

韩国称朝鲜发射四枚短程导弹

美韩一度认为朝近期发射几率降低



阅读提示

据韩联社5月19日援引韩国军方消息人士的话说,朝鲜当天下午在东部海域朝东北方向发射一枚短程导弹,这是两天来朝鲜发射的第四枚短程导弹。有媒体称,美韩此前一度认为朝近期发射几率降低。韩国国防分析研究所同日表示,韩方低估朝鲜导弹能力,后者可能拥有200座可移动导弹发射架。

韩媒确认朝鲜发射导弹

据新华社首尔5月19日电 韩联社19日援引韩国军方消息人士的话说,朝鲜当天下午在东部海域朝东北方向发射一枚短程导弹,这是两天来朝鲜发射的第四枚短程导弹。

韩国军方说,由于发射射程在百公里以上,推测朝鲜当天发射的这枚短程导弹可能属于KN-02系列,或是朝鲜目前正在研发的300毫米以上口径的火箭炮。

朝方暂未作出任何回应

截至当晚,朝鲜方面没有就韩方的说法作出回应。朝鲜媒体也没有报道任何与发射有关的内容。

有媒体称,美韩一度认为朝鲜近期发射导弹几率降低。一些美国五角大楼官员5月6日透露,朝方撤走了位于东海岸的两枚“舞水端”中程导弹。美国军方官员认为,由于导

弹的发射需要一段时间进行准备,因此这“意味着朝鲜即将发射导弹的威胁降低了”。韩国官员也称,这意味着朝鲜近期不会发射导弹。

报道说,这已是朝鲜连续第二天发射短程导弹。18日,朝鲜在东部海域一带朝东北方向3次发射导弹,其中上午发射两次,下午发射一次。

目前,朝鲜方面尚未有关于这两天导弹发射的报道。韩国统一部19日发表声明,谴责朝鲜发射导弹的行为,敦促其即刻停止导弹发射,接受韩国此前提出的韩朝政府间对话提议。

不过,朝鲜《劳动新闻》日报5月16日刊文称,要发现一套完全自主移动的导弹系统,如同大海捞针。

动的追踪,正采取高级别准备措施,以应对可能出现的风险事件。另有消息称,鉴于朝鲜发射的并非“舞水端”中程导弹,青瓦台方面暂时不会将朝鲜的举动视为挑衅,目前也没有召开国家安保会议的计划。

韩加强监视但不视为挑衅

韩国总统府青瓦台发言人金杏5月18日表示,青瓦台国家安保室将同国防部一道密切关注朝方动向,保持信息畅通,并将强化对朝方监视,维持万全的应对态势。

韩国国防部说,韩方已经加强对朝方活

动的追踪,正采取高级别准备措施,以应对可能出现的风险事件。

另有消息称,鉴于朝鲜发射的并非“舞水端”中程导弹,青瓦台方面暂时不会将朝鲜的举动视为挑衅,目前也没有召开国家安保会议的计划。

韩称朝或拥 200 具发射架

五角大楼本月初向美国国会递交一份报告,涉及朝鲜的导弹能力。

韩联社5月17日援引韩国国防分析研究所对五角大楼报告的分析结果报道,朝方可能拥有200具移动导弹发射架,其中

100具适用于短程飞毛腿导弹,50具适用于“芦洞”中程导弹,50具适用于“舞水端”导弹。

韩方先前估计,朝鲜各类型号导弹的移动发射架至多为94具。

朝主要导弹型号及性能

朝鲜开展弹道导弹的研究由来已久,目前其装备中主要有5款短、中、远程导弹。

“KN-02”短程导弹是朝鲜成功开发的第一款固体燃料导弹,最大射程为120公里,适合快速机动作战。

“火星”系列弹道导弹的射程比“KN-02”的射程远。“火星-6型”弹道导弹射程在1000公里以内,能够覆盖韩国全境。

“劳动一号”弹道导弹是中程弹道导弹,射程达1300公里,可覆盖日本大部分地区。“劳动一号”的投掷重量为1.2吨,可装载小

型轻量化核弹。目前,“劳动一号”导弹技术已经成熟,并且成为朝鲜导弹技术的主力。

“舞水端”中程弹道导弹采用车载机动发射方式,射程约3000-4000公里,韩国、日本全境及美国设在西太平洋关岛的军事基地等均在攻击范围内。

“KN-08”弹道导弹是目前朝鲜对外公开的射程最远的导弹,射程在4500-5000公里左右,可覆盖美国阿拉斯加地区。该导弹投掷重量为1.5吨,采用车载机动发射方式。



5月18日,韩国首尔,一名男子在地铁站收看韩国报道朝鲜发射导弹的电视新闻。

朝鲜意在最低限度示威

韩国国内有学者认为,朝鲜选择向东北方向发射短程导弹,是在进行最低限度的武力示威,并希望规避日韩等周边国家反弹,以及国际社会的制裁,同时向美国传递某种不妥协的强硬姿态。

日本媒体认为,朝鲜一直定期进行短程弹道导弹发射。这次发射可能是定期训练的一部分,但也不排除是一种挑衅行为。

日本时事通讯社评论称,朝鲜此举可能是想避免过多刺激国际社会,但同时又想对抗美韩联合军演。

韩美今年3月和4月举行大规模联合军演。朝方认定,韩美军演是触发朝鲜半岛紧张局势升级的主要因素,称军演是“对朝鲜的公然威胁和恐吓”,威胁对美军基地甚至本土采取反制措施。

链接

韩媒称朝鲜开仓发放军粮

据韩国媒体5月17日报道,多名对朝消息人士16日透露,由于出现粮食短缺,朝鲜已于今年3月打开军队粮仓解燃眉之急。“军粮大开”的情形近期已经蔓延到了平壤等主要城市。不过,朝鲜媒体对此仍没有报道。

报道称,朝鲜近来已经将包括军人在内的所有人力投入到插秧耕地当中。

韩国KBS电视台报道,去年冬季的严寒

天气与今年春季的反常低温造成朝鲜粮食歉收。另外,由于国际社会加大制裁力度,使得海外的粮援减少。为了熬过春季粮食短缺,朝鲜不得不发放应急军粮,赈济民众。

另据韩联社16日报道,对朝援助团体“蓝树”对朝事业本部长申永顺5月初访问了朝鲜。申永顺15日接受采访时表示,目前朝鲜粮食形势严峻,不过朝方认为,若形势进一步恶化,“勒紧腰带就行”,不惧怕外界制裁。

美国拟更换驻韩美军司令

美国国防部5月17日宣布,总统贝拉克·奥巴马打算任命美军参谋长联席会议参谋部主任柯蒂斯·斯卡帕罗蒂为驻韩美军司令,接替即将退休的詹姆斯·瑟曼。按五角大楼的说法,斯卡帕罗蒂曾先后在伊拉克战场和阿富汗战场任美军指挥官,是“久经考验的”作战将领。

美军这次换将时机敏感。一是朝鲜半岛局势在美韩大规模联合军演期间急速吃紧,一度触发战事忧虑;二是美韩军方正着手战时作战指挥权移交。韩联社解读,韩国一些保守派人士以当前朝鲜半岛局势为由,担心按原计划交接指挥权可能会向朝鲜释放“错误信号”,呼吁推迟指挥权交接。

(据《京华时报》)

韩国在“西北岛屿”部署精确制导导弹

新华社首尔5月19日电(记者张青)韩联社19日援引军方消息人士的话报道说,为精确打击朝鲜的海岸炮,韩国军方已经在靠近朝鲜的白翎岛和延坪岛等“西北岛屿”部署以色列制造的“长钉”导弹。

韩国军方消息人士表示,此次部署包括“长钉”导弹发射车辆及数十枚导弹。事发时,该种导弹可以摧毁敌方隐藏在坑道中的阵地,同时可探测移动的目标物并对其进行追踪和打击。

“长钉”导弹射程为20多公里,重70公斤,可以精确打击隐藏在坑道中的海岸炮。该导弹原计划2012年下半年引进韩国,但由

于当地试验评估工作延迟,导弹的实战部署也因此被推迟。

据报道,朝鲜目前在西部海岸部署有射程12公里的76.2毫米的海岸炮,还在内陆地区密集部署了射程为20公里的122毫米多管火箭炮等武器。

朝鲜在朝鲜半岛西部海域的边界划分上一直存在分歧。韩国在包括延坪岛在内的“西海五岛”与朝鲜西部海岸之间单方面设定了名为“北方界线”的海上分界线,但朝鲜对此不予承认。2010年11月,朝鲜和韩国在“北方界线”附近的延坪岛地区发生相互炮击事件。

资料