

化武没了 和平没来

美国宣布已销毁叙利亚全部化学武器

美国总统奥巴马18日宣布,叙利亚交给国际社会的化学武器已经全部被销毁。由于没有国家愿意接收这批化武中最致命的部分原材料,美国出动军舰在地中海的公海水域予以销毁。但美方同时强调今后“还有更多工作要做”,其中包括继续对叙利亚“温和反对派”提供支持。

首次海上销毁化武

美国国防部说,美国“开普雷”号军舰在地中海共销毁581.5吨制造沙林毒气的原材料和19.8吨制造芥子气毒气的原材料。

美国国防部长哈格尔18日致电“开普雷”号军舰舰长,祝贺全舰官兵“完成了在海上销毁叙利亚化学武器中最危险化学材料的史无前例的任务”。

包括叙利亚在内的多个国家参加销毁化武的联合任务,其中丹麦和挪威货船负责运输,美国船只负责在海上销毁,中国和俄罗斯派出军舰护航。

今年早些时候,美国为“开普雷”号军舰装配了两套“便携式”水解系统。美国陆军生化武器研究中心“埃奇伍德化学生物中心”介绍,这两套水解系统可以利用氢氧化钠、次氯酸钠等物质的混合溶剂中和化学物质。

“开普雷”号6月初驶离意大利焦亚陶罗港进入公海,执行化武销毁任务。任务完成后,“开普雷”号驶往芬兰和德国,将化武销毁后的废料送上岸接受处理。美方强调,销毁叙利亚化武过程中,不会有化学原料或废料被倾倒入地中海。按照美方说法,这是有史以来首次在海上销毁化学武器。

感谢中国协助

美国总统奥巴马18日说:“今天,我们通过销毁叙利亚化学武器库存,取得了遏制大规模杀伤性武器扩散的一个重要成就……传递一个清晰的信息:使用这种令人深恶痛绝的武器会产生相应后果,不会被国际社会所容忍。”

奥巴马对丹麦、挪威、意大利、芬兰、德国、英国、俄罗斯和中国等国提供的协助表示感谢。

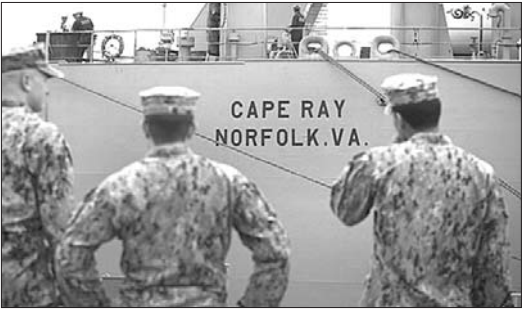
联合国安全理事会去年9月27日通过决议,要求严格核查叙利亚化学武器项目,并以最快捷、最安全的方式全面启动销毁叙化武的特别程序。禁化武组织执行理事会同年11月通过了旨在于2014年6月30日前全面销毁叙利亚化学武器的详细方案。但化武原料运出叙利亚的工作有所延迟,直到今年1月初才真正开始。

奥巴马说,“接下来,我们会密切跟踪,以确保叙利亚兑现销毁已申报的其余化武生产设施的承诺”。

美国国务卿约翰·克里说,美军海上销毁叙利亚化武是个“里程碑”,同时强调今后“还有更多工作要做”。按照克里的说法,美国将继续向“温和的叙利亚反对派”提供政治、财力和其他手段的支持。 据新华社



▲8月18日,奥巴马在华盛顿白宫出席记者会。
新华/法新



▲美军负责销毁叙利亚化学武器的船只。(资料片)

叙政府空袭“伊黎” 向美国纳“投名状”

美军飞机连日来对伊拉克境内的极端武装“伊拉克和黎凡特伊斯兰国”进行多轮空袭。西方媒体18日报道,叙利亚政府军也开始对境内“伊黎”武装展开空袭。美联社19日援引分析称,这是叙政府向外界释放信号,表明自己有能力打击“伊黎”武装。

空袭26次 打死31人

总部设在英国伦敦的“叙利亚人权观察组织”18日证实,前一天,叙利亚政府军对东部拉卡省境内的“伊黎”武装展开至少26次空袭,空袭主要集中在拉卡省首府拉卡市和塔卜卡镇,击毙至少31名“伊黎”武装人员。

“叙利亚人权观察组

欲借空袭 “证明自身”

上周,叙利亚反对派组织“反对派和革命力量全国联盟”向国际社会、特别是美国发出呼吁,要求美军空袭叙利亚境内的“伊黎”武装。不过,卡塔尔半岛电视台援引全国联盟消息人士的话披露,这一组织这么做实际上是受美国人“幕后指使”。

一些分析人士因而认为,叙利亚政府军近期的行

动也是为向外界“证明自身”。“叙利亚人权观察组织”主管拉赫曼说,叙利亚政府军迄今对“伊黎”武装进行的“最猛烈袭击”。

拉卡省居民告诉路透社记者,几次空袭造成的平民死伤较少,因为不少居民已经逃至附近村庄,留下来的人也在避难所内。

动也是为向外界“证明自身”。“叙利亚人权观察组织”主管拉赫曼说,叙利亚政府想要“向美国人显示,叙利亚也有能力空袭‘伊黎’武装”。美联社19日援引叙利亚问题专家阿龙·伦德的观点报道,叙利亚总统巴沙尔·阿萨德想借此告诉国际社会,叙利亚也在“反恐阵营”内。
(宗禾)

奥巴马拟用持久战 对付伊极端组织

据新华社华盛顿8月18日电 美国总统奥巴马18日说,美国将继续采取支持伊拉克政府以及与伙伴国合作等“长期战略”,以应对伊拉克极端组织的威胁。

奥巴马当天在白宫的记者会上说,伊拉克政治进程在过去一周取得重要进展;在未来几周内,候任总理阿巴迪应完成组建广泛且具有包容性的政府,以维护全体伊拉克人民的利益。他说,美国将与伙伴国一道继续向伊拉克人提供水和食品等援助。

奥巴马表示,伊政府军和库尔德武装夺回摩苏尔大坝是对极端组织战斗的“重要进展”,大坝如果遭到破坏,将威胁数千平民和美驻伊使馆的安全并造成灾难性后果。奥巴马说,虽然美方打击伊拉克极端组织的行动持续取得进展,但“伊拉克和黎凡特伊斯兰国”极端组织武装仍然对伊拉克及整个地区的安全构成威胁。

伊拉克军方发言人卡西姆·阿塔当天宣布,伊拉克特种部队和库尔德武装在“联合空中力量”的支援下,对占领摩苏尔大坝的“伊拉克和黎凡特伊斯兰国”极端武装进行了打击,成功夺回这座具有战略意义的大坝。

美国航班 禁飞叙利亚

据新华社专电 美国联邦航空局18日下令,禁止所有美国航班飞越叙利亚领空,原因是叙利亚冲突构成“严重潜在威胁”。瑞士一家研究机构19日发布报告说,估计叙利亚反政府武装手中有数百枚便携式防空导弹。

联邦航空局在一份声明中说,根据“最新风险评估”,且缺少航空公司愿意在这片空域飞行,“我们认为,禁止美国航空运营商飞入、飞出或飞经叙利亚是谨慎做法”。

路透社报道,这一禁令适用于所有在美国注册的飞机,商业航空公司和由联邦航空局颁发执照的飞行员。但是,获得美国政府特批以及在美国注册但由外国航空公司运营的航班除外。

美联社报道,现阶段,大多数美国和其他商业航空公司已停飞前往或途经叙利亚的航班。

19日,设在瑞士的研究机构“轻武器研究项目”发布最新研究报告,重点关注被称为“单兵便携式防空系统”的导弹和发射装置。对于低空飞行或起降时的飞机而言,这种导弹很危险。报告警告,当前最直接的危险是,这些防空武器,尤其是一些较新且精准的型号可能很容易落入叙利亚境内极端武装手中,而被用于摧毁低空飞行的商业航班。

侨乡号成山头新航线15日成功首航

8月15日,侨乡号游轮威海湾——成山头的全新海陆结合航线成功首航,今后,从威海到成山头多了一种新玩法。游客们可从中饱览蜿蜒海岸的旖旎风光,感受海天一色的壮美奇观。

登上侨乡号游轮,特色海洋餐厅,海景酒吧茶吧,儿童游乐园、多功能演艺大厅,海景客房等一应俱全,让人恍若置身一处海上宫殿。站在四层的露天甲板上,看天空如水洗般澄澈,微咸的海风拂面而过,舒心惬意。

17时,游轮启航,看着“不沉的战舰”刘公岛缓缓从眼前漂过。向南远眺,玲珑娇小的鸡鸣岛此时就在眼前。继续前行,游轮与海鸢王国海驴岛擦肩而过,稍远处,环海路上那些橘色灯光一串串闪烁跃动,如珍珠项链般环绕着大海。

晚19时许,一场加勒比主题魔幻演艺热烈登场。异域风情浓郁的舞蹈让现场高潮迭起;“杰克船长”表演的大型梦幻魔术让人目瞪口呆;现场抽奖免费送出的大礼包让人惊喜连连……在三层大厅和四层甲板上,一场美食饕餮大餐也开始了,各类烧烤及威海特色美食令人眼花缭乱,味蕾被充分激活,最后再配上精巧的甜点或新鲜

的水果,“吃货”们的心情瞬间随美味放飞!

近20时,游轮缓缓泊靠在荣成成山头龙眼港,近3个小时的海上旅程结束。有的游客依依不舍地离开游轮,留宿的游客或入住游轮客房,或在甲板上搭起帐篷,枕着涛声入眠。一天下来,有游客表示:感觉自己的身心和灵魂都化进了天海间,融入了游轮中,久负以来那满身的疲惫和所有的压力都释放殆尽……

次日上午,早起的游客观看了壮丽的海上日出,丰盛的早餐之后,游览了成山头景区,下午沿着环绕威海的黄金海岸,在大巴车上饱览了美丽的海滨风光,还参观了创造旅游购物新模式的礼尚威海旗舰店——侨乡优购世界。

据游轮相关负责人介绍,今后自驾游客驾车来到威海或成山头,不妨把自己和好心情交给侨乡号游轮。这样不仅可以将两地最有特色、最美的海陆景致“打包”带走,同时又节省了威海至成山头的往返交通费用,何乐而不为呢?接下来,侨乡号还将通过这条新航线,为国内外企业量身定制个性化服务,为他们的商务和营销活动精心搭建一个完美的海上交流平台。

侨乡号旅游热线:0631—5200666

抓住暑期尾巴畅游经典沂蒙

还有半个多月,暑假马上就要结束了,你出去玩了吗?小编为大家推荐一条沂蒙经典旅游线路——山东地下大峡谷,萤火虫水洞、天马岛二日游,不妨带着家人孩子们抓住暑期的尾巴,在开学前来一次最后的激情旅行。

山东地下大峡谷:体验暗河漂流激情

江北第一长洞,中国特大型著名溶洞之一。洞内常年恒温18℃,利用暗河水势开发的漂流项目被上海大世界基尼斯记录总部认证为“中国最长溶洞漂流”,是地下地质奇观溶洞旅游品牌升级的创举。

萤火虫水洞:萤火虫与蝴蝶观赏两相宜

萤火虫水洞可与新西兰的奥克兰维多摩萤火虫洞相媲美,为“世界罕见、亚洲第一、神州独有”的萤火虫景观;洞内各种岩溶景观千姿百态,洞中地下湖水量充沛,碧水长流,清冽甘美,幽深莫测;拥有我国北方最大的自然与人工巧妙结合的蝴蝶文化公园——蝴蝶谷,也



是我国北方最大的蝴蝶研究基地。
天马岛:嬉水、马战两不误

天马岛,以其山水相间、自然人文完美结合而著称。赏奇石峭峰,流泉飞瀑,览湖光山色,青山绿水,享“山疑画里看,水作琴中听”的江南诗韵。山顶上,欣赏大型历史实景演出《天马忠魂》,以著名女英雄杨妙真携夫君李全共同抗金为主要历史背景。在天马岛景区山顶上演了一出可歌可泣的历史故事。
(陈润)