

梦中,洪水海啸般袭来

印尼突发决堤,至少54人死亡,数百住宅被淹

印度尼西亚首都雅加达附近古农湖27日凌晨决堤,致死至少54人,44人失踪,数以百计的住宅遭淹。印度尼西亚灾难事故应急中心官员鲁斯塔姆27日说,决堤是由湖内储水过量造成的。当地居民则抱怨古农湖堤坝年久失修,而维护部门工作不力。

“海啸”惊梦

古农湖位于雅加达西南卫星城唐格朗,湖堤在当地时间27日2时(北京时间27日3时)坍塌。

一些住在古农湖附近的居民说,他们在决堤前听到警报声。但当大约200万立方米湖水冲向地势较低的住宅区时,大多数居民尚在睡梦中,全无防备。

洪水闪电般冲来,既突然又恐怖。”居民塞托·穆亚迪说,他家玻璃窗和一层房屋门板全部被击碎,所幸一家人当时睡在楼上。一些居民告诉美联社记者,他们就像遭遇一场“小型海啸”。

印尼卫生部灾难事故应急中心负责人鲁斯塔姆·巴卡亚也以“一场小型海啸”形容决堤后果惨重。居民米努说:“我们就像身处海啸中……狗大叫。我听到重重撞门声,纳闷谁在撞门,结果发现是水。”

法新社报道,航拍显示,决堤后古农湖已几乎无水。



受灾的村民和被淹没、冲毁的房屋

屋毁人亡

“我崩溃了,”现年21岁的居民丘利克坐在母亲尸体旁哭着说,“我昨晚不在家……我要是在家就能救他们。”巴卡亚说,死亡人数已经升至54人,另有数十人失踪。随着救援队伍进入更多遭淹住宅,预计死

亡人数还会上升。

洪水淹过数以百计住宅,毁坏数十处住宅,”他说,超过400处住宅遭淹。

当地警方官员塞塞普说:“一些人的尸体在距离他们住宅很远处被发现。”他说,许多人受伤,具体人数尚在统计。

法新社报道,一些受灾地

区水位高达6米。救援人员驾橡皮艇奋力搜救受困居民,把他们送到未受灾的附近大学。

巴卡亚说:“居民正在疏散。他们中大约一半人还在屋顶等待救援。”由于5座发电站遭淹,受灾区断电。

当地媒体报道,印尼总统苏西洛·班邦·尤多约诺推迟选举宣传活动,前往灾区。副总统优素福·卡拉和人民福利统筹部长阿布里扎尔·巴克里也赴灾区督察救援工作、慰问灾民。

雨豪堤旧

路透社援引当地政府官员的话说,决堤缘于26日大雨。公共工程部前官员瓦尤·哈托诺说,由于财政预算短缺,古农湖堤坝近年维修不善。结果,豪雨持续4个小时后,泄洪道不堪重负,堤基随即冲毁。

作为首都附近人工湖,古农湖蓄存附近河水用于农业灌溉。堤坝建于1933年,当时印尼处于荷兰殖民统治时期。

灾民马鲁里告诉德新社记者:“以往从未出现过这类事。古农湖堤事发前就出现裂缝,但工作人员拍过照片后,什么维修工作也没做。”

哈托诺说:“我们需要找到一种方法,更好地照管这类旧堤坝。否则,今后会发生更多类似问题。”

吴铮(新华社供本报特稿)

政要表情



行大礼

3月26日,比利时布鲁塞尔,世界贸易组织(世贸组织)总干事拉米在会见欧盟主席巴罗佐前被旁边的咖啡桌绊倒。



两不误

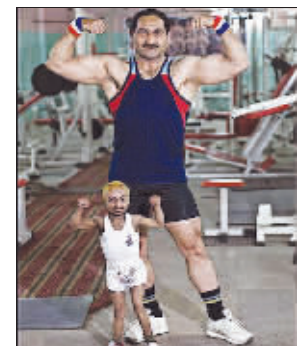
3月26日,丹麦议员汉娜·达尔参加了在法国斯特拉斯堡举行的欧洲议会的会议,她的小宝宝也随着她一起“出席”。

国际新闻

最袖珍健美先生罹患脑瘤

全球“最袖珍健美先生”罗密欧·戴夫日前被诊断出罹患脑瘤,随时可能会有生命危险,但酷爱运动的戴夫拒绝放弃健美。戴夫是“世界上体形最小的健美运动员”,也号称“世界上最壮大的小矮人”。

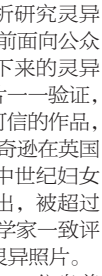
21岁的罗密欧·戴夫来自印度,身高约84厘米,体重仅9公斤。在近日的一次体检中,戴夫被查出脑袋里长了两个动肿瘤。医生称,戴夫的体重哪怕只增加一点儿,两个肿瘤就可能恶化。为了安全起见,医生建议戴夫不要再健身,更不要跳舞。医生的建议戴夫根本无法接受,因为正是健美才让戴夫一夜成名。出名后,戴夫更加热爱健美,他几乎把全部时间用在健身跳舞和巡回演出上。戴夫表示,他不会听



罗密欧·戴夫和他的教练从医生的建议。

据医生透露,戴夫虽然已有21岁,但其智商却还相当于一个小孩。戴夫并不知道健美会带给他多大的伤害。信莲

最恐怖灵异照片“老姬”夺冠



为了更好地分析研究灵异现象,英国科学家日前面向公众征集他们自己拍摄下来的灵异照片,并将这些照片一一验证,筛选出最恐怖、最可信的作品,最终克里斯托弗·艾奇逊在英国但达隆城堡拍到的中世纪妇女鬼魂的照片脱颖而出,被超过25万公众和权威科学家一致评选为最真实恐怖的灵异照片。

在这张照片中,一位身着破旧中世纪服装的老年妇女站在栏杆后面,神情冷漠地向下方看去,克里斯托弗告诉记者:“我是在下午3点拍得这张照片的,当时周围一个人也没有,回到家后我才发现照片里有一个人。”科学家称这张照片没有经过任何图像处理,城堡的工作人员也说当天没看见有人穿着古怪的衣服进入城堡参观。

据悉,有39%的人认为这张照片真的拍到了鬼魂,但也有人认为这张照片中的鬼魂可能是一位没有注意到的妇女,或者是照射在墙壁和铁栅栏上

的强光通过折射所形成的某种特殊效果。获得第二名的是张在汽车后视镜中出现魔鬼脑袋的照片,后视镜中的那张脸极度肿胀,面呈青绿色,看起来非常恐怖。

英国心理学家理查德·怀斯曼教授表示:“我对这些照片很怀疑,但也很难解释,可能正是因为这一点,这些超自然现象才能深深地吸引着人们吧。”梁杉

环球采风

白宫厨房每周招待两千人

白宫大厨的任务之一,就是给第一家庭提供餐饮服务。

大厨永远是厨房的主角,除非总统特别请来的大厨,一般白宫厨师都是定期向社会招聘,主厨的年薪现在涨到了8万到10万美元。在众多名厨中,在白宫任职25年,先后为卡特、里根、老布什、克林顿以及小布什5位总统制作美食的法国人罗兰德·梅斯尼尔,是最有名的一个。梅斯尼尔最善于做甜点。虽然他从未上过任何烹饪学校,但他凭借出色的技艺,在1979年进入白宫厨房起就担任“首席御厨”。国线

奥巴马刚上任时曾经说过,住在白宫的一大好处,就是可以经常与家人共进早餐和晚餐。从某种意义上说,从美国第二任总统约翰·亚当斯开始,美国历届总统均以白宫为官邸,白宫厨房就成了“第一厨房”。

奥巴马在自己的博客上往往只用简单的几句话,描述一天的旅游生活。比如,当他来到新西兰首都惠灵顿时,他写道:

“今早参观了电视塔,今晚去逛惠灵顿夜景。”假如当天根本什么也没做,他就写“我啥也没做”。目前保罗距离预定终点站——新西兰坎贝尔岛已经不远,但下一班开往这个无人岛的船要到12月才出发。保罗

表示可以通过搭机飞越该岛上空的方式,让这个“免费环游世界”计划圆满完成。小朗

俄罗斯钻石坑能“吞”飞机



米尔内钻石矿的大洞察,意外地发现了这一地区蕴含丰富的钻石资源。随后,地理学家的发现成为前苏联的一项国家级绝密项目,政府为此花费了大笔银子。这里和附近的几个矿场贡献了占全球总量23%的钻石。

2004年,政府决定关闭钻石洞穴,运行了46年的世界最大钻石坑正式熄火。国线

他没花一分钱30天周游世界

对于大多数人来说,环游世界都只是一个美好的梦想,因为这需要一大笔资金。然而现年33岁的英国自由作家保罗·史密斯竟然大胆尝试一项网络社交实验——30天内畅游欧洲、美国和新西兰,并且全程不花一分钱!

不花一分钱30天游世界

大约一年前,保罗·史密斯注册登录了著名的迷你博客网站Twitter。在这个网站上,用户可以自由发布文本信息,每次不得超过140个字。

今年2月26日,保罗突发奇想,在网站上发帖声称自己想环游世界,需要帮助。帖子一发布,世界各地的网友立即回应:有人提供免费机票,有人提供免费火车票,还有人向他提供旅馆房间。看到如此众多的网友回应,保罗决定30天内畅游欧洲、美国和新西兰,并且全程不花一分钱!

一份小礼物

交遍天下友

他精心装备了一下行囊,包括笔记本电脑、数码相机、MP3、剃须刀以及换洗内衣裤等。此外,他还准备了一份小礼物,准备送给旅途中遇到的第一个人。按照保罗的设想,第一个接受礼物的人一定也会回赠他一个礼物。于是,他将拿着这个交换来的礼物与第二个人再进行交换。以此类推,再与第三个直至第N个人交换。保罗希望,通过这种方式交到越来越多的朋友。

一边游世界

一边来募款

3月1日起,保罗正式开始了他的环球之旅。他靠着一名网友提供的火车票,从家乡

纽卡斯尔市出发来到伦敦,然后又凭借另一位网友提供的船票,搭轮船经北海来到荷兰港市阿姆斯特丹。接着,他来到法国巴黎、德国法兰克福。靠着“化缘”的机票,第5天他飞至纽约,第7天来到华盛顿,第20天来到洛杉矶。

自始至终,保罗都不曾花过一分钱。当新西兰观光局得知他“免费环游世界”的壮举之后,甚至还主动赞助他到新西兰旅游。事实上,除了免费环游世界外,保罗此行还为非营利慈善组织募款,目前已募到1万美元。

“化缘”必须

符合5原则

不过,保罗也并非对所有的赞助都来者不拒,他给自己制订了5项原则:其一,只接受Twitter网站的网友提供的交通工具和住处——如果没人供应,他宁肯露宿街头;其二,所有资金只能用来购买食品和饮料;其三,只安排3天之内的行程计划;其四,如果受到了一个以上的资助,可以进行选择;其五,如果48小时内不能再出发,挑战中止。

最简单文字

写驴友博客

保罗在自己的博客上往往只用简单的几句话,描述一天的旅游生活。比如,当他来到新西兰首都惠灵顿时,他写道:“今早参观了电视塔,今晚去逛惠灵顿夜景。”假如当天根本什么也没做,他就写“我啥也没做”。目前保罗距离预定终点站——新西兰坎贝尔岛已经不远,但下一班开往这个无人岛的船要到12月才出发。保罗表示可以通过搭机飞越该岛上空的方式,让这个“免费环游世界”计划圆满完成。小朗

俄罗斯钻石坑能“吞”飞机

用谷歌地球俯瞰俄罗斯东西伯利亚的米尔内钻石矿场,能清楚地看到世界最大的人造地洞,那里不但盛产钻石,还是个可怕的“地狱之门”。

在米尔内钻石矿场上空俯瞰是一种震撼,巨大的漩涡状洞穴钻进大地,使人顿生恐惧感。该洞口直径达1200米,深约525米,相当于161层楼高,比世界最高建筑之一台北101大楼还要高17米。如果沿着洞内壁的螺旋式道路前往洞底,再回到地面,一辆重220吨、时速60公里的掘土机要花近2个小时。螺旋状的地洞之深,已使地球内部磁场与地表上空的空气形成强大气流。如果质量过轻的小型飞机飞过其上空,都能被这股气流吸进洞穴。

米尔内钻石洞的挖掘要从50多年前说起。1955年,一位年轻的地理学家来到这里考