

据韩美消息

朝鲜昨天试射导弹失败

新华社北京4月16日电 综合新华社驻首尔、华盛顿分社记者报道:韩国军方16日说,朝鲜当天上午试射一枚导弹,但以失败告终。与此同时,美军太平洋司令部也证实,朝鲜最新一次试射导弹失败。

据韩国军队联合参谋本部消息,朝鲜16日在咸镜南道新浦一带试射一枚导弹,但试射失败,韩军方正在进一步分析导弹型号等信息。青瓦台国家安保室长金宽镇将于当天上午紧急召集安保会议,商讨目前安全局势。

与此同时,美军太平洋司令部发言人戴夫·贝纳姆向媒体透

息,司令部在夏威夷时间15日上午11时21分(北京时间16日5时21分)探测到朝鲜在进行导弹试射。贝纳姆说,导弹在发射后立刻就发生了爆炸。美军正在评估此次试射的是何种导弹。

截至目前,朝方对此尚无表态。

另据韩联社援引韩国官员的话报道,朝方此次试射导弹的型号可能与本月初试射活动涉及导弹相同。本月5日,韩国军方称朝鲜当天在新浦一带有试射活动。韩国军方其后推断为“北极星-2”型导弹,但美国军方人士分析其可能是“飞毛腿-ER”导弹。

朝鲜今年已多次试射

第一次:3月7日,朝鲜在平安北道东仓里一带向朝鲜半岛东部海域发射了4枚弹道导弹,其他3枚导弹则在日本专属经济区内坠落。
第二次:3月22日,朝鲜在其江原道元山一带发射数枚导弹,但这次发射并未取得成功。
第三次:4月5日,朝鲜当地时间上午6时40分许在咸镜南道新浦一带朝半岛东部海域发射不明飞行物。

朝鲜在阅兵式上展示了哪些新导弹?



这是4月15日在朝鲜首都平壤举行的阅兵式上拍摄的“北极星-2”型潜射中程弹道导弹。

新华社发

朝鲜4月15日在平壤举行纪念金日成诞辰105周年的阅兵式和群众游行,并展示了朝鲜最先进的导弹装备。那么,朝鲜在阅兵式上都展示了哪些先进武器呢?

“北极星”潜射弹道导弹

“北极星”潜射弹道导弹是一款使用固体火箭发动机的两级、单弹头中程弹道导弹,目前部署在新浦级潜艇上。在

去年8月15日的一次试射中,“北极星”潜射弹道导弹展示了具有1000公里射程的能力。

“北极星”陆基弹道导弹

“北极星”陆基弹道导弹是在“北极星”潜射弹道导弹基础上改进的,预计射程1000公里左右。朝鲜曾于本月5日发射不明飞行物,韩国军方其后推断其为“北极星-2”型导弹。

改进型舞水端中程导弹

此次亮相的改进型舞水端导弹比老版本的舞水端导弹略长,弹头也更加修长,体积重量可能有所缩小。但舞水端系列导弹发展并不顺利,朝鲜在过去10次试射中仅获得过一次成功。

KN-08 远程导弹

KN-08 远程导弹是朝鲜一款近年来已得到广泛关注的战

略导弹,最早正式亮相于2012年“太阳节”阅兵式。不过,KN-08 远程导弹还处于研制阶段,从未进行过公开的发射试验。

新型洲际弹道导弹

朝鲜还在阅兵式上展示了一种外形类似俄罗斯“白杨-M”洲际弹道导弹的导弹。韩国军方推测,这是朝鲜的新型洲际弹道导弹,看起来比KN-08和KN-14更长。(央视 新华)

叙利亚什叶派 撤离人员车队遇袭 至少70人死亡 联合国谴责袭击

综合新华社大马士革、联合国4月15日电 叙利亚官员15日说,载有数千名什叶派撤离人员的车队当天在叙北部城市阿勒颇以西地区遭自杀式袭击,造成至少70人死亡、128人受伤。

一位不愿透露姓名的叙利亚官员告诉新华社记者,一名自杀式袭击者当天驾驶一辆装有炸药的卡车冲入撤离人员车队经停的拉希丁地区并引爆。

根据叙政府与反政府武装此前达成的协议,2300多名反政府武装人员及其家属14日从叙首都大马士革西北郊扎巴达尼和马达亚镇撤离,前往反政府武装控制的伊德利卜省。与此同时,大约5000人从伊德利卜省被反政府武装围困的什叶派小镇卡夫拉亚和福阿撤离,前往政府军控制的阿勒颇市。

按照计划,载有5000名什叶派人员的车队在反政府武装控制的拉希丁地区经停,而载有反政府武装人员及其家属的车队在阿勒颇市经停。但反政府武装15日阻止什叶派撤离人员车队从拉希丁地区驶向阿勒颇。

袭击事件发生后,联合国秘书长古特雷斯通过发言人发表声明,对数千名撤离人员在叙利亚阿勒颇遭袭事件予以谴责,并呼吁将袭击实施者绳之以法。

声明说,联合国向遇难者家属表示慰问并希望伤者尽快康复。撤离行动是根据已达成的协议执行的,联合国呼吁各方确保等待撤离人员的人身安全。

据最新报道,叙军方人士告诉新华社记者,在遭汽车炸弹袭击后,数十辆载有什叶派撤离人员的大巴在阿勒颇以西的拉希丁地区被困20多个小时后,最终抵达阿勒颇。

另据叙通社报道,当晚,载有2300多名反政府武装人员及其家属的车队也经阿勒颇驶入由反政府武装控制的拉希丁地区。

阿富汗前总统谴责 美军使用“炸弹之母”

新华社喀布尔4月15日电 阿富汗前总统卡尔扎伊15日强烈谴责美军在阿富汗使用有“炸弹之母”之称的大型空爆炸弹。

卡尔扎伊当天在首都喀布尔举行的一次会议上说,“我强烈谴责美军最近在阿富汗投下的最大的非核炸弹”,该行为是一种侮辱,且空袭产生的爆炸已经严重破坏了阿富汗环境。

卡尔扎伊表示,此次爆炸并不是一场反恐行动,而是将阿富汗当作一个危险武器试验场来残忍虐待。他强烈批评阿富汗现政府允许美国实施此次空袭。

卡尔扎伊还批评美国未能在阿有效打击恐怖组织。他说:“美国到阿富汗反恐,但为何恐怖主义和极端分子却在阿富汗一天天壮大,流血事件不断增多?”

当地时间13日晚,驻阿美军向位于阿富汗楠格哈尔省阿钦地区的极端组织“伊斯兰国”目标投放了大型空爆炸弹。楠格哈尔省政府15日发表的声明称,此次空袭已炸死“伊斯兰国”武装分子94人。

“炸弹之母”重约9.5吨,是美军首次在战斗中使用,也是美军在所有战事中使用过的最大的非核炸弹。

美国会对朝鲜采取军事行动吗?

美确定对朝政策:先“极限施压”再“接触”

本报讯 美国官员披露,经过两个月的研究,美国唐纳德·特朗普政府确定了对朝政策:最大限度施压,如果朝鲜改变其行为,再与其“接触”。按照白宫官员的说法,特朗普对朝政策目标是无核化,不是“政权更迭”。

美联社4月14日援引多名政府官员的话报道,为促使朝鲜放弃核武器,特朗普的幕僚们考虑

了一系列政策选项,既包括军事打击、推翻朝鲜政权,也包括承认朝鲜是核国家。这些不愿公开姓名的官员说,特朗普政府最终选择向朝鲜增加压力。《华盛顿邮报》报道,美国国家安全委员会已经同意这一名为“极限施压”的新政策。

报道说,“极限施压”旨在通过经济制裁和外交手段让朝鲜停

止导弹和核活动,并不寻求“政权更迭”。如果朝鲜改变其行为,美国将与朝方“接触”。

接受《华盛顿邮报》采访的白宫高官说,特朗普对朝政策的目的是无核化,而不仅仅是让朝鲜暂停或冻结一部分核和导弹活动。

《华盛顿邮报》援引一些美国政府官员的话报道,如果朝鲜进

行第六次地下核试验,特朗普政府已经备好各种应对方案。

不过,一名不愿公开姓名的美国官员告诉美联社记者,美国并不打算用武力回应朝鲜核试验或弹道导弹试射。不过,这名官员说,如果朝鲜发射的导弹瞄准韩国、日本或美国领土,美方可能会改变计划,但朝方做出这种举动的可能性很低。(新华)