



更多精彩报道
扫码看本版

A08

天下

三湘都市报

2019年1月2日 星期三

编辑/刘永明 图编/言琼 美编/刘湘 校对/曾迎春

坚定不移地实现朝鲜半岛无核化

金正恩新年贺词释放一系列积极信号 无条件重启开城工业园区和金刚山旅游

朝鲜最高领导人金正恩1月1日在新年贺词中强调实现朝鲜半岛完全无核化的坚定意志，并表示愿意进一步发展朝韩、朝美关系。



新年贺词谈及北南关系

据朝鲜中央电视台播出的金正恩新年贺词讲话视频，金正恩在谈及北南关系时表示，希望以去年朝韩关系发展中取得的宝贵成果为基础，今年在为实现北南关系发展、和平繁荣和祖国统一的斗争中取得更大进展。

他强调，不应再举行与外部势力的联合军演，应停止向朝鲜半岛引入外来的战略资产等战争装备。应在停战协定当事各方的紧密联系下，积极促进多方会谈，推动朝鲜半岛当前的停战体制向和平体制转换。

金正恩说，朝鲜有意在无任何前提条件或代价下，重启开城工业园区和金刚山旅游。

在谈及朝鲜半岛无核化和朝美关系时，金正恩表示，为建立两国间新关系、构筑半岛永久和平机制，实现半岛完全无核化是朝鲜党和政府不变的立场及其本人的坚定意志。为此，朝方宣布不再制造或试验核武器，不使用或扩散核武器，并采取了一系列实际举措。如果美方能对朝方的先行主动举措以相应的值得信赖的举措作出回应，两国关系将更好更快地前进。

随时准备和美国总统再次会谈

金正恩说，朝鲜无意执念于朝美间不美好的过去，只要不固执己见、本着相互认同和尊重的原则，提出公正的提案，以正确的对话姿态来解决问题，双方必能取得有益共识。

金正恩表示，他随时准备和美国总统再次举行会谈。如果美国不遵守承诺，误判朝鲜人民的耐心，依然对朝制裁施压，那么朝鲜也将可能不得不为自身主权和最高利益、为实现朝鲜半岛和平安全而“寻求新路”。

韩国欢迎金正恩表态

韩国政府1月1日发表声明说，韩国对朝鲜最高领导人金正恩在新年贺词中强调的继续努力实现半岛完全无核化、构建半岛永久和平以及扩大北南关系的表态表示欢迎。

韩国统一部发言人在声明中说，韩国政府坚持一贯立场，切实履行韩朝间签署的共同宣言，大幅改善南北关系，努力实现半岛完全无核化和构建半岛永久和平机制。

声明说，韩国政府今后将与韩国国民共同努力，推动韩朝之间的和解与合作，推动韩朝关系不断向前发展。



朝确实做出努力并取得成果

分析人士认为，金正恩的新年贺词向美国释放了善意。

半岛无核化停滞不前的一个重要原因是朝美双方缺乏互信。专家认为，要打破目前的僵局，需要双方在新的一年里中相向而行，采取果断的举措，尽快在双边合作上见到成效，这样才能使无核化进程重回正轨并继续前行。

金正恩在新年贺词中表达愿意无条件重新开放靠近两国边界的开城工业园和金刚山旅游区。

开城工业园和金刚山旅游区曾是朝韩两国合作典范。由于多种原因，双方在两个项目上的合作中断。朝鲜方面认为，重启这两个合作项目是朝韩未来展开深度合作的关键。

金正恩在去年的新年贺词中表达了积极营造民族和解氛围的新年愿望。事实证明，过去一年，朝鲜在化解半岛危机方面确实做出了努力并取得成果。

■据新华社



美国“新视野”号探测器1月1日在太阳系边缘柯伊伯带，近距离飞越了编号为2014 MU69的小天体。图片来源:NASA

史上最遥远的一次星际“邂逅” 美国“新视野”飞越“天涯海角”

经过近13年的太空穿梭，美国“新视野”号探测器1月1日近距离飞越太阳系边缘柯伊伯带一颗昵称为“天涯海角”的小天体，完成人类探测史上最遥远的一次星际“邂逅”。

美国东部时间1日零时33分（北京时间1日13时33分），“新视野”号以每小时约5万公里的速度从距离“天涯海角”仅3500公里处飞过，向着更远的宇宙展开探索。此时，“天涯海角”距太阳大约65亿公里，比冥王星还远约16亿公里。此次飞越是人类探测器第一次近距离观测柯伊伯带小天体。

“天涯海角”编号为2014 MU69。据估算，它的直径为30公里左右，体积不到冥王星的1%，质量仅为冥王星的万分之一。

“新视野”号探测器于2006年1月发射升空，旨在实现人类首次对冥王星等柯伊伯带天体的探测任务，寻找有关太阳系起源和演化的线索。探测器上搭载了7台探测设备，包括光学探测、等离子体探测、尘埃探测设备等。

“天涯海角”位于太阳系边缘柯伊伯带，这里被认为隐藏着大量冰冻岩石小天体，它们可能还完好保存着46亿年前太阳系刚刚形成时的信息。 ■据新华社

美众院将表决“无隔离墙开支”拨款法案

美国政府部分机构关门2018年12月31日进入第十天，国会众议院民主党人打算1月3日新一届国会议员上任当天表决最新拟定的拨款法案，以期结束政府“停摆”。

不过，这一法案将不包括美国总统特朗普要求的50亿美元边界隔离墙建造开支。共和党籍参议员重申，不会在参议院投票支持特朗普不可能签署成为法律的法案。

众院控制权变更

众议院消息人士告诉美联社记者，众议院民主党人定于1月3日表决的法案分为两部分，其一是维持向国土安全部的现有拨款直至2月8日，即13亿美元用于边境安全，不包括特朗普要求的50亿美元边界隔离墙建造开支；其二是拨款大约2650亿美元给与隔离墙无关的部门，包括农业部、内政部、运输部和司法部，直至现有财政年度2019年9月30日结束。

法案的这两个部分将分开表决，其中部分条款已经在先前表决中得到共和党认可。

沿美国与墨西哥边界建造隔离墙是特朗普的竞选主张，他当时称会让墨西哥承担费用。民主党人反对巨额拨款，国会两党因而迟迟未能就拨款法案达成一致，导致大约四分之一联邦政府机构陷入停顿。特朗普与民主党互指对方应为政府“停摆”承担责任，迄今僵持不下。

分歧依旧巨大

按照程序，法案在众议院通过后，将交由参议院表决，在参议院过关后再由特朗普签字生效。

参议院多数党（共和党）领袖米奇·麦康奈尔的发言人说，共和党籍参议员不可能在没有特朗普支持的情况下采取行动。“参议院不可能把总统不会签字的方案交给他。”

参议院2018年12月21日表决一份共和党推出的方案，包括特朗普要求的50亿美元建墙费用，但没有获得所需要的至少60张赞成票。要获得这一票数，共和党必须得到部分民主党参议员支持。

随着政府“停摆”延续，特朗普与国会两党所受压力在增加。 ■据新华社

俄居民楼爆炸 普京监督搜救

俄罗斯车里雅宾斯克州马格尼托哥尔斯克市一幢10层居民楼2018年12月31日清晨爆炸、部分坍塌，至少4人丧生，数十人下落不明。俄罗斯总统普京当天到马格尼托哥尔斯克监督搜救。

马格尼托哥尔斯克位于俄罗斯首都莫斯科东南1400公里。

俄罗斯卫星通讯社报道，当地时间上午6时左右，马格尼托哥尔斯克一幢居民楼爆炸，建筑物部分坍塌，48个单元房受损。当天是俄罗斯公共假日。爆炸时，居民楼内不少人仍在熟睡。

俄罗斯联邦侦查委员会说，爆炸看似由天然气泄漏触发。

俄罗斯官方媒体报道，4人确认死亡。车里雅宾斯克州副州长奥列格·克利莫夫说，79人下落不明。俄罗斯紧急情况部晚些时候证实，仍有35人联络不上，不确定爆炸发生时

这些人是否在居民楼内。

一名当地人告诉俄罗斯电视台记者：“5时45分左右我出门抽烟，随后看到爆炸、起火……人们跑出居民楼。”其他目击者说，爆炸威力巨大，震碎周边建筑物的窗玻璃。

爆炸后，多架运输机搭载救援人员从莫斯科赶到马格尼托哥尔斯克，将近1400人参与搜救。

紧急情况部官员说，室外温度零下17摄氏度，不仅给搜救制造困难，同时降低了下落不明者的生还几率。

俄罗斯卫生部证实，16人爆炸后送医。卫生部长韦罗妮卡·斯克沃尔佐娃说，每一名伤员都将得到医生会诊，其中伤势最重的居民已经接受手术。

普京当天下午来到马格尼托哥尔斯克，监督搜救。俄罗斯塔斯社报道，普京原打算当天赴黑海城市索契庆祝新年。 ■据新华社

俄联邦安全局 拘押美国“间谍”

俄罗斯联邦安全局2018年12月31日确认拘押一名涉嫌从事间谍活动的美国公民。

美国驻俄罗斯大使馆暂时没有回应这一消息。

俄联邦安全局当天在一份声明中说，涉案美国人2018年12月28日在首都莫斯科遭拘押。当时，他“正从事间谍活动”，遭当场抓获。

声明说，俄方依据俄罗斯刑法第276条对这名男子刑事立案。这一条款所涉罪名的对应刑罚最高为20年监禁。

声明没有公开这名男子的更多细节，也没有说明他涉嫌的间谍活动性质。

俄罗斯外交部31日晚些时候告诉俄卫星通讯社，俄方已将这名美国公民遭拘押的消息告知美方。俄外交部同时证实，这名美国公民为保罗·尼古拉斯·惠兰。

■据新华社