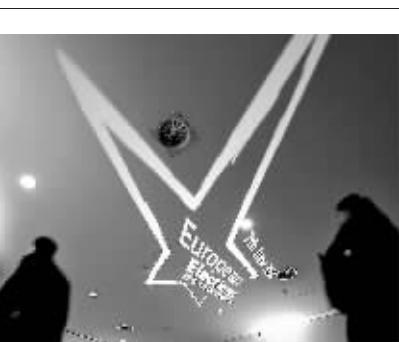


联刚团授予 中国第九批维和部队 联合国维和勋章

据新华社刚果(金)布卡武6月8日电(记者舒远)联合国驻刚果(金)特派团(联刚团)8日上午在位于刚果(金)东部城市布卡武的中国维和部队任务区举行授勋仪式,授予中国第九批赴刚果(金)维和部队218名官兵联合国维和勋章。



欧洲议会选举 人民党党团获胜

6月7日,在比利时首都布鲁塞尔的欧洲议会大厦内,等待选举结果的工作人员和记者忙碌地在楼内穿梭。当天,第七届欧洲议会选举在欧盟27个成员国全部完成投票。据初步统计结果显示,右翼的人民党党团在本次议会选举中获胜。

新加坡和美国 举行年度联合军演

据新华社新加坡6月8日电(记者张永兴)新加坡武装部队、美国海军以及美国海岸警卫队8日开始在新加坡举行代号为“卡拉特2009”的联合军事演习,旨在增强新美双方联合行动能力及专业合作。

海湾四国签署 海湾货币联盟协议

据新华社利雅得6月7日电(记者李震)沙特阿拉伯、科威特、卡塔尔和巴林四个海湾国家7日在利雅得签署海湾货币联盟协议,这意味着海湾国家在统一货币的道路上迈出了重要一步。

30多年来 沙特首都首次公映电影

新华社专电 沙特阿拉伯首都利雅得6日上映一部电影。这是30多年来当地首次公映电影。沙特上世纪70年代开始禁止在公开场合放映电影,全国也没有电影院。不过,近来这种情况发生了变化。

日本广播协会再次收到 内装子弹状物可疑信件

据新华社东京6月8日电(记者刘赞)日本广播协会(NHK)广岛分支机构8日收到装有子弹状金属物的可疑信件。这是NHK自今年2月以来再次收到这样的信件。

朝在东部海域划定禁航区

或与计划发射导弹或举行军事演习有关

韩国和日本媒体8日报道,朝鲜日前在朝鲜东部海域划定一个禁航区,或与计划发射导弹或举行军事演习有关。

面积约9700平方公里

韩国联合通讯社8日报道,根据韩国国家海洋研究所提供的信息,朝鲜将东部沿海近1万平方公里的公海海域划定禁航区。禁航时间为6月9日至29日的每天上午8时至晚8时。

从日本共同社绘制的图表来看,禁航区呈三角形,以“旗尖”朝鲜东部港口元山为起点,向东北海域方面延伸约260多公里。

韩国国家海洋研究所估算,禁航区总面积约为9700平方公里。日本媒体前一天报道,日本海上保安厅巡逻船只7日晚接收到朝鲜用无线电波向相关海域渔船、渔民发出的禁航警告。

朝或从安边一带试射导弹

日本内阁官房长官河村建夫8日说,从朝鲜这次划定禁航区来看,根据联合国安理会有关朝鲜核试验问题的决议草案最终内容,不排除朝鲜近期进行包括导弹在内的导弹试射活动。

海上保安厅认为,朝鲜也有可能计划在禁航海域举行军事演习。

共同社报道,朝鲜上月进行地下核试验和发射导弹前,曾在东部的元山和金策海城划定禁航区。韩国政府此后证实,5月26日至29日期间,朝方向东部海域发射了数枚地对空、舰对空短程导弹。

“朝鲜计划试射导弹时,就会采取类似禁航措施。”韩国国家海洋研究所一名官员告诉韩联社记者。

韩联社指出,这次划定的禁航区并未包括朝鲜东南部安边郡沿海区域,韩国国防官员此前猜测,朝鲜可能从安边一带试射数枚中程导弹。

另据日本《产经新闻》8日报道,根据韩国政府1日通报,朝鲜在西部海域也划定一个禁航区,禁航日期为本月13日、14日两天。

韩国政府有关人士此前透露,朝鲜可能已将一枚洲际弹道导弹运往位于西北部平安北道的东仓里发射基地,或许在一至两周内发射。

朝鲜4月5日从东北部舞水端里发射基地发射了“光明星2号”试验通信卫星。美日韩等国官员认为,朝方发射的是一枚“大浦洞-2”型洲际弹道导弹。当时,朝鲜事先向联合国国际海事组织做了通报。

半岛局势更趋紧张

随着美国、韩国、朝鲜等相关方不断放出狠话,近期朝鲜半岛局势更趋紧张。

朝方上月月底警告说,如果安理会向朝鲜实施制裁,朝方将采取进一步自卫措施。而从安理会和美日等方传出的消息看,美日正推动安理会出台制裁朝鲜的强硬举措,包括对可疑朝鲜船只进行临检及更多金融制裁措施。

朝方《劳动新闻》8日说,如果安理会出台新制裁决议,朝鲜将做出“超强硬”回应。

“朝鲜”多次申明,我们将把任何制裁措施视为战争宣言,将采取相应自卫措施。”朝中社转载《劳动新闻》的这篇评论说。

冯武勇(新华社供本报特稿)

相关链接

朝鲜半岛近期动态

朝鲜5月25日实施地下核试验以来,朝鲜半岛局势日趋紧张。以下是相关主要动态。

5月25日,朝鲜方面宣布成功进行第二次地下核试验。韩媒报道,朝鲜当天还在东北部地区发射2枚地对空短程导弹。

26日,韩媒报道,朝鲜当天在东海岸地区共发射3枚地对空、地对舰短程导弹。韩国政府前一天宣布,即日起全面加入美国主导的“防扩散安全倡议”。

27日,朝鲜人民军驻板门店代表发表声明说,韩国加入“防扩散安全倡议”把朝鲜半岛局势“拖入战争状态”,朝鲜将不再受军事停战协定约束。

28日,韩美联合司令部宣布,将对朝鲜的情报监视级别从现有的第3级上调至第2级。同一天,联合国安理会5个常任理事国以及日本、韩国代表在联合国总部举行闭门磋商,讨论有关朝鲜核试验的安理会决议草案。

29日,朝鲜警告说,如果安理会向朝鲜实施制裁,朝方将采取进一步自卫措施。韩国媒体报道,朝鲜当天下午在东北沿海地区发射一枚新型地对空短程导弹。

30日,美国空军12架F-22“猛禽”隐形战斗机飞抵并部署在日本冲绳县嘉手纳美军基地。

6月1日,韩国媒体报道,朝鲜可能已将一枚洲际弹道导弹运往位于朝鲜西北部平安北道的东仓里发射基地,或许在一至两周内发射。

6日,美国总统贝拉克·奥巴马说,美国不会“奖励挑衅政策”,可能对朝采取更严厉措施。

7日,美国国务卿希拉里·克林顿说,美国正在考虑将朝鲜重新列入“支持恐怖主义国家”的名单,并推动联合国安理会出台制裁朝鲜的新决议草案。

(新华社专电)

朝鲜半岛局势

朝鲜判两名美国女记者 12 年劳教



图为两名美国女记者的资料照片。



新华社/路透

谈判筹码?

韩国媒体此前报道,戈尔可能以民间身份访问朝鲜,以争取两名女记者获释。这种“通融”做法有过先例。1994年和1996年,时任美国国会众议员比尔·理查德森两次赴朝,“赎回”遭朝军俘获的驻韩美国空军飞行员鲍比·霍尔和由经鸭绿江入朝的美国人埃文·洪齐克。

不过,上述两起事件的当事人没有受到朝鲜方面的审判。

韩国一些朝鲜问题专家先前认为,即使朝方对两名女记者判刑,如果双方就释放记者的谈判顺利,朝方可能像以往那样释放她们并驱逐出境。

不过,路透社驻韩国首尔记者杰克·金认为,这一“重判”可能加剧美朝紧张关系。朝鲜不久前再次进行地下核试验和导弹试射后,美国重拾强硬姿态。

美国国务卿希拉里·克林顿7日敦促朝鲜释放美国记者,称针对她们的指控无凭无据。她在接受美国广播公司电视专访时说,她为此已致信朝方,并已收到“答复”。希拉里没有透露朝方“答复”内容。

冯武勇(新华社供本报特稿)

重于预期

朝鲜中央裁判所审判结果为终审判决,不得上诉。韩国联合通讯社认为,这一判决比韩国一些官员和专家此前估计要重。

美国国务院发言人伊恩·凯利8日发表声明称,美国对两名女记者被判刑一事予以“严重关注”,美方将动用“所有可能渠道”,争取两人获释。

凯利4日在朝鲜方面开庭审理当天指责庭审过程“不透明”。他说,根据国务

美气象专家称 今年厄尔尼诺现象与往年不同

最晚将于秋季发生,它将对全球产生不同影响;澳大利亚可能遭遇干旱;菲律宾将发生更多台风;美国大西洋海岸的飓风会有所减少;美国西南部将出现更多的降雨

新华社洛杉矶6月7日电(记者高原)根据美国气象专家的最新预测,引起厄尔尼诺现象的气候条件正在形成,但与往年不同的是,今年的厄尔尼诺现象将给美国部分地区带来更多降雨,从而极大缓解美国西南部的干旱状况。

美国加州大学圣迭戈分校下属斯克雷普斯海洋研究所预测,今年的厄尔尼诺现象最晚将于秋季发生,它将对全球产生不同影响;澳大利亚可能遭遇干旱;菲律宾将发生更多台风;美国大西洋海岸的飓风会有所减少;美国西南部将出现更多的降雨。

该机构称,进入6月以来,美国西南部地区气候出现异常,平时干旱的季节却雨水不断,这主要是温暖、潮湿的空气向东移动所致。这一现象表明,造成厄尔尼诺现象的气候条件正在形成。该机构预计,今年厄尔尼诺现象的严重程度可能与1997年至1998年发生的厄尔尼诺现象类似。

该机构研究员大卫·皮尔说,对美国西南部地区来说,今年的厄尔尼诺现象是利大于弊,因为经过多年干旱后,美国西南部地区急需雨水滋润。

厄尔尼诺现象又称厄尔尼诺海流,是太平洋赤道带大范围海洋和大气相互作用后失去平衡而产生的一种气候现象。厄尔尼诺现象的基本特征是太平洋沿岸的海面水温异常升高,海水水位上涨,并形成一股暖流向南流动,它使原属冷水域的太平洋东部水域变成暖水域,结果引起海啸和暴风骤雨,造成一些地区干旱,另一些地区又降雨过多的异常气候现象。

6月8日,在印度西孟加拉邦首府加尔各答,一名建筑工人在尚未完工的管道中休息纳凉。印度连日来持续高温,部分地区最高温度达48摄氏度。新华社/法新

巴西和法国军舰已打捞到17具法航失事客机遇难者遗体



21位中国罹难者家属赴法善后

据新华社北京6月8日电(记者唐召明)8日10时30分,法航空难中国罹难者的家属21人乘坐AF125航班出境前往法国处理善后事宜。北京边检部门接到通知后,考虑到罹难者家属的心情,特别派出2名细腻温婉的“警花执勤组”女民警提前到位,统一收取证件,实施人证对照,集中办理了验证手续,并本着特事特办的原则,为罹难者家属开设了专用通道,保障其快速通关。

法国媒体称 空客 A330 的测速仪早就存有隐患

据新华社巴黎6月7日电 法国媒体7日披露,空中客车公司早在1996年就已发现A330飞机所配备的测速仪在飞机穿越热带地区上空浓重积雨云带时测得的参数严重失真,而几天前法航A330客机失事正是发生在上述地区。法国周刊《星期日》7日刊登文章说,飞机制造商空中客车公司在其1996年11月完成的一份内部文件中,已经谈到发现空中客车公司某些机型使用的测速仪存在问题,而且强调说,即便在除霜器工作正常时,测得的数据也会失真。为此,空中客车公司开发了新型测速仪,一周前失事前的法航A330客机装备的应该是改进型的测速仪。



6月7日,在墨西哥著名旅游城市阿卡普尔科,墨西哥士兵在与犯罪分子进行枪战。新华社/路透

墨西哥海滨城市阿卡普尔科6日晚至7日发生激烈枪战,军方在数小时对峙中打死至少15名盘踞在一处住所内的武装人员,起获大量武器弹药,军方也在交火中出现伤亡。军方事后在住所内发现4名被捆绑的警察。这些警察称,他们遭到武装人员绑架。

激战持续数小时

墨西哥军方一名不愿公开姓名的官员告诉美联社记者,军方6日晚接到一个匿名线报,后根据一线索抵达并包围旅馆区一处住所。

这名官员在枪击案结束后引领媒体记者到事发现场并讲述当时场景。整个过程中,他一直佩戴面罩以保护身份。

根据介绍,住所内武装人员发现被包围后立即向士兵及其车辆开枪,同时试图逃跑,但没有成功。几名武装人员曾驾驶汽车试图冲破大门突围,但撞上了一辆停在门口的军用悍马车。

双方激战一直持续到7日凌晨。军方称,武装人员交火中一共投掷出大约50枚手榴弹。另有一些携带手榴弹的武装人员乘车抵达现场增援,但在交火中被军方击毙。

“我听到手榴弹和火箭筒的爆炸声,还有AK47自动步枪,”附近一家旅馆的工作人员告诉路透社记者,“激战大约持续了两个多小时。”

长时间激烈交火让当地居民和附近游客惊恐不安。当枪声逐渐平息,躲在屋内的游客急忙乘坐救护车逃离现场。

据法新社援引墨西哥国防消息报道,交火共造成16名武装人员和2名士兵死亡,8人受伤。

墨西哥 军匪激战 至少18人死亡

激战结束后,军方在武装人员据守的屋内发现大量武器弹药,包括36把自动步枪、13把手枪、两枚手榴弹、13枚威力更大的杀伤手榴弹、3525枚不同口径子弹、180个弹夹以及8辆汽车。

军方称,他们事后在住所车库内发现4名遭捆绑的警察。当媒体记者随军方官员到达现场了解情况时,这些警察仍被绑着坐在地上。他们称,自己遭到武装人员绑架。

向媒体介绍情况的军官说,包围住所的士兵行动过程中并不知晓这些警察也在现场,军方因此将就他们的说法展开调查。

“我们就这样发现了他们(警察),被双手捆绑,”这名军官说,“他们说遭到绑架。如果确实如他们所说,那么就是我们救了他们。”

贩毒集团“据点”

尽管军方还没有确认被击毙武装人员的身份,但当地媒体已经将矛头对准在阿卡普尔科势力最大的贩毒集团“贝尔特兰·莱瓦”。

过去几年,包括“贝尔特兰·莱瓦”和死对头海湾贩毒集团在内的墨西哥主要贩毒集团在阿卡普尔科争夺地盘,试图借此控制墨西哥北部贩毒通道,从中获取暴利。

自2006年年底上任以来,总统费利佩·卡尔德龙在国内部署超过4.5万兵力,重拳打击贩毒和有组织犯罪活动。不过,尽管打击贩毒取得成果,但过去两年多时间里,墨西哥死于贩毒集团非法活动的人数已超过1万人。

包括阿卡普尔科在内的昔日旅游胜地也因墨西哥境内的暴力活动升级而蒙受严重经济冲击。徐超(新华社供本报特稿)

墨西哥幼儿园大火 遇难儿童升至41人

据新华社墨西哥城6月7日电(记者陈瑞)墨西哥索诺拉州政府7日证实,5日在埃尔莫斯略市公立幼儿园大火中遇难的儿童人数从38人升至41人。

据索诺拉州7日发布的公告,在刚过去的几个小时中,又有3名烧死儿童因抢救无效而死亡,另有26名严重灼伤的儿童仍在医院接受抢救,儿童死亡的数字有可能进一步上升。

马尼拉市郊火灾 逾千人无家可归



新华社专电 菲律宾首都马尼拉市郊8日发生火灾,烧毁当地300所房屋(见上图),致1人亡,逾千人无家可归。

德新社8日以当地警方为消息来源报道,火灾发生在马尼拉市郊奎松城。目击者说,当地50岁男子马诺洛·埃斯基维家的家最先起火。但埃斯基维家因着火后拒绝离开住所,在火灾中不幸丧生。