

韩朝首个“全天候”联络处揭牌

位于朝鲜开城工业园内,是一个南北双方可以随时沟通的窗口



新华社首尔9月14日电 据韩国媒体14日报道,韩朝共同联络事务所启动仪式当日上午在朝鲜开城工业园内举行,来自韩国和朝鲜的逾百名官员出席了仪式。

据韩国共同采访团消息,朝鲜祖国和平统一委员会委员长李善权首先致辞。他说,共同联络事务所的启动是北南“通过自己民族提供的养分结出的丰硕果实”。该事务所能对北南关系存在的问题开诚布公地进行讨论并寻求对策,从而积极促进北南关系发展,大步迈向朝鲜半岛和平、繁荣与统一。

韩国统一部长官赵明均致辞说,共同联络事务所是南北共同创造的“和平象征”,也是和平的新时代下韩朝随时联络的窗口,期待它成为“民族共同繁荣的摇篮”。

朝韩官员共同为事务所举行揭牌仪式。赵明均和李善权随后

共同签署了关于共同联络事务所构成与运行内容的协议书。

今年4月27日,韩国总统文在寅和朝鲜最高领导人金正恩在板门店会晤后发表《板门店宣言》,宣布双方将为实现朝鲜半岛无核化和停和机制转换而努力。韩朝共同联络事务所是根据《板门店宣言》协议内容设立的韩朝历史上首个共同联络事务所,坐落于朝鲜开城工业园内。事务所韩方所长为统一部次官千海成,朝方所长为祖国和平统一委员会副委员长田钟秀。

据韩国统一部介绍,共同联络事务所将履行韩朝联系与交涉、政府间会谈与磋商、民间交流与援助、为韩朝人员往来提供便利等职能。韩朝还将通过该机构就南北铁路和公路连接与现代化、山林合作等《板门店宣言》履行事项进行商议。

9月14日,在朝鲜开城工业园,韩国统一部长官赵明均(左四)和朝鲜祖国和平统一委员会委员长李善权(左五)同其他到场官员在韩朝共同联络事务所启动仪式后合影。新华社发(韩国共同采访团供图)

沿黄海直航线路

文在寅将乘飞机前往平壤

新华社首尔9月14日电 韩国总统府青瓦台春秋馆馆长权赫基14日说,韩国总统文在寅及其率领的代表团将于18日沿黄海直航线路乘飞机前往平壤访问。

当天,韩国和朝鲜就本月18日至20日在平壤举行的韩朝首脑会晤筹备事项举行非公开高级别实务会谈,权赫基召开记者会对实务会谈结果做出上述说明。

权赫基还说,为做好会晤筹备工作,韩方将派出先遣队16日经由陆路事先踩点。韩朝双方还商定,此次文在寅访问朝鲜期

间,韩朝首脑的见面及会晤主要过程将进行电视直播,朝方将对韩方的采访和电视直播提供必要的便利。

青瓦台6日宣布,韩朝双方已商定于本月18日至20日在朝鲜首都平壤举行韩朝首脑会晤,这也将是文在寅和朝鲜最高领导人金正恩之间第三次会晤。本次会晤将回顾《板门店宣言》履行成果并探讨今后推进方向,讨论构建朝鲜半岛永久和平共同繁荣等问题,特别是有关半岛无核化的实践方案。

美首名太空游客 签约奔月

新华社洛杉矶9月13日电 美国太空探索技术公司13日宣布,将使用“大猎鹰火箭”把一名私人游客送往太空并绕月飞行。这将是全球首名绕月飞行的太空游客。

“大猎鹰火箭”是太空探索技术公司正在研发中的最新型火箭,尚未投入使用。太空探索技术公司当天在社交媒体推特上宣布,公司已签下全球首名绕月飞行的私人游客,将使用“大猎鹰火箭”送这位游客奔月。

太空探索技术公司称,“这是让每个梦想到太空旅行的普通人进入太空的重要一步”。不过,太空探索技术公司目前并没有给出更多细节。

去年2月,太空探索技术公司也曾宣布,将于2018年底送两名太空游客绕月飞行,游客将搭乘太空探索技术公司的“龙”飞船和“猎鹰重型”火箭开启太空之旅。不过,这一计划目前被搁置。

沙特航空公司 首招本国女空乘

新华社利雅得9月13日电 沙特阿拉伯两家航空公司日前开始招聘本国女空乘和女副驾驶,这在沙特尚属首次。

沙特廉价航空公司阿迪尔航空公司和纳斯航空公司先后在公司官网上发出招聘启事,吸引了众多沙特女性报名。

沙特航空公司客机上目前都有女空乘提供服务,但全部是外籍女性。

过去一年里,沙特政府采取了多项重大改革措施,其中赋予女性更多权利引人注目。今年6月,沙特正式解除女性驾车禁令,允许女性依法开车上路。此外,像网约车司机、交通事故定责员、法庭书记员以及导游等工作岗位也向女性敞开大门。今年7月,沙特一家飞行学院开始招收女学员。

日本百岁老人 接近7万

已连续增长48年

新华社东京9月14日电 日本厚生劳动省14日公布的最新调查结果显示,目前全日本百岁及以上老人数量超过6.9万,连续48年增长。

数据显示,日本每10万人口中约有55名百岁及以上老人,其中近九成是女性。从分布情况看,东京、神奈川县和大阪是百岁老人最多的三个地方。

目前,日本最年长女性是福冈县115岁的田中力子,最年长男性是北海道113岁的野中正造。今年4月,野中老人被吉尼斯世界纪录确定为全世界最年长男性。

调查还显示,目前日本百岁老人数量是10年前的近2倍,是20年前的近7倍。厚生劳动省认为,医疗技术发展和人们健康意识提升等是这一数字持续增长的主要原因。

日本国立社会保障及人口问题研究所预测,5年后日本的百岁老人数量或将突破10万,10年后或将达到17万。

婴儿奶瓶等塑料瓶子不要用了

动物实验显示双酚A替代品不安全

新华社华盛顿9月13日电 常见于婴儿奶瓶等塑料制品的化学物质双酚A由于存在健康风险,正被双酚S等材料替代。美国《当代生物学》杂志13日刊载的一项小鼠实验研究显示,这些替代材料同双酚A一样,仍可能导致生育问题。

当前市场上许多塑料制品都

开始贴上“不含双酚A”的标志,宣称可放心安全使用,这些产品大多使用与双酚A化学结构相似的化学物质双酚S等替代材料。

美国华盛顿州立大学和加利福尼亚大学旧金山分校的研究人员发现,接触双酚S的小鼠,其睾丸和卵巢中的生殖细胞在制造精子和卵子时,会出现DNA(脱氧核

糖核酸)重组问题,导致活精子数量减少和异常卵子数量增加。双酚F、双酚AF和二苯砒等替代品也可能导致类似后果。

此前美国就有研究称,双酚S可能与双酚A一样存在毒性,动物实验显示它会影响大脑发育,导致多动,因此像孕妇这样的特殊人群应限制接触含双酚的物品。

此次论文作者,华盛顿州立大学教授帕特里夏·亨特说,越来越多的证据表明,尽管这些常用的双酚A替代品更为稳定,但它们也不安全。亨特还说,其他广泛使用的、破坏内分泌功能的化学品,如对羟基苯甲酸酯、邻苯二甲酸酯和阻燃剂等都可能对生育造成负面影响,还需要开展更多研究。

日本自民党总裁选举 安倍舌战石破茂

新华社东京9月14日电 参加日本执政党自民党总裁选举的日本首相、现任自民党总裁安倍晋三和前任自民党干事长石破茂14日在东京的日本记者俱乐部进行本次选举的首次公开辩论,二人就修宪、经济政策、社会保障政策等一系列问题展开辩论。

安倍首先陈述了自己2012年重新执政以来在内政、外交等方面所取得的成绩。他表示将挑战二战后70多年来未曾实现的修宪问题,将自卫队的相关内容写

入和平宪法第九条。为应对日本所面临的少子高龄化等问题,安倍表示将在未来三年内对社会保障制度进行改革,打造对老年人更友好的工作环境。

石破在辩论中主张设立“防灾省”专门应对各种灾害,并提出更重视振兴地方经济。他批评“安倍经济学”只惠及大企业而并未惠及地方的农林水产业及中小企业。石破重申反对安倍的修宪方案,认为目前修改宪法第九条的优先度较低,不宜急于修改。

曾令安倍政权支持率骤跌的森友、加计学园等一系列丑闻及财务省篡改公文等问题也是双方辩论的焦点之一。石破质疑安倍政府执政态度强硬,且针对丑闻等问题并未对民众充分尽到解释义务。安倍当日则再度为丑闻等问题令民众对政府产生不信任而道歉,并表示未来将执行更加严格的公文管理制度,在执政中也将保持谦虚、谨慎的态度。

自民党总裁选举每三年举行一次,由该党的国会议员和地方

党员投票产生。此前有日媒报道称,安倍目前已获自民党内约八成国会议员支持,在选情上占据优势。石破则希望尽力争取地方党员的支持,抗衡安倍。

本次自民党总裁选举将于9月20日投票。安倍本届自民党总裁任期将于9月30日结束。安倍和石破于7日登记参选,但受北海道6日凌晨发生的6.7级强震影响,原定所有竞选相关活动都被推迟至10日以后。未来几日,二人还将赴京都府、佐贺县、三重县等地参加相关竞选活动。