

悲! 货车失控冲上安全岛 9岁哥哥抱着7岁妹妹同遇难

货车将兄妹俩撞倒,导致两人不幸身亡,9岁哥哥遇难时仍抱着7岁的妹妹,这揪心一幕发生在26日的石峰区响田东路一安全岛。

事件 悲剧 货车撞倒三人,两名小学生遇难

昨日,石峰区交警大队通报了这起交通事故情况。26日下午2时50分,石峰区响田东路千姿酒店前安全岛发生一起大货车冲撞行人的交通事故,造成两人当场死亡,一人受伤送医院救治。经初步查明,肇事车辆为湘B08139号重型自卸货车,手续齐全,驾驶员为49岁男子唐某某,准驾车型为“A1A2”,他已于当天被交警部门控制。两名死者一名9岁男孩,一名7岁女孩,两人系兄妹关系,都为市内某小学在校学生。伤者张某,女,现年49岁,目前在市二医院进行救治,张某与两名死者没有亲戚关系。

事发后,市区两级公安交警部门高度重视,迅速组织人员进行事故现场处置。石峰区交警大队立即启动了道路交通事故应急预案,成立了三个小组,每组都安排一名大队领导牵头,负责处理善后和事故调查。目前,驾驶员唐某某已被公安机关采取刑事拘留强制措施,羁押在看守所,有关该起道路交通事故的进展情况,交警部门会及时对外发布。



图为事发路段 记者刘玺摄

揪心 哥哥遇难时,双手仍抱着妹妹

昨日上午9时,谈起这起事故,家住响石四村的冯女士仍忍不住抹眼泪。冯女士介绍,她当时在家看电视,突然听到马路上传来“砰”的一声响。“我很快下楼跑过去,看到一辆从田心过来的大货车停在斑马线和中央绿化带上,车子的一个前轮爆了胎。”冯女士说,当时,一名中年女子受伤倒地,小女孩和小男孩一动不动地躺在绿化带上。“小女孩是小男孩的亲妹妹,到场的120救护人员经过检查,两个孩子已经死亡,而哥哥遇难时还是抱着妹妹的姿势。”冯女士说。

讲述 兄妹俩在安全岛被撞

上午10时多,记者来到市二医院脊柱科,见到了事故伤者张女士。张女士说,她当时从响石四村过斑马线去千姿酒店那个方向,到安全岛时,一辆货车突然失控冲了过来,把她撞伤,而站在安全岛的兄妹俩被撞倒。张女士的主管医生邓金彪介绍,伤者腰2椎体粉碎性骨折,棘突骨折,腹部脏器是否有损伤还有待观察,但没有生命危险。

一举一动,都是城市的文明刻度 己所不欲 勿施于人



你所站立的地方 就是你的株洲 你怎样,株洲便怎样

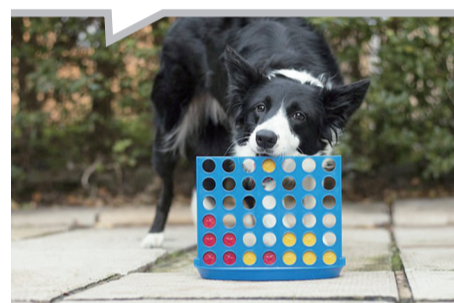
首个虚拟女政治家问世 还要参与新西兰大选

机器人开始统治人类了?

据外媒报道,新西兰软件设计师尼克·格里森设计出了世界上第一个能够成为女性政治家的机器人,欲让其参加2020年的该国大选。

据报道,这位名叫SAM的机器人,能够通过社交网站的附件Messenger和选举人们进行交流,并回答所有关于选举的问题。设计师在编写这一软件时使用了人工智能技术,这使机器人能够学习、识记和分析与其进行谈话人的问题和回答。

孺犬可教也!



聪明牧羊犬玩四子棋 打败主人

据英国《每日邮报》11月23日报道,近日,网上一则短视频显示了一只牧羊犬与主人一起玩四子连棋小游戏并战胜主人的场景,让人不禁赞叹小狗的聪明伶俐。

这只牧羊犬名为亚历克西斯,其主人是来自英国北威尔士地区的贝姬·尤斯布里。原来,尤斯布里女士从亚历克西斯18个月大时就开始训练它。

尤斯布里女士还说:“一旦它做得正确,我就会奖励它,因为我觉得对狗狗使用奖励方法很不错。亚历克西斯很聪明也很有趣,它特别有活力,如果可以,我觉得它能玩一天的游戏。”

创意无所不能



爱车也有时尚“发型”

在意大利帕杜拉,一位意大利发型设计师Maria Lucia Mugno花费了超过8万英镑来装饰自己的车子,这让她获得了吉尼斯世界纪录。这项工程需要150个小时来完成,用于装饰的头发总重量达到100公斤。

据说左撇子还更聪明?

体坛青睐“左撇子”? 神来之手让对手难预料

网球名将拉斐尔·纳达尔不是天生的“左撇子”,但他的教练让他用左手打球。德国最新研究认为,这种做法可能为纳达尔的成功加了把劲。不过,“左撇子”并非能在所有体育项目中占优势。

德国奥尔登堡大学博士弗洛里安·勒夫研究了2009年至2014年多个体育比赛项目中世界排名前100名的运动员用手喜好,发现比赛对运动员出手速度要求越高,“左撇子”明星就越多。例如,世界排名前100名的男子乒乓球运动员和女子运动员中,“左撇子”分别占26%和19%。在世界顶尖棒球投手中,更是三分之一习惯用左手,而在一般人中“左撇子”仅占10%。在对出手速度要求相对低一些的“慢”项目中,“左撇子”占比与在总体人口中占比类似。总体而言,相对于“慢”项目,“左撇子”在“快”项目中表现出众的可能性要高2.6倍。

英国《每日邮报》援引勒夫的话报道,背后原因可能是当多数人习惯用右手时,“左撇子”们的反应让对手难以预料,出其不意,增加了获胜机会。

好特别的人生!



到过世界193个国家 七旬翁成世界最强旅行达人

美国男子唐·帕里什热爱环球旅行,在73岁时到过世界193个国家和地区的852个地方,近日入选“旅行最多的人”网站评出的世界最强旅行达人榜单。下一步,他将与目前同样去过852个地方的美国人罗伯特·博尼法斯争夺第一。

帕里什住在芝加哥郊外,自1965年夏天到德国一家金属工厂工作后,便开始周游世界。他去过德国全部16个州,瑞士全部26个州以及俄罗斯、索马里、马达加斯加、南极等地。他去朝鲜的那次旅行还上过新闻头条,因为他是首批前往朝鲜旅游的美国人之一。

帮助帕里什冲上世界最强旅行达人榜前二的关键一站是他前往斐济的康韦礁。后者距离斐济主岛约451公里,帕里什当时与另一名旅行者租船前往。

“旅行最多的人”网站把地球陆域划分为875个区块。依照网站的统计,帕里什还差23个地方没去,这些地方绝大部分是位置偏远的小岛。

旅途中,帕里什并非一帆风顺,也曾遇到危险和疾病。当被问及他最喜欢的地方时,这位至今独身的老人回答:“家”。

说得小编都心动了

三个湖泊相邻颜色却不同 还能频繁变色

加拿大蒙特利尔摄影师米罗施在印度尼西亚旅行时拍到三个彼此相邻颜色却迥异的湖泊,而且这些湖泊还会频繁变色。

据报道,米罗施拍摄到的这几个湖泊位于印度尼西亚弗洛勒斯岛克里穆图火山顶,湖水的颜色因火山活动产生的气体与湖中矿物质发生化学反应而频繁变化,导致游客也无法确定他们到访时湖泊会是什么颜色。

米罗施称:“即使没有亲眼见到湖水变色,看到三个彼此相邻的火山湖是完全不同的颜色也很有趣。之前我就听说过这几个变色湖泊,所以很想亲眼看看。以前我都不敢相信三个如此接近的火山湖竟会有完全不同的颜色。我觉得来这个神奇的地方参观是一种非凡的体验。这是我第一次来克里穆图,我想再来一次。”

想延缓全球变暖,大家都要吃成胖子?

油炸食物也有好的一面: 可减缓全球变暖速度

英媒称,据一些科学家称,油炸而成的油腻食物不仅影响腰围,还在影响气候系统。

雷丁大学、布里斯托尔大学和巴斯大学的化学家们发现,烹饪油脂形成的水滴被释放到空气中,这些水滴所形成的复杂结构会吸引水分并变成云状。

据知在伦敦这样的大城市,空气中10%的细小微粒是烹饪油脂造成的。研究人员由此认为,油炸食物可能对云的形成以及多雨天气有显著影响。这种影响非常大,甚至可能对这座星球起到降温作用,由此可能减缓全球变暖的速度。

雷丁大学物理和大气化学助理教授克里斯蒂安·弗朗说:“我认为这可能在影响云的形成。这些结构很可能对大气中水滴的水分吸收情况造成重大影响,增加活性分子的寿命,并在总体上放缓在水滴内部的输送速度,但由此造成的结果尚未探究清楚。”

科研人员通过实验室试验让盐水和油酸微粒处于空中悬浮状态,油酸是一种与烹饪有关的脂肪酸。

科研人员发现,微滴中的分子会自行排列成类似水晶的网络结构,其作用类似于吸水的海绵。这种复杂结构还有助于上述微滴在大气中维持更长时间,由此增加了它们的催云能力。

截至目前,科研人员只在实验室进行了试验。他们当前希望观测微滴在自然环境下的反应状况。

(据新华社、环球网)