

# 朝鲜卫星经历最危险5分钟

## 美日韩防务的实际上不是防朝鲜发射成功,而是防朝鲜发射不成功

朝鲜中央通讯社发表新闻公报说,朝鲜于当地时间5日11时20分成功发射“光明星2号”试验通信卫星。此前三国出动的7艘宙斯盾舰均未对火箭实施拦截活动。在一级火箭坠入大海前后的5分钟里,各方都做了什么?朝鲜卫星升空后,各方又是如何应对的呢?

### 美日韩最怕这5分钟

日本是实施拦截准备的主角,原因是万一朝鲜火箭有意或无意坠落,日本都在火箭轨道必经之处,而且预警与反应时间极短。最有压力的无疑是日本。

朝鲜两级火箭分别落于日本海和太平洋,间隔约五六分钟。在这关键的5分钟,日本宙斯盾舰及更高决策层的压力可想而知。早在军舰出发前,美日决策层已定下预案:如何监测跟踪,得到何种参数后实施拦截,监视得到何种参数后放其过顶等等。

从三方未拦截的情况看,事先诸如“拦截朝鲜导弹”的种种消息实际上是一种策略,目的在于威慑朝鲜,使其放弃发射活动。

### 日本为什么没拦截

实际上美日韩三方早有两手准备。此次出动军力最主要的目的是两个:

一为收集情报。大量反导预警雷达与宙斯盾舰部署到位,开机警戒,能收集到朝鲜火箭发射方方面面的情报。

二为以防万一。这种防备实际上不是防朝鲜发射成功,而是防朝鲜发射失败。如果朝鲜火箭失控,则极有可能落入日本境内。这时它携带的无论是弹头还是试验卫星,都对日本有巨大伤害。

在预警卫星、地基雷达与宙斯盾系统雷达注视下,朝鲜火箭的每个角度和速度变化都时刻被换算成可能的落点。一二级火箭分离、搭载物与火箭分离这两个关键点尤其重要,当美日韩方面在这些关键点判断朝鲜火箭不会落到日本境内,搭载物向地球轨道飞去时,“标准3”拦截导弹就没有必要发射了。

### 几分钟可能引爆战争

试验卫星只是各国发展航天的起步,朝鲜今后为经济和军事考虑,必然会继续进行更多的卫星试验与发射工作。今后的每次发射活动,是不是都会像这次一样把东北亚推向战争边缘?要知道,在那短短的几分钟内,任何一方稍有一点机器或人员的失误,都有可能造成悲剧,接下来就会是军事对峙、冲突甚至战争。

与核武器不同,朝鲜要拥有自己的卫星谁都无权阻拦。为了避免每次正常的卫星发射都带来军事误判风险,一个与朝核问题六方会谈相似的通报、磋商和互信合作机制有必要建立起来。

### 国际先驱导报

INTERNATIONAL HERALD LEADER

## 发射乐坏了美军火商

朝鲜5日宣布成功发射卫星,引起国际社会广泛关注。不过,按照路透社的说法,在多方皆在紧急商讨对策之时,美国有一伙人却在暗自偷乐,他们便是五角大楼的军火供应商。

眼下,正值美国国防部缩减开支、减少订购的“军购阴

霾时期”,而朝鲜这次发射让包括波音、洛克希德-马丁等美国大牌军火商似乎看到了未来订单。在美国军控专家罗伯特·约瑟夫看来,“现政府缩减国防投资实际降低的是美应对朝鲜、伊朗等威胁的实际能力。”

凌朔(新华社)



朝中社6日提供的照片显示,金正日(前左五)5日在卫星控制综合指挥所与工作人员合影 新华社/路透

## 亲临现场 金正日观摩发射

朝鲜官方媒体报道,朝鲜最高领导人金正日5日亲临卫星发射指挥中心,观摩整个发射过程并表扬相关科研人员。

联合国安全理事会同一天晚些时候召开紧急会议,就朝鲜发射活动展开磋商。各方在这次历时大约3个小时的会议中未就安理会如何做出反应达成共识。

朝鲜中央通讯社6日凌晨

报道,金正日5日视察卫星控制综合指挥所。听取发射活动简要介绍后,他在中心观摩了整个发射过程。金正日对相关科研人员“依靠自己的智慧和技术的成功发射卫星表示赞赏和感谢。”

联合国安理会理事国代表5日召开闭门会议。这次会议由安理会本月轮值主席、墨西哥常驻联合国代表克劳

德·埃莱尔应日本要求召集。

会议开始于美国东部时间5日15时左右。当地时间5日18时左右,多名驻联合国外交官说,到会议休会时,各方未就联合国如何应对朝鲜发射活动达成一致。

日本共同社认为,安理会各理事国之间就如何回应朝鲜发射活动存在不小分歧,商讨进程可能难以顺畅。

耿学鹏(新华社)

## 如处战地 日本人反思防务

拥有耗资70亿美元的“导弹伞”原本或可高枕,但日本发现,当这把“伞”5日探测出有“飞行信号”飞越日本领空的时刻,距离这一“飞行物”点火发射已近20分钟,而发射“飞行物”的国家称,发射后9分零2秒飞行物已将携带物送入轨道。

应对朝鲜这次发射,日本早就作了准备。因为东京距离朝鲜舞水端里发射基地仅1000公里。美国外交关

系委员会亚洲安全问题专家希拉·史密斯在接受法新社记者采访时说:“朝鲜……让日本感觉身处战地。”

法新社说,连日来日本“紧绷神经”。4日,日本误报朝鲜发射卫星的消息,引起一片哗然,使防卫省陷入尴尬,也促使自卫队在监控信号时不得不更加仔细。最终,火箭飞过日本北部,坠入太平洋,没有造成伤害,而且,一切只在20分钟之内发生完毕。”

日本没有如事先威胁的那样拦截发射物。但另一方面,法新社认为,5日朝鲜发射后,日本缓过神来,开始思考包括自卫队建设等在内的增强防务事宜。

日本人5日的一切经历,都在朝鲜事先有发射通知的情形下发生。日本《产经新闻》6日发表社论称:“我们需要进一步促进导弹防御……目的是为了加强拦截导弹能力,即便是在没有事先通告情况下发射的导弹。”

凌朔(新华社)

## 专家评价 朝鲜发射失败 卫星没能入轨

英国、比利时、韩国等研究机构专家6日评价认为,朝鲜5日的发射活动“失败”。俄罗斯国际文传电讯社6日以俄军方为消息源报道,火箭没有能够将卫星送入轨道。

英国简氏信息集团专家贝穆德斯告诉法新社记者:“朝鲜发射活动失败。”总部设在比利时首都布鲁塞尔的国际危机研究组织高级分析师平克斯顿也表示,基于现阶段所获信息,他认为“朝鲜发射活动失败”。

朝鲜中央通讯社5日发表新闻公报说,朝鲜成功发射“光明星2号”试验通信卫星。点火后9分零2秒,卫星准确入轨。

但美军和韩国青瓦台总统府5日晚些时候均表示,没有发射物进入绕地轨道。

6日在接受俄罗斯国际文传电讯社采访时,俄罗斯一名高级军官对美、韩方面有关朝鲜没有将“卫星”送入轨道的说法表示认同。

贝穆德斯说,依据现阶段掌握信息,运载火箭第二级在自身推进作用完成后没有从第三级上脱落,导致火箭过重而无法继续升空。

他表示,朝鲜1998年发射“光明星1号”卫星时,运载火箭第一级与第二级、第二级与第三级均成功分离,只是第三级最终没有脱离卫星舱而导致那次的发射失败。与那一次发射相比,朝鲜这次发射活动“失败”是一次“倒退”。

然而,当年朝鲜同样宣布成功将“光明星1号”送入轨道。

韩国媒体先前报道分析认为,火箭未能达到将卫星送入大气层外的速度,导致朝鲜发射活动“失败”。

闫洁(新华社)

**海思美科**  
羊奶滋润 关爱母亲

让妈妈更美丽!

妈妈,是人类最亲切的呼唤,当一个生命孕育的时刻,在一个孩子成长的岁月,天下的妈妈付出了太多太多。妈妈,让儿女们为您献上一份爱吧;妈妈,请您在尽享天伦之乐的时刻更多地爱护一下自己吧。让妈妈更美丽,是人类共同的美好祝愿!

现代医学研究表明,女性在孕育孩子和生产、哺乳过程中,将会流失体内大量的钙,特别是母亲照顾孩子成长的过程,都是一个体力、精力、心血大量付出漫长日子。当光阴无情地流失时,妈妈已经青春不再,容颜老去。然而,爱美女性依然渴望青春永驻,魅力母亲同样盼望容颜靓丽。今天,针对中国妈妈体质特点合理配方的“海思美科”羊奶粉,将帮助每一个母亲找回崭新的美丽。

千年前的《礼书》中就有这样的记载:“常饮羊奶,色如处子。”哪一个女性不想保持青春的柔嫩肌肤,哪一个妈妈不想拥有光彩的容颜,然而真正持久的美丽是自然的精灵飞翔,是由内

而外的魅力呈现,它不是靠化妆品的掩饰所能达到的。“海思美科”羊奶粉富含丰富的钙、核糖、维生素E、维生素C,它让妈妈用自然的新陈代谢减少黑色素的生成,使皮肤白净细腻;它阻止妈妈体内不饱和脂肪酸的氧化,延缓皮肤的衰老;它能促进妈妈自身胶原蛋白的合成,使肌肤光滑有弹性。特别是“海思美科”羊奶粉所拥有的独特上皮细胞生长因子(EGF)和超氧化物歧化酶(SOD),能快速修复老化的皮肤细胞,使肌肤白皙光滑,健康年轻。可以说,常喝“海思美科”羊奶粉,能保证妈妈们真正找回“色如处子”光彩美丽。

你是热爱自己妈妈的孩子吗,那就为她送上“海思美科”羊奶粉吧;你是梦想寻回自己青春容颜的妈妈吗,那就为自己选择“海思美科”羊奶粉吧。“海思美科”羊奶粉,祝愿天下妈妈们更美丽!

每日拨打025-84783697的前50名女性,即可获得海思美科羊奶粉试用装一份。  
销售地址:南京市家乐福超市及北京华联超市各门店  
先声药店及益丰大药房部分门店  
24小时直销热线:96060 详情请登录:egou.dsqq.cn

直销价 195元/盒