

“砰”！英法核潜艇大西洋相撞

英媒体认为,这次和法国潜艇相撞,让英海军显得太业余



英国“前卫”号弹道导弹核潜艇

前几天俄美卫星相撞的新闻很是轰动了一阵子,但人们却不知道,早在“撞星”之前,英法的核潜艇就在大西洋上演了一场“接吻”大戏。

据报道,英国和法国两艘载有核导弹的核潜艇本月初在大西洋潜水航行时相撞。虽然两国军方称事件没有造成重大险情,但两艘潜艇显然已经“受伤”,其中英军潜艇只能被拖回港口。

声呐没反应

英国《太阳报》网站16日报道,英国“前卫”号弹道导弹核潜艇与法国的“凯旋”号核潜艇本月3日或4日在大西洋相撞。当时两艘潜艇均在水下航行,执行各自任务,而且艇上带着核导弹。

法国海军一名消息人士向英国《每日邮报》证实,“凯旋”号担负着一项为期70天的任务,当时正在返航。

报道说,一般情况下,潜艇可以通过声呐装置探测到与己方相近的其他舰只。不过,或许双方潜艇上的反声呐技术太过高端,以至于各自声呐装置均未能探测到对方。法方消息人士称,“凯旋”号水兵听到了“砰”的一声巨响,潜艇的声呐外壳几乎被撞烂。

英国海军人员对《太阳报》说,两艘潜艇驶入到如此近的范围之内,这类事件发生的几率为几百万分之一。

英国海军拒绝证实相撞事件。而法国媒体本月早些时候报道此事时称,法国的核潜艇可能撞到了一个集装箱。

后果很可怕

“前卫”号是英国“前卫”级核潜艇首艇,排水量约1.6万吨。“凯旋”号也是法国“凯旋”级的首艇,排水量与“前卫”号相近。

两艘潜艇是各自国家核威慑力量的中坚,均可装载16枚核导弹。两个大核武库的碰撞可能会引起可怕后果。

一名英国海军高官对《太阳报》说:虽然引起核爆炸的可能性非常小,但有可能产生核泄漏。更严重的是,也许有船员因此丧生以及核弹头会丢失。这些情况都是国家灾难。”这名官员说:“撞毁一艘核潜艇的后果可能有多严重就有多严重。”

碰撞发生时,两艘潜艇上共有约250名乘员。

一名英国海军发言人说,英国的核威慑力量一直保持完好,核安全也没有问题。

法国方面也试图淡化事件

严重性。一名法国海军发言人说,碰撞没有造成法国艇员伤亡,也没有对核安全造成威胁。

报道说,相撞导致“前卫”号需要由船拖回苏格兰的基地,船体上可见凹陷和擦痕。“凯旋”号“一瘸一拐”地驶回布雷斯特港海军基地,声呐外壳严重受损。

英法两国一直在此事件上保持密切联系。《太阳报》引述一名英国军方高官的话说:伦敦和巴黎之间的电话线都发烫了。”

英军再尴尬

现在有关方面已经开始对事故展开调查。英国国防部15日晚坚称,没有发现违背核安全条例的行为。

对英国海军来说,这是继2007年3月21日“不懈”号核潜艇发生爆炸事故导致2名水手死亡以来又一次严重事故。当时,“不懈”号正在北冰洋与美国海军举行联合演习,艇上的空气净化系统发生爆炸。

那次事故发生后两天,15名英国海军和海军陆战队军人在海湾执行任务时被伊朗以闯入伊朗水域为由扣押。

《太阳报》说,这次撞击盟友潜艇是扣押事件之后英国海军的最大尴尬。对英国而

言,事故发生的实在太糟。英美盟友关系正因伊拉克和阿富汗问题闹得紧张。这次和法国潜艇在大西洋里相撞,让英国海军显得太业余。我们真的不能再让任何有损军队声望的事件发生了。”

惠晓霜(新华社) 陈笛(中国日报)

■相关新闻

疑似卫星碎片坠落得州

美国联邦航空局15日接到报告,得克萨斯州空中当天早些时候出现至少一个明亮的大火球,伴有巨响。联邦航空局说,火球可能与美俄卫星10日相撞事件有关,提醒飞行员注意安全。

联邦航空局发言人罗纳德·赫维希说,许多得克萨斯州居民15日打来电话,报告在当地天空中看到巨大火球。

联邦航空局说,这些火球可能是美国铱卫星公司“铱33”商业通信卫星和俄罗斯废弃军用通信卫星“宇宙2251”10日相撞产生的碎片。

火球出现前一天,美国联邦航空局发出通知,提醒飞行员和机组人员注意安全,严防重返大气层的卫星碎片。

张旌(新华社)

美国国务卿希拉里 启程访问亚洲四国

新华社华盛顿2月15日电(记者 蒋国鹏 赵毅)美国国务卿希拉里·克林顿15日启程对日本、印度尼西亚、韩国和中国进行访问。此次亚洲之行是希拉里出任奥巴马政府国务卿以来首次外交出访。

按照美国国务院提供的访问日程,希拉里将于16日至18日访问日本,18日至19日访问印度尼西亚,19日至20日访问韩国,20日至22日访问中国。访问期间,希拉里将同受访国政府官员就深化双方在应对金融危机、人道主义问题、安全

气候变化等挑战方面的合作交换意见。

希拉里13日在纽约美国亚洲协会总部发表演讲时表示,她希望通过此次亚洲之行向外界传递一个信号,即美国将继续致力于亚洲事务,加强接触,并与亚洲领导人共同商讨解决威胁太平洋地区以及其他所有地区的经济危机问题。在加强与传统合作伙伴和盟友关系的同时,发展与所有国家的深层次关系。在防止亚洲地区核扩散、气候变化、清洁能源、传染病以及消除贫富差距等方面,加强与各国的合作。



2月15日,在美国华盛顿安德鲁斯空军基地,美国国务卿希拉里·克林顿登机前往亚洲四国进行访问。此次亚洲之行是希拉里出任奥巴马政府国务卿以来首次外交出访。 新华社/法新

全民公决通过修宪案 查韦斯可无限期连任

委内瑞拉15日举行全民公决,通过允许公职人员无限期连任的宪法修正案。

这一投票结果为总统乌戈·查韦斯2012年再次竞选总统扫清障碍。

取消限制

委内瑞拉全国选举委员会主席提比塞·卢塞纳当天宣布全民公决结果:在已统计的94.2%选票中,支持修宪票占54.36%,反对票占45.63%。选民投票率为67%。

依据这项修宪案规定,委内瑞拉总统、州长、市长、议员等由选举产生的公职人员可以无限期连任。

委内瑞拉现行宪法规定,总统任期为6年,可连任一次。依照这项规定,查韦斯在2013年任期结束后不得竞选连任。

查韦斯2007年提出宪法修正案。这项修正案规定总统任期从6年延长到7年、取消总统

任期限制等内容,因在同年举行的全民公决中遭大约51%选民反对而未获通过。

委内瑞拉全国代表大会(议会)今年1月通过查韦斯提交的宪法修正案,再次发起全民公决。大约100名国际观察员监督了15日的投票过程。

“不会离开”

公决结果甫一公布,空中即绽放烟花。查韦斯的支持者涌上街头欢庆,挥舞红色旗帜,高呼“查韦斯不会离开!”

数以千计支持者聚集在总统府,与查韦斯共庆修宪案通过。查韦斯身穿他标志性的红衬衫,在总统府阳台唱国歌并发表讲话。他宣布今后几天放假,庆祝修宪案通过。

一些反对派领导人得知公决结果后,一言不发离开本派大本营。我们接受这一结果,”反对派领导人奥马尔·巴尔沃萨说。 吴铮(新华社)

不获授权组阁,宁愿成为反对派 利夫尼不甘当“二号”

以色列外交部长、前进党主席利夫尼15日暗示,不会加入右翼政党利库德集团领导的联合政府;如不能获授权组阁,前进党宁愿成为反对派。

前进党当天举行议会选举后首次会议。按照利夫尼的说法,前进党理应获得组阁权,领导新一届政府。如果无法获得授权,我们将作为反对派,继续服务国家,”利夫尼说。

这一提议得到前进党一些重要成员支持。

根据以色列法律,获最多议席政党领导人并不是获授权组阁的必然人选,总统将选择最有可能顺利获半数以上议员支持的政党领导人。

总统西蒙·佩雷斯预计本周指定组阁人选,获授权的政

党领导人必须在42天内完成组阁。一些分析师说,现阶段,利库德集团领导人本雅明·内塔尼亚胡占据优势。

除了当反对派这一选择,前进党还可以要求利库德集团“轮流坐庄”,即利夫尼和内塔尼亚胡各担任两年总理。

但内塔尼亚胡已经明言,反对分享总理职务。

多数分析师认为,尽管利库德集团可以抛开前进党,凭借右翼政党势力组阁,但新政府内政外交将面临巨大挑战,难以持久。内塔尼亚胡选举前公开表明,将与前进党、右翼政党“以色列是我们的家园”和左翼的工党等政党合作,组建一个能获得广泛支持的政府。 韩建军(新华社)

巴塔利班宣布停火 10天

巴基斯坦塔利班武装15日宣布,他们将在巴基斯坦西北部斯瓦特山谷地区实施为期10天的单方面停火,以促进武装组织与巴政府的谈判取得最终进展。

巴政府官员和参与谈判的武装组织头目同日说,双方已就武装组织提出的在斯瓦特山谷地区实行宗教法律等事宜达成一致,有望于16日签订和平协议。

■相关新闻

美军空袭炸死塔利班头目

据新华社电 驻阿多国部队和当地官员16日说,2名塔利班重要头目在前一天的一次美军空袭中被炸死。以美国为首的驻阿联军

在声明中说,联军战机对巴德克斯省与土库曼斯坦交界外一个村庄内的建筑物发动精确打击,炸死屋内的毛拉·达斯塔吉和其他8名武装人员。

声明说,达斯塔吉与该省数月来暴力事件增加有关。他组织数起针对阿富汗军队和驻阿联军的袭击,其中包括去年11月导致13名军人死亡的阿富汗部队遭袭事件。

在声明中说,联军战机对巴德克斯省与土库曼斯坦交界外一个村庄内的建筑物发动精确打击,炸死屋内的毛拉·达斯塔吉和其他8名武装人员。

声明说,达斯塔吉与该省数月来暴力事件增加有关。他组织数起针对阿富汗军队和驻阿联军的袭击,其中包括去年11月导致13名军人死亡的阿富汗部队遭袭事件。

肺纤维化患者有救了

肺纤维化是指肺泡单位和肺泡周围组织以及支气管等发生病变,引起组织结构改变,即肺组织硬化。肺纤维化患者常因感冒、急性呼吸道感染而反复发作并加重病情,逐渐出现呼吸困难、呼吸增快和刺激性咳嗽或咳痰。随着纤维化的进一步加重,患者最终会呼吸衰竭而死亡。专家提醒:慢性支气管炎、哮喘、肺气肿、矽肺患者,大多数已经是不同程度的肺纤维化了,要及早治疗。肺纤维化越到晚期,治疗

越困难、费用越高。当前临床上因缺乏有效的直接针对纤维化的药物,医生主要用激素类药物控制病情,而长期使用激素导致人浮肿、脱钙、股骨头坏死,90%以上的激素治疗被迫中断。

2005年6月,杭州国际呼吸病研讨会上,面对中外权威专家,留美医学博士、教育部长江学者、中国医学科学院特聘教授胡卓伟郑重宣布:导致纤维化的关键物质TGF-β细胞已获医学界共识,而单方

(单分子链)的西药体系在逆转纤维化的药物研制上仍未取得突破。他回国后在中国医学科学院、中国协和医科大学药物研究所的大力支持下,通过对30多种天然药物组方逆转纤维化的比较研究,已成功提炼出安全逆转纤维化的“DC细胞活化因子”。这一重大科研成果已经成功产业化,第一个针对纤维化的生物制剂“化维纤胶囊”由此诞生了。

电话:025-83691939; 13951703947;

再障性贫血、血小板减少新疗法

南京市和平医院专家组针对传统治疗再生障碍性贫血、骨髓增生异常综合征(MDS)、血小板减少、血MDS、血小板减少、紫癜、缺铁性贫血等血液疾病局限性、不足及弊端,在吸收祖国医学精华,使祖国医学在治疗血液病取得重大突破。潜心研究探索,经过数十年的临床经验,成功:特邀全国著名血液病专家庄主任于2月19日—3地研制出纯中药系列制剂,具有益气生血,凉肝凉血,月8日来我院为广大患者会诊。血,能激活骨髓生长因子,产生正常造血的骨髓干细胞。 专家热线:025-52452381 52452113 地址:南京市雨花西路113号(南京和平医院)。从南京火车站乘44路车到能仁里站下车即是,或从南京火车站坐地铁到中华门站3号出口下往南走500米或乘19、75、100路均可。