个州的 45 名儿童病逝,其中得克萨斯州的死亡病例最多,达到 6 人。

今年流感季内,来势凶猛的病毒横扫几乎整个美国,超过 50% 地区出现病例的“大范围流感”州已增加到 46 个,儿童和老年人住院率大幅上升。疾控中心指出,由于本季爆发的 H3N2 型流感病毒相比其他流感病毒“更加危险”,且曾经变种,使得接种疫苗的保护效果有所降低。

英国最长寿老人去世 经历 6 位国王 22 任首相

据中新社电 英国最长寿的老人埃塞尔·朗 1 月 15 日去世,享年 114 岁。她一生经历过英国 6 位国王和 22 位首相执政,经历过两次世界大战。

埃塞尔·朗出生于 1900 年 5 月 27 日,当时还是维多利亚女王在位期间,大名鼎鼎的索尔兹伯里侯爵是当时的首相。

埃塞尔·朗出生在英格兰中部城市巴恩利附近的一个小镇,并且大半生都在这个小镇生活,直到 2005 年住进巴恩利 Water Royd House 养老院。

埃塞尔·朗 13 岁就离开学校去一家制衣厂工作,被当地人称为“优秀的女裁缝”。1922 年,22 岁的她嫁给了一名管道工人威廉·朗,并在第二年生下他们的女儿玛格丽特。她的丈夫威廉·朗于 1988 年去世,去世时 93 岁高龄。

埃塞尔·朗生前最大的爱好是跳舞,并且是一个斯诺克球迷,她最喜欢的斯诺克球员是英国职业选手吉米·怀特。

墨西哥艳星沉尸大楼水箱 10 个月

居民喝臭水不知情,与女星交往密切 3 名男性成嫌疑对象



墨西哥性感女星卡门的生活照

综合中新社报道 失踪 10 个月之久的墨西哥性感女明星卡门·埃斯帕萨的尸体近日被发现,她被抛尸在一高档住宅楼的水箱内。

据悉,这名 27 岁女明星的失踪之谜,一直被猜测为被当地人贩子集团劫持,作为性奴卖出。而显然,其尸体被发现后,一起失踪案件实为一起谋杀案。

去年 2 月 18 日,卡门最后一次被人看见时,是在她的一栋位于墨西哥首都墨西哥城的豪华住宅内。此后卡门就消失了,人们对其失踪原因最多的猜测为,她被人贩子集团劫持成为性奴。

去年 12 月底,这片豪华住宅区的物业管理开始收到住户们的抱怨。住户们称,

住宅楼的供水出现问题。当物业人员检查楼房的水箱时,令人惊愕的一幕展现在了他们眼前:失踪了 10 个月的女明星被入弃尸在水箱中。

目前,女明星的尸体已被转移至太平间,法医诊断其死亡原因为窒息死亡。当地警方已召集死者家人进行认尸,由于尚可以从尸体辨认出死者生前曾进行过隆鼻和隆胸手术,家属已基本确认死者为失踪了的卡门。

目前,警方将破案线索锁定在与女星交往密切的 3 名男性身上。其中一名为向卡门提供高档住宅的男性富商、一名律师——女明星的前男友,以及卡门常去的健身中心内的一名男教练。

《纽约时报》竟发布“中美海军交战”?

原来只是一场虚惊,其社交账号被黑客袭击了

综合中新社报道 美国近日发生的黑客袭击事件可谓接二连三,前阵子索尼影视公司遭朝鲜黑客袭击,近日美国中央司令部的官方 Twitter 和 YouTube 页面遭到黑客入侵,16 日,《纽约时报》的 Twitter 账号也难逃厄运。

《纽约时报》1 月 16 日通过 Twitter 账号发布消息称,美国参谋长联席

会议称,美国华盛顿号航母已经被毁,美国的海军正在南海同中国舰艇交战。

与此同时,合众国际社也通过 Twitter 账号发布了同样的信息,美国华盛顿号航母已经被毁,美国的海军正在南海同中国舰艇交战。此外,合众国际社还写道,教皇方济各宣布第三次

世界大战已经开始了。

可随后,美国海军证实,华盛顿号航母仍在母港里,并没有在南海同中国交战。《纽约时报》随后也删除了中美南海交战的推文,并且发新的推文称,自己的账号被黑客袭击了,正在调查。

原来这只是一场虚惊,一场闹剧,美国又被黑客光顾了。

彩票开奖台

奖级	全国中奖注数	每注奖金(元)	本省中奖注数
直选	7813	1040	97
组选 3	13636	346	316
组选 6	0	173	0

本省投注总额 477608 元

奖级	全国中奖注数	本省中奖注数(注)	每注奖金(元)
直选	87	5	100000

全国投注总额 9531208 元 本省投注总额 297578 元

中国福利彩票“乐透型 15 选 5”玩法第 2015017 期中奖号码:02.03.06.09.13

奖等	六省中奖注数(注)	安徽中奖注数(注)	每注金额(元)
特别奖	0	0	0
一等奖	174	70	1865
二等奖	8158	3362	10

六省市投注总额:964718 元,安徽投注总额:376020 元
奖池奖金:332222 元

中国福利彩票 3D 玩法 第 2015017 期中奖号码:027

奖级	全国中奖注数(注)	安徽中奖注数(注)	每注金额(元)
单选	7388	113	1040
组选三	0	0	346
组选六	13203	152	173

全国投注总额:47219010 元,安徽投注总额:954990 元

中国福利彩票“东方 6+1”玩法 第 2015007 期中奖号码:基本号码 164709 生肖码:虎

奖级	华东中奖注数(注)	安徽中奖注数(注)	每注金额(元)
一等奖	0	0	0
二等奖	4	0	13174
三等奖	2	0	10000
四等奖	53	8	500
五等奖	972	88	50
六等奖	26898	2561	5

六省市投注总额:1006266 元,安徽投注总额:90676 元
奖池奖金:63469351 元

全国联网电脑体育彩票“超级大乐透”第 15007 期中奖号码:02.07.08.14.31+04.08

奖等	全国中奖注数	每注奖金(元)	本省中奖注数
一等奖	2	10000000	0
一等奖(追加)	0	0	0
二等奖	98	77735	1
二等奖(追加)	58	46641	0
三等奖	649	5324	21
三等奖(追加)	175	3194	9
四等奖	31341	200	1012
四等奖(追加)	9737	100	279
五等奖	621577	10	15500
五等奖(追加)	191643	5	4729
六等奖	5945732	5	148081

全国投注总额 207134099 元 本省投注总额 5252897 元

“安徽风采”电脑福利彩票 25 选 5 玩法开奖公告 第 2015017 期中奖号码:10.14.19.22.25

奖级	中奖注数	每注奖金(元)	各等奖奖金总额(元)
一等奖	0	0	0
二等奖	31	100	3100
三等奖	552	10	5520

本期投注总额:30632 元,奖池奖金:23412 元