

美国动态

美国总统奥巴马确认
遭IS绑架的女人质米勒已死亡



这是凯拉·米勒的资料照片。
新华社/法新

奥巴马
为不付赎金辩护

美国总统贝拉克·奥巴马10日宣布,确认遭“伊斯兰国”绑架的美国女人质凯拉·米勒已经死亡。几小时后,他重申,美国政府仍将不会为遭恐怖组织绑架的人质支付赎金。

奥巴马当天早些时候发布声明,宣布米勒死亡,向米勒家人表示哀悼,并誓言“无论多久”,都要把绑架者绳之以法。

“伊斯兰国”先前宣称,米勒死于约旦对叙利亚境内的空袭。但美国方面无法证实,而约旦则指责“伊斯兰国”说谎。

按白宫说法,米勒的家人周末收到来自绑架者的电子邮件和图片,这些资料让美国情报部门得以确定,米勒已经被杀。

奥巴马随后在接受BuzzFeed网站采访时说,告诉米勒家人他不能允许支付赎金交换人质,这是“一个艰难决定”。

奥巴马说,得知米勒的死讯时,他的“第一反应是心碎”。他高度评价米勒是一名“杰出青年女性”,她的精神将永存。

围绕米勒事件,美国政府的不付赎金政策再次面临压力。媒体报道,一些欧洲国家支付赎金后,确实挽回部分人质。

美国拟设立新网络安全机构

美国官员10日披露,美国政府计划设立一个新的机构,监控美国所面临的网络威胁,并集中分析各方面的相关情报和线索。

一名要求匿名的奥巴马政府高级官员介绍,新机构名为“网络威胁情报融合中心”,职能是“把各种针对美国的网络威胁连接起来”,“以便相关部门和机构能够尽可能实时了解这些威胁”。

按路透社的说法,索尼影像娱乐公司去年声称遭黑客攻击等事件后,美国总统奥巴马已经把网络安全作为自己今年的工作重点之一。

这名美国官员说,新机构的目标是确保情报在相关部门之间的“无缝流动”,将参照在2001年“9·11”恐怖袭击后设立的美国国家反恐中心。“9·11”袭击后,不少人批评美国各个情报机构之间沟通不畅。

与国家反恐中心相对应,新的网络安全机构将着重于对网络威胁的综合分析。“没有任何一个现存机构承担这些职能,所以我们需要填上这些缺口,”这名官员说。

美国国会近年来一直试图通过立法,鼓励美国企业相互之间、以及与政府分享有关网络攻击的信息。然而,不少企业考虑到用户隐私、责任承担等方面的问题,拒绝合作。

另外,虽然美国经常装扮成网络攻击的受害者,但美国国家安全局前承包商雇员爱德华·斯诺登最近提供的文件显示,美国情报机构正致力于准备网络战争,此前被曝光的大规模监听活动只是其中一部分。

林昊(新华社供本报特稿)

国外旅行最容易遭遇的欺诈手段

节日将至,你有没有外出旅行的打算?知名旅游作家彼得·约翰撰文指出国外旅行最容易遭遇的欺诈手段,提醒大家小心。它们包括:

- 犯罪分子假冒前台打电话,声称电脑系统出故障,借此套取你的信用卡资料;
- 入住客房后,有人可能从门缝里塞进假的外卖菜单,并要求客人刷卡付账,目的还是套取你的信用卡信息;
- 贩卖假珠宝首饰;假乞丐讨真行窃;
- 假扮残疾人行骗;警察贪腐,先声称游客触犯当地某项法律,再借此敛财;
- 在西班牙和印度,小心拿着迷迭香的女人,她们递出迷迭香要“帮你算命”,等你上了钩,再“狮子大张口”。

约翰曾出版《环游世界的80个骗局》一书,揭露旅游中的骗术。

乔颖(新华社微特稿)

美国总统奥巴马确认

遭IS绑架的女人质米勒已死亡

但奥巴马重申,这项政策适当,因为“一旦我们开始这么做(支付赎金),不仅仅是资助他们杀害无辜者和增强他们的组织,而是我们会真正把美国人置于成为将来绑架事件的重要目标。

美曾试图解救她

奥巴马说,美国曾通过别的方式,试图获取米勒的自由,包括去年夏天在叙利亚组织一次特别突袭行动。“我们总是投入巨大资源解救俘虏或人质,”他说。

奥巴马说:“我部署了一项完整行动,冒着巨大风险,试图解救她和其他被劫持的人员,可能只是晚了一天或两天,错过了他们。”

投身人道援助不幸被俘

米勒现年26岁,2009年从亚利桑那北部大学毕业后,就一直致力于“帮助全球众多国家有需要的民众”。

2013年8月在叙利亚城市阿勒颇被俘。当时她和一名朋友前往一家无国界医生组织设在当地的医院,后者为医院提供维修服务。米勒离开医院后赶往汽车站,途中遭“伊斯兰国”武装人员抓获。

米勒大学毕业后曾在印度北部、

美海军上将推崇新式武器

电磁轨道炮将成海军作战一部分

美国海军作战部长乔纳森·格林纳特海军上将10日说,由于使用价格低于传统武器,能够精确打击无人机的激光武器系统以及射程超过185公里的电磁轨道炮将成为未来海军作战的一部分。

最大的优势是发射价格低廉

格林纳特领导的海军作战部负责规划美国海军未来发展战略。他在国立澳大利亚大学举办讲座时表示,正在试验的激光和电磁武器告别了传统火药武器,使得武器发射变得便宜。

他说,美军正在海湾一艘军舰上试用激光武器系统,“效果非常好,我

认为,激光是未来发展方向”。

同传统武器相比,激光武器系统最大的优势就是发射价格低廉。按照格林纳特的说法,这种激光武器系统只要发射持续10秒的激光,就足以破坏一艘缓慢移动的、长50米的船只,烧毁其引擎,而整个花费还不到1美元。相比之下,如果使用军舰上装备的传统火炮,花费将高达2万美元。

与巡航导弹射程相当

美国海军研究处说,电磁轨道炮的原理是利用由电流产生的电磁场来发射炮弹,射程可超过185公里。美国海军计划明年在军舰上测试电磁轨道炮。

格林纳特说,电磁轨道炮射程与一枚耗资100万美元的巡航导弹射程相当,但电磁轨道炮每发炮弹只要2.5万美元。

缺点是易受外部环境影响

自去年8月下旬开始,美国海军开始在驻守海湾的“庞斯”号军舰上试用激光武器系统。美国海军称,激光武器主要是应对“非对称威胁”,包括无人机、快艇等。

发射中,六股激光会聚起来,形成一条毁灭性光束,射程可达16公里。这款武器预计要在“庞斯”号军舰上试用大约1年时间。

美国海军海洋系统司令部项目

以色列和巴勒斯坦为人道主义援助组织工作。她2011年返回家乡亚利桑那州,服务于一家艾滋病诊所和一家女性庇护所。

叙利亚冲突爆发后,当地民众的苦难生活触动了米勒。2012年12月,她前往叙利亚与土耳其边境地区,为一家难民援助机构和一家人道援助组织工作。

前往叙利亚之前,米勒曾在法国学习法语。遭“伊斯兰国”绑架前,她原打算从叙利亚前往土耳其。

还有一名美国人质被扣押

米勒原先被认为是“伊斯兰国”手中的最后一名美国人质。但白宫发言人乔希·欧内斯特说:“我们知道,还有其他美国人质在那一地区被扣押。”但他没有提供更多细节。

路透社报道,被认为在“伊斯兰国”手中的人质包括英国摄影记者约翰·坎特利。

2012年8月,美国记者奥斯汀·泰斯在叙利亚首都大马士革失踪。他的家人迄今仍在发起活动,希望引起关注。目前,没有任何消息证明他遭劫持或是依然活着。

近几月,“伊斯兰国”先后杀害3名美国人,2名英国人和2名日本人,其中多为援助人员或记者。

庄北宁(新华社供本报特稿)

经理迈克·齐夫认为,激光武器将从根本上改变美国海军的作战方式。齐夫描述,这有点类似电影《星球大战》里的场景,但与电影不同的是,人在现实中看不到激光束,只能看到打击效果。

此外,美国已经在弗吉尼亚州对轨道炮开展陆地测试,试验中炮弹速度是音速的6到7倍,威力巨大。

美国列克星敦研究所防务研究员洛伦·汤姆森认为,虽然激光武器使用起来耗费低廉,但无论是激光武器还是轨道炮都存在缺点。比如,激光武器易受到天气和环境因素影响,而轨道炮则需要巨大的电力来发射炮弹。

张伟(新华社供本报特稿)

同向美国《星条旗报》爆料,称威廉斯当时所乘飞机离“奇努克”直升机的距离相当远,根本不算遇险。

威廉斯随后承认新闻造假,并于上周对观众道歉,但并未平息不少观众的怒火。据了解,威廉斯曾任驻白宫记者,2004年开始担任全国广播公司“夜间新闻”主持人,该节目的观众数量多达900万人。

全国广播公司目前正在对威廉斯展开内部调查。一些人怀疑,威廉斯在2005年“卡特里娜”飓风灾害报道等其他事件中,可能也存在新闻造假。

杨舒怡(新华社供本报特稿)

希腊新政府 赢得议会信任投票



2月10日,在希腊首都雅典,希腊总理齐普拉斯出席议会反对政府的信任投票议程。

以激进左翼联盟党为首的希腊新政府11日凌晨赢得议会信任投票,为新政府推行反紧缩政策扫清了障碍。齐普拉斯在投票前重申了反对救助协议的立场。国际市场最近重新开始担心希腊可能退出欧元区。

新华社/法新

在减债问题上 希腊总理拒绝让步 宣称没有回头路

希腊总理亚历克西斯·齐普拉斯10日深夜发表演讲,暗示在与欧洲债主的减债谈判中将采取强硬态度。按照他的说法,希腊在寻求修改紧缩和改革措施的努力上,“已经没有回头路”。

齐普拉斯演讲后不久,他领导的希腊新政府11日凌晨赢得议会的信任投票,统计票数为162票支持、137票反对。

据一名知情人士透露,希腊新政府有意推翻现有贷款救助协议中30%的条款,代之以一份由10项内容组成的新方案,对现有救助协议的其余70%条款,希腊政府愿意与国际救助方继续合作。

希腊方面提议的新措施包括降低财政盈余目标、采取“债务互换”操作等。

按照希腊财政部长亚尼斯·鲁瓦法基斯的说法,现有救助协议中“大约30%的内容‘有毒’,我们拒绝接受”。

希腊MEGA电视台10日公布的一项民调结果显示,80%的希腊民众支持新政府寻求减债的政策,73%的希腊民众相信希腊政府能够与国际救助方达成一份新协议。

欧元区各国财长定于11日在比利时首都布鲁塞尔举行紧急会议,就希腊提出的新方案展开具体磋商。

杨舒怡(新华社供本报特稿)

俄罗斯将帮助埃及 建设首座核电站



2月10日,在埃及首都开罗,埃及投资部长阿什拉夫·萨勒曼(右二)和俄罗斯经济发展部长乌柳卡耶夫(左二)在埃及总统塞西(右三)和俄罗斯总统普京(左三)的见证下签署合作文件。

据埃及国家电视台10日报道,埃及总统塞西当天与到访的俄罗斯总统普京达成协议,两国将在埃及北部的马特鲁省合作建设该国首座核电站。

新华社/路透

日本与蒙古国 签署自贸协定

日本首相安倍晋三和蒙古国总理其·赛汗比勒格10日在东京签署了一项自由贸易协定,以期促进两国经济和政治关系。

日本还同意提供大约368.5亿日元(约合3.09亿美元)的低息贷款,帮助蒙古国在首都乌兰巴托郊区建设一座新的国际机场。

在签署自贸协定后,安倍在联合新闻发布会上说:“日本和蒙古国的关系从来没有这么紧密。”安倍称,这项自贸协定将成为加强两国关系,推动蒙古国经济发展的“一个重要基石”。去年11月刚刚就任的赛汗比勒格也表示,这项自贸协定将“极大促进”两国战略关系。

根据安倍和赛汗比勒格会谈后的共同声明,这项自贸协定是“一项高标准的协定”,涵盖商品和服务贸易、投资、知识产权等多个方面。

共同社报道,这项自贸协定接下来将分别交由日本和蒙古国的议会批准,最早有望在今年生效。

按照日本政府的说法,根据这项自贸协定,蒙古国将在10年内逐步取消对日本汽车和汽车配件征收关税,而日本将对蒙古国一些牛肉产品实行关税配额制度,并在10年内取消对几乎所有蒙古国产品征收关税,包括羊绒制品。

共同社报道,蒙古国经济严重依赖矿业,虽然当前由于自然资源价格下跌遇到困难,但仍然具有长期发展的潜力。资源稀缺的日本希望通过达成自贸协议,扩大从蒙古国进口煤炭、稀有金属和其他矿产资源。2013年,日本对蒙古国出口额达到293亿日元(约合2.45亿美元),蒙古国对日本出口额只有19亿日元(约合0.16亿美元)。

张伟(新华社供本报特稿)

仁川永宗大桥上百车追尾

7名中国人在韩国车祸受伤



2月11日,在韩国仁川国际机场附近的大桥上,救援人员在车祸现场营救伤者。

韩国仁川地方警察厅说,仁川国际机场附近的永宗大桥11日发生百车追尾事故,已致两人身亡,包括7名中国人在内的65人受伤。

事故当天上午9时45分左右发生在仁川国际机场通往首都首尔方向的车道上。大桥长约4400米,事发路段当时有浓雾。一名警官说,事故发生时桥上能见度仅十余米,警方初步认为大雾引发严重追尾,事故起因仍在调查之中。

韩联社报道,两名死者均为韩国人,伤者包括7名中国人、5名泰国人、两名越南人、两名日本人和一名俄罗斯人等19名外国人。

新华社/法新