

17年来,上海合作组织防务安全合作机制逐渐完善、内容不断充实、影响持续扩大,成为上海合作组织全面合作中的亮点——

# 嘹亮的“和平号角”

■杨育才

上海合作组织成员国元首理事会下月即将在青岛举行。这是上海合作组织正式扩员后的首次峰会,也是今年我国重大主场外交活动之一,必将开启上海合作组织发展壮大的新征程。

2001年成立以来,上海合作组织走过了不平凡的发展历程,成为具有广泛影响的综合性区域组织。成员国全面推进各领域合作,在国际和地区事务中积极发挥建设性作用,树立了相互尊重、公平正义、合作共赢的新型国际关系典范。其中,防务安全合作始终是上海合作组织全面合作中的重要支柱和亮点。

17年来,上海合作组织防务安全合作机制逐渐完善、内容不断充实、影响持续扩大,特别是打造了“和平使命”系列军事演习、“和平号角”军乐节等军事文化品牌,为维护地区安全稳定作出了积极贡献。同时,上海合作组织成员国

在反恐、网络安全、气候变化等非传统安全领域积极开展合作,成为地区乃至世界安全体系的重要组成部分。

特别是,上海合作组织坚定奉行上海五国通过签署和执行“信任协定”开创的安全合作模式,“信任协定”采用对话和协商谈判的模式解决边界纷争,是维护和平稳定、解决矛盾争议的有效手段,堪称当代国际关系史上化干戈为玉帛的创举。这一模式是“上海精神”的直接体现,不仅加强了各成员国之间的信任,维护了共同的安全利益,而且对推动朝核问题、中东问题等热点问题的解决提供了示范和借鉴,成为上海合作组织为世界和平与安全作出的独特贡献。

当今世界正处在大发展大调整时期,世界多极化、经济全球化深入发展,国与国相互联系和依存更加紧密。然而,不稳定性不确定性风险、政治紧张

局势、地区性危机和冲突依然存在,以单边制裁为手段对主权国家进行政治经济施压的不良企图仍在继续,恐怖主义、重大传染性疾病、气候变化等非传统安全挑战加剧蔓延,需要国际社会采取集体行动共同应对。在这样的背景下,上海合作组织加强防务安全合作具有更直接的现实意义。

不久前在北京举行的上海合作组织成员国国防部长会议确认,加强防务安全合作应树立共同、综合、合作、可持续的安全观,进一步发展和完善合作机制,拓展新的合作领域,探索新的合作形式,落实《上海合作组织成员国国防

部2018—2019年合作计划》,致力于为各国发展战略对接营造良好的安全环境,推动构建人类命运共同体,建设公平的、稳定的多极世界格局。

历史的车轮滚滚向前,发展的步伐永不停歇。已经走过17年历程的上海合作组织,将继续秉持“上海精神”,吹响嘹亮的“和平号角”,在互信互利、平等协商基础上,共同规划防务安全合作发展蓝图,深化防务安全领域务实合作,切实增强抵御现实威胁的能力,为确保地区长治久安和繁荣昌盛作出应有贡献。

(作者系国防大学国家安全学院教授)

## 聚焦上合组织青岛峰会

5月9日是俄罗斯卫国战争胜利纪念日——

# 探秘首次亮相红场阅兵式的新武器

5月9日是俄罗斯卫国战争胜利纪念日。按照惯例,俄军方当日将在莫斯科举行盛大阅兵式。根据俄国防部提前公布的消息,7种新式武器装备首次亮相红场阅兵。

天王星9号侦察与火力支援机器人战车,由俄生产技术集成配套766局研制,有助提高部队作战效果,减少战斗人员伤亡。

战时天王星9号将按照自行装甲指挥车上操控者设定的路线行进,并能自动辨别、绕过障碍物,自动追踪目标,但攻击行动完全听从后方指挥官命令。战车可配备反坦克导弹,攻击隐蔽火力点和轻装甲目标的火箭弹以及防空导弹。其最高行进时速达35公里,1次充电可连续工作6小时。

天王星6号扫雷车在俄车臣和叙利亚中部古城巴尔米拉执行过扫雷任务,它曾在10天内清除了4万平方米空地内的所有爆炸物,其单日工作量能顶20名工兵,在测试中其爆炸物清除率不低于95%。

近年来,俄新式无人机已形成一个大家族,“海盗”和“角鲨”是其中曝光率

很低的型号。

“海盗”号察打一体无人机可在俄特种兵针对某地面目标执行任务时,用导弹或火箭弹对该目标实施助攻。它还能对敌实施电子干扰,用光学及电子仪器对地面、水面目标进行全天候侦察。

“海鲨”号依靠位于机尾的螺旋桨发动机推进,最高飞行时速为210公里,可持续飞行10小时,飞行高度可达6千米,侦察半径超过160千米。俄国防部即将批量购买这款无人机。

“角鲨”号无人直升机具有同轴反转双旋翼,机动性较高。其职责是在执行特种任务时对敌方目标实施侦察监视和电子干扰,在可见光和红外波段拍摄影像。它可在任何气候条件下在非正规的狭小着陆场起降,也可在舰船上使用。

终结者2号火力支援战车车体采用俄T-90或T-72坦克底盘,基座左右两端各有一个有装甲防护的双筒火箭发射器,可攻击各种装甲目标、带防御工事的火力点和无掩体防护的士兵。此外,在车体两侧前部的射击孔内各有一台30毫米口径榴弹发射器。据专家介绍,上述武器均由光学、热成

像和激光瞄准器指引目标,且均可环视四周。

这种战车的主要任务是消灭战场上无规律纵深分布、具有良好伪装且配备反坦克武器的单兵和隐蔽火力点,为本方坦克直接与敌方坦克对决创造条件。

受阅兵战中最后出场的两架米格-31战机挂载俄新研制的Kh-47M2空对地导弹,它们及地面配套装备共同组成了“匕首”高超音速导弹发射系统。Kh-47M2导弹在点火后的所有飞行阶段都能机动改变弹道,最远射程超过2000公里,最高速度可达十倍音速,可用常规弹头或核弹头攻击地面、水面目标。据俄方说法,目前美国“萨德”和“宙斯盾”系统均无法对其拦截。

“匕首”发射系统从去年12月开始在俄南部军区参加试验性战斗值勤,目前共有10架米格-31战机携带Kh-47M2导弹在部署地区值勤。

(据新华社莫斯科5月9日电 记者 李海)

下图:5月9日,在俄罗斯莫斯科红场,一名小女孩向老兵献上鲜花。

新华社/路透



# 美国务卿前往朝鲜为美朝领导人会晤做准备

朝鲜媒体表示美国应向朝方展现对话诚意

新华社华盛顿5月8日电 (记者刘晨、朱东阳)美国总统特朗普8日说,国务卿蓬佩奥正在前往朝鲜途中,为计划中的他与朝鲜最高领导人金正恩会晤做准备,但他没有透露会晤日期和地点。

特朗普是当天下午在白宫发表电视讲话时作出上述表示的。他说,计划正在推进,美朝关系也在逐步建立中。希望未来美朝间可以达成协议。

特朗普4日表示,将很快宣布与金正恩的会晤日期和地点。此前,特朗普曾透露,关于会晤地点,美国正在考虑包

括新加坡在内的多个国家,在韩朝非军事区的“和平之家”或“自由之家”举行会晤也在考虑之中。他还曾对媒体表示,他与金正恩将在5月或6月初会晤。

特朗普4月18日证实,时任美中央情报局局长蓬佩奥曾前往朝鲜会见金正恩。美国参议院4月26日投票批准蓬佩奥出任国务卿。蓬佩奥于当天宣誓就职。

据新华社平壤5月9日电 (记者程大雨、吴强)朝中社和朝鲜《劳动新闻》9日分别发表评论文章,批评美国部分

官员及媒体否认朝方在朝鲜半岛局势改善进程中所发挥的积极作用,而误导舆论将之归结于制裁施压的结果。评论认为美方应在朝美对话前夕不做破坏对话氛围之事,对朝展现出诚意。

朝中社的一篇评论文章表示,北南首脑会晤及《板门店宣言》获得了全世界广泛支持与欢迎,是朝鲜维护和平稳定的宝贵成果。评论说,美国应恪守铭记,对自己对话的一方恪守礼仪、展现诚意,不仅符合国际社会的要求,而且也符合其自身利益。

# 中国第八批赴南苏丹(瓦乌)维和工兵分队通过装备核查

本报南苏丹瓦乌5月9日电 王冠宾、张晚昆报道:当地时间5月8日,中国第八批赴南苏丹(瓦乌)维和工兵分队高标准通过联合国装备核查。这是该维和分队部署到任务区以来第三次通过装备核查。

核查中,联合国官员对分队配备的

机械、车辆、发电、医疗等装备进行了检查,还要求作业手对所属装备器材进行现场操作演示,并对办公、通信、观测、后勤等物资进行了详细统计核对。此次检查涉及15大类千余项内容,分队所有装备物资均符合联合国相关要求,受到联合国官员的充分肯定。



当地时间5月6日,苏丹达尔富尔尼姆难民营发生火灾,造成超过150间房屋被烧毁。中国第14批赴苏丹达尔富尔维和工兵分队与联非达团民事部门取得联系,为受灾民众送去食盐、大米、面粉和抗疟疾药等急需物品,受到当地民众欢迎。

沈博文摄

外交部发言人——

# 对美方退出伊核协议表示遗憾

新华社北京5月9日电 (记者闫子敏)外交部发言人耿爽9日表示,中方对美方退出伊核全面协议表示遗憾,呼吁所有各方坚持政治外交解决方向,妥善管控分歧,尽快回到继续执行全面协议的正确轨道上来。

耿爽说,中方对美方所做决定表示遗憾。伊朗核问题全面协议是由六国、欧盟和伊朗共同谈判达成的

多边协议,并经过安理会第2231号决议核可,所有各方都应当认真执行,维护全面协议的完整性和严肃性。这有利于维护国际核不扩散体系,促进中东地区和平与稳定,对通过政治手段解决热点问题也具有示范意义。

他说,当前形势下,中方呼吁所有各方本着负责任态度,从长远和大

局出发,坚持政治外交解决方向,妥善管控分歧,尽快回到继续执行全面协议的正确轨道上来。中方将本着客观、公正和负责任态度,同各方保持对话协商,继续致力于维护和执行全面协议。

美国总统特朗普8日宣布,美国将退出伊核协议,并重启因伊核协议而豁免的对伊朗制裁。

## 国际观察

中国新闻名专栏

# 美国任性「退群」后果堪忧

而豁免的对伊制裁——  
特朗普五月八日宣布美国将退出伊核协议,并重启因伊核协议而豁免的对伊制裁

徐琳

美国总统特朗普5月8日宣布,美国将退出伊核协议,并重启在伊核协议下豁免的对伊制裁。随后,伊朗总统鲁哈尼发表电视讲话说,虽然美国决定退出伊核协议,但伊朗将暂时留在伊核协议中并将与协议其他各方磋商。

尽管任性“退群”已在预料之中,但特朗普的这一决定却并非明智之举。作为全球主要大国和对中东局势具有重要影响力的国家,美国在伊核问题上的任何举动,都将“牵一发而动全身”,影响中东地区乃至整个国际局势。

任性“退群”有损美国国际信誉。作为奥巴马政府政治遗产之一的伊核问题全面协议,是联合国安理会五个常任理事国、德国、欧盟和伊朗经过艰苦努力谈判达成的一项重要多边协议,并且经过联合国安理会第2231号决议核可,是一个非常严肃、重要的协议。联合国秘书长古特雷斯称其为“一项重要成就、一场外交胜利”。美国单方面退出这个多边协议,无疑会使其国际信誉受损,使有关国家对其不信任感增加。

任性“退群”有损美国与欧洲盟友关系。伊核协议的三个欧洲签署国英、法、德一直反对废除该协议。为说服美国不退出伊核协议,英、法、德三国建议对协议内容进行修改,包括限制伊朗弹道导弹项目、限制伊朗对也门和叙利亚的影响、加强国际核查等。显然,这些努力并没有打动特朗普,马克龙和默克尔接连赴美游说也并没有奏效。8日,三国发表联合声明,对特朗普决定退出伊核协议表示遗憾,并表示三国将留在伊核协议内。近几年,中东地区的持续动荡已使欧洲国家深受其害,特别是汹涌的难民潮。如果中东局势进一步恶化,首当其冲受到波及的是欧洲,而非大洋彼岸的美国。美国任性“退群”,招致英、法、德等欧洲盟友不满,令美国陷入孤立境地。

任性“退群”使中东局势更加复杂。伊朗温和派政府上台后,特别是伊核协议签署以来,伊朗为改善与西方的关系作出了很多努力。美国退出伊核协议,不仅会使伊朗的努力付诸东流,还会助推伊朗国内反美情绪,加剧美伊对抗,使伊朗与沙特、以色列等中东国家发生冲突的可能性增大。联合国秘书长古特雷斯曾表示,撕毁伊核协议将带来“战争风险”。

任性“退群”阻碍核不扩散进程。

伊核协议是国际社会在防止核扩散方面取得的最显著成果之一。如果该协议得到切实落实,将有助于推进中东地区无核化进程,为其他正在追求拥核目标的国家提供示范。但美国任性“退群”,将使地区核安全风险升级。

从多次扬言退出这一“糟糕的”协议,到如今任性“退群”,有分析称特朗普是在为中期选举作准备。但不曾怎样,美国的这个决定终究是不明智之举,其带来的严重后果令人担忧。

## 伊朗——

伊朗总统鲁哈尼8日晚发表电视讲话说,虽然美国决定退出伊核协议,但伊朗将暂时留在伊核协议中并将与协议其他各方磋商。在未来的磋商中,如果协议规定的伊朗的利益不能得到维护,伊朗原子能组织将重启“任何水平”的铀浓缩活动。

## 俄罗斯——

俄罗斯外交部8日发布公告,称俄罗斯对美国单方面退出伊核协议并恢复对伊制裁的举动“深表失望”。公告说,伊核协议是经过联合国安理会决议核可的重要多边协议,是国际社会为实现世界安定、防止核扩散的重要成果。俄罗斯愿意与伊核协议其他各方继续保持互动,并继续与伊朗开展积极合作。

## 法、英、德——

法国总统马克龙、英国首相特雷莎·梅、德国总理默克尔8日发表联合声明,对美国总统特朗普决定退出伊核协议表示遗憾,并表示法英德三国将留在伊核协议内。三国领导人呼吁,所有相关各方继续致力于全面落实这一协议,“秉承负责任的精神开展行动”。

## 以色列——

以色列总理内塔尼亚胡发表电视声明,称以色列“完全支持”特朗普总统退出伊核协议的“大胆决定”。他在声明中说,以色列从一开始就反对该协议,并认为协议中取消对伊朗制裁的条款已经造成了灾难性后果。

(均据新华社)

## 各方表态