

朝鲜宣布成功进行首次氢弹试验

中国发表声明坚决反对

强烈敦促朝方信守无核化承诺,停止采取任何恶化局势的行动

新华社平壤1月6日电（记者郭一娜 陆睿 朱龙川）据朝中社6日报道,朝鲜政府当天发表声明,宣布成功进行首次氢弹试验,并强调只要敌对势力不侵害朝鲜自主权,朝鲜不会首先使用核武器,也不会在任何情况下转移相关技术手段。

声明说试验是在当地时间6日上午10时进行的,但未提及试验地点。

声明说,这次试验百分之百基于朝鲜智慧、朝鲜技术、朝鲜力量进行。通过试验,朝鲜确认了新开发的氢弹试验技术的精确性,证明了小型化氢弹的威力。此次氢弹试验标志着朝鲜核武器发展进入更高阶段,朝鲜成为拥有包括氢弹在内的核保有国。

声明指出,朝鲜进行的氢弹试验是为应对以美国为首的敌对势力日益增加的核威胁、彻底保卫朝鲜主权和民族生存权、维护朝鲜半岛和平与地区安全的自卫性措施。

声明说,只要美国不根绝敌视朝鲜政策,朝鲜绝不会停止核开发,也不会弃核。朝鲜军民将会不断强化核遏制力。

另据朝中社6日报道,朝鲜最高领导人金正恩代表朝鲜劳动党于去年12月15日下达进行氢弹试验命令,并于今年1月3日签署最终命令。

6日上午10时左右,新华社记者正在平壤市区采访,未感到震撼。首都平壤街头一切正常。

中国地震台网中心网站发布信息,格林尼治时间6日1时30分(北京时间6



1月6日,在韩国首尔,民众经过一块报道相关新闻的电子屏幕。

新华社/法新

日9时30分),朝鲜发生4.9级地震,震中位于北纬41.3度、东经129.1度,震源深度为0.0公里。另据美国地质勘探局地震信息网报道,格林尼治时间6日1时30分(北京时间6日9时30分),朝鲜发生5.1级地震,震中位于北纬41.3085度、东经129.0337度,震源深度10.0公里。

新华社北京1月6日电 中国外交部6日就朝鲜进行核试验发表声明,内容如下:

今天,朝鲜民主主义人民共和国不顾国际社会普遍反对,再次进行核试验,中国政府对此表示坚决反对。实现半岛无核化、防止核扩散、维

护东北亚和平稳定,是中方的坚定立场。我们强烈敦促朝方信守无核化承诺,停止采取任何恶化局势的行动。

维护半岛及东北亚和平稳定符合各方共同利益。中方将坚定推进半岛无核化目标,坚持通过六方会谈框架解决半岛核问题。

中国外交部长王毅：中方坚定维护国际核不扩散体制

新华社北京1月6日电 外交部长王毅6日在外交部2016年新年招待会

上强调,中方坚定维护国际核不扩散体制,对于今天朝鲜不顾国际社会反对,

再次进行核试验,中国政府已通过外交部声明表明了我们的严正立场。

中国外交部发言人表示 中方有关专家正在加紧研判 中方坚持通过六方会谈框架解决朝鲜半岛核问题

据新华社北京1月6日电（记者崔文毅 靳若城）外交部发言人华春莹6日表示,中方将坚定推进朝鲜半岛无核化目标,坚持通过六方会谈框架解决朝鲜半岛核问题。

在当日的例行记者会上,华春莹在回答有关朝鲜核试验的问题时说,这次朝鲜进行核试验,中方事先一无所知。在朝核问题上,中方有关立场是明确、坚定的。实现朝鲜半岛无核化、防止核扩散、维护东北亚和平稳定,是中方的坚定立场。维护半岛及

东北亚和平稳定符合各方共同利益。中方不管在言语上、政策上、还是行动上,都一直在为推动实现半岛无核化目标做出积极努力。

“目前事态恰恰证明了尽快重启六方会谈、将半岛核问题纳入六方会谈框架下解决的重要性、紧迫性和必要性。”华春莹说。

她表示,事实证明,六方会谈是唯一现实和有效的解决途径。中方将继续坚定推进实现半岛无核化目标,坚持通过六方会谈框架解决半岛核问题,也愿为

环保部启动辐射应急监测

朝核试尚未对我国环境和公众造成影响

新华社北京1月6日电 记者6日从环保部获悉,针对朝鲜第四次核试验,环保部于第一时间启动辐射应急监测,从监测结果来看,朝鲜本次核试验目前尚未对我国环境和公众造成影响。

1月6日9时30分,朝鲜在丰溪里核武试验场进行了第四次核试验,具体位置距离我国边境最近处不足100公

里。环保部在得到消息后,第一时间启动了应对朝鲜核试验辐射应急预案,于10时30分进入二级(橙色)应急响应状态,利用自动监测站和实地取样分析等渠道,全面开展东北及周边地区辐射环境应急监测、人工放射性核素采样分析以及技术研判工作。

截至1月6日13时,边境地区25

此继续与各方一道作出建设性努力。

对于朝鲜试验的是氢弹还是原子弹的问题,华春莹说,中方注意到了朝方宣布进行核试验的声明,中方有关专家正在加紧研判。中方坚决反对朝鲜再次进行核试验,敦促朝方信守无核化承诺,停止任何恶化局势的行为。

此外,华春莹表示,中国政府高度重视保护中国公民的人身安全。中方主管部门正在全面核查了解此次试验对中国的影响,并采取一切必要措施保障中国境内公民的人身安全。

朝鲜核试验有违和平期待

朝鲜6日宣布成功进行氢弹试验。一份经由朝鲜中央通讯社发布的政府声明宣布了氢弹试验的消息。声明说,氢弹试验时间为当地时间6日上午10时(北京时间9时30分),试验的目的是“精确和科学验证这枚小型氢弹”。氢弹试验“安全、完美”,“没有对生态环境造成负面影响”。

朝鲜宣布氢弹试验后,韩国政府紧急召开“危机会议”,准备加大制裁措施。日本安全委员会也于当天下午紧急磋商讨对策。

朝鲜于2006年、2009年、2013年先后宣布进行了3次地下核试验,遭到国际社会谴责和制裁。朝鲜再次核试验显然有违国际社会对朝鲜半岛无核化的期待,可能导致朝鲜半岛紧张局势升级。

分析人士认为,朝鲜不顾国际社

会反对,选择在这一时间进行核试验有其考虑,一方面在于宣示其拥核立场,另一方面是希望在外交环境不利的情况下,显示实力、促进内部团结。韩国世宗研究所统一战略研究室室长郑成章认为,朝鲜此次核试验是为了让美国放弃战略性容忍政策,促成朝美直接对话。

朝鲜问题专家张琏瑰说,从震级上判断,这次试验与朝鲜上一次核试验时引发的地震震级差别不大,威力可能相近。但是,张琏瑰认为,朝鲜这次核试验“表明了朝鲜推动核武计划的决心。”

张琏瑰说,国际社会应该克股认为制裁无效的挫败情绪,相反,应当更加严格执行制裁措施,例如对前往朝鲜的飞行器和船只进行更加严格的查验。从过去来看,对朝制裁措施实际上没有得到

严格执行,朝鲜仍能通过各种渠道获得一些物质和财富。张琏瑰说,朝鲜过去一直奉行“战争边缘”政策,这种政策非常危险,“谁也不能保证不会失手”。

中国社会科学院亚太所政治室主任董向荣判断,朝鲜这次氢弹试验后,韩国方面可能会暂时切断南北交流,先前的一些交流计划可能将搁置。在联合国方面,这次试验极有可能推动联合国安理会针对朝鲜实施新的制裁,制裁内容可能着重于贸易金融方面,美国在这些方面还有一定的制裁空间。

新华社前驻朝鲜首席记者高浩荣说,美韩定于下月进行例行联合军演,不排除美韩会调整演习规模的可能,而朝鲜有可能作出强硬表态,如宣布进入战时状态等。在这种情况下,存在擦枪走火的可能性,但爆发大规模冲突的可能性不大。(新华社专特稿)

国际社会谴责朝鲜核试验 安理会将举行闭门磋商

据新华社联合国1月6日电 联合国秘书长发言人办公室6日说,安理会当天将就朝鲜进行核试验一事举行闭门磋商。联合国秘书长发言人办公室当天公布的安理会日程变化显示,以“防扩散/朝鲜”为议题的闭门磋商将于当地时间6日11时(北京时间7日零时)举行。目前尚不清楚安理会磋商后会有何举动。

韩国 敦促朝鲜以不可逆的方法销毁全部核武

韩国政府6日发表声明,谴责朝鲜进行核试验,敦促朝鲜以不可逆的方法销毁全部核武。声明说,为了让朝鲜对进行核试验付出相应代价,韩国将和盟国以及包括朝核六方会谈国在内的国际社会紧密合作,并将采取所有应对手段,包括在联合国安理会层面推动对朝鲜实施新的制裁。当天,韩国军方宣布上调对朝警戒级别。

日本 朝鲜核试验挑战地区和国际社会和平安全

日本国家安全保障会议6日中午举行紧急会议,就朝鲜可能进行核试验研究对策。日本首相安倍晋三当天说,朝鲜的这一行为“是对核不扩散条约的重大挑战”。日本外相岸田文雄认为,朝鲜核试验挑战地区和国际社会和平安全。

美国 将对朝鲜的任何挑衅作出“适当回应”

美国白宫国家安全委员会发言人内德·普赖斯当地时间5日晚发表声明说,美方尚不能证实朝鲜方面的说法,但谴责其任何违反联合国安理会决议的行为,并再次呼吁朝鲜遵守国际义务和履行国际责任。美方将对朝鲜的任何挑衅作出“适当回应”。

俄罗斯 在六方会谈框架下解决朝核问题

俄罗斯外交部6日说,朝鲜宣布进行核试验会激化朝鲜半岛局势。俄罗斯呼吁有关方面保持最大程度克制,不要采取任何可能导致东北亚局势失控的行为。俄方重申在六方会谈框架下,通过外交途径解决朝核问题,并呼吁尽快针对该地区和平与安全展开对话。

英国 毫无保留地谴责这一“挑衅”行为

英国外交大臣哈蒙德6日发表声明说,朝鲜如果引爆了核装置,将严重违反联合国安理会的决议,英方毫无保留地谴责这一“挑衅”行为。英国将与联合国安理会其他成员国一起,确保国际社会对这一事态给予迅速而决断的回应。

法国 国际社会对此应做出强有力回应

法国总统府6日发表新闻公报说,法国正在等待确认朝鲜核试验的性质,法国谴责这一“不可接受的、违背联合国安理会有关决议的行为”。国际社会对此应做出强有力回应。法国外长法比尤斯6日说,他将就朝鲜进行核试验与中、日、韩三国外长进行电话沟通。

欧盟 此举是朝鲜对其国际承诺的严重违背

欧盟外交和安全政策高级代表莫盖里尼6日发表声明指出,如果朝鲜进行核试验行为属实,此举是朝鲜对其遵守联合国安理会决议的国际承诺的严重违背,对整个东北亚地区的和平和稳定构成威胁。她呼吁朝鲜与国际社会,特别是在六方会谈框架下重启可信和有益的对话。(据新华社北京1月6日电)



日本民众抗议 日韩“慰安妇”协议

1月6日,日本民众在日本东京首相官邸前举行抗议活动,反对日韩政府就“慰安妇”问题达成协议,要求从国家法律角度解决这一问题,并反对搬迁日本驻韩国大使馆前的“慰安妇”少女像。新华社发

日本拟归还美国敏感核材料

日本官员4日说,日本将归还美国等提供的331公斤研究用核材料钚。这批钚多为浓度高的“武器级”钚,可用于生产50枚核弹头。331公斤钚预计3月底前由日本船运至美国。当月,第4届核安全峰会将在华盛顿召开。共同社称,日美选择这一时机着手核材料运送意在凸显峰会成果。陈立希(新华社专特稿)

巴林宣布 暂停来往伊朗航班

据新华社利雅得1月5日新媒体专电 巴林国家民航局5日说,为执行巴林政府作出的与伊朗断交决定,巴林暂停所有来往伊朗的航班。巴林民航局的声明说,巴林各航空公司将对已经购买前往伊朗机票的旅客予以经济补偿。

沙特什叶派穆斯林聚居区发生焚烧大巴车事件

据新华社利雅得1月5日电（记者王波）沙特阿拉伯警方5日说,一辆运送石油工人的大巴车当天在沙特东部卡提夫地区遭武装人员焚烧,无人受伤。

警方发言人说,当天下午,国家石油公司一辆运送工人的大巴车经过卡提夫地区的一个居民小区时,遭到4名武装人员拦截。武装人员把工人驱赶下车后,将大巴车点燃。警方已对事件展开调查。

这是自知名什叶派教士奈米尔被处决后,在他的家乡发生的第二起暴力事件。1月3日,在卡提夫执行任务的警察遭遇不明身份武装人员枪击,导致1名平民丧生,1名儿童受伤。

德国科隆新年夜 90人遭性侵

德国科隆5日举行“危机会谈”,市长亨丽埃特·雷克和警方碰头磋商新年夜突发的群体性性侵害案件。

案发科隆市中心的火车站,警方已接到90起性侵报案,包括一起强奸报案。科隆警察局长沃尔夫冈·阿尔贝斯说,受害者告诉警方,约有1000名无所事事的男子于跨年夜聚集在车站周边,从面相看他们是“阿拉伯人或北非人”,其中一些人犯下罪行。

受害者称,罪犯每5个人在一起,结成多个犯罪团伙。他们“选出”目标女子后,把她们围起来,性侵并抢走财物。

5名嫌疑人当晚被捕,警方正在调查。与此同时,德国城市汉堡也发生类似的新年夜群体性性侵案件。汉堡警方接到9起报案,受害者称嫌疑人看似“地中海地区或阿拉伯人”。

科隆和汉堡的新年夜犯罪活动再度引发德国国内对外来难民的恐慌情绪。德国司法部长海科·马斯谴责犯罪,称警方正设法应对“新形式的有组织犯罪”,各城市应加强戒备,保障居民安全。

陈立希(新华社微特稿)

“决心”号重返 西南印度洋中脊目标 钻探海域



在送走船上一位生病的工作人员后,来自美国、英国、中国等12个国家的科学家当日乘坐“决心”号重返西南印度洋中脊的目标钻探海域,继续进行旨在打穿地球壳幔边界的大洋钻探。新华社记者 张建松 摄

朝鲜历次核试验

据朝鲜媒体报道,朝鲜方面6日成功进行了氢弹试验。这是朝鲜自2006年以来进行的第四次核试验,也是第一次氢弹试验。

2006年

10月9日

朝中社报道称,朝鲜成功进行了一次地下核试验。韩国情报部门称核试验的地点在朝鲜东北部的咸镜北道地区。

10月14日

联合国安理会通过第1718号决议,对朝鲜核试验表示谴责。

2009年

5月25日

朝中社发表新闻公报说,朝鲜再次“成功地进行了地下核试验”。

6月12日

联合国安理会通过第1874号决议,对朝鲜的核试验表示“最强烈的谴责”,并要求朝鲜今后不再进行核试验或使用弹道导弹技术进行任何发射。

2013年

2月12日

朝中社报道说,朝鲜在北部地下核试验场成功进行了第三次核试验。韩国国防部估计爆炸当量为6000吨至7000吨梯恩梯。联合国安理会发表声明,强烈谴责朝鲜进行第三次核试验,称朝方此举严重违反了安理会相关决议。

3月7日

安理会一致通过第2094号决议,要求朝鲜不再进行核试验,放弃核武器计划,并重返《不扩散核武器条约》。

文/新华社 制图/石梁均