

外交部

呼吁直接当事方早做正确决断 推动朝鲜半岛核问题和平解决

新华社北京9月14日电(记者 闫子敏)外交部发言人华春莹14日表示,当前,国际社会对于坚持通过政治外交手段和平解决朝鲜半岛核问题拥有高度共识,中方呼吁有关直接当事方抓住机遇,拿出政治勇气,早做正确政治决断。

先选项;俄罗斯外交部同日发表声明称,俄外长拉夫罗夫强调只能通过政治外交手段解决半岛核问题。此外,联合国秘书长古特雷斯表示,各方须尽一切可能为外交和政治解决朝核问题创造条件。中方对上述言论有何评论?

“这一方向是坚定和明确的,问题是如何朝着这一方向迈进?”她表示,中方提出“双暂停”倡议,目的是为摆脱当前半岛局势困境找到突破口,而“双轨并行”思路则是着眼于综合施策,通过对话协商平衡解决各方合理安全关切,

从而找到长久解决之道。中方呼吁有关各方对此给予积极考虑并作出建设性回应。“当然,如其他方面有更好的建议,也欢迎提出来,只要有助于和平解决半岛核问题、有助于推动尽快恢复和谈,我们都持积极开放的态度。我们也呼吁有关直接当事方抓住机遇,拿出政治勇气,早做正确政治决断。”华春莹说。

哈莉玛就任新加坡总统 ——从“翘课女王”到国家元首的华丽转身

新加坡新总统哈莉玛14日晚在总统府宣誓就职。

哈莉玛在宣誓就职仪式上说,总统作为国家元首,必须通过体现多元种族主义、唯才是用理念、谨慎管理的精神等共同价值观来团结国家。

新加坡总理李显龙在仪式上致辞时说,哈莉玛的当选代表着新加坡坚持追求建设多元种族和多元宗教社会的梦想,当前形势下,这样的追求显得尤为重要。

当地时间13日中午,新加坡总统选举总选举官宣布,新加坡前国会议长哈莉玛·雅各布当选新加坡第八任总统。

数百名哈莉玛支持者顶着烈日等候多时,就是为了见证这位当年的“翘课大王”实现华丽转身,成为新加坡首位女总统的历史瞬间。



9月13日,新加坡当选总统哈莉玛在总统选举提名中心向支持者致意。新华社发

俄军7枚潜射导弹打击叙境内“伊斯兰国”目标

据新华社莫斯科9月14日电(记者 安晓萌)俄罗斯国防部14日发布消息说,俄罗斯海军两艘潜艇当天从地中海东部海域水下发射7枚海基巡航导弹,成功击中叙境内极端组织“伊斯兰国”相关设施。

俄罗斯国防部说,俄海军“大诺夫哥罗德”号潜艇和“科尔皮诺”号潜艇当天自地中海东部海域,对500公里至670公里范围内“伊斯兰国”在叙东部城市代尔祖尔的设施发射7枚“口径”海基巡航导弹,击中所有设定目标。

俄罗斯在叙引爆“炸弹之父”与美国“炸弹之母”一比高下

据英国《每日镜报》报道,俄罗斯军队近日在叙利亚向极端组织“伊斯兰国”投下了号称“炸弹之父”的非核炸弹。

炸弹落在了叙利亚代尔祖尔附近,摧毁了“伊斯兰国”的一个指挥所、一个通信中心,打死了大约40名武装分子。据悉,被打死的武装分子中包括“伊斯兰国”的“战争部长”哈利莫夫和主要指挥官谢马利。

威力惊人

“炸弹之父”的正式名称为空气爆燃热压式增强型炸弹,是一种十分骇人的非核武器。国防科技大学国际关系学院外军研究中心副主任、副教授方晓志介绍说,“炸弹之父”主体升空后,将抛撒出环氧乙烷和铝粉混合物,使其与氧气混合后进行引爆。“环氧乙烷遇热后急剧膨胀,燃烧爆炸,产生大量的热量和高压冲击,其中超过5000℃的极高温度可以让爆炸范围内的物体变成废墟。”

他说,“炸弹之父”会产生巨大“蘑菇云”和冲击波,对坦克、洞穴、地堡和掩体等密闭空间具有显著的摧毁作用,破坏力相当惊人。

胜过“炸弹之母”

今年4月,美军在阿富汗东部针对极端组织“伊斯兰国”投放有“炸弹之母”之称的GBU-43炸弹。“炸弹之母”重约9.5吨,内部装药8.2吨,爆炸当量11吨。

长期以来,美俄一直在军事技术优势上相互抗衡,从“炸弹之母”和“炸弹之父”的诞生上便可以看出。2003年3月,“炸弹之母”在美国佛罗里达州埃格林空军基地炸响。2007年9月,俄罗斯成功试爆威力更大、爆炸力更强的被称为“炸弹之父”的新型炸弹。

从性能和威力上看,“炸弹之父”确实比“炸弹之母”高出一筹。“炸弹之父”的爆炸当量相当于44吨,是“炸弹之母”的4倍。“炸弹之父”的爆炸半径300米,杀伤面积28.3万平方米,而“炸弹之母”的爆炸半径150米,杀伤面积7.07万平方米,逊色不少。

分析人士认为,在美国使用“炸弹之母”之后,俄罗斯在叙利亚亮出威力更大的“炸弹之父”,除了要对恐怖分子形成巨大威慑,从而掌握战场主动权外,也有要与美国的“炸弹之母”一比高下的用意。

据新华社北京9月14日电

俄频现神秘“炸弹”威胁 谁是主谋

俄罗斯几十座城镇自10日以来接到大量炸弹匿名报警电话,首都莫斯科13日也遭波及,安保人员紧急疏散超过2万名市民。蹊跷的是,所有炸弹最后都被证明是“炸弹”。尚无组织认领拨打报警电话的举动。有俄罗斯媒体说,这是来自乌克兰的网络攻击,也有媒体称,这其实是俄全国反恐演习一部分。各种说法莫衷一是。



9月13日,安保人员在俄罗斯首都莫斯科市中心守卫。新华社发

据俄罗斯媒体统计,这类神秘报警电话自10日出现,数量逐渐增多,影响不断扩大,最终引发公众警觉。

仅12日一天,俄中部城市车里雅宾斯克就从10处建筑疏散了1.1万人;另一座中部城市彼尔姆从学校和公共场所疏散5700人。在西南部城市斯塔夫罗波尔,警方一天就接到约1500个匿名报警电话。

目前看,俄全国超过20座城市都遭到了匿名电话“骚扰”,这些城市位置覆盖了俄中部、西南甚至远东地区。超过200家公司和机构受到影响。

神秘报警电话

护法人员因此紧急疏散近5万市民,对位于红场的“古姆”百货商场、莫斯科国际关系学院等多个地点展开排查,但并未发现炸弹。

电视台播放的一段音频显示,所有报警电话均为事先录好的语音信息,内容如下:“一个爆炸装置已被安置在建筑中。疏散民众,叫拆弹部队。这不是演习。你明白吗?”

目前,护法人员仍在继续对一些场所进行排查。

谁是幕后主谋?

但他没有详细说明。

俄《共青团真理报》援引一名安全部门官员的话称,这些匿名电话是乌克兰组织的一场“网络攻击”。

不过,也有媒体得出其他结论。俄《论据与事实》报援引一名国防部官员的话称,电话报警其实是一次大面积全国反恐演

多家俄媒援引消息人士的话报道,部分匿名报警电话通过国际虚拟运营商的IP电话拨打,并且很可能借助了某种病毒程序。部分电话的源头可能位于乌克兰。

俄罗斯国际文传电讯社援引一位匿名地方官员的话报道,虽然神秘电话的源头尚不确定,但可以肯定的是它们来自外国。

“有理由推断,所有一切都是在境外策划的。”这名官员

习的一部分。

报道援引国防部顾问奥列格·奥斯特罗夫斯基的话称:“这是自苏联时代以来,第一次在俄罗斯开展的大规模反恐演习,所有与国家安全有关的政府机构都有参与。”

然而,英国广播公司13日的报道指出,上述这篇报道稍后已被撤下。

新华社特稿

“生活真的很艰难,但你还是做到了”

“小女孩,你做得很好。虽然你遇到很多挫折,生活真的很艰难,但你还是做到了。那不算太糟!”今年8月宣布参选总统后,面对媒体提问“如果有机会回到从前,会对中学时代的自己说些什么”,63岁的哈莉玛如是说。

这段话折射的是一段不堪回首的往事。哈莉玛读中学时,因为经常缺席,差点被学校扫地出门。哈莉玛自嘲当年自己是个“翘课女王”,并坦言那是她“一生中糟糕的时刻”。

事实上,哈莉玛逃学并不是因为贪玩,而是为了帮助母亲维持生计。这给她的豆蔻年华又增添了一抹悲情色彩。

哈莉玛的父亲是印度裔新加坡人,母亲是马来裔新加坡人。哈莉玛8岁那年,父亲去世,母亲靠卖椰浆饭的微薄收入拉扯家里5个孩子长大,哈莉玛一度面临交不上学费的窘境。

看着母亲每天从凌晨4点忙到晚上10点,哈莉玛从10岁开始就利用课余时间给母亲打下手。“这段日子让我切身了解贫困生活的压力。艰辛的岁月给全家带来不少挑战,却也激发了我向上的决心。”

一个谦卑的人,一颗服务大众的心

哈莉玛的支持者在说起她时,往往都不约而同地提到她的一个特点,那就是谦逊。

来自新加坡高级海员联合会的吴佳美说,她的单位与哈莉玛工作30多年的新加坡全国职工总会一样,都是为工人服务的。吴佳美说,不管她的机构遇到什么困难,哈莉玛都乐于提供帮助。“她是一个很谦卑的人,有一颗愿意服务大众的心。”

靠当狱警的哥哥的资助以及奖学金,哈莉玛1978年在新加坡国立大学法律系完成学业,毕业后便加入了新加坡全国职工总会。2013年1月,哈莉玛被推选为新加坡第一位女性国会议长,现在又成为新加坡首位女总统。她在当选感言中动情地说:“我深怀谦卑之心为你们服务,希望能与你们并肩工作。”

据新华社新加坡9月14日电

吉隆坡一宗教学校火灾致23人丧生

据新华社吉隆坡9月14日电(记者 刘彤 林昊)马来西亚警方和消防部门官员14日说,首都吉隆坡一所宗教学校当天清晨发生火灾,造成23人死亡。消防部门已开始调查火灾原因,发生火灾的建筑存在消防隐患。

马来西亚消防局副总监绍伊曼在事发现场告诉记者,火灾可能由蚊香明火或电线短路所致,但需进一步调查才能确定。吉隆坡警方负责人辛格说,警方尚未发现蓄意纵火迹象,目前调查方向是电线短路,但会调查任何一种可能。

绍伊曼说,消防部门当地时间5时41分左右接到报警后赶往现场,当时火情严重。发生火灾的是一栋3层建筑,大部分遇难者遗体在三层的窗户附近被发现,由于窗外安装了铁条,导致他们无法逃生,窒息而死。

郑州市国土资源局 中牟县国土资源局 郑州市国土资源局经济技术开发区分局

国有建设用地使用权挂牌出让公告

郑国土资交易告字〔2017〕53号

经中牟县人民政府批准,郑州市国土资源局、中牟县国土资源局、郑州市国土资源局经济技术开发区分局决定以挂牌方式出让郑政经开(2017)060号、062号、064号、069号、070号地块的国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

出(2017)060号地块产业准入条件属于电气机械和器材制造业中输配电及控制设备制造中配电开关控制设备制造,属于《产业结构调整指导目录(2011年本)》(2013年修正)中鼓励类、允许类项目。郑政经开(2017)062号、070号地块产业准入条件符合省国土资源厅、建设厅《关于节约集约利用土地推进标准厂房区建设的意见》。郑政经开(2017)064号、069号地块产业准入条件属于汽车制

造业中汽车零部件及配件制造,属于《产业结构调整指导目录(2011年本)》(2013年修正)中鼓励类、允许类项目。项目建设相关指标详见《建设用地规划设计条件通知书》及《建设项目用地产业条件》,拟建项目要严格按照城乡规划和相关规定执行,并节约集约利用土地。

申请人可以单独申请,也可以联合申请。三、此次出让地块采用挂牌方式出让,采用价高者得的方式确定竞得人(具体内容详见挂牌出让文件)。

日到郑州国际物流园区规划国土资源局712室提交书面申请。交纳竞买保证金的截止时间为2017年10月23日10时(以到账时间为准)。

Table with 10 columns: 编号, 土地位置, 土地面积 (㎡), 用途, 容积率, 建筑密度 (%), 建筑高度 (米), 绿地率 (%), 固定资产投资 (万元), 出让年限 (年), 竞买保证金 (万元), 开发程度. It lists five land parcels for public bidding.

五、本次国有建设用地使用权挂牌报价时间和地点: (一)挂牌时间:2017年10月10日至2017年10月25日15时; (二)挂牌地点:郑州市国土资源局土地交易大厅。

2017年9月15日