军控与安全新闻汇集2015第43周（10/18－10/24）

（全系网上公共材料汇集，仅供参考）

(每日排列顺序：朝核、伊核、亚洲、其他)

1111111111111111111111111111111111111111

============================

10／18

中美伊朗三国达成意向拟改造阿拉克重水堆

2015年10月19日02:20 京华时报

　　据新华社电 记者昨天10／18从中国国家原子能机构获悉，中国国家原子能机构主任许达哲、美国能源部部长莫尼兹和伊朗原子能组织主席萨利希日前分别代表中美伊三国，达成《关于联合全面行动计划（JCPOA）中阿拉克重水研究堆改造项目的联合意向声明》。

　　根据联合意向声明，中国国家原子能机构和美国能源部将作为伊朗核问题六国（中国、美国、英国、法国、俄罗斯和德国）工作组双组长，与伊朗共同推动阿拉克重水堆改造项目。这一意向性声明的达成，体现了中美伊三方致力于阿堆改造的积极意愿，有助于伊核问题全面协议的顺利执行。

　　三个月前达成的伊朗核问题全面协议18日迎来重要节点，伊朗和伊核问题六国签署的《共同全面行动计划》如期生效。这意味着，以美国为首的西方国家将开始启动解除对伊经济和金融制裁的程序，伊朗也要兑现放弃部分核计划的承诺。

　　按照协议，今后几个月，伊朗须在国际监督下，开始减少铀浓缩活动规模，拆除和封存纳坦兹和福尔多燃料厂的部分离心机和铀浓缩相关设施，重新设计和改建阿拉克重水反应堆，减少浓缩铀库存。

　外交部发言人华春莹昨天表示，中方欢迎伊朗核问题全面协议如期生效，希望有关各方都能推动全面协议落实行稳致远。中方还在同六国其他方和伊方保持沟通，积极推动阿堆改造“官方文件”磋商进程，为阿堆改造顺利实施创造必要条件。

10/18

奥巴马下令开始采取措施解除对伊朗制裁

2015年10月19日08:07 新华网

　　新华网华盛顿10月18日电 （记者周而捷　支林飞） 美国总统奥巴马18日发布备忘录，下令政府开始采取措施解除对伊朗的制裁，以履行美方在伊朗核问题全面协议中的承诺。

　　奥巴马在备忘录中要求包括国务卿克里和财政部长雅各布·卢在内的相关政府官员“采取所有必要措施”开始履行涉及对伊朗制裁的承诺，但他表示，这些措施将在克里确认伊方已履行其相关承诺后开始执行。

　　奥巴马在当天白宫发布的一份声明中说，美方将与国际原子能机构和伊核协议相关方密切合作，严密监控伊朗对协议的遵守情况，以保证其完全履行协议中的每一项承诺。

　　伊核问题六国（美国、英国、法国、俄罗斯、中国和德国）与伊朗于今年7月14日在奥地利维也纳就政治解决伊核问题达成一项长期全面协议。根据这一协议，伊朗将限制该国核计划，作为交换，美国将取消对伊朗制裁。

　　18日是联合国安理会7月20日批准伊朗核问题全面协议后90天，被称为协议的“生效日”。

10/18

欧美或推动解除对伊朗制裁

2015年10月18日07:58 新华网

　　一些西方外交人士说，预计欧盟和美国18日将宣布，取消因伊朗核计划而对伊朗实施的经济和金融制裁。

　　与此同时，美国打算拿伊朗试射导弹“说事”，寻求联合国安理会采取行动。

　　[年底生效？]

　　一名不愿公开姓名的外交人士16日告诉法新社记者，一旦国际原子能机构证实伊朗履行了相关承诺，“欧盟将会通过关于取消所有与核问题有关的经济和金融制裁的法律框架”。

　　“我个人的估计是，预计今年年底或明年年初（这一法律框架）可以得到落实，”这名人士说，“当然，这只有在国际原子能机构给出绿灯的情况下才行。”

　　伊朗官方的伊朗伊斯兰共和国通讯社报道，伊朗外长穆罕默德·贾瓦德·扎里夫和欧盟外交和安全政策高级代表费代丽卡·莫盖里尼将于18日发表声明。

　　法新社提及，美国预计18日也将作此类似取消伊朗制裁的宣布。

　　伊朗核谈判首席代表阿巴斯·阿拉格希说：“随着我们履行自身责任，制裁将会结束。我们希望那将在一两个月内实现。”

　　经过漫长而艰苦谈判，伊朗核问题六国（美国、英国、法国、俄罗斯、中国和德国）与伊朗今年7月达成伊朗核问题全面协议。根据协议，伊朗将以限制核活动为条件，换取联合国和西方国家取消经济制裁。

　　按照法新社的说法，18日的宣布将意味着这一全面协议90天采纳期的结束。这之前，欧盟、美国、伊朗等分别批准了这份协议。

　　19日，伊核问题双方预计将在奥地利维也纳举行共同委员会首次会议。这一委员会负责监督伊朗核问题全面协议下一阶段的落实。

　　[美出新招]

　　只是，一波未平，一波又起。16日，美国常驻联合国代表萨曼莎·鲍尔说，伊朗最近试射弹道导弹“显然违反”了联合国对伊朗的制裁决议，美方将寻求联合国安理会采取行动。

　　“经过对现有信息的审查，我们可以确认，伊朗10月10日发射的一枚中程弹道导弹可以搭载核武器，”鲍尔说，“这显然违反了联合国安理会1929号决议。”

　　伊朗先前宣布成功试射一枚代号“支柱”的新型远程导弹。按照伊朗国防部长侯赛因·达赫甘的说法，这是伊朗首枚可以全程制导的导弹。

　　伊朗一贯坚称，不寻求发展核武器，也没有导弹被设计用于搭载核武器。不过，作为对伊朗核计划的制裁，联合国安理会2010年6月通过对伊朗的第 四轮制裁、即1929号决议。这一决议禁止伊朗“从事任何与能搭载核武器有关的弹道导弹活动，包括利用弹道导弹技术进行发射”。

　　鲍尔说，美方“今后几天”将向安理会相关制裁委员会提交报告。但她没有具体说明美方将寻求安理会对伊朗采取何种行动。

　　路透社援引一些外交官的话报道，美国可能寻求把更多伊朗个人或实体列入现有的联合国制裁名单。

　　按照路透社的说法，伊朗试射导弹并没有违反伊朗核问题全面协议。美国也明确表示，试射导弹和核协议“完全不相干”，但美方会继续保持对伊朗施压。

　　鲍尔在给美联社记者的一份声明中说：“安理会禁止伊朗弹道导弹活动以及对伊朗的武器禁运依然有效，我们将继续敦促安理会，对伊朗不履行其国际义务的行为作出相应回应。”

　　美国总统贝拉克·奥巴马16日也说，伊朗核问题全面协议并没有完全解决与伊朗的全部分歧，“因此，我们将继续通过国际社会对他们施压”。

10／18

伊朗核问题协议生效 美方:落实快慢看伊朗表现

2015年10月19日03:01 新京报

　　据新华社电 三个月前达成的伊朗核问题全面协议18日迎来重要节点，伊朗和伊核问题六国签署的《共同全面行动计划》如期生效。这意味着，以美国为首的西方国家将开始启动解除对伊经济和金融制裁的程序，伊朗也要兑现放弃部分核计划的承诺。

　　至于制裁最快何时能被取消？美国白宫官员18日说：“全看伊朗表现。”

　　协议真正落实要到明年初

　　多名不愿公开姓名的白宫官员当天告诉记者，18日是伊核协议正式生效的日子，伊核协议的执行将进入新阶段。

　　白宫官员称，美国和欧盟将采取步骤，“表明我们遵守承诺，准备解除制裁”。

　　他们说，从协议“生效”到“执行”至少要花费两个月或更多时间，协议落实的快慢“全部取决于伊朗方面”。

　　一名白宫官员说：“美方现在的态度是边等边看。对我们来说，重要的是正确地执行协议，而非速度。”

　　正在德黑兰访问的德国外交部长弗兰克-瓦尔特·施泰因迈尔18日说，西方国家对伊朗的制裁最早也得在明年1月才能解除。

　　伊朗官员先前表示，伊朗将在协议生效后两个月内履行承诺。一名西方外交人士告诉俄新社记者，伊核协议真正落实可能得到明年2月底、3月初。

　　中方表态欢迎 将推动伊朗核反应堆改造

　　按照协议，今后几个月，伊朗须在国际监督下，开始减少铀浓缩活动规模，拆除和封存纳坦兹和福尔多燃料厂的部分离心机和铀浓缩相关设施，重新设计和改建阿拉克重水反应堆，减少浓缩铀库存等。

　　伊朗、美国和中国18日发表关于阿堆改造三方合作的联合意向声明。根据这一声明，中国国家原子能机构和美国能源部将作为伊核问题六国工作组双组长，与伊朗共同推动阿拉克重水堆改造项目。

　　外交部发言人华春莹当天表示，这一声明体现了三方合作推动阿堆改造项目顺利实施的积极政治意愿。中方还在同六国其他方和伊方保持沟通，积极推动阿堆改造“官方文件”磋商进程，为阿堆改造顺利实施创造必要条件。

　　华春莹说，全面协议达成以来，中方始终采取建设性态度，积极开展协议执行准备工作。特别在阿拉克重水堆改造问题上，中方同美、伊等各方开展了卓有成效的沟通，推动改造项目执行准备取得积极进展。

　　■ 背景

　　伊朗部分弃核换取制裁解除

　　今年7月14日，伊核问题六国（美国、英国、法国、俄罗斯、中国和德国）和伊朗经过近2年的马拉松式艰苦谈判，在维也纳达成了历史性的伊核问题全面协议——《共同全面行动计划》。伊朗放弃部分核计划换取西方解除对伊经济和金融制裁。延续12年的伊核问题终于有了一个全面的政治解决方案。

　　据了解，伊核问题六方和伊朗19日将于维也纳举行政治总司长会议，讨论伊核协议的进展情况。这是伊核全面协议达成后，各方首次举行此类会议。

============================

10／18

习近平接受外媒采访:南海诸岛是祖宗留下的领土

2015年10月18日17:29 中国新闻网

　　在对英国进行国事访问前夕，国家主席习近平10月18日接受了路透社采访。

　　谈南海问题：

　　习近平指出：南海诸岛自古以来就是中国领土，这是老祖宗留下的。任何人要侵犯中国的主权和相关权益，中国人民都不会答应。中国在南海采取的有关行动，是维护自身领土主权的正当反应。对本国领土范围外的土地提出主权要求，那是扩张主义。中国从未那么做过，不应当受到怀疑和指责。

　　谈反腐：

　　习近平说：任何国家和地区都不应成为腐败分子和腐败资金的“避风港”，不应成为他们的“避罪天堂”。中国人民最不能理解的是，一些罪行确凿的腐败犯罪分子可以在一些国家逍遥法外，以各种借口逃避法律惩处。

　　习近平表示，相信只要有打击腐败的政治意愿，反腐败国际合作一定能够取得更多成果。

　　谈中国经济：

　　习近平说：今年上半年中国经济增长7%，符合全年增长预期目标，也是全球主要经济体中增长最快的。一个国家经济增长，有快有慢是正常的，不能说只能加速、不能减速，这不符合经济规律。

　　习近平表示，中国同国际市场密切关联，全球经济情况总体偏弱，中国不可能独善其身。中国经济发展有让我们担忧的问题，我们正在抓紧加以解决。

　　习近平指出，中国经济稳定发展的基本面没有改变，中国经济的前景十分光明。

　　谈中国足球：

　　习近平说：我对中国足球的最大期待，就是中国足球能跻身世界强队，使足球运动为增强人民体质、激励人们顽强奋斗精神发挥重要作用。

　　习近平表示，未来5年，中国将建成2万所足球特色学校，中英两国在足球人才培养、教练和裁判员培训等领域合作潜力巨大。

　　习近平最后说到，我相信，中国足球一定会得到更大发展，也将为世界足球运动作出自己的贡献。

10/18

科技部部长万钢：中英科技合作将入快车道

2015年10月18日09:19 新华社

　　新华社北京10月18日电 题：科技部长万钢：中英科技创新合作必将进入“快车道”

金秋十月，中国国家主席习近平将对英国进行国事访问，开启中英关系新篇章。

　　中英科技创新合作现状怎样，前景如何？科技部部长万钢17日在接受新华社记者采访时表示：回首过去，合作与共赢已成为中英科技创新发展的主旋律；展望未来，中英科技创新合作也必将进入“快车道”。

　　总书记的“科技时间”

　　万钢：中英科技创新合作是此次国事访问的重要篇章。总书记密集的行程里预留了“科技时间”：中英双方确定将在细菌耐药性研究、轨道交通技术、 气候变化与低碳技术、航空科技、平方公里阵列射电望远镜、天文学和高性能计算等领域的合作事项，进一步合作开展面向应用的产学研合作。

　　我们相信，此次习近平主席访英将为中英创新合作注入新动力，为双方科技创新发展开辟新空间。

　　创新合作伙伴关系

　　万钢：当前，科学技术与创新已成为世界各国提升经济竞争力的重要手段。双方应抓住机遇，深入推进中英科技创新合作，积极构建中英创新合作伙伴关系。

　　要加强中英创新政策的合作对话。积极筹备设立高级别的中英创新合作对话，定期就两国创新发展战略、科技成果转化、科技政策、知识产权、卫生、农业、航空航天等领域合作进行对话，将其打造成为双边重要的创新政策交流合作平台。

　　要推动设立中英联合实验室或联合研究中心。中英双方已在多个领域开展了卓有成效的科技创新合作，可建设一批卓越的联合实验室或联合研究中心，在事关人类未来共同发展的基础性、战略性重大领域进行合作研究。

　　要加强中英技术与产能合作。英国是科学大国，基础研究实力雄厚；中国是制造业大国，面临稳增长调结构促转型的紧迫需求。中英两国在技术创新方 面互补性强，应努力探索更多、更为有效的技术合作机制和渠道，进一步促进科技成果转化，以科技创新合作带动产能合作，共同开发第三方市场，共同应对世界发 展的难题和挑战。

　　要加强中英高新技术园区的交流与合作。中英两国在发展科技园区方面都有成功的经验，也有广阔的合作空间。当前要着力推动大众创新创业，构建中英合作的众创空间，为致力创业的青年人提供低成本、全要素、便利化、国际化的创业服务平台，深化中英两国的科技创新和创业合作。

　　不断拓展合作机制

　　万钢：中英两国高度重视双边科技创新合作。自1978年两国签订政府间科技合作协定以来，中英科技创新合作已走过近40年的历程。在两国大学和科研机构等科技部门的参与和推动下，双方合作机制不断拓展，合作成果不断涌现，合作模式不断创新。

　　近年来，中英双方持续拓展合作机制，形成了多层次、高水平科技创新平台。

　　在中英高级别人文交流机制的框架下，扎实推动落实中英联合科学创新基金，促进科研合作和人员交流。在中英经济财金对话机制框架下，不断推动和 加强双方创新及应用领域的合作。自1998年以来定期举办中英科技合作联委会，推动两国科技创新合作不断向前发展。这些政府间高层次的合作机制推动了中英 双方的科技合作，也带动了科技人员民间交往。

　　创新合作模式

　　万钢：2013年12月访华期间，英国首相卡梅伦与李克强总理分别代表两国政府宣布成立中英联合科学创新基金。这是中英合作模式的新探索，堪称中英科技合作的里程碑。一年多来，有力推动了中英两国在基础研究、创新合作、人才培养以及区域创新等领域的合作。

　　今年9月刘延东副总理访英期间，双方签署了关于启动中英联合科学创新基金——研究与创新桥计划的谅解备忘录，着重推进中英两国大学、科研机构和企业开展产学研创新合作。

　　近年来，在中英全面战略伙伴关系的框架下，中英两国大学、科研机构、特别是高技术企业对创新合作表现出高度的热情，取得了显著的成果。例如， 中国中车与英方合作伙伴将共同成立“中英轨道交通技术联合研发中心”，华为与英国萨里大学正在合作开展5G技术开发。这些企业的努力成果有力地推动了两国 在关键领域的创新合作。（完）

10／18

第六届香山论坛圆满落下帷幕 达成三大共识

黄杨海 周海涛 2015-10-18

 中国军网北京10月18日电（记者黄杨海 周海涛） 18日，第六届香山论坛在北京国家会议中心圆满落下帷幕。来自49个国家的政府和防务部门代表团、5个国际组织代表团以及知名政要、专家学者356人齐聚一堂，就亚太安全合作有关话题展开了充分热烈的讨论。

 中国外交部外交政策咨询委员会委员吴建民在最后总结发言中指出，此次论坛取得圆满成功，达成三大共识：一是亚太总体安全稳定，各国间相互合作是主流，而不是相互拆台。 二是分歧问题通过对话妥善解决，要对话而不是对抗。 三是有分歧不能妨碍合作，安全格局需要各方共商、共建、共享。

 凝聚安全合作共识，丰富安全合作内涵，创新安全合作方式，完善安全合作机制，香山论坛在为更好地维护亚太地区和平稳定提供很多建设性的思路和智慧上又向前迈进一步。

10／18

国防大学教授：中日都不登钓鱼岛也是种合作

2015年10月19日06:20 南方都市报

　　第六届香山论坛昨天10／18上午完成最后两次全体会议议程后顺利闭幕。清华大学当代国际关系研究院院长阎学通在发言时，提出“国与国之间没有互信也可以合作”的观点，为解决地区安全问题带来新思路。

　　“无互信也可开展预防性合作”

　　阎学通说，大家通常认为国与国之间要沟通、理解、互信、合作，但把合作放在最后，是次序出了问题，国家间没有互信也可以开展合作。阎学通特别提到二战中美、英、苏等国家。他说，当时三国之间缺乏互信，并没有妨碍这些国家进行合作，因为合作是利益使然。“国与国可以有无条件下的合作，不要让没有互信成为不合作的借口和理由”。阎学通认为，没有互信也可以开展预防性合作、消极合作，中美之间就有很多预防性合作，比如1998年中美双方达成核武器互不瞄准对方，这就是消极合作，但取得了积极的作用。

　　阎学通进一步解释说，很多情况下，互信并不是合作的前提。马航M H 370这样的联合搜救行动，参与共同搜救的国家可能意识形态不同、国家制度不同，甚至有些国家之间还可能存在矛盾和问题，但仍然可以开展合作。“亚太地区海上安全面临的最大威胁就是相关国家不愿开展低层次合作，即使只是避免发生战争这一最低利益共同点，也可以成为开展合作的条件。”阎学通说：“各国在海上安全合作上的利益交汇点，不在于‘我们一定能获得什么’，事实上，‘能避免什么’也可以成为我们的共同利益。这就像是买股票一样：挣钱是利益，及时减仓减少损失也是利益。”

　　“中日都不登岛也是一种合作”

　　随后，来自日本早稻田的亚太研究院国际关系专家植木千可子对阎学通提问，如果两国互信程度不高，又如何开展合作。

　　阎学通表示，这就要跳过理解和互信，直接进行合作。其实中日之间早已开始这种合作，“虽然钓鱼岛问题得不到解决，但仍有大批中国民众去日本买马桶盖。”将政经分开，不要将合作目标定得太高，在钓鱼岛问题上中日无法做到“搁置争议，共同开发”，那就共同不开发，只要能避免双输，合作就是有意义的。

　　国防大学教授战略教研部教授梁芳接受采访时也认为，目前中日双方在钓鱼岛问题上无法抑制，但只要双方都不登岛，都不将矛盾激化，这本身也是一种合作。梁芳介绍，中日之间在维护海洋通道安全和东海渔业等方面都有合作，下一步是要力争达成日中海上安全机制等。

　　链接

　　俄副防长：

　　中俄无意将上合组织发展为军事集团

　　在本届香山论坛期间，俄罗斯国防部副部长阿纳托利·安东诺夫就反恐问题、中俄两国两军关系问题多次发声。在接受记者采访时，他强调中国和俄罗斯无意将上合组织发展为军事集团，中俄所采取的行动都是在上合组织的框架内，致力保障亚太地区的安全。

　　安东诺夫着重提到了中俄两国未来在反恐领域的合作。他说，在打击恐怖主义上，中俄两国近年来在双边、多边平台和多个领域都开展了积极的合作。

　　“在上合组织框架下，反恐合作非常有效。”安东诺夫强调，中国和俄罗斯无意将上合组织发展为军事集团，中俄所做的都是在上合组织的框架内，致力保障亚太地区的安全。同时，中国和俄罗斯是联合国常任理事国，对世界安全和稳定也担负着重大的责任，“中国和俄罗斯在亚太地区，甚至是在全世界，反恐的作用是非常重要的。”

10／18

广西北海民众聚众阻挠码头建设 16人被刑拘

2015年10月18日14:20 中国新闻网

　　中新网北海10月18日电 (翟李强) 18日，广西北海通报了近日当地部分民众阻挠海事码头施工而冲击相机关部门事件的情况，16名违法犯罪嫌疑人目前已被公安机关依法刑事拘留。

　　据悉，由于历史的原因，北海一直没有专业的海事码头，严重影响海事工作的顺利开展。为保证海事职能的正常运行，提高辖区水上安全监督管理力度，更好地改善民生，保护渔民、海员的生命财产安全，北海海事局按照上级部署在北海地角大王宫附近海域建造专门的海事码头，但渔民担心北海地角镇的这最后的一片海滩在码头建成后被污染，所以屡屡加以阻挠。

　　15日以来，数十名北海地角民众聚集在北海海事局、地角海事救助站、地角派出所等进行抗议，引发了社会关注，目前事件已逐渐平息。10月18日，北海召开新闻发布会就相关情况进行了通报。

　　此间，北海海事局局长庞文运介绍，该海事建码头并非作为私人或商业用途，系交通运输部批准建设的公益性项目，为了最大限度尊重民意，照顾地角民众对于沙滩的感情，满足其对于保留沙滩的诉求，今年5月已对项目方案进行了调整。

　　据庞文运介绍，项目方案调整后，占用沙滩长度从100米减为20米，填海面积从9600平方米减为4000平方米。码头建成后仅用于停靠海事执法船艇和其他公务船艇，不用于其他营运船舶靠泊。可形成渔民小艇的避风良港，对周边环境、民俗景和居民休闲都不会产生影响，反而通过建设使得沙滩和周围环境更加美化。

　　此间，当地警方通报称，发生在16日的聚集事件中，当地警方调集200名警力对现场秩序进行维护，警方在现场强制带回62人，经公安民警讯问、取证，12人因涉嫌聚众扰乱社会秩序，被依法给予刑事拘留，其余人员训诫后放回。

　　通报称，在处置过程中，部分民众手持竹竿、雨伞、石块和矿泉水瓶打砸执勤公安民警，造成30余名公安民警不同程度受伤。另有10名民众受伤被送往医院救治，其中8人伤势较轻，自行离去，2人住院观察治疗。

　　通报还指出，9月10日至11日，北海地角部分民众两次聚集对位于地角大王宫前海域的海事码头施工项目进行阻挠，致使工程停工。10月15日上午，北海海事码头项目恢复施工，30名地角民众再次进行阻挠，致使多名执法人员受伤，导致工程再一次停工。公安民警随后将何某连、李某华、徐某辉、李某英等数人强制带离现场进行审查。

　　后约数十名民众开始围堵地角办事处、派出所和道路，扰乱了正常秩序。10月16日凌晨，北海警方强行拆除封堵道路的材料后，劝离民众，现场未发生冲突。经讯问、取证后，于10月16日上午，依法将何某连、李某华、徐某辉、李某英等4人刑事拘留。聚集事件继而持续发展到17日下午14时许，经公安民警劝导后，聚集的民众逐渐散去。

　　目前，共有16名违法犯罪嫌疑人被公安机关依法刑事拘留，案件正在进一步审查之中。

10／18

东盟一防长披露中国南海岛礁用途 罕见表态支持

2015年10月19日 09:54 环球网

　　据香港“大公网”18日报道，第六届香山论坛17日在北京开幕。中央军委副主席范长龙围绕“亚太安全合作：现实与愿景”发表主旨演讲。在世界关注的南海岛礁建设问题上，范长龙强调，中国南海岛礁建设不会影响航行自由。范长龙说，今年以来，大家比较关注中国南海岛礁建设，感到建设进度快了点、担心影响南海的航行自由等。事实上这些建设是以民事功能为主，不但像我们承诺的那样不会影响南海航行自由，而且会为南海航行和生产提供更好的公共服务。

　　中国的这种观点在国际上正获得更多认同。据香港新闻网18日报道，印度尼西亚国防部长里亚米扎尔德出席香山论坛时，就中国的南海岛礁建设表示，中国已明确承诺岛礁建设以民事功能为主，印度尼西亚对此表示尊重，并赞赏中国在此问题上坚持公开透明。里亚米扎尔德说，中国对于南海岛礁的建设用途已经非常明确了，是用于和平目的，并帮助其他国家保障航行自由。所以这种透明非常真诚，也是最重要的。

　　当然，围绕南海问题的争论是不可避免的。据新加坡亚洲新闻网18日报道，马来西亚武装部队首长祖基菲里当天在香山论坛上声称中国在南海的岛礁建设是“无理挑衅”。报道称，这是马来西亚政府在公共场合罕见的表态，因为该国在南海问题上总是采取谨慎的态度和中国打交道，不像菲律宾和越南，经常责难中国的扩张行为。不过，祖基菲里同时表示，中国已经保证在南海的建设活动是出于民用、航海研究以及方便船只通过等目的，“时间将说明中国的意图。与此同时，我们必须接受中国政府关于开发这些岛礁的目的。希望中国是出于好意，为全人类着想”。

10／18

日媒称日印军舰与美国航母共演习 牵制中国战略

2015年10月19日 09:01 环球时报

　　先是视察日本海上自卫队最大作战舰艇“出云”号直升机航母，然后又作为日本在任首相首次登上美国核航母“罗纳德·里根”号，安倍晋三18日的行程安排得满满当当。日媒认为，首次登上美国航母的安倍意图彰显日美同盟的牢固，但可能会引起在野党的反对。

　　据日本《朝日新闻》18日报道，3年1次的日本海上自卫队阅舰式18日在神奈川县相模湾举行，今年3月服役的日本自卫队最大舰艇“出云”号直升机航母等36艘舰艇和37架飞机参加。除了美军以外，日本政府还邀请了重视海上安全保障合作的澳大利亚、韩国、印度、法国等国的海军舰艇共同参加阅舰式。日本首相安倍乘坐“鞍马”号驱逐舰观看了舰艇的编队航行、炸弹投掷训练等，抽选的1万名日本国内观众也登上舰艇参观。在整个阅舰式开始之前，美国“罗纳德·里根”号核动力航母就在“鞍马”号旁边航行。

　　日本《产经新闻》称，安倍出席阅舰式之后，又乘坐海上自卫队的直升机先后前往“出云”号直升机航母和“罗纳德·里根”号核动力航母参观。在“罗纳德·里根”号上，安倍同美国海军第三舰队司令诺拉泰森、驻日美海军司令马修·卡特少将等进行了会面。日本副首相兼财务大臣麻生太郎以及防卫大臣中谷元同行。

　　报道强调，这是日本在任首相首次登上美国航母。据称，“罗纳德·里根”号航母作为今年5月离开日本的“乔治·华盛顿”号航母的接替者，于本月1日进驻横须贺基地。在日本民众印象中，“罗纳德·里根”号的形象颇佳，它在2011年日本大地震中参加了美军代号“友军作战”的对日本救灾支援行动。

　　NHK电视台18日详细介绍称，安倍在日本时间18日下午4时进入“罗纳德·里根”号进行了参观。他一边听取舰长克里斯·博尔特的说明，一边参观舰桥、机库等航母部门，并亲自坐到“超级大黄蜂”战斗机飞行员座舱里。在参观过程中，安倍说：“这艘航母进行过‘友军作战’，简直就是日美关系的象征。当年中曾根首相和里根总统让日美同盟强化的决策很正确。日本真的很欢迎(‘罗纳德·里根’号航母)。”日本时事通讯社18日还称，安倍在“罗纳德·里根”号参观时表示，“在新的防卫合作指南下，期待日美两国让同盟有效率地发挥作用”。

　　对于安倍登上美国航母这一举动，日本共同社18日认为，这是鉴于安保相关法通过后，彰显牢固的日美同盟。考虑到安保法通过，安倍在训示中强调：“决心高举积极和平主义的旗帜，为世界和平与繁荣作出比此前更多的贡献。”他还向自卫队提出要求，称“为了给孩子们创造一个没有战争的和平日本，希望诸位进一步执行有关任务”。《东京新闻》评论称，安倍此举可能招致反对在日本部署核动力航母的在野党的反对；NHK电视台称，这是为了宣传安保法上月通过后，日美同盟更进一步得到强化。

　　共同社18日还披露，美国和印度及日本正在印度洋孟加拉湾举行“马拉巴尔”联合演习，日本“冬月”号驱逐舰和印度舰艇围着美军“西奥多·罗斯福”号核航母编队航行，体现出三国之间合作关系得到加强，由于“中国正推进在印度洋周边国家建设港湾据点的战略，此次联合演习也反映出牵制中国的意图。”

10／18

巴方：巴境内已将“东伊运”恐怖组织完全清除

2015年10月19日 08:41 环球时报

第六届香山论坛18日在北京国家会议中心落下帷幕。在当天的论坛上，来自巴基斯坦、马来西亚、伊朗、尼泊尔等国的国防部高官以及中国知名学者就“亚太海上安全：风险与管控”和“地区恐怖主义：根源与应对”各抒己见。谈到对本届香山论坛的感受，中国反恐问题专家李伟用“非常坦诚”形容交流的氛围。他18日对《环球时报》记者说，不能期望通过论坛解决所有问题，但国际社会深入广泛的交流成为解决分歧和问题的前提和基础。

　　巴基斯坦《民族报》18日报道称，巴国防部长阿西夫在演讲中说，恐怖主义在国家、地区和跨地区层面都有影响力和渗透力。巴基斯坦谴责各种形式的恐怖主义。阿西夫在论坛期间对媒体说，打击“东伊运”恐怖组织已取得重大进展，相信“东伊运”恐怖组织已经完全被从巴境内清除。这是巴基斯坦军方最高层首度针对打击“东伊运”成果做出表态。

　　参考消息网10月19日报道 外媒称，巴基斯坦国防部长阿西夫18日在北京表示，巴基斯坦已铲除国内“东突厥斯坦伊斯兰运动”（简称“东伊运”）的所有武装分子，但巴基斯坦还会继续保持警惕，不让该组织的武装分子再次潜入境内活动。

　　据新加坡《联合早报》10月19日报道，中国向来指“东伊运”在西部新疆发动袭击，意图破坏当地稳定，并促请巴基斯坦铲除境内的“东突”分子。阿西夫在香山论坛的会场外对记者说：“我们相信这些武装分子已经全部被歼灭。”

　　报道称，阿西夫否认巴基斯坦与中国在打击武装分子上有分歧。他说，打击武装分子符合巴基斯坦与中国的利益。他表示，对付“东伊运”分子，是巴基斯坦和中国携手展开的联合战斗，所以在这课题上两国立场是一致的。

10／18

斯里兰卡财长：恳请中国抛去不快 帮助我们

2015年10月21日15:46 参考消息网

　　参考消息网10月21日报道 外媒称，斯里兰卡本周请求中国部份放宽这个南亚岛国欠下的巨额外债。外债是斯里兰卡遭遇有史以来最严重的金融危机之一的部分原因。

　　据美国《时代》周刊网站10月19日报道，斯里兰卡财政部长拉维·卡鲁纳纳亚克在18日接受《南华早报》独家采访时说：“我恳请中国将过去的不快抛诸脑后，调整贷款条款，让其更加可行，从而帮助我们。”

　　报道称，斯里兰卡四处可见中国投资，该国近70%的基础设施项目是由中国出资并修建的——因此导致过去五年间其外债规模增加了近两倍。然而，这些项目中许多已暂停，这令中国不满。这些项目是在斯里兰卡前铁腕总统马欣达·拉贾帕克萨的领导下开始建设的，其继任者迈特里帕拉·西里塞纳领导的政府因为腐败普遍的指控而将这些项目暂停。

　　报道称，即使本月早些时候北京派遣了一位特使与西里塞纳的政府进行联络，可是北京仍坚持，直到现行项目的僵局得以解决，斯里兰卡才会立即得到亟需用来拯救其经济的外国直接投资。

　　关于中国项目，卡鲁纳纳亚克说：“我们没有制造问题，我们接手了问题。但仍然必须解决它。”

　　报道称，不论他们是否制造了问题，今年早些时候西里塞纳的当选标志着该国在拉贾帕克萨的领导下与中国迅速增进的联盟关系出现了重大转折。斯里兰卡的北方邻国、南亚大国印度有些惊愕地关注着这一切。

　　西里塞纳及其新任总理拉尼尔·维克勒马辛哈在之前接受《时代》周刊的采访中坚称，其誓言加强与印度和西方大国的合作，并不一定代表疏离中国，而是总体上更倾向不结盟的外交政策。

　　报道称，然而，其迅速升级的外债所造成的可怕局面迫使斯里兰卡-中国关系再次成为焦点，其修复成为了优先考虑的事情。

　　卡鲁纳纳亚克说：“中国贷款是我们的问题中的一大部分。政府支出中的一大部分是为债务支付利息。”

　　该国农村经济部前总干事帕利塔·埃克纳亚克引用的数字清楚说明了卡鲁纳纳亚克的话。

　　埃克纳亚克说：“2010年，外国债务占到国内生产总值的36%。到2013年年底，外债占到约65%，今年预计增加到94%。”

　　卡鲁纳纳亚克甚至承诺“不过问”，同时呼吁其同胞将资金从瑞士银行账户转回到国内，他试图在呈递重要预算之前支撑外汇储备。

　　报道称，斯里兰卡急于与中国重新交往，卡鲁纳纳亚克发表以上评论恰逢其国防部高官之一也作出声明，称可以潜在地重新考虑非正式暂停中国海军船舰在斯里兰卡海岸停靠一事。据说，上一届政府之前曾允许中国这样做，这导致印度对此比对任何经济活动都更加警惕。

　　该国最近新任命的国防部长卡鲁纳塞纳·赫蒂阿拉奇在访问中国首都时对路透社记者说，他将“适当考虑”中国船舰中途停靠的请求。

　　同时，卡鲁纳纳亚克再次重申这个迅速强大的亚洲超级大国在斯里兰卡摇摇欲坠的经济中重要利益相关者的地位。

　　报道称，他说：“我们认真对待，将斯里兰卡与中国的关系带到正确道路上，并改善我们从腐败政权那里接手的差劲的财政状况。”

10/18

以色列袭击事件致十余人伤亡 一名难民被误杀

2015年10月20日11:40 环球时报

　　【环球网综合报道】 据香港《文汇报》10月20日报道，当地时间18日晚，以色列南部贝尔谢巴市中央汽车站发生袭击事件。一名巴勒斯坦枪手在南部城市贝尔谢巴的中央巴士站开枪，杀死一名以军士兵。警员当场击毙枪手，但车站保安同时误把一名来自东非的难民当作枪手同伙，混乱中枪伤其腹部，他继而被途人围殴至不省人事，送院后证实死亡。以色列舆论对事件表示震惊，警方则承诺将误杀无辜的保安缉拿归案。该事件造成造成包括袭击者在内的2人丧生，另有至少11人受伤。

　　被杀的难民泽古姆来自厄立特里亚，受雇于于当地一家企业，当日原本到贝尔谢巴更新难民签证。现场闭路电视显示，泽古姆被保安枪击后流血倒地，一批以色列人随即冲上前对他拳打脚踢。以色列政府前日起加强保安 ，在进出东耶路撒冷巴勒斯坦人居住区的路口， 设置路障及检查站，又兴建一道约5米高的围墙分隔犹太人和阿拉伯人社区， 避免再发生冲突。

　　鉴于不断发生巴勒斯坦人持刀袭击犹太人事件，以色列特拉维夫等4个城市自18日起，暂时禁止阿拉伯人在犹太人学校工作。代表阿拉伯人的以色列政党“联合阿拉伯联盟”国会议员赫宁批评，这是以民众焦虑为借口，采取种族主义政策。

10/18

苏丹派出地面部队到也门参加联军行动

2015年10月19日07:14 新华社

　　新华社喀土穆10月18日电 （记者李紫恒） 苏丹军方18日正式宣布，苏丹首批地面部队已经抵达也门亚丁，很快将参与到“果断风暴”地面阶段的军事行动中。

　　苏丹军方发言人艾哈迈德·哈利法说：“我们地面部队的先遣分队已抵达亚丁，将参与沙特阿拉伯今年3月开始发动的针对胡塞武装的‘果断风暴’行动。”

　　但艾哈迈德·哈利法没有透露这支地面部队的人数，只是说，先遣部队是整个派出计划的一部分，苏丹军方会根据战事需要陆续增派后续部队。

　　此前，苏丹第一副总统巴克利·萨利赫曾宣布，苏丹政府准备派出一支6000人规模的地面部队，参与打击胡塞武装和支持前总统阿里·萨利赫的军事行动。

　　苏丹有分析人士认为，沙特地面部队已经进入也门北部地区，随着包括苏丹在内的众多阿拉伯国家地面部队的介入，也门局势有望很快发生实质性变化。

　　自2011年政局动荡以来，也门国内安全局势持续恶化，同属逊尼派的“基地”组织阿拉伯半岛分支和极端组织“伊斯兰国”趁机扩大其在也门的势 力范围，并在也门境内频频制造袭击事件。2014年9月，什叶派胡塞武装占领首都萨那。总统哈迪等被迫逃往也门第二大城市亚丁，继而流亡沙特。今年3月 26日，以沙特为首的多国联军对胡塞武装组织发动代号“果断风暴”的空袭行动。（完）

10/18

尼日利亚东北部遭自杀式炸弹袭击 至少11人死亡

2015年10月19日15:20 中国新闻网

　　中新网10月19日电 据外媒18日报道，两名女性自杀式炸弹袭击者在尼日利亚东北部的恐怖袭击导致至少11人死亡。

　　报道称，事件发生在阿达马瓦州达尔村居民组建的临时营地，不明人士袭击村庄后，居民们离开了自己的住所。

　　报道指出，极端组织“博科圣地”在尼日利亚极为活跃，其成员反对西方教育模式，是西非国家频繁发生的大部分恐袭的幕后黑手。

10/18

揭秘东欧核黑市:工作人员监守自盗政府处罚轻微

2015年10月18日03:39 信息时报

　　据斯德哥尔摩国际和平研究所统计，目前全球走私军火的交易额急剧膨胀，已由1992年的185亿美元飙升到1000亿美元左右。走私的军火也无所不包，小到手榴弹，大到飞机、坦克等。

　　但 是最让各国反恐专家们担心的是，核材料与核武器部件走私也屡见不鲜——随着前苏联的解体，这个曾经的超级军事大国留下了许多核武器和核材料，它们零乱的散 落在多个国家。遗憾的是，这些国家缺乏相应的措施来保证这些材料的安全。最近有美国媒体就发布调查报告显示，根据过去五年的跟踪调查，贫穷的东欧小国摩尔 多瓦正成为核材料的走私贩卖中心……

　　今年年初，一名武器走私集团的代理人向潜在的客户这样吹嘘，只要一丁点铯，就可以在几个街区内造成 致命的辐射，“你可以做一个脏弹，这是绝佳的武器。”他们约定，在摩尔多瓦首都基希讷乌的一家夜总会中进行交易，但是这名代理人不知道的是，潜在的客户其 实是警方的卧底，最终，美国联邦调查局和摩尔多瓦警方联合执行诱捕行动。

　　目前，东欧国家是美国联邦调查局最为关注和担心的地区——在过去的五年时间里，他们与当地警方合作，阻止了多起犯罪团伙出售放射性核材料的企图。如今，他们向外界展示案件经过，目的就是让国际社会和民众来关注核黑市的危险之处。

　　走私团伙声称有铯

　　“如果你和他们有联系，业务将会顺利，”武器走私集团的摩尔多瓦代理人瓦伦汀·格罗索这样说。他口中的“他们”指的是“伊斯兰国”——在经历了20多次见面和谈判中，瓦伦汀·格罗索不止一次地透露，他的“老板”认为来自中东的极端组织“伊斯兰国”是绝佳的交易对象。

　　瓦伦汀·格罗索还声称，他们手头有足够的核材料铯-137，这是制造脏弹的最佳材料——这让美国联邦调查局和摩尔多瓦警方联合调查组的调查人员惊出一身冷汗。

　　据 称，铯-137是核弹、核武器试验和核反应堆内核裂变的副产品之一，它会释放伽玛射线。如果有人透过进食或呼吸摄入了铯-137，会对身体产生持久的不良 影响，甚至会出现恶性反应。因此，联合调查组决定收网，瓦伦汀·格罗索和另外2个男人在今年2月19日被捕。这也是在过去五年时间里，联合调查组破获的第 四起涉及核材料的走私案件。

　　但是在摩尔多瓦警方看来，这样的案件绝不是个例，甚至可能有相当数量的核材料已经流入了黑市。调查过所有四起案件，并曾担任卧底重任的摩尔多瓦警官康斯坦丁·马利奇就说：“我们预测会有更多的案件，只要走私者认为他们能赚大钱，他们会继续这么做。”

　　当地警官卧底交易

　　康斯坦丁·马利奇在2014年破获的核材料走私案件中担任卧底。当时，有一名线人告诉他，有两个武器走私团伙在出售核材料，其中一个愿意提供铀，另一个可以出售铯。

　　在向美国联邦调查局报告后，马利奇冒充一个来自中东的买家，展开卧底行动。联邦调查局为他准备了一个特殊的衬衫，在衬衫的布料中隐藏了麦克风，可以听到交易时的谈话。此外，还让他开一辆白色奔驰高档轿车，让他看起来更像是一个真正的“流氓”。

　　在做足了一切准备工作之后，终于有武器走私团伙上钩了。有走私贩告诉马利奇，他们得到了俄罗斯位于克里米亚的军事装备。这在一名走私团伙的手机短信以及通话中得到证实，警方还发现，他们甚至愿意出售能够携带核弹头的导弹系统。

　　2014 年12月3日，五名涉嫌此案的犯罪嫌疑人被捕，他们希望以1.5万美元的价格出售200克铀，这些嫌疑人中，还有一个叫做特奥多尔·彻图鲁斯的男子——他 是被称为“上校”亚历山大·阿亨科的代理人。亚历山大·阿亨科涉嫌在2011年的一起核材料走私交易，这也是联合调查组认为最危险的一次。

　　神秘人物参与其中

　　摩尔多瓦警方认为，亚历山大·阿亨科是一个俄罗斯军官，在情报机构工作，因为为阿亨科工作的代理人特奥多尔·彻图鲁斯曾计划出售武器级的铀-235和脏弹设计图。

　　据称，亚历山大·阿亨科是一个秃顶有胡须的男人。2011年6月，在代理人特奥多尔·彻图鲁斯联系上了买家之后，他安排一个来自德涅斯特河沿岸共和国的警官将核材料铀带进摩尔多瓦境内。与此同时，他还安排妻子加林娜到摩尔多瓦的边境购物，并接收这些“货物”。

　　此后，加林娜抵达摩尔多瓦首都基希讷乌，将拿到手的铀放进一个绿色袋子，而穿着深色西装和条纹领带的特奥多尔·彻图鲁斯则带着“买家”在灰色宝马车里等待。

　　特奥多尔·彻图鲁斯随后把铀卖给“中东买家”——他们达成了协议，10克铀换取32万欧元。等到特奥多尔·彻图鲁斯在银行里确认收到钱时，摩尔多瓦警方出击，人赃并获，特奥多尔·彻图鲁斯和加林娜同时被捕。

　　数量巨大堪比核弹

　　也就是从这起案件中，联合调查组认为亚历山大·阿亨科是一个危险人物。因为他们在和“买家”的 交易中，表示他们1次提供1公斤的铀原料，价值3200万欧元，甚至还探讨了交易10公斤铀的可能性。这是非常恐怖的数字，因为1945年在日本广岛爆炸 的原子弹，也只是需要110磅（约5公斤）浓度在90%以上的铀。

　　后来，对特奥多尔·彻图鲁斯的住处进行搜查后也显示，有证据表明他正在将核材料卖给一个真正的买家。调查人员发现，一名叫做约瑟夫·费萨尔·易卜拉欣的苏丹人正从他这里购买攻击直升机和装甲车。

　　特奥多尔·彻图鲁斯有易卜拉欣的护照副本，证明他试图帮助易卜拉欣获得摩尔多瓦签证。他们之间的聊天记录则显示，易卜拉欣对铀和脏弹更感兴趣。

　　曾在美国能源部以及国家核安全管理局任职的负责人安德鲁·伯聂乌斯基说，这些事件表明核威胁是真实的。“如果恐怖分子获得高浓缩铀，他们将克服最困难的障碍，从而制造一个核装置。”

　　外界担忧打击力度

　　今 年5月，美国联邦调查局嘉奖摩尔多瓦警方马利奇和他的团队，但是让外界担心的是，摩尔多瓦政府似乎对核材料走私处罚轻微——特奥多尔·彻图鲁斯被判了五年 刑期，参与审判的一个法官在接受采访时表示，在审判时他经受了很大的压力。甚至还有消息称，特奥多尔·彻图鲁斯将在今年12月被释放。

　　更让西方担心的是，如今极端组织“伊斯兰国”已明确表达对使用大规模杀伤性武器的渴望，在这种情况下，核材料走私更加危险。曾经在克林顿政府中负责对俄罗斯核武库研究的哈佛大学教授马修·邦恩说，“在伊斯兰国时代，特别可怕的是核武器走私者与真正的买家建立起联系。”

　　美国联邦调查局拒绝置评，白宫和美国国务院也不会评论具体情况。“美国政府致力于反核走私，并确保寻求收购这些材料的恐怖组织永远不会得到这些，”白宫发言人欧内斯特说，“但是核材料和放射性材料在摩尔多瓦的扩散，需要摩尔多瓦政府承诺打击这些犯罪行为。”

　　但是问题就在于，由于俄罗斯和西方国家之间的紧张关系，双方在相关问题上的合作受阻，因此，无法知晓苏联时代遗留的规模庞大的放射性材料到底有多少流入了黑市。

　　核黑市现状

　　谁在觊觎苏联“核遗产”

　　尽管多年来花费数亿美元打击核材料的走私行为，但在前苏联周边国家，这类黑市依然活跃，核材料与核武器部件走私在东欧地区也屡见不鲜。这些放射性物质包括核弹级的铀和钚，以及用于制造脏弹的铯和铱。

　　“监守自盗”

　　对 原苏联核武器失控的担忧并非杞人忧天。据披露，苏联在1991年拥有战略和战术核弹头2.7万余枚，其中战略核弹头1.1万枚。苏联解体后，俄罗斯、白俄 罗斯、乌克兰和哈萨克斯坦4个国家继承了这份庞大的“家业”。其中，俄罗斯占据了绝大部分。虽然俄罗斯政府已经对很多核武器材料进行了机密储藏，但放射性 核材料还是缺乏监管。

　　1999年，时任俄原子能部核材料登记和监督处处长叶拉斯托夫就透露，苏联解体后，独联体国家发生了52起核材料 盗窃案。比如在1993年12月，乌克兰内务部工作人员当场抓住了一伙准备将铀-235偷运出国的“生意人”。而在1998年，俄罗斯一个武器工厂的人员 曾偷了18.5公斤的核原料，这几乎足够制造一枚核弹。

　　最近几年之间，美国政府花费了数十亿美元帮助俄罗斯更新他们的核设施，提高安全系数以及处理一些失效和损坏的核弹头，但该合作在2014年结束，也为俄罗斯核武库增加了变数。

　　“转手谋利”

　　而对于极端组织来说，偷一个核弹头可能很难，但是获得和倒卖一些制造炸弹的放射性原料绝非难事。俄罗斯科学院资深研究员亚历山大·德沃肯认为，相对军方核武库，民用设施更容易“出岔子”，因为它们的管理相对松散。

　　据称，散落在原苏联全境的650多吨核材料则是更大的威胁。它们以金属氧化物、溶液及废金属等形式保存，大约可制成4万枚核弹头。

　　加之上世纪90年代在阿塞拜疆、格鲁吉亚、摩尔多瓦、塔吉克斯坦等地，不同政治派别乃至种族经常发生冲突，各方想尽一切办法搜罗军火。而在这些地区，边境基本不设防，漏洞很多，再加上该地区经济落后、人民生活贫困，这些都是出现核材料走私案的主要原因。

　　2001年7月25日，南高加索地区的反恐警察在一家旅馆里搜出了一个大玻璃瓶，里面装着1.7公斤高浓度铀。调查结果是，这些铀是一个海军上尉和3个失业者从核潜艇里偷出来的，打算以每公斤8万美元的价格卖出去。

　　哈佛大学教授马修·邦恩说：“在核材料走私案件中，偶尔出现的真正买家是真实存在的威胁。但有人在积极购买能够用于秘密制造核弹的材料，更大可能是为了转手获取利润。”

10/18

美国空袭击毙基地组织分支呼罗珊头目

2015年10月20日02:43 新京报

　　据新华社电 美国国防部18日宣布，“基地”组织分支“呼罗珊”组织头目萨纳菲·纳斯尔已在以美国为首的联军空袭中身亡。

　　五角大楼在一份声明中说，纳斯尔于15日在叙利亚西北部一次联军空袭中被击毙。声明没有透露空袭具体地点和细节。

　　声明说，纳斯尔身亡前是“呼罗珊”最高级别领导人，也是过去4个月中该组织被打死的第五名高级头目。这次空袭使“呼罗珊”试图对美国及其盟友发动袭击的计划“遭到严重打击”。

　　声明还说，纳斯尔早年曾为“基地”组织在伊朗的后勤机构工作，2012年出任“基地”组织财务主管，2013年转移到叙利亚活动。纳斯尔擅长为“基地”组织转移资金和偷运战斗人员，他还负责协助“基地”组织恐怖分子在西方开展活动。

　　“呼罗珊”是一个由阿富汗、伊朗、土库曼斯坦和乌兹别克斯坦部分领土组成的一个古代地名，大部分在今伊朗境内。“呼罗珊”组织由来自巴基斯坦和阿富汗的“基地”组织资深成员组成，被美国情报部门认为专门招募西方极端人员，派他们回西方本土执行袭击任务，比“伊斯兰国”的威胁更直接。

　　尽管该组织成员较少，但美国长久以来视其为对美国本土安全构成巨大威胁的极端组织之一。2012年，美国国务院曾以700万美元悬赏有助于抓捕该组织头目的情报。

美国宣布在空袭中击毙“呼罗珊”组织头目

2015年10月19日13:12 新华社

　　新华社华盛顿10月18日电 （记者支林飞） 美国国防部18日宣布，“基地”组织分支“呼罗珊”组织头目萨纳菲·纳斯尔已在以美国为首的联军空袭中身亡。

　　五角大楼在一份声明中说，纳斯尔于15日在叙利亚西北部一次联军空袭中被击毙。声明没有透露空袭具体地点和细节。

　　声明说，纳斯尔身亡前是“呼罗珊”最高级别领导人，也是过去4个月中该组织被打死的第五名高级头目。这次空袭使“呼罗珊”试图对美国及其盟友发动袭击的计划“遭到严重打击”。

　　声明还说，纳斯尔早年曾为“基地”组织在伊朗的后勤机构工作，2012年出任“基地”组织财务主管，2013年转移到叙利亚活动。纳斯尔擅长于为“基地”组织转移资金和偷运战斗人员，他还负责协助“基地”组织恐怖分子在西方开展活动。

　　“呼罗珊”由来自巴基斯坦和阿富汗的“基地”组织资深成员组成，在中东地区招募西方新成员，然后让他们回国进行渗透或实施袭击。尽管该组织成 员较少，但美国长久以来视其为对美国本土安全构成巨大威胁的极端组织之一。2012年，美国国务院曾以700万美元悬赏有助于抓捕该组织头目的情报。 （完）

2222222222222222222222222222222222222222

10／19

朝回应韩美联合声明：美国核威胁不除朝不弃核

2015年10月21日09:39 环球时报

　　【环球网综合报道】 据韩国《亚细亚经济》10月20日报道，朝鲜对韩宣传网站“我们民族之间”19日发表评论，谴责韩国总统朴槿惠日前同美国总统奥巴马举行首脑会谈并发表联合声明是“亲美卖国行径”。评论强调，美国的核威胁不除，朝鲜不会弃核。

　　评论表示，韩美首脑会谈内容和联合声明内容都是陈词滥调，只会遭人耻笑。评论还表示，勾结外部势力并将矛头指向本民族的人从来都没有好下场，朴槿惠应铭记历史教训慎重行事。

　　当地时间14-17日，朴槿惠对美国进行正式访问。16日，朴槿惠同奥巴马举行首脑会谈。会谈结束后，两国元首发表《2015韩美有关朝鲜问题的联合声明》，两国政府发布含两国合作方案的《关于加强韩美合作关系的联合情况说明》。

============================

10／19

成竞业大使出席伊核全面协议联合委员会首次会议

　　10月19日，伊朗核问题六国（安理会五常加德国）和伊朗在维也纳举行了首次联合委员会会议。中国驻维也纳代表团成竞业大使率中方代表团出席。

　　成竞业表示，全面协议已于18日如期生效，这是六国与伊共同努力的结果。各方以实际行动体现了对协议强有力的政治支持，坚定了国际社会对全面、长期、妥善解决伊核问题的信心，为协议顺利起步执行创造了有利条件。各方应继续保持政治意愿，切实履行承诺，推动全面协议落实行稳致远。中方将继续建设性参与协议执行准备工作，特别是推动阿拉克重水堆改造项目执行取得更大进展。

　　会议讨论了阿堆改造、伊核计划军事层面问题等核领域措施和制裁解除措施执行准备，研究联委会等协议后续执行机制问题，就下步落实协议作出工作规划。各方一致认为，协议如期生效是推进协议执行的重要里程碑，允继续全面、平衡执行协议。各方均对中方协调推进阿堆改造项目的努力表示赞赏。

============================

10月19日

外交部发言人华春莹主持例行记者会

　　应国家主席习近平邀请，荷兰王国国王威廉-亚历山大将于10月25日至29日对中国进行国事访问。

　　问：据报道，在靖国神社秋季例行大祭期间，日本首相安倍晋三向靖国神社供奉了“真榊”祭品，总务大臣高市早苗、法务大臣岩城光英等参拜了靖国神社。中方对此有何评论？

　　答：靖国神社供奉着对侵略战争负有直接责任的二战甲级战犯，我们一贯坚决反对日本政要的错误做法。中方敦促日方切实正视和深刻反省侵略历史，同军国主义划清界限，以实际行动取信于亚洲邻国和国际社会。

　　问：美网络安全公司CrowdStrike称，过去三周检测到有中国政府背景的黑客对至少7家美国公司发动了攻击。中方对此有何评论？

　　答：关于网络安全问题，中方已经多次阐明了有关原则立场。中国是网络安全的坚定维护者，也是黑客攻击的受害国。中国政府反对任何形式的网络攻击和商业窃密的立场是坚定的，中国政府不会以任何形式参与、鼓励、支持企业从事窃取商业秘密行为。希望有关方面本着相互尊重和互信的精神，以建设性的态度加强在网络安全方面的对话与合作。

　　问：近日，欧盟委员会发表的欧盟新贸易战略文件中提出，欧盟拟探讨同台湾商签双边投资协议。请问中方对此有何评论？

　　答：中方对我建交国与台进行民间性质的经贸文化往来不持异议，但反对发展任何形式的官方关系。希望欧方继续恪守一个中国原则，慎重妥善处理涉台问题，不以任何名义和形式与台进行官方接触和往来，不与台商签任何具有主权意涵的官方性质的协议。

　　问：美国总统奥巴马在与韩国总统朴槿惠会谈后表示，支持韩与中国发展强有力关系。中方对此有何评论？朴槿惠总统表示，愿意在即将于韩国举行的中日韩领导人会晤期间与日本首相安倍晋三举行双边会晤。中方对此有何评论？

　　答：中方致力于推动构建以合作共赢为核心的新型国际关系，愿与包括美国、韩国等在内的世界各国保持良性互动，增进互信、拓展合作，努力扩大利益汇合点，为地区与世界的和平、稳定与发展提供正能量，实现双赢、多赢和共赢。中方乐见美韩关系发展，并希望美韩关系发展有利于维护地区和平与稳定。

　　关于韩日领导人会晤，我注意到有关报道。中方乐见韩日发展关系，希望韩日关系的发展有助于实现地区的和平与稳定，有助于推动有关国家坚持走和平发展道路。

10／19

人类正在走向同舟共济的命运共同体

庞清杰　包国俊 2015-10-19

 习近平主席9月下旬出席第70届联合国大会一般性辩论并发表题为《携手构建合作共赢新伙伴 同心打造人类命运共同体》的重要讲话。在第六届香山论坛上，代表们对习主席提出的“人类命运共同体”深表赞赏，表示迈向命运共同体是顺应时代的选择。

 迈向命运共同体是全世界的愿望

 当前，经济全球化、区域一体化快速发展，不同国家和地区结成你中有我、我中有你、一荣俱荣、一损俱损的关系。

 印度尼西亚国防部长里亚米扎尔德·里亚朱杜说，无论在国家、地区还是国际层面，我们需要共同努力实现地区和平，正如中国政府所说，同心打造命运共同体。“迈向命运共同体不只是中国的愿望，也是全世界的愿望。”

 新加坡国防部长黄永宏指出，全球相互依存在冷战结束后达到人类历史上从未有过的高度。通过海洋、空中、陆地的线路以及互联网，人与人的连接超过以往任何时候，贸易投资大幅发展，人员和资本快速流动。

 柬埔寨副首相兼国防大臣迪班举例说，恐怖主义不仅仅是一个国家或者一个民族的问题，更是一个全球性的问题，没有一个国家敢说自己单枪匹马就能解决恐怖主义问题。

 马来西亚国防部长希沙慕丁·宾·侯赛因说，当今时代，威胁不再仅是一个国家的事情，不管你喜欢还是不喜欢，威胁都具有很大的传染性，一个国家的问题很快会成为两个国家、本地区国家以及全球国家的问题。“认为自己能够对境外问题独善其身的想法是非常不现实的。”

 军事科学院国防政策研究中心副研究员于淼认为，如今全球不同文化、不同种族、不同宗教和不同社会制度下的72亿人，只能同乘一艘“诺亚方舟”。世界各国发展的共同性、利益的共同性、挑战的共同性、治理的共同性，决定了人类正在走向同舟共济的命运共同体。树立人类命运共同体的意识，是智者的选择，是顺应时代潮流的选择。

 建设命运共同体需要各国共同参与

 面对全球化带来的种种机遇和挑战，各国需要秉持共同、综合、合作、可持续的安全观，通过合作维护世界的和平与稳定。

 里亚米扎尔德说，一个国家无法单独应对恐怖主义、自然灾害、跨境犯罪等威胁，只有我们共同努力才能最大限度地减少这些威胁的产生和制止它们的发展，所以所有国家要共同合作。

 希沙慕丁指出，我们都有自己关注的利益和目标，但要想实现这些目标，必须要关注到别人的权利和利益。我们必须认识到人类的命运是共同的，对大国如此，对东盟也是如此。认识到这一点，我们就能够更好地应对挑战，并且抓住合作的机会。

 新加坡国立大学东亚研究所所长郑永年说，我觉得无论是像我们现在这样的香山论坛，或者新加坡的香格里拉论坛，大国小国走到一起，坐下来讨论，把自己关切的东西说出来，互相沟通，才会走向习近平主席所说的人类命运共同体。

 于淼认为，打造人类命运共同体，意味着各国需要求同存异、休戚与共，以开放包容、合作共赢的心态谋求共同发展，以不断对话与协调来增加趋同性，以不断建设和完善机制性合作来发挥建设性作用。

 打造人类命运共同体的中国行动

 中国不仅是人类命运共同体的积极倡导者，更是打造人类命运共同体的努力践行者。

 军事科学院非战争军事行动研究中心主任郑守华认为，人类命运共同体这一重大理念，是推动建立合作共赢新型国际关系、引领世界迈向繁荣发展的理性思考，是超越国家意识、民族意识和意识形态的“全球观”，是携手建设人类美好家园的中国方略。

 印度前总理国家安全顾问希夫尚卡尔·梅农说，新的安全秩序正在亚洲和亚太地区逐渐出现，我们希望通过一体化，包括整个地区的团结实现安全和和平，中国也在通过“一带一路”倡议来实现这样的目标。两年来，“一带一路”倡议得到国际社会特别是沿线60多个国家积极响应，正在逐步收获早期成果。郑永年说，中国“一带一路”的目标是发展，尽管中国扮演了一个主导角色，但并不是说“一带一路”就是中国的一个国家项目。

 “一带一路”是一个大家的项目。军事科学院海上安全问题研究中心副主任刘琳认为，中国提出构建中国-东盟命运共同体恰逢其时，它表明中国希望与东盟结成苦乐共担共享的伙伴关系。当然，中国与东盟构建命运共同体，需要加强彼此合作与互信，推动双边关系提升到一个新的阶段。

 “中国会一直为亚太地区的政治、经济、安全、文化等方面积极稳妥地构筑包容、开放、合作的亚太命运共同体。”中国国际问题研究院院长苏格说，当然，实现亚太的长治久安和持久繁荣要靠亚太各成员的共同努力。

10／19

亚太安全稳定亟需合作共赢

包国俊　尹航　庞清杰 2015-10-19

 在第六届香山论坛上，与会代表围绕亚太安全的机遇与挑战、亚太安全理念的创新与实践展开讨论。很多代表认为，亚太的安全稳定需要地区国家推进合作共赢。

 亚太安全合作的机遇与挑战并存

 谈起当前亚太安全趋势，“机遇与挑战并存”成为与会代表较为一致的看法。

 柬埔寨首相洪森在16日香山论坛欢迎晚宴上指出，过去几十年，亚太地区在政治、经济、文化和社会领域都取得了快速的发展，但与此同时，地区部分国家在社会经济以及安全领域都面临着诸多挑战，包括恐怖主义、粮食和能源安全、跨国犯罪以及不断发生的地缘政治危机等等。

 俄罗斯国防部副部长阿纳托利·安东诺夫17日上午发言时说，尽管爆发大规模战争在最近几十年的可能性降低了，但是世界上不可预测的因素在明显增加，当前首要的是一些具有跨国性质的挑战和威胁，特别是国际恐怖主义。

 印度前总理国家安全顾问希夫尚卡尔·梅农认为，虽然亚太地区有了前所未有的发展，但是政治和安全秩序还没有完全建立起来，传统的地缘政治也在抬头。

 军事科学院国防政策研究中心研究员温冰认为，当前亚太地区安全形势总体保持稳定，地区国家政治经济发展平稳有序，各国对话与合作意愿增强，各种争端争议总体可控。

 亚太在国际政治中地位大幅提升

 作为一个整体，亚太地区经济发展迅速，在全球地缘政治中的地位和发言权有了大幅提升。

 洪森指出，由于中国经济的增长，亚太地区不仅成为经济增长的重心，也成为促进全球经济复苏和政治稳定的重要地区。

 温冰认为，当前是冷战结束以来亚太地区发展最持续、合作最深入、安全最稳定的一个“黄金时期”，亚太地区正成为促进全球安全与发展的“关键板块”。联合国高级代表佩特科·德拉甘诺夫指出，亚洲正在发生重大变化，正在成为活力和影响力的中心。

 “作为新兴的全球领导者，亚洲应当向全世界表明，亚洲是一个负责任的地区，因此亚洲崛起将带来新的挑战和责任。亚洲必须妥善对待自己日益崛起的地位，应当对全球公域承担更多的责任，应当从国际事务的旁观者和规则追随者，逐步转变为积极地发挥建设性作用的规则制定者和执行者。”洪森说。

 亚太安全需要合作共赢的格局

 对于如何应对亚太地区面临的安全挑战，与会代表说的最多的就是“合作”。

 马来西亚国防部长希沙慕丁·宾·侯赛因说，亚太应该决定如何共同应对目前面临的挑战，“一旦面临考验的时候，我们就一定要加强团结。”

 安东诺夫主张在亚太建立一个可靠、透明和公开的安全体系。“我们建议要以非结盟的形式来建立这种安全体系，要和平解决争端，不使用武力或者是威胁使用武力。”

 新加坡国防部长黄永宏指出，不能够让领土和资源争端阻碍地区国家的合作，亚太地区如果建立不了一个安全稳定的环境，在未来就无法取得进步和繁荣。“中国也多次表示愿意和其他国家开展合作，建立起一个以合作共赢为核心的新型国际关系，用合作共赢来取代对抗冲突，来建立一个新型的伙伴关系，开放一个新的视野。”黄永宏说。

 蒙古国国防部长朝勒蒙说，这次论坛的主题为“亚太安全与合作”，这是顺应时代的重要举措。尽管亚太地区较其他地区而言，在政治、经济、社会建设及发展趋势等方面相对稳定，但该地区的政治军事合作仍然重要，需要积极推进巩固地区国家间关系稳定发展的进程。加强地区国家间的信任，发展广泛互利的合作关系，有利于建立安全机制。

 中国将为维护亚太安全发挥“中国作用”

洪森特别指出中国在地区安全与稳定中的支撑性作用，特别是亚洲基础设施投资银行的成立，以及21世纪海上丝绸之路倡议的提出。

 温冰说，中国始终坚持走和平发展道路，坚持富邻、睦邻、安邻，秉持亲诚惠容的理念，不断促进与各国的互利合作与利益融合，努力让地区国家搭上中国快速发展的“便车”，分享中国快速发展的“红利”。和平、开放、平等、互利的政策取向，以及积极、务实、共建、共享的合作举措，决定了中国的快速发展必将对维护亚太安全稳定起到独特的“中国作用”。

 军事科学院国防政策研究中心研究员闫文虎说，中国从不回避自己所应担负的国际义务和责任。随着中国的持续快速发展，中国将继续坚定践行多边主义，为国际和平、安全与发展做出更加积极的贡献。

10／19

将军罗援：军人“言战”并不等于军人“好战”

2015年10月19日01:15 环球时报

　　在香山论坛上，中央军委副主席范长龙在阐释中国的安全政策时指出：“即使在涉及领土主权的问题上，我们也决不轻言诉诸武力”。

　　有人疑惑了：“军人不言战，谁再言战”？准备打仗是军人职责所在，捍卫国家主权和领土完整是宪法赋予军人的使命。领土都丢了，还不言战，那到什么时候才出手？这里需要大家注意的是，此话的关键词是“决不轻言”。“言战”并不等于“轻易开战”。作为军人，“备战”是绝对的，否则留着军人干什么？但“开战”则是有条件的。只有当国家核心战略利益受到损害时，只有当和平无望时，我们才能举起自卫反击的正义旗帜。“言战”需要勇气，“决不轻言”需要定力和实力。“轻言”和“重言”区别在于“度”的把握，一旦突破了国家利益底线，我们不仅要“重言出口”，更要“重拳出击”，以霹雳手段维护国家的主权和领土完整。

　　军人“言战”并不等于军人“好战”。孙子兵法曰：“兵者，国之大事，死生之地，存亡之道，不可不察也”。因此，军人“言战”，首先是要“备战、慎战、慑战、止战”，这才是军人“言战”的逻辑链。军人“言战”的最高境界是“不战而屈人之兵”，但这只是一个理想态。一旦不能“不战而屈人之兵”或“以战止战”失效，那只能“胜战”，用战争解决问题。“战而胜之”和“不战而胜之”的关键是“胜之”，“言战”和“不言战”是手段，胜利才是目的。有“战而胜之”的实力，但盘马弯弓、引而不发，重锤随时在敌人意想不到的时间和地点落下，这才叫厉害，才能使敌人不寒而栗，才体现了中国战略文化的深邃。

　　军人“言战”也不等于时时处处把战争挂在嘴边。“善战者不言战”，不分时间地点场合轻言诉诸武力，只能把我们的朋友“吓”得越来越少，把我们的敌人“逼”得越来越多，使“好打之敌”变为“难打之敌”。香山论坛是一个和平的论坛，它是一个交朋友的场合，而不是树敌人的擂台。它不是军事研讨会，更不是开作战会议。在这种场合高唱“战争经”恐怕会让人觉得怪怪的。

　　军人“言战”和外交“言和”是车之两轮，必须协调、平衡发展。所谓“文武之道，一张一弛”，过分偏重于任一方面都会造成和平发展之车倾覆；同样，如果文武功能错位，也会使和平发展之车走差了道。香山论坛是军事外交和公共外交的结合体，基于这个特点，范长龙上将在讲话中既强调我们维护国家主权的坚定意志，又表达我们“和为贵”的真诚善意。这体现了我国战略文化的智慧和解决国家安全问题的先后次序，“上兵伐谋，其次伐交，其次伐兵，其下攻城”。“攻城”“伐兵”是我们迫不得已的最后手段，但又是我们不可或缺和不可替代的手段，在此之前，则应通过我们的智慧和谋略来解决争端，而智慧和谋略运用的底气来自实力，包括硬实力和软实力。

　　军人“言战”要在国家的统一战略下行事。战争是政治的继续，政治要求军事走到哪一步，军事就应走到哪一步，超前，会变成“黩武”；滞后，会造成“失职”。这一点必须拿捏得当。我们主张和平崛起，但和平崛起并不等于我们已经挂上了“免战牌”，什么问题都逆来顺受，消极避战；我们主张军人要“知战”“敢战”“善战”，但我们又“决不轻言诉诸武力”。我们深知“好战必亡”“忘战必危”的利害关系；有备才能无患，能战方能言和。这就是和平与战争问题的辩证法。▲（作者是中国战略文化促进会常务副会长兼秘书长）

10／19

中国是海上通道安全最大利益相关方

庞清杰 邵龙飞 2015-10-19

 “中国是海上通道安全的最大利益相关方。”第六届香山论坛期间，记者提到海上通道安全这个话题时，军事科学院中美防务关系研究中心主任姚云竹如是说。

 据姚云竹介绍，2013年，中国超过美国成为世界第一大贸易国，进出口贸易总额超过4万亿美元，占全球贸易的12%。中国7亿多就业人口中，每4人就有1人直接或间接从事对外贸易工作。中国是世界上120多个国家的第一大贸易伙伴，对全球的经济增长作出了重要贡献。一个重要的事实是，中国的对外贸易，近90%是通过海上运输完成的。中国通过进口满足三分之二的能源需求。也是在2013年，中国超过美国成为世界上最大的原油进口国，八成以上的进口原油通过海上通道到达中国。中国作为海运大国，拥有世界上最大的海运船队。中国还是一个港口大国，沿海港口货物吞吐量居世界第一，在世界吞吐量最大的5个港口中，中国占了3个。

 “这些数据充分表明，中国贸易的发展、中国能源的供应、中国经济的长期增长，都有赖于全球海上通道的安全。”姚云竹说，在维护海上通道安全问题上，中国是世界上最大的利益相关方，海上通道的畅通与安全，最符合中国的利益。

 姚云竹说，中国清醒地认识到世界已经处于全球化和信息化时代，各国利益大范围重合，全球共同利益规模化增加，只有通过合作，才能取得双赢和共赢的结果，合作是实现中国利益最大化的正途。为此，中国在2008年参加了国际社会在亚丁湾进行的反海盗和护航行动，至今已经派出21批任务编队。中国今后会更多地参加类似国际行动，在提供更多的公共安全产品的同时，也更好地保护自身的利益。

 姚云竹介绍说，中国将一如继往地维护《联合国宪章》确立的国际法基本准则，尊重海上通道沿岸国家的主权权益，支持这些国家承担维护海上通道安全的责任。例如，中国一贯支持马六甲海峡沿岸国家联合巡逻，保卫海峡的安全。中国反对在未经联合国授权的前提下，采取破坏海上通道安全的任何军事行动。

 “中国将认真遵守海上航行自由的相关国际法，同时积极推动建立更多的安全规范。”姚云竹举例说，2014年，中国海军承办了第十四届西太海军论坛，并在论坛期间推动24个国家的海军通过了《海上意外相遇规则》。同年，中美两军签署两个“互信机制”谅解备忘录：“建立重大军事行动相互通报信任措施机制”和“海空相遇安全行为准则”。

 姚云竹说，中国将建设一支现代化的海军，更好地执行“近海防御、远海防卫”的海军战略，更好地保卫中国的海外利益，包括海上通道的安全。

10／19

香山论坛：外国防长发言集萃

庞清杰 辑 2015-10-19

 作为东盟轮值主席国，马来西亚欢迎中方提出的一系列倡议，我相信以平等为基础的伙伴关系和相互尊重将会促进东盟和中国的共同发展，使得这一世纪成为亚洲世纪。我们与中国加强合作并不是一个选择，而是必须要做的事情。

 ——马来西亚国防部长希沙慕丁·宾·侯赛因

 亚太地区面临着一系列的安全挑战，我们同意中方提出的一些原则，包括通过对话解决问题、应对冲突，包括建立信任的措施，包括开展务实合作，我相信如果所有各方都能够遵循这些原则，我们将会实现和平、稳定和繁荣。

 ——柬埔寨副首相兼国防大臣迪班

 经济上的一体化能够促进世界的和平与稳定,对我们所有人来说都是好事。因此，新加坡积极支持亚洲基础设施投资银行的成立以及“一带一路”的倡议。新加坡支持中国在促进亚洲稳定和安全方面发挥领导作用。

 ——新加坡国防部长黄永宏

 阿富汗的恐怖主义形势，要求我们必须更加有效地协调双边和多边的努力，并且采取紧急的措施，不让这些威胁扩散到中亚各国。打击恐怖主义是我们的首要任务，塔吉克斯坦愿意与所有的利益攸关方进行多边和双边合作。

 ——塔吉克斯坦国防部长谢拉里·米尔佐

 全世界人民每天都会遇到各种各样的问题，有的是地区性的问题，有的是世界性的问题。有些问题一个国家是无法解决的，我们需要通过集体合作来共同解决这些问题，通过加强交流合作来建设一个良好的安全的环境。

 ——印度尼西亚国防部长里亚米扎尔德·里亚朱杜

 地区的安全问题应该由大国和小国共同参与解决。作为东北亚各国的友好邻国，蒙古国愿意为通过对话解决该地区面临的安全问题而作出贡献，并且一直积极致力于参与所有安全进程。

 ——蒙古国国防部长朝勒蒙

 亚太国家的经济、社会、文化和地缘政治情况都有所不同，不断加深的一体化进程和相互依存的状况对我们的外交、经济和防卫政策产生了重大影响。对话和合作对于促进本地区的稳定、和平和安全非常重要。

 ——东帝汶国防部长西黑洛·雅各布·克里斯托旺

 巴基斯坦相信一个和平稳定的阿富汗对于巴基斯坦以及本地区都非常重要。我们欢迎中方在解决阿富汗问题上所发挥的积极作用，有了和平稳定的安全环境，我们才能够从中巴经济走廊这样的项目中获得收益。

 ——巴基斯坦国防部长阿西夫·穆罕默德·赫瓦贾

10／19

中国C919大飞机有望近日首飞 配神秘系统打破垄断

2015年10月19日 09:40 中国新闻网

　　备受瞩目的国产大型客机C919首飞在即。记者从中国航天科工一院航天测控公司获悉，C919有望于近日首飞，客机装配有我国自主研制的故障预测与健康管理系统(PHM)，为国产大飞机安全护航。这一系统的正式应用，意味着我国打破了波音、空客等国际航空制造巨头AHM、AIRMAN等产品的垄断，填补了这一领域的空白。

　　“像中医把脉一样给机器看病”

　　PHM系统是大型客机“确保安全性、提高经济性”的重要保障。系统主要由传感器、分析软件等组成，通过传感器获取设备状态信息，借助多种智能算法，监测、分析、诊断设备的健康状态，从而提出维护建议。“就像中医给病人把脉一样给机器看病。”航天测控公司总工程师史慧说。

　　通过实时监测和大数据应用，PHM可提前预测飞机故障信息并采取相应措施，实时传输信息避免飞机“失联”，减少飞机延误和维修停场时间等。目前，航天测控公司PHM研制团队与中国商飞共同研制的PHM系统已在厦航全面试用。

　　航天测控公司总经理马好东对记者表示，该系统目前已实现对3万多项飞机数据中涉及飞行安全的4000个关键数据进行实时监控、故障诊断、维修控制决策、飞机运行管理、发动机监控、健康状态评估以及维修品质分析等功能，建立了我国国产大型客机的数据中心，为我国大型客机的扩展应用服务奠定了基础。

　　在技术封锁中自主突破

　　虽然PHM团队有过载人航天健康管理方面的成功经验，但在航空领域，许多核心技术在国内尚属空白，研发中遇到的困难远远超出了最初设想。

　　在PHM系统的研制过程中，需要C919各分系统详细设计及故障逻辑模式等资料作为支撑，但国外供应商出于技术保护等目的，大多拒绝提供此类核心资料。

　　在这种情况下，项目组成员抱着“别人不给，自己一样能行”的心态，针对飞机每个分系统，查阅相关资料，结合已有系统设计资料，同时向各航空公司资深维修工程师“取经”、“验证”，最终梳理出飞机故障逻辑96项，故障模式168项，C919关键部件分析算法25项，并不断完善、构建形成了C919大型客机的“数据库中心”。

　　4年时间走完国外20余年的路

　　在厦航试用阶段，高崎机场停机坪的地面温度可高达60℃以上。研制团队在这种环境下，与技术人员、机务人员开展沟通交流。在项目攻坚阶段，实行“612”工作制，平均每周要通宵工作两次，从而确保了项目各个关键节点按时保质完成。

　　正是团队成员这种“勇于攻关、勇于创新、勇于奉献”的精神，最终硬是用短短4年时间，走完了国外经历20余年的发展道路。

　　今年5月，航天测控公司PHM研制团队被授予“中央企业青年文明号”。

　　作为航天系统的一分子，航天测控公司立足航天，服务国防，坚持走军民融合式发展道路，分别在国家重大技术工程领域、大型复杂装备制造与保障领域以及军民融合产业领域创造了显著的业绩，为提升国家航空安全管控能力作出了巨大贡献。

10／19

四川军工单位4人被境外间谍策反 为经济利益泄露

2015年10月19日 07:11 央视

　　主持人：我们来关注一起国防机密被泄漏事件。近期，针对境外间谍情报机关围绕我国国防军工领域实施情报窃密活动，四川省国家安全机关展开了代号为“扫雷”的专项行动，一举抓获了四名涉嫌危害国家安全的人员，而这四个人都是从业于同一家国防军工单位，他们互相之间并不认识，却分别被境外的间谍情报机关发展利用了，那么他们到底是怎么被发展的呢？来看。 解说：2014年10月，该国防军工单位热表车间的90后青年文某像往常一样玩手机QQ，在附近的人一栏中弹出一名网友H，资料显示“附近单位职工需要兼职的请联系我”。在文某表明自己是国防军工单位员工的身份后，H自称是境外某报社的记者，希望文某能够提供工作中接触到的内部资料，并承诺每月支付3200元的报酬。在经济利益的驱使下，文某先后多次向H提供了所在单位生产军品的型号、月产量、使用的特殊材料等涉密信息。

　　同样是90后的王某在该国防单位技术部门任职，父母都是国家公职人员，因对现实工资待遇不满，王某在网上寻求兼职时认识了H，H的QQ签名为“兼职赚外快，待遇优，非直销，诚信至上”，而王某被兼职每月三四千元的收入冲昏了头脑，认为提供的单位动态信息，只要不属于涉密信息就可以打打擦边球，于是频频为对方提供军品涉及定型情况、样品编号、试验节点、出现故障情况等信息。

　　2014年，参加工作近十年的吴某有了离职的想法，他在某招聘网站上投放了简历，并留下了联系方式，工作履历一栏中表明有某国防军工单位的工作经历。不久，吴某收到了某猎头公司发来的电子邮件，要求吴某提供工作证明以便求职，吴某将自己与单位签订的劳动合同以及印有自己照片所在部门姓名的工作证件扫描后发送至对方邮箱。很快对方通知吴某被聘用，工作内容就是提供该国防军工单位尚未公开的内部信息，年薪高达50至120万，面对如此丰厚的报酬，这让吴某动了心，但结合曾在单位接受的保密教育及自身认识，意识到对方可能是境外间谍人员，吴某摇摆不定的态度也使其成为境外间谍情报机构发展的重点目标，留下了巨大的安全隐患。

　　2013年初，在该国防军工单位技术部门供职的李某接到亲戚的电话，称境外朋友S想了解一些航空航天的知识，有着保密意识的李某婉言拒绝了，但在亲戚的多次劝说下，李某还是与S建立了联系。S以公司做市场调查准备进军航空航天领域为由，要求李某利用工作之便搜集航天航空方面的期刊、杂志、论文等资料，由于单位内部资料管理较严，李某多次借阅资料未果，没能如期完成S交代的任务。为顾及情面，李某向S推荐了在某航空航天大学读研究生的成某，导致成某被策反，李某也成为境外间谍情报机关的帮凶。

10／19

深度：中国应大力援助武器救叙利亚 为辽宁号找寻基地

2015年10月19日 11:31 新浪军事

　　近日，叙利亚局势日趋严峻，俄军开始在叙利亚境内开始空袭武装分子目标。而来到中国寻求武器援助的叙利亚总统特使夏班特别感谢中国4次在联合国安理会动用否决权，使叙利亚避免进一步陷入灾难的深渊。“中俄4次动用否决权，否决安理会涉叙问题决议草案。我代表叙利亚政府和人民，向中国政府和人民表示感谢。”面对着叙利亚方面的苦苦请求，中国该如何应对呢？叙利亚对于中国的战略意义又如何呢？中国介入叙利亚又会怎么样呢？

　　第一，叙利亚的战略位置地处亚欧非大陆交界的叙利亚具有着多样性的文明，也为这个国家经济社会的发展带来了很多机遇。然而，也正是因为战略位置十分重要，叙利亚长期以来都处于各方角力的漩涡。纵观叙利亚的邻国，像伊拉克、以色列、黎巴嫩等全都是非常敏感的国家。与此同时，中东地区的几个重大热点问题，如阿以和谈、反恐问题、 核不扩散问题以及库尔德民族问题等，无不与叙利亚息息相关，叙利亚当前的局势是“牵一发而动中东全身”。

　　第二、叙利亚对于中国的经济意义：叙利亚具有巨大的石油开采潜力，拥有丰富的天然气资源，中国在叙利亚的投资几乎就是为了保住能源线，在中国过去数的高速经济增长中，对能源的需求增长太快，叙利亚的局势直接影响着中国经济能够正常平稳的放缓，也是中国资金合理利用的重要手段。

　　目前中国还是缺乏必要的军事介入叙利亚手段。中国海军以印度洋巡航，中国海军日益走向世界，去年中国向印度洋以及波斯湾派遣了093型攻击核潜艇和039宋型常规潜艇，而中国海军编队在9月3日首次出现在美国阿拉斯加领海处。

　　就目前中国海军总体而言，中国的“蓝水”海军和战略空军的实力不足，不足以支撑中国在千里之外进行军事行动。辽宁号航母目前主要是一艘试验与训练舰，尚没有无法形成有效的战斗力，还不能组建完整的航母战斗群执行任务。而歼15舰载机的对地攻击能力还不算太优秀，而辽宁号航母要开赴叙利亚，就需要在沿途国家沿途进行舰艇补给，中国在印度洋没有海外军事基地，而自己的远洋补给舰数量太少很难远程远洋补给；叙利亚空军基地距离中国3000-4000公里以上，也远远超出了中国战机的作战半径和打击范围，而中国战略运输机数量的不足，在运20没服役之前将很难改善。

　　那么中国该如何应对叙利亚局势呢？中国应该加大对于叙利亚局势的渗透力和影响力，俄罗斯目前的做法，空袭武装分子其实并不是力挺叙利亚，而是有条件的要求巴沙尔下台，以免最后竹篮打水一场空。而中国似乎站在了正义一边，也就是现在国际社会最最缺少的一点，这样一来孤立自身，并不利于中国的战略发展，倒不如积极参加叙利亚局势提升自身影响力的同时，减少利益损失。

　　而叙利亚总统特使夏班日前访华，在接受采访是表示欢迎中国的军事援助，并称叙中在2010年已签了合同，并且合同的一部分已经付款，但中国没有给叙提供武器援助。而这个时候我们必须加大对叙利亚的武器援助，中国应信守承诺，将这批武器或将很快交付。对于现阶段的叙利亚军队来说，必须有拥有完备军工体系的大国进大批量援助才能成功剿灭武装分子，此时叙总统特使来访，应当也正是出于此意。(作者署名：小新)

10／19

英媒称中国南海岛礁灯塔令美军战舰左右为难

2015年10月19日 09:30 环球网

　　法新社报道称，美国指责中国岛礁改建威胁航行自由，北京军方官员予以否认。但美国智库战略暨国际研究中心公布的南海诸岛卫星图像显示，中国宣称拥有主权的岛上有多达3条可起降战机的跑道，加深外界对中国真正意图的疑虑。

　　中国在南沙群岛的赤瓜礁，华阳礁进行灯塔建设，10月初已经正式开始发光。这成为中国南沙岛礁建设民用目的的最好诠释。根据《环球时报》记者了解，南海是重要的国际海运航道，也是世界上最重要的渔场之一。因此， 通过南海的商船比较多，同时在南海打鱼作业的渔船也很多，船舶密度大。此外，南海地区海况比较复杂，水下的暗礁、珊瑚礁比较多；同时该地区气候变化大，常有暴雨，灯塔是很好的辅助导航手段，特别是打鱼作业的小船，以及吨位较小的商船，对灯塔依赖更大。中国在华阳礁和赤瓜礁建设灯塔，有助于提高南海地区航行安全，是中国对国际社会提供的公共安全产品之一。

　　“中国灯塔期待过往船只认可”，路透社17日称，美军战舰下次进入引起纠纷的南海人工岛礁时，将不得不决定如何应对中国政府兴建的两座巨型灯塔。报道引述新加坡东南亚研究院南海问题专家伊恩·斯托里的分析称，“若美军等的舰只使用这些灯塔，并将它们记录入航海日志，实际上等于承认中国主权”，兴建灯塔是中国强化南海主张、有效迫使其他国家承认中国主权的策略。斯托里说，建设灯塔是中国渐进式改变南海局势战略的延续。英国国防部的前海军情报分析家霍林斯毕认为，在填出的岛礁上建灯塔“非常聪明”，因为虽然灯塔的用途逐渐下降，但总有用得上的时候，这对所有在南海游弋的舰船都适用。

10/19

日媒：蒙古经济“弃华亲日”摆脱对中国依赖

2015年10月19日11:40 环球时报

　　[环球网报道 记者 余鹏飞]据日本《朝日新闻》10月19日报道，中国经济近期减速给蒙古带来巨大打击，严重依赖于中国的蒙古开始将目光转向日本，开辟经济发展新渠道。

　　报道称，国土面积4倍于日本的蒙古拥有丰富的自然资源，2011年至2013年蒙古经济一直保持着超过10%的高增长速度，但是蒙古的经济增长模式过分依赖于原材料的出口。其中，煤炭，各类金属矿石等矿产资源约占总出口的8成，而超过8成的出口贸易直接面向中国。中国经济的增缓直接牵动着蒙古的兴衰。

　　报道指出，随着中国经济的减速以及资源资源的价格下跌，2014年蒙古经济增长率为8%，2105年的经济增长率必然下调。经济下滑的兆头已经开始出现，来自海外的投资减少，通货紧缩，物价上涨，失业率攀升。

　　今年8月，蒙古总统查希亚·额勒贝格道尔吉（Tsakhia Elbegdorj）接见了访问蒙古的日本经团联，额勒贝格道尔吉呼吁日本加大对蒙古的投资，深化日蒙两国关系。

　　报道称，来自蒙古的在日活动的相扑选手辈出，当地街头车辆基本上是日本货，日本与蒙古的贸易额为360亿日元，多数集中在汽车和机械贸易方面。数月之后，日蒙还将签署EPA经济合作写的。

　　来自外务省的数据显示，2014年共有350家日本企业入驻蒙古，日本大企业多关注于飞机场、发电站等大型基建项目。

10/19

新加坡防长:中国领导角色对亚洲安全举足轻重

2015年10月19日22:01 环球时报

　　【环球网报道 实习记者 任梅子】据新加坡《海峡时报》10月19日报道，新加坡国防部长黄永宏在北京举行的一次安全对话会议上表示，新加坡“完全支持中国为推动亚洲安全与稳定发挥领导作用”。

　　据报道，黄永宏认为“民族主义情绪与安全合作并不矛盾”。他强调领土或资源纠纷“不应妨碍建立一个稳定包容的安全框架”，如果不能创造一个有利于未来稳定与繁荣的安全环境，那么亚洲将面临 “巨大风险”。

　　黄永宏说，中国国家主席习近平上个月访美期间曾表示，中国愿与其他国家合作，建立“一种新型国际关系”，以取代对抗与控制，继而实现双赢合作。他表示新加坡支持中国为促进亚洲的安全和稳定所发挥的领导作用。事实上，基于其“影响力和战略意义”，中国已经成为“区域安全的领导者”。

　　关于南海问题黄永宏认为，现阶段增强东盟国家之间的相互信任，推动东盟与其他国家之间的合作对话非常重要。新加坡希望继续发挥其作为“东盟—中国关系协调员”的作用。

　　据悉，在“中国—东盟国防部长非正式会晤”上，对于国防部长常万全有关中方致力于和平解决南海争端的言论黄永宏表示赞赏。中方提出的几点倡议，包括未来中国与东盟国家之间的联合军事演习、海上搜救联合演练等也都值得肯定。

10/19

印尼北部省份宗教冲突显化 警方拆除基督教堂

2015年10月19日15:01 环球网

　　【环球网报道 记者 杜晓菲】据英国路透社10月19日报道，印尼北部亚齐省的穆斯林近日要求关闭当地的基督教堂。当地时间19日，亚齐省当局命令警察开始拆除几个小的基督教堂。

　　据报道，上周亚齐省的一位暴民烧毁了一座教堂，导致一人死亡，数千名基督教徒逃离当地。随后，这个印尼最保守的地区便陷入宗教冲突和暴力之中。武装警察和部队已经被派遣到当地控制局势，之前逃离的民众也开始逐渐返回。

　　当地时间19日，亚齐省当地的警察开始使用大锤和斧头拆除一些比较小的木制教堂。当地大多数的基督教徒都在哭泣。“无论我们是否同意，拆除工作仍在继续。我们想要的只是政府的许可”。

　　据悉，印尼是世界上穆斯林最多的国家，其大多数民众对伊斯兰教的态度都比较温和。亚齐省是该国唯一一个推行伊斯兰教法的地区，并在2005年结束当地分裂势力的和平协议中获得了自治权。

10／19

巴基斯坦首次承认拥有战术核武 拟部署印巴边境

2015年10月22日08:19 环球时报

　　【环球军事报道】英国广播公司(BBC)21日报道称，巴基斯坦外交部长阿齐兹·乔杜里19日在华盛顿举行的一场记者会上透露，巴基斯坦总理谢里夫将在周四与美国总统奥巴马会面时坦承巴基斯坦已发展和部署用于战场的战术核武器，用以吓阻印度称为“冷启动”的常规武器攻击。

　　BBC称，虽然巴基斯坦拥有核武器已经不是秘密，但是这被认为是该国首次公开谈论这一话题。据报道，乔杜里对媒体表示，印度已经把许多军队大营搬到印巴边界，借助印度所谓的“冷启动”战略创造印巴双方的常规武力差距，这迫使巴基斯坦研发短程核武以吓阻来自印度的可能攻击。

10／19

俄利用美重返亚太之际介入叙利亚 或与美共治中东

2015年10月19日 10:36 新华网

　　用一些西方舆论的话说，俄罗斯强势介入叙利亚意味着俄在美国联盟体系最虚弱的时候重返中东，重新开始两国主宰中东的时代。各国舆论对比了美国抛弃前盟友埃及总统穆巴拉克和俄罗斯拼死保护其盟友阿萨德，借此对美国毫无诚信和俄罗斯对盟友的忠诚履义有了更进一步的比较。

　　美国政界对俄罗斯的空中打击产生了前所未有的哀叹，对奥巴马的束手无策多加抨击。美国前驻巴基斯坦大使克洛克日前说，目前是美国在二战结束后对中东影响力最低的时刻。

　　自2011年阿拉伯政局动荡以来，美国不仅没有为中东带来和平，反而出现了伊拉克、叙利亚、也门和利比亚四个战场，同时美国在中东的传统盟国以色列、沙特、土耳其和埃及离心离德。

　　奥巴马政府推进亚太“再平衡”战略，让美国在中东采取了脱身逃避或偶有参加、稍进即出的策略，导致中东地区越来越乱，盟国对美国越来越不信任，以至于以色列、沙特都不听美国劝阻，执意在加沙和也门挑起战火。而伊核协议的签署更使得一些盟国对美国彻底失去信任，这也是许多国家转而取悦莫斯科的原因所在。目前在中东各国的舆论中受到批评最多的总是美国，这在一定程度上反映出人心的向背和美国四年多中东政策的失败，也折射中东战略格局正在由美国一方独霸向美俄两极共治过渡。

10／19

美国一盟友购中国尖端无人机 美军机太贵遭弃购

2015年10月19日 08:30 环球网

　　在现代战争中，没有无人机的军队是不可想象的，对于伊拉克军队而言也是这样。2015年10月10日，伊拉克国防部长哈利德·奥拜德视察瓦西特省的库特空军基地，其背景中就赫然出现了1架“彩虹-4B”无人机。不仅如此，哈利德·奥拜德防长还饶有兴趣地观看了军方放飞彩虹-4B无人机的表演。根据外媒的报道，“彩虹-4B”无人机已经参加实战。

　　侦察打击同步进行

　　近日，伊拉克国防部公布其购买的先进无人攻击机实弹打靶画面。该无人攻击机外形与中国“彩虹-4B”无人机高度相似。从画面上看正在进行攻击演示，操作人员在地面指挥舱中遥控该型无人机准确击中地面目标，赢得伊拉克军方高官的鼓掌称赞。

　　“彩虹-4B”无人机是由中国研制的一种新型无人机，“彩虹-4B”属于侦察/打击一体化的无人机，其参数为：最大起飞重量，1300千克~1350千克；油料，165千克；巡航速度为150~180千米/小时，最大航速为210~235千米/小时；空载时的留空时间为30~40小时，加挂武器时的留空时间为14小时；实用升限为7500米。

　　这种无人机在机翼下面有4个外挂点，总共可以加挂6枚总重量为250~350千克的导弹或炸弹，例如重量为45千克的AR-1激光制导反坦克导弹，“彩虹-4B”无人机一般在5000米的高度上发射这种导弹。此外，“彩虹-4B”无人机还可以投掷总重量为100千克左右的卫星制导炸弹。

　　据悉，“彩虹-4B”无人机相比以前的型号，在飞机的空气动力外形方面有所改进，将燃油消耗率降低了15%，升力提高，因此能够携带更多的弹药或飞行更长的时间。“彩虹-4B”无人机可同时携带两种监视系统，一种是光电监视系统，另一种是合成孔径雷达。另外，“彩虹-4B”无人机80%的表面都是用合成材料制成的，因此具备一定的隐身能力。

　　质量比得上美国货

　　和“彩虹-4B”无人机属于同一级别的无人机是美国的MQ-1“捕食者”无人机。MQ-1无人机的空重为512千克，最大起飞重量为1020千克，没有“彩虹-4B”无人机重，但搭载武器的总重量比彩虹-4B多。MQ-1无人机的最大航速为217千米/小时，巡航速度为130千米-165千米/小时，在航速方面略差于“彩虹-4B”。

　　另外，MQ-1无人机的航程为1000千米，续航时间为24小时，相比之下彩虹-4B无人机在这方面较为优秀。在武器挂载方面，MQ-1无人机最多可以携带6枚导弹。根据最新的消息，从武器挂载数量来看，“彩虹-4B”无人机和MQ-1相同，但在任务范围方面不及后者。但是，彩虹-4B还可以进行一些改装，从而拓宽自己的任务范围。

　　生存能力相当强

　　虽然“彩虹-4B”无人机造价便宜，但想打下它来却并没有那么容易。该机在设计中便兼顾了隐形的考虑，机身截面积很小，复合材料使用比例超过了80%，并不容易被雷达发现，其活塞式发动机也较为安静，将噪声控制在了较低的水平。

　　目前，国际市场上常见的肩扛便携式防空导弹和小口径高炮射高多在3000米到4000米之间，很难对“彩虹-4B”构成威胁。“彩虹-4B”的巡航高度却达到了5000米-7000米。如此看来，能有效打击“彩虹-4B”的只能是那些中、远程高端防空导弹系统了，当然，一架“彩虹-4B”到底值不值一枚高端防空导弹的价钱只能另当别论了。

　　除了防空武器，飞机也是对抗无人机的重要手段。不过战斗机主要活动在中、高空空域，CH-4只要及时下降高度，便能凭借较低的巡航速度隐藏在地面杂波之中，从而躲过机载雷达的探测。至于武装直升机，则由于飞行高度过低，根本无法对巡航高度达5000米以上的CH-4形成威胁。

　　实战经验非常宝贵

　　伊拉克军队选择从中国手中采购了“彩虹-4B”无人机，而没有直接从美国购买MQ-1无人机，除了以上性能方面的考虑以外，还有一个很重要的原因就是“彩虹-4B”的造价更加便宜。根据外媒的消息，“彩虹-4B”无人机的总体使用成本低于主战坦克，特别适合发展中国家使用。而相比之下，MQ-1无人机的造价为403万美元。

　　在国际军火市场，中国武器装备往往以物美价廉、不附加任何其他条件著称。正是由于这两个方面的优势，我国的武器出口才逐渐抢占越来越多的国际市场，开始涉及到一些高精尖的武器领域，此次“彩虹-4B”无人机出口伊拉克便是成功的表现之一。“彩虹-4B”无人机的外销除了赚取外汇以外，意义更重大的是这些装备的使用还会提供宝贵的实战经验，有利于我国展开进一步的改进。

10/19

土耳其总理：土叙边境击落无人机系俄罗斯制造

2015年10月20日10:00 环球时报

　　【环球网报道 记者 杜晓菲】 本月16日，土耳其军方在该国和叙利亚边境击落了一架“侵犯其领空”的无人机。据法新社10月19日报道，土耳其总理达武特奥卢当天表示，这架无人机由俄罗斯制造，可能原属于在叙利亚境内作战的组织。

　　达武特奥卢19日在电视采访中称，这架无人机可能属于叙利亚政府军或者叙境内的库尔德武装组织，也“可能属于一个民兵组织”。

　　美国军方称，他们相信这架无人机是由俄罗斯制造的。但是莫斯科方面表示，俄方所有的无人机都有明确的记录。

　　报道称，土耳其这个北约成员国对俄罗斯支持巴沙尔政权的行动感到不满，曾两次指责俄战机侵犯其领空。

　　达武特奥卢19日警告俄罗斯不要再次侵犯土领空，并称“无人机击落事件再次证明，土耳其有能力和政治意愿结束这样的侵犯行为”。“我希望俄罗斯采取更加谨慎的态度，这样土俄关系才不会受到负面影响”。

10/19

也门政府同意与胡塞武装重启和谈

2015年10月20日07:10 新华社

　　新华社利雅得10月19日电 （记者王波） 也门政府发言人拉贾·巴迪19日在沙特首都利雅得表示，也门政府同意在联合国安理会决议框架下与也门胡塞武装组织重启和谈。

　　拉贾·巴迪说，也门政府和胡塞武装代表将于本月底在日内瓦举行会谈，商讨执行今年4月安理会通过的第2216号决议。

　　沙特外交部当天发表声明，对也门将重启和谈表示欢迎，认为这是向也门实现安全稳定迈出的重要一步。

　　由联合国主导的首轮也门问题磋商6月19日在日内瓦结束，各方未能达成协议。

　　去年9月，也门胡塞武装控制首都萨那。今年1月以来，胡塞武装与也门总统卫队发生冲突并占领总统府，之后软禁了总统哈迪和内阁成员。哈迪逃脱 软禁抵达亚丁，后又被迫逃到沙特。今年3月26日，沙特等国针对胡塞武装发动代号为“果断风暴”的空袭行动。今年7月，支持哈迪的政府军和部落武装在联军 的空中支援下，从胡塞武装和前总统萨利赫部队手中夺回亚丁。（完）

10/19

南奥塞梯计划通过公投加入俄罗斯

2015年10月20日16:00 环球时报

　　【环球网报道 实习记者 郭娟娟】据俄罗斯卫星新闻网10月19日报道，从格鲁吉亚共和国独立的南奥塞梯正计划通过组织公投加入俄罗斯。

　　在与俄罗斯总统助理弗拉季斯拉夫•苏尔科夫的一次会晤中，南奥塞梯领导人季比洛夫称：“当前的政治环境促使我们做出历史选择，我们必须与俄罗斯重新联合，保持兄弟关系。”季比洛夫还强调，公投所有的准备工作都将与俄罗斯协调进行。但他并未透露计划公投的具体日期。

　　在9月20日为南奥塞梯独立25周年发送的贺电中，俄罗斯总统普京明确指出俄方愿为其继续提供社会、经济和国家安全援助。上世纪90年代，南奥塞梯宣布从格鲁吉亚共和国独立，并得到俄罗斯承认。

10/19

德国排外与反排外团体3万人游行对峙

2015年10月20日13:57 新华网

　　新华网北京10月20日电 德国东部城市德累斯顿19日晚发生大规模排外示威，反对大量难民涌入。当晚参加排外示威和反排外游行团体人员总数或超过3万人。

　　排外者认为，难民到来会扰乱就业市场，还会带来文化上巨大冲击；反排外者则试图传递另一种声音，守卫德国“欢迎文化”。

　　专门估算大型活动参与人数的学生团体“细数”根据面积推算，参加排外示威人数在1.5万至2万之间；反排外游行人数超过1.35万。德累斯顿警方拒绝提供当晚示威人数。

　　此次排外活动由德国极右翼排外组织“欧洲爱国者抵制西方伊斯兰化运动”（简称PEGIDA）发起。去年10月起，PEGIDA在德累斯顿发起集会，并于每周一组织排外游行。游行地点一度从德累斯顿蔓延至柏林、科隆等多地。

　　PEGIDA游行时，支持社会融合、反对种族主义和排外主义人士也组织集会游行，人数和支持者远超排外势力。今年2月起，参与PEGIDA游行人数大幅减少。

　　随着进入德国难民数量持续增加，近期参与游行人数明显增加。德国司法部长马斯19日谴责PEGIDA组织者煽动仇恨，称“仇恨将变为暴力”。内政部长德迈齐埃此前说，PEGIDA组织者是“顽固的极右翼分子”，他呼吁民众不要参加排外活动，以免被这些人利用。

　　德国政府预计，德国今年将迎来约80万难民。在此背景下，德国右翼势力出现扩大趋势，网络上排外言论激烈，各地针对难民营袭击不断。17日，科隆市市长候选人雷克17日参加竞选活动时遇刺并身受重伤。调查显示，行凶者有仇外思想，因反对雷克的难民政策而发动袭击。

10／19

英是否建最贵核电站关键在中国 仍存不确定性

中国核电网 | 发表于：2015-10-20 | 来源：环球时报

【环球时报报道 驻英国、法国特约记者 孙微 姚蒙 王晓雄】美国彭博社19日报道称，英国和中国拟将宣布两国就“中国参与法国电力公司在英国欣克利角兴建核电站的项目”已经达成一致。欣克利角核电站将成为30年以来英国首座核电站，也是全世界造价最高的核电站。法国《快讯》杂志指出，现在英国已经开了绿灯，法国方面力图获得项目，中国国家主席习近平20－23日对英国的国事访问将是敲定该项目最为关键的一步，因为中国在资金方面具有重要优势。

“现在就看中国的了”

欣克利角核电站属于法国电力集团EDF的英国分公司，该核电站将使用欧洲第三代核电站技术，它被认为是全球最先进、最安全的核电站。法新社报道称，伦敦希望，本周的访问将是一个使欣克利角核电站协议尘埃落定的机会。两年前，英国对该核电站项目开了绿灯。上月，英国承诺将拿出20亿英镑用于该项目。法国电力官员莱维在接受法国电台Europe1采访时表示，决定可能最快在周二或者周三公布。

与伦敦类似，法国电力集团也希望中方能够同意投资，因为这家法国公司并没有足够的实力来独自支撑如此庞大的项目。法国电力集团英国公司总裁文森特·德里瓦茨接受《金融时报》采访时说：“我希望，我们的中方伙伴能够做出正确的决定，抓住这个机会。现在就看他们的了。”欣克利角核电站不是法国电力集团与中国的首次合作。该公司已经与中广核集团在秦山修建两座欧洲第三代核反应堆。法国电力集团希望能进一步打开中国市场的大门。

法新社称，中国公司预计将提供主要的资金支持，并在这一核电站项目中获得约40%的股份。

英国还要建10个核反应堆

法国电力集团驻中国代表赫夫·马奇诺德说：“中国有50座核反应堆，其中有25座正在建设，是全球在建核反应堆中最多的。核能产业的未来有很大一部分在中国。”Sia Partners公司的咨询师赛莉尔·克罗克-吉拉德说：“中国人已经不再是抄袭者。他们越来越成为产业发展的发动机。”马奇诺德表示，法国电力集团同时也需要与中国公司的联系来维持其技术知识。

对于英国而言，这一项目标志着其开始更新日渐老化的核电站系统，也是为了适应该岛国对未来的能源需求，该国已经面临北海石油资源减少的威胁。英国是全世界最早发展核电的国家之一，目前在英国国内还继续运行的核电站一共有8个。而该电站一旦建成，将对600万个家庭供电，满足该国7%的电力需求，也能帮助伦敦完成其减排二氧化碳的环保目标。另外，新的核电站预计会带来2.5万个新的工作机会。

法国《快讯》杂志指出，未来英国将一共兴建起码10个核电反应堆，均由外国公司来建。贝恩咨询公司分析师阿诺·莱洛瑞说：“总的想法是让中方参与第一个反应堆，并为今后的其他反应堆提供投资。”

分析人士称，中国快速发展的核能产业希望利用英国对核电产业的积极态度，来奠定外界对其技术实力的信赖度，并确保其能够打入国际市场。投资证券公司亚洲区总裁克里斯蒂娜·龙贝尔说，北京正在寻求从欧洲获得同盟和投资，以获得专业技术，帮助其发展关键的国家产业。优瑞集团咨询师弗朗索瓦·普兹莱特说：“如果欧洲第三代核电站的成本下降，中国将会在这些未来的科技中占据一席之地。”

不确定性在哪

但欣克利角核电站的未来也存在不确定性。法国电力集团曾经四次推迟在法国弗拉芒维尔建设第三代核电站项目，现在将其推迟到2018年，这使得其成本不断上升。另外一个在芬兰的第三代核电站项目也受到一系列技术和安全问题的困扰，计划于明年进入测试阶段。

在法律层面，奥地利政府已经向欧洲法院提起诉讼，状告英国政府为核电站项目提供补贴，称此举扰乱市场。此外，一些环境保护主义者认为，随着可替代能源技术开始扎根，欣克利角核电站项目不是很有必要。

10/19

港媒：奥巴马已授权美太司令部派军舰进南海

2015年10月20日12:15 环球时报

　　【环球军事报道】香港“亚洲时报”网站10月19日称，在推迟数月后，奥巴马政府最终授权美国太平洋司令部将军舰派往有争议的南海地区。不过，美国军方应该不会派出刚抵达日本横须贺母港的里根号航母，而是很可能在未来两周派出濒海战斗舰前往该地区。

　　文章称，南海区域不少国家都在看着美国将如何“抗衡中国”，然而美国却没有派出大型军舰前往该地区，这有可能给中国传递一个错误信号。美国最后一次在该区域航行是在2015年5月，但是当时这艘军舰并没有靠近任何岛屿的12海里内。美国人认为派出军舰靠近南海岛屿12海里处是正常的，不应被视为军事挑衅，而且奥巴马希望通过对外公布将派军舰前往南海岛屿12英里的行动可以减少对中国的刺激，然而事实并非如此，中国并不这么考虑。

　　文章提到，美国太平洋司令部司令哈里·哈里斯海军上将认为，美国针对中国在南海建设岛礁的回应太软弱，除非在该区域展示武力，否则会让中国认为美国对中国的南海行动保持沉默。最近一段时间，美国在南海的军事行动主要是派出“全球鹰”无人机和P-8海上巡逻机进行情报收集，而这些行为已被中国方面识破，并曾发生过中国战机驱离P-8的事件。哈里斯曾在上个月的参议院听证会上提出要让美军舰进入中国南海岛礁12海里内航行，但并未得到回应。

10/10

美中情局国安部领导人私人账号遭高中生入侵

2015年10月20日06:17 中国新闻网

　　中新社华盛顿10月19日电 (记者 刁海洋)美国执法部门官员19日证实，正在就美国中央情报局局长布伦南及国土安全部部长约翰逊的私人账号遭入侵一事进行调查。

　　据《纽约邮报》18日报道，一名高中生自称入侵了布伦南的“美国在线”邮箱，并从中获取了布伦南的社会保险号、一份接触机密信息的申请以及多名美情报部门高官的个人信息。这名黑客还自称入侵了约翰逊在Comcast电讯公司的账号，并获取了约翰逊语音信箱的留言内容。

　　一位美国执法部门官员19日表示，已就此事发起调查，目前尚不清楚是否有机密信息外泄。一位接近调查的消息人士表示，调查人员决心彻查此事，以警示人们今后不要从事此类黑客活动。

　　中情局在一份声明中表示，已注意到有关报道，并已将此事交予相关部门处理。国安部发言人拒绝就这一事件进行评论，并称有相关部门已介入调查。

　　据悉，这名黑客在接受《纽约邮报》的电话采访时拒绝公开身份和住址，仅表示自己是一名美国高中生，支持巴勒斯坦，但不是穆斯林。他对美国的外交政策持反对态度。

　　这名黑客还披露了入侵布伦南邮箱的过程。他表示，他首先在互联网上获取了有关布伦南的个人信息，随后利用这些信息骗取了“美国在线”客服人员的信任并重设了邮箱密码，最终成功进入邮箱。

　　截至记者发稿前，这名黑客仍活跃在社交媒体上。他持续发布从布伦南和约翰逊私人账号获取的信息，并于当地时间19日下午4时许发推特称，“我目前还好”。(完)

3333333333333333333333333333333333333333

10月20日

外交部发言人华春莹主持例行记者会

　　问：据报道，朝韩新一轮离散家属团聚活动于20日举行。中方对此有何评论？

　　答：我注意到有关报道。我们对有关活动的举行感到高兴，欢迎朝韩双方为改善相互关系所做的积极努力。作为友好近邻，中方希望朝韩继续加强对话接触，促进和解合作，为维护半岛和平稳定作出积极贡献。

10／20

韩驻联合国大使：国际社会应对朝制裁迫其弃核

2015年10月22日10:39 环球时报

　　【环球网综合报道】据韩联社10月21日报道，当地时间20日，韩国驻联合国大使吴俊表示，韩方绝不承认朝鲜拥核，为迫使朝鲜弃核，国际社会应该持续对朝施压制裁。

　　吴俊出席在华盛顿韩美问题研究所(ICAS)主办的“朝鲜半岛问题和国家安全”讨论会时表示，无论是在伊朗还是利比亚事件中，制裁刚开始时看不到效果，但持续制裁会对公民的生活造成直接影响，最后一定会收到成效。一国受到制裁后无法与他国进行正常的贸易或金融往来。因此，制裁一定行之有效，只是需要时间。

　　对于再次推动潘基文访朝的可能，吴俊曾表示，今后如果还有机会，(潘基文)将继续发挥积极作用，必要时将访问朝鲜。

10／20

韩国家情报院：朝鲜暂不会进行第四次核试验

2015年10月21日09:59 环球时报

　　【环球网报道 记者 李小飞】 据韩联社10月20日报道，韩国国家情报院(国情院)20日接受国会情报委员会国政监查时表示，国情院一直在观察朝鲜宁边核反应堆是否在运转，从目前情况来看，朝鲜不会在短期内进行第四次核试验。

　　国情院还表示，朝鲜尚未具备核弹头小型化技术，10月10日在庆祝劳动党建党70周年大阅兵上公开的新武器性能不强。国情院指出，朝鲜之前暗示会在劳动党建党纪念日之际发射远程导弹，但实际上并没有发射，这是因为国际社会向朝鲜施压，加上其自身技术水平不够高。

　　另一方面，韩国国情院还在非公开汇报中表示，10月初朝鲜对韩国总统府青瓦台、外交部、统一部、国防部以及国会等进行过黑客攻击。

10/20

韩朝今日将举行离散家属团聚活动

2015年10月20日10:07 中国新闻网

　　中新网10月20日电 据韩媒报道，“第20次离散家属团聚”活动20日将在朝鲜金刚山开幕。韩方访问团的离散家属们已于19日在江原道束草市韩华度假村准备礼物和其他物品，度过了忙碌的一天。最受欢迎的礼物是冬季外套、内衣、拉面和巧克力派等零食、备用药品等。团聚将按照集体团聚、欢迎晚宴、单独团聚、共同午餐、集体道别与单独道别的顺序进行，每项活动2小时，团聚时间共计12小时。

　　据报道，韩朝离散家属将于20日上午在金刚山进行为期3天的团聚，这是继去年2月之后，时隔20个月再次举行离散家属团聚活动，也是朴槿惠政府以来的第二次离散家属团聚。家属们将在3天时间里先后进行6次两个小时的团聚，共将有12个小时的时间与亲人相见。

　　相比往年，这次团聚活动的高龄人数更多，有24名团聚者将坐着轮椅团聚。就在10月19日集合的当天，还有2名高龄老人由于健康恶化等原因而放弃了团聚。

　　韩国统一部与大韩红十字社将随行的医疗团队从去年的12名增加到20名，随行的急救车也从去年的3辆增加到了5辆。

　　高龄团聚者一致表示，10月20日团聚日期将近，自己最注重的就是健康护理。林玉南（音，83岁）奶奶说：“就算爬着也要去见见我那62岁的妹子”。

　　报道称，为了这时隔60多年的团聚，家属们纷纷带上巧克力派、袜子、内衣等生活用品作为礼物，交给大韩红十字社进行登记。

　　还有不少家属准备了供朝方亲人念想的故乡照片和特产。韩国同父异母的弟弟李哲熙（音，60岁）为出生于忠北忠州的朝鲜亲人李兰熙（84岁）带来忠州风景的照片；即将与表姐金英淑（82岁）见面的姜正求（81岁）说：“我准备了故乡的特产甜柿饼”。

　　10月19日下午进行的访朝教育中，韩国统一部部长洪容杓说：“让大家等了这么久才能团聚，我们深感抱歉”，“看到大家心酸流泪，我感到心情无比沉重”。

　　大韩红十字社总裁金圣珠说：“希望大家健康地、好好利用这段时间与亲人互诉衷肠”。

　　据悉，10月20日至22日进行的第一批离散家属团聚活动里，韩方96个家庭的共计389名家属将前往金刚山会面所，以当地时间10月20日下午3点30分的集体团聚为开端。第二批离散家属团聚将于10月24日至26日举行。

============================

============================

10／20

习近平在英国议会发表讲话

来源：新华社 作者：刘华　李建敏 时间：2015-10-21 06:11:51

 当地时间20日，国家主席习近平在英国议会发表讲话，强调中英要加强交流互鉴，增进两国人民相互理解、支持和友谊，推动两国合作再上新台阶。

 下午4时许，习近平和夫人彭丽媛抵达议会大厦，受到上院议长迪苏莎和下院议长伯科热情迎接。

 习近平步入演讲大厅，议员们全体起立，鼓掌欢迎。下院议长伯科代表英国议会致欢迎辞，欢迎习近平访问英国并来到议会。在热烈掌声中，习近平发表讲话。

 习近平指出，在我对英国进行国事访问的第一天，我深切感受到中英关系的蓬勃朝气，体会到两国人民的深厚情谊，使我对通过这次访问推动中英友好关系迈上新台阶充满期待。

 习近平指出，英国是最先开始探索代议制的国家。在中国，民本和法制思想自古有之，几千年前就有“民惟邦本，本固邦宁”的说法。现在，中国人民正在全面推进依法治国，既吸收中华法制的优良传统，也借鉴世界各国法治的有益做法，目标就是坚持法律面前人人平等，加快建设中国特色社会主义法治体系，不断推进科学立法、严格执法、公正司法、全民守法进程。在这方面，中英两国立法机关可以加强交流互鉴。

 习近平强调，中英虽然地处亚欧两端，却长期彼此吸引。新中国成立以来，两国关系创下了多项“第一”。英国是第一个承认新中国的西方大国，也是率先同中国建立全面战略伙伴关系的欧盟国家；是除香港外最大人民币境外交易中心，也是吸引中国留学生、开办孔子学院最多的欧盟国家。英国还是首个发行人民币国债的西方国家、最早申请加入亚洲基础设施投资银行的西方大国。中英越来越成为你中有我、我中有你的利益共同体。中英关系发展的源泉来自两国人民的相互理解、支持、友谊。我们今天所处的时代，是以和平与发展为主题的时代，也是各国同舟共济、携手共进的时代。在这样伟大的时代，站在全面战略伙伴关系的新起点，中英两国携手，恰逢其时。

 习近平指出，莎士比亚说：“凡是过去，皆为序章。”英国议会在增进两国社会各界交流、促进双边关系发展上发挥着越来越重要的作用。希望各位议员登高望远，继续做中英关系的积极推动者、中英友好的贡献者、中英合作的支持者，为中英关系更广阔、更光明的未来铺设理解之路、架起合作之桥。

 习近平讲话结束时，议员们报以热烈掌声。上院议长迪苏莎致辞，对习近平到访议会并发表讲话表示感谢。

 英国首相卡梅伦、议会上下两院议员、王室代表以及政府内阁成员、政府官员和议会官员等500多人出席。

 王沪宁、栗战书、杨洁篪等参加上述活动。

10／20

外交部副部长张明出席中美反腐败工作组会议并致辞

　　2015年10月20日，外交部副部长张明出席在京召开的中美执法合作联合联络小组（JLG）反腐败工作组第十次会议开幕式并致辞。

　　张明副部长强调，JLG反腐败工作组成立以来，中美双方反腐败执法合作沟通顺畅，合作力度不断加大，取得了一系列丰硕成果。我们有理由为发展中美反腐败执法合作抱有更高期待，有信心为构建中美新型大国关系投入更多热情，有决心为促进世界公平正义贡献更多力量。

　　出席会议的有国家预防腐败局副局长、中央纪委监察部国际合作局局长刘建超，外交部条法司司长徐宏，美国司法部助理副部长布鲁斯·奥尔，美国驻华使馆临时代办李凯安。

10月20日

外交部发言人华春莹主持例行记者会

　　问：据报道，朝韩新一轮离散家属团聚活动于20日举行。中方对此有何评论？

　　答：我注意到有关报道。我们对有关活动的举行感到高兴，欢迎朝韩双方为改善相互关系所做的积极努力。作为友好近邻，中方希望朝韩继续加强对话接触，促进和解合作，为维护半岛和平稳定作出积极贡献。

　　问：据报道，17日，几内亚选举委员会宣布几现任总统孔戴在首轮选举中获得57.85%选票，将连任总统。中方对此有何评论？对中几关系发展前景有何期待？

　　答：中方对几内亚大选首轮投票平稳有序、顺利举行表示欢迎和赞赏，祝贺孔戴总统获得绝大多数民众支持，相信此次选举将为几内亚开启国家发展和建设新局面。几内亚是最早和中国建交的撒哈拉以南非洲国家，两国长期保持传统友好关系。中方愿同几方一道携手努力，推动中几友好合作关系持续深入发展。

　　问：昨天，斯里兰卡财政部长接受《南华早报》采访时表示，对中国的贷款带来的压力表示忧虑，希望就有关贷款进行重新谈判，以减轻对斯里兰卡经济的压力。你对此有何评论？

　　答：中斯是传统友好邻邦，两国务实合作建立在平等互利基础上，为斯里兰卡经济社会发展发挥了积极作用。我们希望中斯双方在平等相待、互利共赢的基础上不断深化经贸合作，造福两国和两国人民。

　　问：中方对加拿大大选有何评论？

　　答：中方对特鲁多先生当选加拿大总理表示祝贺。

　　中加建交45年来，在双方共同努力下，两国关系取得长足发展。事实证明，持续稳定发展的中加关系不仅符合两国和两国人民的根本利益，也有利于亚太地区乃至世界的和平与繁荣。

　　中方重视发展中加关系，愿同加新一届政府共同努力，牢牢把握两国关系的正确方向，在相互尊重、平等互利基础上，进一步拓展两国各领域对话、交流、合作，推动中加关系取得更大发展。

　　问：昨天，美国财政部称，人民币低于合适的中期估值，而不再像以前一样说人民币币值被严重低估。中方对此有何评论？

　　答：请向主管部门询问。我们将继续按有关原则，稳步推进人民币汇率形成机制改革。

　　问：16日，共同社报道，该社获悉了日本起草的销毁核武联大决议案，呼吁各国领导人访问广岛、长崎，增进对核爆灾难性后果的了解。报道称由于中方要求删除呼吁全球领导人访问广岛和长崎相关内容，今年4月举行的《不扩散核武器条约》审议大会未通过成果文件，日迫切希通过联大渠道再次努力，很快将向联大一委提交决议案，并于11月初举行投票。中方对此持何立场？

　　答：《不扩散核武器条约》第九次审议大会未能就成果文件达成一致，是因为有关方在召开建立中东无大规模杀伤性武器区国际会议问题上存在严重分歧，而不是因为是否删除全球领导人访问广岛、长崎相关内容的问题，中方已对此表明了立场。关于你提及的核裁军决议，各方正在联大一委就此磋商，希望有关国家能正视历史、反省过去，全面、正确看待有关问题。

　　问：据报道，19日，菲律宾外交部发言人发表声明称，菲方强烈抗议中国在南沙群岛华阳礁和赤瓜礁上建设灯塔并投入使用，并称这意在改变岛礁现状，加强中国在南海的领土声索。中方对此有何回应？

　　答：我们已多次就华阳礁和赤瓜礁灯塔建成启用阐明原则立场。我要强调的是，中国对南沙群岛及其附近海域拥有无可争辩的主权，无需通过建灯塔来加强主权声索。中方在南沙群岛有关岛礁进行建设活动完全是中方主权范围内的事。中方在自己的领土上建设民事和国际公益设施，目的是更好地服务南海沿岸国家和航经海域的各国船只，不存在什么“改变现状”的问题。

　　问：日方称，为应对中国飞机可能的领土入侵行为，日方军机紧急升空的架次达到历史最高。中方对日方的举动有何评论？

　　答：中方飞机在有关海空域的活动是正当合法的。我们要求日方停止一切针对中方的干扰活动，为维护中日关系的大局和地区的和平稳定作出建设性的努力。

10／20

常驻联合国代表刘结一大使在安理会改进工作方法问题公开辩论会上的发言

主席先生，

　　中方感谢西班牙倡议召开此次公开会。我们认真听取了埃里亚松常务副秘书长、吕克托夫特主席和于尔根松副主席的发言。

　　近年来，在安理会成员共同努力下，安理会在改进工作方法方面取得积极进展。安理会强调增强工作透明度，举行公开会次数显著增加，并注意向非安理会成员通报工作。安理会通过改进工作流程，提高了工作效率和针对性。安理会利用各种形式，加强同相关会员国、地区组织及联大、经社理事会等其他机构交流。安理会举行此次工作方法问题公开辩论会，充分表明了安理会愿更多听取会员国意见，进一步改进自身工作的积极态度。中方重视和支持安理会不断改进工作方法，愿强调以下几点：

　　一是安理会应根据《联合国宪章》授权，集中精力处理和平与安全领域重大、紧迫性议题。在处理专题性问题时，应严格恪守职责，同联大、经社理事会、建设和平委员会等加强沟通，既有协调，又有分工，避免重复其他机构职能。

　　二是安理会应更重视预防性外交和斡旋工作。安理会应倡导和平文化，更多运用调解、斡旋等手段解决争端，推动以外交方式化解危机，避免动辄威胁或使用制裁等手段。安理会应根据《联合国宪章》第八章，就此同区域组织加强合作。

　　三是安理会应充分协商，争取达成广泛共识。采取行动前，安理会成员应进行充分、耐心磋商，尽可能达成协商一致。应避免强行推动各方仍有严重分歧的案文，以加强安理会决议的权威性。

　　四是安理会应更重视当事国意见，加强同非成员的对话与互动。听取当事国意见有助于安理会做出合理决策。安理会也应充分利用出兵国会议、维和行动工作组等机制。在部署维和行动或调整授权时，应加强同出兵国、秘书处的沟通。

　　谢谢主席。

10／20

军控协会代表团访问巴基斯坦

时间:2015-11-06 15:25作者:军控协会

应伊斯兰堡战略问题研究所（Institute of Strategic Studies Islamabad，ISSI）邀请，军控协会名誉会长沙祖康大使率协会代表团，于2015年10月12-20日对巴基斯进行了友好访问。代表团拜会了巴陆军总参谋长、参联会主席、国家安全顾问及外交秘书、战略规划局总干事等高级官员；访问了伊斯兰堡、卡拉奇和拉合尔三地，与包括ISSI、军控与裁军事务组织、国防大学、国立科技大学、核安全示范中心、卡拉奇大学、国内法研究学会、海军战争学院、拉合尔大学等巴政府相关部门、研究机构和高等学府，就国际军控与裁军、中巴关系、中巴军事、核能与安全合作、国际及地区战略稳定、中巴经济走廊等广泛议题，进行了深入研讨。

10月13日，协会与ISSI共同举办了“南亚及东亚战略稳定：中国的建设性作用”专题研讨会。会前，沙祖康大使和ISSI总干事马苏德·汗大使签署了军控协会与ISSI的合作《谅解备忘录》，规定双方将建立长期战略合作关系，加强人员互访和研究合作，互派学者客座研究等。

沙祖康大使在访问期间还接受了巴基斯坦国家电视台的采访，就中巴关系、中巴经济走廊前景等阐述了中国的政策和中巴美好合作前景。

10／20

中国裁军大使傅聪在第70届联大一委关于核裁军问题的专题发言

　　主席先生，

　　全面禁止和彻底销毁核武器，消除核战争威胁，符合全人类的共同利益，也是国际社会长期以来的不懈追求。

　　中国坚定走和平发展道路，始终秉持公开、透明和负责任的核政策,一贯倡导和推动全面禁止和彻底销毁核武器。

　　中国始终坚持自卫防御的核战略，把自身核力量维持在国家安全需要的最低水平。中国的核武器从不威胁任何国家，也不主动瞄准任何国家。中国从不为别国提供核保护伞，从不在别国部署核武器，也从未参加任何形式的军备竞赛。

　　中国坚定恪守不首先使用核武器、无条件不对无核武器国家和无核武器区使用或威胁使用核武器的承诺，并积极推动核武器国家就此缔结多边条约。我们认为这本身就是核裁军一个重要的实际行动。

　　主席先生，

　　基于上述政策，中国一向积极致力于推进国际核裁军进程，并不断作出新的贡献。

　　多年来，中国在联大投票支持重要核裁军决议，支持裁谈会就包括核裁军、无核安保在内的议题全面、平衡地开展实质性工作。

　　中国尊重和支持国际社会建立无核武器区的努力。今年4月，中国全国人大正式批准了《中亚无核武器区条约》议定书，目前批准书交存工作已完成。中国已同东盟国家解决了《东南亚无核武器区》议定书所有遗留问题，愿早日签署该议定书，并将协助东盟与四核国解决相关分歧。中国也将继续尊重和支持蒙古的无核武器地位。

　　中国支持《全面禁止核试验条约》的宗旨和原则，一直恪守暂停核试验承诺，致力于推动条约早日生效，并全面参与禁核试条约组织筹委会工作，稳步推进国内履约筹备进程。中国支持根据“香农报告”授权，在裁谈会尽早谈判达成一项非歧视性、多边的、可国际有效核查的“禁产条约”。中国还积极开展核军控领域的核查措施和技术手段研究，与相关方开展了广泛交流。

　　中国重视透明与建立信任措施问题。近年来，中国政府多次发布白皮书，并向NPT审议进程提交履约国家报告，全面阐述中国的核战略及相关主张和努力。作为五核国合作的一项重要成果，中方牵头成立了五核国核术语问题工作组，并向今年NPT审议大会提交了核术语表。

　　主席先生，

　　中方认为，为进一步推动国际核裁军进程，国际社会应在以下方面作出努力：

　　第一，应以普遍安全为指导思想。我们要坚定不移地追求和平与发展，构建合作共赢的新型国际关系，消除各国之间的对抗与不信任，摒弃零和理念和冷战思维，从根本上消除核武器存在和扩散的根源，打造建立在普遍安全基础上的命运共同体。

　　第二，应坚持循序渐进的核裁军原则。核武器国家应认真履行NPT第六条规定的义务，并公开承诺不寻求永远拥有核武器。拥有最大核武库的国家应继续以可核查、不可逆以及具有法律约束力的方式，大幅削减其核武库。条件成熟时，其他核武器国家也应加入多边核裁军谈判进程。

　　第三，应切实降低核武器在国家安全政策中的作用。在全面禁止和彻底销毁核武器前，核武器国家应明确承诺不首先使用核武器，无条件不对无核武器国家和无核武器区使用或威胁使用核武器，并就此谈判国际法律文书。核武器国家应遵守不把自己的核武器瞄准任何国家的承诺，并采取一切必要措施，避免意外或未经授权的核武器发射。有关国家应废除核保护伞及核共享政策与做法，并将在国外部署的核武器撤回本国。

　　第四，应坚持维护战略平衡与稳定。“维护全球战略平衡与稳定”和“各国安全不受减损”的原则应得到切实遵循。应放弃谋求绝对战略优势的做法，停止发展和部署破坏全球和地区战略稳定的导弹防御系统。

　　主席先生，

　　核裁军、核不扩散及和平利用核能同为《不扩散核武器条约》三大支柱，应予以平衡推进。防止核武器扩散不应损害和平利用核能的正当权利，而和平利用核能也不能成为无视核安全规定的理由，更不应成为从事扩散活动的借口。

　　日本长期存储大量敏感核材料，存在严重的核安全及核扩散风险。日本拥有超过1200公斤高浓铀，约47.8吨分离钚，其中存在日本国内的分离钚就有10.8吨，足够制造约1350枚核武器。日本目前存储的敏感核材料远远超出其实际需要，与日方“无剩余钚”政策及减少高浓铀使用的主张自相矛盾，也违背了国际原子能机构的相关规定，以及核安全峰会进程的宗旨和目标，引发国际社会严重关切。中国军控与裁军协会及美国卡内基国际和平基金会近日分别发表的相关报告对此都有详细介绍。

　　日本“无剩余钚”政策宣布20余年来，其分离钚总量不但没有减少反而增加了一倍。在此情况下，日本政府非但没有采取行动，打消国际社会的担忧，反而在实施一系列引发进一步担忧的行动：一是日本于今年8月重启首座核电机组；二是日本计划于2016年3月将六个所核材料后处理厂投产，理论上每年将增加8.9吨分离钚。在尚无可行消耗途径情况下，预计日核材料供需失衡问题将进一步加剧。此外，日方曾于2014年3月承诺向美移交331公斤武器级钚和部分高浓铀，但至今未向国际社会公布进展情况。

　　与此同时，我们不无担忧地注意到，近年来日本某些政治势力时常叫嚣拥核，称日本若想成为左右国际政治的大国，就应该拥有核武器。

　　鉴此，我们强烈敦促日本政府本着负责任态度，切实回应国际社会关切，真正采取措施解决有关问题，这对维护国际核不扩散体系、加强和平利用核能的安全性、防范核恐怖主义威胁都具有重要意义。

　　主席先生，

　　中方愿与国际社会一道，继续为最终全面禁止和彻底销毁核武器而不懈努力。

　　谢谢主席先生。

10／20

常驻联合国代表团孙磊参赞在信息社会世界峰会成果落实情况审议进程第二次筹备会上的发言

　　共同协调员：

　　中方支持南非代表“77国集团与中国”所做发言。中国代表团赞赏共同协调员为推进审议进程所做的努力。中国代表团愿与各方积极合作，致力于圆满完成信息社会世界峰会（WSIS）成果审议工作。

　　当前，信息和网络技术日新月异。信息与网络形势与十年前相比，已发生翻天覆地的变化。我们审议WSIS十年来的成果，总结经验，明确挑战，展望未来，十分重要。各方应设定高目标、高标准，达成一个符合国际社会要求、经得起时间检验，同时指明未来工作方向的成果文件。各国均应为此做出努力。

　　中方总体认可零案文的整体框架，同意在此基础上进行成果文件的谈判。零案文虽在一定程度上反映了各方的部分观点，但案文语言可以更加平衡、明确和有力。成果文件应着重体现信息技术促进发展、弥合数字鸿沟、改善互联网治理、加强网络安全等方面，体现建设“以人为本、面向发展、包容性信息社会”的目标。

　　关于信息通信技术促进发展，应确保各国人民共享互联网发展成果，支持发展中国家的能力建设，促进社会经济的可持续发展，弥合数字鸿沟。

　　关于互联网治理。应强调建立多边、民主、透明的国际互联网治理体系。中方赞成政府、私营部门、非政府组织等根据各自责任和作用，形成多利益攸关方治理模式，同时成果文件应强调政府在互联网公共政策方面发挥主要作用和职责。

　　关于网络安全问题，当前，恐怖主义已成为国际公害，加强网络反恐和打击网络犯罪是大势所趋，成果文件应予以反映。正如昨天一位多利益攸关方代表所言，没有一个和平的环境，就没有信息通信技术的发展。同样，没有一个安全的环境，更无法实现以人为本、面向发展、包容性的信息社会。审议进程应充分与时俱进，全面审议有关问题，不应顾此失彼。

　　关于人权问题。中方尊重人权和基本自由，但人权问题复杂敏感，在成果文件中不应过多涉及。网络自由也不是绝对的，各国都有权依法管理网络，各国的网络主权应得到尊重和维护。

　　共同协调员，

　　WSIS审议进程应是公开和透明的，同时应符合联大有关决议所规定的政府间进程的要求。目前距12月的高级别会议只有2个月时间，时不我待。希望各方充分利用本次筹备会时间，从全方位的视角建设性参与谈判，积极弥合分歧，向国际社会交上一份满意的答卷。中方愿与各方共同努力，实现这一目标。中方将在专题讨论中进一步发表意见。

　　谢谢共同协调员。

10／20

落实《南海各方行为宣言》第十次高官会在成都举行

　　2015年10月20日，中国与东盟国家在成都举行了落实《南海各方行为宣言》第十次高官会，同时还背靠背举行了第十五次联合工作组会。中国与东盟十国外交部高官出席。各方就进一步全面有效落实《宣言》、加强海上务实合作深入交换了意见，并在落实《宣言》框架下就“南海行为准则”进行了建设性的磋商。

　　各方一致认为，《宣言》是中国和东盟国家就南海问题签署的首个政治文件，对维护南海和平稳定具有里程碑式的重要意义。继续全面有效落实《宣言》，符合各方共同利益。

　　落实《宣言》方面，会议全面回顾了今年以来《宣言》落实情况，充分肯定所取得的进展。各方承诺将继续全面有效落实《宣言》，深化海上务实合作，为中国-东盟战略伙伴关系健康、稳定发展作出积极贡献。会议更新了2015-2016年落实《宣言》工作计划，并指出应从以下三个方面继续推进相关工作：第一是要继续支持全面有效落实《宣言》，增进彼此互信，加强务实合作；第二是推动落实《宣言》框架下的海上务实合作项目；第三是在航行安全与搜救、海洋科研与环保、打击海上跨国犯罪三个领域加强合作，深入探讨建立有关技术委员会。

　　“准则”磋商方面，各方在7月天津高官会同意“南海行为准则”磋商进入新阶段基础上，初步讨论并形成了“重要和复杂问题清单”和“‘准则’框架草案要素清单”两份开放性文件，并授权联合工作组继续就此进行梳理研究。此外，各方还就“海上风险管控预防性措施”深入交换了意见。会议确认将“准则”磋商第二份共识文件、名人专家小组《职责范围》，以及上述两份清单作为今年“准则”磋商的主要成果。

　　各方重申了全面有效落实《宣言》并在协商一致的基础上早日达成“准则”的共同政治意愿，表示将继续努力加强海上务实合作，增进彼此互信，妥处分歧，致力于将南海建设成为和平之海、友谊之海、合作之海。

10／20

大国应走出一条合作共赢良性互动之路

庞清杰　包国俊 2015-10-20

 作为影响世界和平与稳定的重要因素，大国以及大国之间的互动一直受到高度关注。在第六届香山论坛上，与会代表围绕大国之间如何相处，大国合作如何开展等进行了讨论。

 大国相处应该不冲突不对抗

 代表们认为，大国之间竞争与合作并存，应力避冲突，共同走和平发展之路。日本早稻田大学亚太研究院教授植木千可子说，冲突会影响到所有人的福祉，大国之间的冲突规模会更大，破坏力也会更强。

 菲律宾国防部副部长皮奥·洛伦佐·巴蒂诺认为，大国不应该总想着打赢对方，这种想法对国际和地区形势都会造成灾难性的影响。

 作为最大的发展中国家和最大的发达国家，中国和美国应如何看待和对待对方受到许多代表关注。

 英国作家马丁·雅克认为，美国等西方国家应该调整其态度和政策，以适应中国越来越强大这一现实。

 美国前驻华大使芮效俭说，中美必须努力构建新型大国关系，控制战略上的冲突和对抗。

 新加坡国立大学东亚研究所所长郑永年说：“无论中国还是美国，如果产生战略误判，不仅会使各自的国家利益受损，更有可能导致地区局势恶化，甚至引发战争。”

 中国国际战略学会副会长黄柏富表示，中美不能老用放大镜去看彼此间的差距、分歧，而是应该有广阔的胸怀，用更多的智慧来探索合作共赢之道。“只要我们两国合作好了，就会对世界很有利，成为亚太稳定的压舱石，世界和平的助推器，如果我们互相斗、互相对抗，那将成为大灾难。”黄柏富说。

 大国对和平发展担负更大责任

 大国，意味着对地区和世界和平与发展的更大责任，而不是对地区和国际事务的更大垄断。

 植木千可子说，大国应该担负很多责任，包括政治上的、经济上的、社会上的甚至文化上的责任。更为重要的是，大国之间应在避免发生冲突的同时，确保并且维护地区的稳定和福祉。

 黄柏富指出，亚太是当今全球最具发展活力和潜力的地区，亚太是世界主要力量竞相加大战略关注和投入地缘战略博弈最激烈的地区，所以世界和平离不开亚太的安全稳定，亚太的安全稳定也离不开中美俄等大国携手合作，尤其是必须有一个健康稳定发展的中美关系。

 芮效俭说，国际和东亚地区的和平稳定，是所有的东亚大国都要担负的责任，“我觉得作为两个大国，中美有非常重要的责任，推动两国之间的关系和东亚整体的关系向着和平稳定的方向前进。”

 大国应努力推动合作的机制化

 大国应努力推动建立合作和安全机制，但不应将这种机制作为谋求自身利益的工具。

 皮奥·洛伦佐·巴蒂诺说，大国的目标应该是促进可持续的战略合作，同时要建立相关准则和国际法律。

 在莫斯科国立大学世界政治学院院长安德列·科科申看来，伊核协议的达成就是大国合作的很好范例，俄罗斯、中国和美国等大国都参与了这一过程。

 植木千可子认为，大国应建立起有益于各方的规则，而这种规则不应该成为大国实现自己目的的工具。

 “我们需要建立一个更强劲的安全机制，中国不能被排除在外，而应该包括在这个安全机制内。”美国约翰·霍普金斯大学高级国际研究院中国研究部主任戴维·迈克尔·蓝普顿表示。

 军事科学院国防政策研究中心研究员闫文虎说，中美关系是解决金融体系、网络安全、气候变化、资源紧缺等全球性问题的关键，两国应加强在相关领域的合作，尤其是在国际规则制定上找到新的契合点。

 中国积极发挥负责任大国作用

 作为国际社会负责任的大国，中国在维护亚太地区乃至世界和平方面发挥了重要作用。

 黄柏富说，中国为亚太安全做了大量工作。习近平主席宣布裁军30万和建设8000人规模的维和待命部队，都进一步彰显了中国维护世界和平的庄严承诺和坚定决心。

 蓝普顿认为，习近平主席对美国的成功访问是非常有意义的外交行动，体现出中国为推动中美关系发展所做出的努力。

 郑永年在强调“一带一路”和亚洲基础设施投资银行对世界和地区发展的重要性的同时，表示中国对现行国际组织尤其是联合国的重视超过了任何一个国家。

 军事科学院国防政策研究中心副研究员于淼说，习主席提出坚持正确义利观，体现了中国坚持走和平发展道路的决心，昭示出新形势下中国愿在国际事务中积极发挥负责任大国作用，为维护世界和平、促进共同发展承担应尽的责任。

 中国国际问题研究院院长苏格表示，中国一直是维护和平与稳定的积极因素，因为中国一直秉持和平、发展、合作、共赢的旗帜，积极推动构建新型大国关系、睦邻友好关系。中国也主张通过对话和合作谋求共同安全。“中国一直积极地参与联合国维和行动，先后派出20多支护航编队赴亚丁湾、索马里海域执行国际护航任务，中国还通过一系列合作框架积极参与打击恐怖主义、维护网络安全。”苏格说。

10/20

高分专项应用推广全面启动

21个省级行政区域已建立高分数据与应用中心

来源：解放军报 作者：邱学雷 邹维荣 时间：2015-10-24 05:10:06

 10月20日，记者从国防科工局重大专项工程中心组织召开的高分专项省域应用推广工作会上获悉，高分专项已在21个省级行政区域建立了高分辨率对地观测系统省级数据与应用中心。会议对高分专项在21个省级行政区域的应用进行了全面启动部署，展示了高分应用综合信息服务共享平台，并就行业和区域典型应用成果进行了经验交流。

 高分一号、二号卫星投入使用后，广大用户对卫星数据应用需求迫切。截至今年9月底，专项共分发高分一号、二号卫星数据345万景，广泛应用于18个行业、1100多家单位。高分数据在国土、环境、测绘、农业、林业等行业应用中取得了重要应用成果，有力支撑了国家国土资源调查、海域监察、农作物估产、环境治理等需要。

 在区域应用方面，高分专项设立了21个省级高分数据与应用中心。各省级数据与应用中心积极向区域用户分发数据，多方调动各种社会资源扩大应用领域，取得了一大批应用成果，为促进区域经济发展、提升地方政府现代化治理能力等提供了服务支撑。

10／20

蒙古外长：蒙古成“永久中立国”不变外交政策

2015年10月21日07:12 新华社

　　新华社乌兰巴托10月20日电 （记者郑闯） 蒙古国外交部长普日布苏伦20日表示，蒙古国成为“永久中立国”并不会改变该国当前的外交政策。

　　普日布苏伦在蒙古国外交部当天举行的记者会上说，蒙古国成为“永久中立国”对蒙古国的外交政策，包括与中俄两个邻国的外交政策，不会产生影响。

　　普日布苏伦表示：“蒙古国位于中俄两个大国之间，我们一直保持了平衡、中立的外交政策，这种政策还会继续下去。”

　　他说，中立原则一直反映在蒙古国的外交政策中，蒙古国一直在积极地实践中立政策，只不过最近才公开宣布了“永久中立国”而已。

　　今年9月7日，蒙古国总统额勒贝格道尔吉公开提出蒙古国成为“永久中立国”的想法。9月8日，蒙古国国家安全委员会（由总统、总理和国家大呼拉尔主席组成）讨论并支持额勒贝格道尔吉的这一提议。国家安全委员会成员同意，蒙古国应该宣布成为“永久中立国”，实行和平的、多支柱的外交政策，构建平衡的外交关系，通过政治和外交途径维护本国安全和国家核心利益。

　　对于“永久中立国”，国际法定义为“它的独立和完整完全是由条约担保的，条件是它承诺不参加军事同盟（除抵抗攻击外），而且也不承担可以间接 地使它卷入战争的义务”。目前，除“永久中立国”的典型代表瑞士外，奥地利、芬兰、瑞典、土库曼斯坦等一些国家也实行中立的外交政策。（完）

10／20

揭秘：蒙古国为何谋求成为永久中立国？

2015年10月26日01:44 京华时报

　　蒙古国谋求成为“永久中立国”的消息最近博人关注。本月20日，蒙古国总统额勒贝格道尔吉的法律顾问向蒙古国国家大呼拉尔主席恩赫包勒德提交了“永久中立国”相关法律草案。这标志着蒙古国正式开始从立法层面向“永久中立国”地位迈出步伐。

　　对国人而言，蒙古国地理上并不遥远，却似乎更多停留在历史记忆和美好想象中。透过“永久中立国”的面纱，我们或许可以更近距离地解读这个北方邻国。

　　蒙古外交反映大国博弈色彩

　　蒙古国的外交政策背后往往有着大国博弈的色彩。仅今年以来，大国领导人纷纷来访，印度总理莫迪5月访蒙，本月德国总统高克和日本首相安倍刚刚结束访蒙。这几国领导人的来访均被认为有为入常“拉票”之嫌。

　　莫迪在蒙古国国家大呼拉尔（议会）演讲时称，当年印度支持蒙古加入了联合国，这次反过来蒙古国在联合国与印度站在了一起。

　　在获得丰厚“外援”的同时，蒙古国不可避免地要在一些国际问题上选边站队，某种程度上讲，也就背上了一定的“外交包袱”。一旦成为“永久中立国”，蒙古国似乎在与各国的交往中多了一层“挡箭牌”，得以超脱。

　　当前，蒙古国总统额勒贝格道尔吉已进入第二任期的中后期。分析人士指出，如何为自己留下政治遗产已经是额勒贝格道尔吉考虑的问题。鉴于目前蒙古国经济处于低谷，各政治集团也在为明后年的议会选举及总统大选而互相掣肘，总统难以在推进经济发展上施展大的作为。此番形势下，额勒贝格道尔吉提出成为“永久中立国”似乎有着为自己打造政绩的考虑。

　　历史让蒙古有安全“自卑感”

　　蒙古国寻求成为“永久中立国”主要是从国家安全及外交减压两方面考虑。首先，蒙古国是个缺乏国防安全感的国家。蒙古作为中俄两个大国包围之下的内陆国，尽管从国土面积上来看堪称“大国”，但是人口稀少，经济发展水平较低，严重依赖进口，天然有种无法摆脱的安全“自卑感”，加上历史上与两国的纠结过往，蒙古国对中俄有着复杂的爱恨情结。

　　历史上，蒙古国曾处于苏联的强大影响甚至控制之下。上世纪60年代中苏关系恶化并形成对峙后，苏军大量进驻蒙古。资料显示，驻蒙古苏军最多时达15万人，约占当时蒙古国人口的8％，实际上形成了对蒙古的军事占领。甚至有人称，当年苏联还曾秘密在蒙古国部署有核武器。这些都成为蒙古国上下难以抚平的心理阴影。

　　由于与中国的历史渊源，蒙古国不少人至今对中国仍存顾虑。同时，近些年来，随着中国综合实力不断提升，中蒙双边经贸关系深入发展，中国早已成为蒙古国最大的贸易伙伴和最主要投资来源国。本来，中国的发展以及紧密的中蒙关系对提升蒙古国经济具有巨大推动作用，但是，并不是所有蒙古国人都乐见中蒙关系深入发展，一些政客担心蒙古国对中国依赖太大而损害自身国家安全。

　　蒙古国自上世纪90年代初转型以来，在重视同两大邻国发展关系的同时，积极发展同美、日、韩、欧等“第三邻国”的关系，奉行全方位、多支点、等距离、不结盟的外交理念，试图在各国间寻找平衡，以获得利益最大化。

　　提交“中立国”相关法律草案

　　9月7日，蒙古国总统额勒贝格道尔吉公开提出蒙古国成为“永久中立国”的想法。次日，蒙古国国家安全委员会（由总统、总理和国家大呼拉尔主席组成）讨论并支持额勒贝格道尔吉的这一提议。国家安全委员会成员同意，蒙古国应该宣布成为“永久中立国”，实行和平的、多支点的外交政策，构建平衡的外交关系，通过政治和外交途径维护本国安全和国家核心利益。近期，额勒贝格道尔吉在联合国和欧安组织议会大会秋季会议等国际场合多次公开宣传蒙古国成为“永久中立国”提议。

　　本月20日，额勒贝格道尔吉的法律顾问向蒙古国国家大呼拉尔主席恩赫包勒德提交了“永久中立国”相关法律草案。这标志着蒙古国正式开始从立法层面向“永久中立国”地位迈出步伐。

　　额勒贝格道尔吉还在总统官网上公开解释“永久中立国”概念。他说，宣称中立的国家保留修改、更新和放弃中立政策的权利；“永久中立国”在遭到外敌入侵时，完全有权利进行自卫，但同时“永久中立国”自然地要遵守不发动并加入战争的义务；尽管宣布中立不一定要他国或国际组织的确认，但显然，任何一个“永久中立国”都希望得到包括其邻国在内的外国及国际组织的理解、承认和支持。

　　□影响

　　自称不会对中俄政策发生变化

　　蒙古国外交部长普日布苏伦本月20日在蒙古国外交部举行的记者会上表示，蒙古国成为“永久中立国”并不会改变当前的外交政策。

　　普日布苏伦说，蒙古国位于两个大国之间，一直保持着平衡的、中立的外交政策。成为“永久中立国”后，蒙古国的外交政策，包括与中俄两个邻国的外交政策，不会发生变化，对“第三邻国”的政策也不会发生任何变化。

　　他表示，中立原则一直反映在蒙古国的外交政策中，蒙古国一直积极实践中立政策，只不过最近才公开宣布要成为“永久中立国”。

　　中立原则或限制国际军事活动

　　在军事领域，蒙古国成为“永久中立国”后或许会发生较大变革。

　　蒙古国地缘政治研究所所长米雅格玛尔说，蒙古国可能对现有军队结构和体制按照“永久中立国”的原则和标准进行调整，甚至可能效仿瑞士全民皆兵的制度。同时，在国际军事合作方面，中立原则也可能限制蒙古国的国际军事活动。

　　蒙古国目前是欧安组织成员国、北约和平伙伴关系国以及上合组织观察员国，还曾参加北约主导的对伊拉克、科索沃及阿富汗的军事行动。有专家称，成为“永久中立国”后，蒙古国将只参加联合国框架的维和行动，不能参加其他未经联合国授权的地区性维和行动。

　　□分析

　　借中立国成为地区对话中心

　　对于成为“永久中立国”，蒙古国国内舆论褒贬不一，但总体持支持态度。部分人认为，当前蒙古国处于和平与发展的大环境中，与中俄两大邻国的关系趋于稳定，争做“永久中立国”不仅没有必要，反而可能失去更多外部支持，疏远与各国关系。

　　有支持者认为，国际形势风云变幻，尤其近些年一些地区冲突常常引发大国干涉，蒙古国虽处于和平时期，但是要为突发情况未雨绸缪，而且当前蒙古国可利用与各国关系稳定改善的良好环境来争取国际社会对“永久中立国”地位的认可。

　　蒙古国地缘政治研究所所长米雅格玛尔说，从其他“永久中立国”的经验来看，比如瑞士和芬兰，“永久中立国”一般容易成为区域性的国际和平协调中心，而蒙古国由于与其他东北亚国家之间没有地缘政治矛盾，可以借此成为地区对话中心，扩大国际影响力，提升国际地位。

　　蒙古国今后在迈向“永久中立国”之路上有哪些具体行为还有待观察，其“永久中立国”地位获得国际认可也需时日。有专家称，不管蒙古国“永久中立国”地位能否实现，蒙古国民众都难以从中获得看得见的好处。对于当前经济低迷、贫富悬殊、腐败严重的蒙古国而言，需要的是真正将精力放在发展经济与改善民生上。蒙古国拥有丰富的自然资源，若能在维持稳定的政策法律环境、重拾外来投资者信心、推进基础设施建设等方面取得突破，远比画饼充饥式的空想来得实在。

10／20

韩日防长商讨日本新安保法与朝鲜半岛局势

2015年10月20日18:14 中国新闻网

　　中新网10月20日电 据韩媒报道，韩国国防部长官韩民求20日在国防部大楼与到访的日本防卫大臣中谷元举行会谈，双方讨论了朝鲜核与导弹问题、日本新安保法案给朝鲜半岛安全带来的影响等。

　　中谷元说，日本政府的一贯立场是，坚持今年4月修改《美日防卫合作指针》时阐明的“维持美日同盟框架”和“专守防卫”原则。日本自卫队在其他国家领土开展活动时，需根据国际法征得有关国家同意，这是日本政府的基本立场。

　　对此，韩民求表示，日本自卫队的活动应有助于朝鲜半岛等东北亚地区的和平与稳定。

　　日方还在会谈中提出，韩日有必要签署军事情报交流协定和互相军需支援协定，韩方则表示该问题需先获得韩国国会和国民的支持。会谈结束后，两国防长发表了联合公报。

10／20

日本防相：自卫队活动会先征得有关国家同意

2015年10月21日09:59 环球时报

　　【环球网报道 记者 李小飞】据韩联社10月20日报道，韩国国防部长韩民求20日在国防部大楼与到访的日本防相中谷元举行会谈，双方讨论了朝核与导弹等有关半岛局势、日本新安保法案给半岛安全带来的影响等。

　　中谷元说，日本政府的一贯立场是，坚持4月修改《美日防卫合作指针》时阐明的“维持美日同盟框架”和“专守防卫”原则。日本自卫队在其他国家领土开展活动时，需据国际法征得有关国家同意，这是日本政府的基本立场。对此，韩民求表示，日本自卫队的活动应有助于半岛等东北亚地区的和平与稳定。

　　日方还在会谈中提出，韩日有必要签署军事情报交流协定和互相军需支援协定。韩方表示，该问题需先获得韩国国会和国民的支持。会谈结束后，两国防长发表了联合公报。

10／20

深度：日本F15J不配跟歼20战机狗斗 与四代机打没优势

2015年10月20日 15:15 新浪军事

　　在前不久比较了中国歼-10和日本F-2战机后，美国“国家利益”杂志又心血来潮，对中日装备的空优战斗机进行了对比，这次美媒对比的并非歼-11和F-15J，而是四代机歼-20和F-15J。这种比较看起来缺乏常识甚至是有意炒作，但是美媒依然认为F-15J依然有一战之力。

　　日本防卫省一直想进购美军最新的F-22“猛禽”，但美国国会立法禁止出口F-22。目前日本最有可能得到的是F-35，但这款战机在美国一直被诟病。也就是说，日本未来若与中国开战，很有可能面临三代机打四代机的窘境。

　　美媒假设歼-20是一种远程空优战斗机，那么与F-15J对抗时，孰胜孰负？文章认为，如果歼-20的设计者成功减少了该机的雷达截面，那么F-15J在远程侦察时将遇到麻烦。与此同时，缺乏隐身性能的F-15J将被配备了先进雷达的歼-20轻易发现，在超视距空战中，这对F-15J不是个好兆头，尤其当歼-20配备了霹雳-15导弹之时。

　　远距离的空战歼-20将占据优势，那么近距离空战呢？不出意外，文章称，F-15J将在近距空战中占优。至于原因，美媒是这么解释的：歼-20据称动力不足，而F-15J则具有优秀的推重比，F-15家族以其无与伦比的“狗斗”能力闻名于世，得益于优秀的动力和机动性，F-15J完全有能力占据空战的有利位置。而且至今为止还未发现歼-20装备了机炮，虽然对于机炮的作用争议很大，但是在近距离空战中，F-15J的机炮依然能派上用场。之前“国家利益”网站曾比较了歼-10和F-2战斗机，认为在近距离空战中歼-10将占优，远距战斗中F-2将翻盘，而在比较歼-20和F-15J之时，美媒的结论正好颠倒。

　　事实上，四代战机压制三代机的原理连一般军事爱好者都能明白。记得，美国用F-22与F-15做过一回模拟对抗，结果被击落的比例是142:0，不管这个数据是否准确，其结果已经证明，无论空战如何进行，三代机在理论上是没有机会战胜四代机的。

　　第四代隐身战机之所以能一度取得技术优势的本质，就是因为先前的第三代战机配备的都是传统的机械扫描雷达，这种雷达一般能在70公里左右距离探测到典型的3-5米RCS战机目标。而对于RCS下降到0.5甚至0.1平方米的隐身战机来说，雷达的发现距离就下降到20公里左右，已经接近目视发现的距离了——而实际上早在双方接近这一距离之前。落后的三代战机就被先进的四代战机发射中远程空空导弹击落了。

　　如果说，在四代机对三代机的空战中，可以凭借信息不对等的优势获得占尽先机、从容应对的特权的话，那么四代战机与同是配备了先进AESA雷达的三代战机或者四代战机对抗的时候，速度就成为决定胜负的重要筹码。能量空战的原则就是尽量提高自身速度(动能)和高度(势能)并合理使用这一能量优势，削减对手的高度和速度优势。

　　第四代相对于以前的战斗机，飞行性能最大的突破就是其实战环境下的超音速飞行能力。F-22的超音速巡航使它具有快速接敌，快速占位，大幅增加导弹攻击区域、快速脱离战场，摆脱攻击的能力。在和F-15、F-16的对比试飞中，如果F-22不想和它们纠缠而加速脱离的话，那么“鹰”和“战隼”无论如何也追不上具有超巡能力的"猛禽"。简单的说，就是四代机打完了中距弹掉头跑，三代机追不上、够不着。所以超巡即使用来逃跑也是非常稳妥的。

　　所以，这里已经没有必要再罗列F-15J和歼-20的基本数据一一进行比对，美媒做这样的比较的目的是在夸耀美系F-15的性能优势，实际上，这种战机目前能不能与中国最早引进的苏-27进行对抗都很难说，歼-11B就已经具备全面压制F-15J的能力，也就是说中国用歼-11B对抗F-15J已经算是看得起它了，那这种几十年前的落后的三代机与中国的四代机进行比较是很无知的表现，自恋请最好有个底线。

10／20

普京表示将继续加强俄军队建设

2015年10月20日22:58 新华社

　　新华社莫斯科10月20日电（记者张继业）俄罗斯总统普京20日表示，军队是国家主权的可靠保障，俄罗斯将继续加强军队建设。

　　普京当天在克里姆林宫会见俄军队指挥官时表示，在今年3000余场军事演习和训练中，俄军队完成各种复杂、大规模的任务，在突袭检查中，俄各 军区军队都表现出高度战备状态和作战能力。俄军队在保障全球和地区安全中起到重要作用。未来，俄罗斯将重点引入现代化管理机制，提高作战训练的质量和强 度。

　　普京说，当今世界局势很不稳定，恐怖主义对国际安全产生深刻影响。恐怖主义势力在叙利亚及许多中东国家都建有据点并仍在继续扩张，企图把动荡输出至整个地区。

　　他强调，为制止叙境内恐怖主义威胁，俄军开始在叙采取军事行动，摧毁大量叙境内极端组织的基础设施。打击结果证实，俄罗斯完全有能力应对恐怖主义以及其他针对俄罗斯的威胁。普京还对所有参加叙利亚军事行动的俄军人表示感谢，赞扬他们表现出了职业素养和勇气。

　　普京说，面对复杂的国际环境，反恐工作也要从俄国内下手。他介绍说，从年初至今，俄联邦安全局已成功阻止20起具有恐怖主义性质的犯罪行为。在反恐专项行动中，共消灭包括26个匪首在内的112名匪徒。

　　近年来，俄罗斯不断加快军队现代化建设进程，其中的一项重要内容是，大规模的武器装备现代化。根据俄武装力量的换装计划，2020年前俄罗斯各军种新一代武器的装备比例将达到70%。（完）

10／20

俄罗斯逮捕恐怖组织“伊扎布特”成员20人

2015年10月21日07:07 新华社

　　新华社莫斯科10月20日电（记者胡晓光） 俄罗斯内务部20日宣布，俄警方日前在莫斯科州一举摧毁了国际恐怖组织“伊扎布特”的一个分支机构，逮捕了包括分支机构头目在内的20名恐怖分子。

　　俄内务部发言人叶连娜·阿列克谢耶娃说，俄警方与安全部门搜查了“伊扎布特”分子居住的24个地点，没收了银行卡以及大量违禁宣传材料。

　　阿列克谢耶娃还介绍说，俄警方与安全部门的情报显示，“伊扎布特”在当地伊斯兰教信众中招募追随者，传播违禁宗教书籍，并为武装团伙募集资金。

　　同一天，莫斯科市法院宣布，批捕前一天抓获的两名“伊扎布特”人员。

　　俄总统普京20日说，面对复杂的国际环境，反恐工作也要从俄国内下手。从年初至今，俄联邦安全局已成功阻止20起恐怖主义性质的犯罪行为。在反恐专项行动中，共消灭包括26个匪首在内的112名匪徒，抓捕560多名非法武装团体成员。（完）

10／20

俄军在叙利亚北部发动空袭 至少45人丧生

2015年10月20日18:59 中国新闻网

　　中新网10月20日电 据“中央社”20日报道，俄罗斯在叙利亚拉塔基亚省北部发动一波空袭，造成至少45人丧生，其中包括一名叙叛军的指挥官。

　　此前，俄罗斯国防部19日发布消息说，俄空军在叙利亚伊德里布省境内发动空袭，摧毁了“伊斯兰国”(IS)的一处指挥所。

　　俄国防部还称，俄罗斯轰炸机在叙利亚拉塔基亚省境内摧毁了IS一处大型恐怖分子训练营。俄空军一天时间内在叙利亚境内执行了39次战斗飞行，对哈马省、拉塔基亚省、大马士革省和阿列颇省境内的51处设施进行了60次轰炸。

　　本月16日，俄罗斯军方一名高级官员表示，自9月30日俄罗斯开始在叙利亚境内对极端组织“伊斯兰国”进行空袭以来，共对极端组织的380个目标进行了打击。

10／20

伊拉克总理：伊有意加强与俄罗斯关系

2015年10月21日09:19 环球时报

　　【环球网综合报道】 据俄罗斯"卫星"新闻网10月20日消息，伊拉克总理海德尔·阿巴迪会见俄罗斯驻巴格达大使伊利娅·莫尔古诺夫时表示，伊拉克有意加强与俄罗斯的关系。

　　阿巴迪称："加强与俄罗斯的关系符合两国人民的利益。"

　　在会面中，莫尔古诺夫还向阿巴迪转交了俄罗斯总统弗拉基米尔·普京的信函，信函中提到，"俄罗斯有意愿与伊拉克在多个方面(包括武器)发展双边关系，并交换情报以打击恐怖组织\'伊斯兰国\'"。

　　对此阿巴迪表示："伊拉克正在对恐怖组织\'伊斯兰国\'实施强力打击，但消灭该组织还需要整个国际社会共同努力。伊拉克正在与俄罗斯协调反恐行动。"

　　俄罗斯、伊朗、伊拉克和叙利亚9月底在伊拉克首都巴格达成立联合情报中心，以协调打击IS的行动。

10／20

潘基文突访中东欲缓和巴以紧张局势

2015年10月20日23:29 中国新闻网

　　中新社联合国10月20日电本该于20日结束外访回到纽约联合国总部的联合国秘书长潘基文，突然改变原定行程访问以色列和巴勒斯坦。

　　根据联合国秘书长发言人办公室的消息，潘基文已于纽约时间20日上午抵达特拉维夫，开始对以色列和巴勒斯坦的访问。

　　在与以色列总统鲁本·里夫林共同会见记者时，潘基文表示，他的这次访问反映出全世界对于巴以危险暴力升级的警惕，“我来这里就是为了鼓励和支持一切缓和紧张局势的努力，防止形势失控。”

　　潘基文称，在20日和21日与以巴领导人的会晤中，他将向所有人呼吁采取一致措施以限制发生新的事件，“我们不能允许极端分子以及认为暴力就是解决办法的人加剧冲突。”

　　潘基文称，联合国以及作为秘书长的他，将继续支持一切相关努力，以创造条件促使各方回到有意义的谈判上来，恢复公正、全面和持久的和平。

　　潘基文发言人称，联合国秘书长已一再表明，他对巴以之间不断升级的暴力感到痛心并深表关切。为了缓和当前的紧张局势，他访问以色列和巴勒斯坦，将分别会见以色列总理内塔尼亚胡和巴勒斯坦总统阿巴斯等以巴高级官员。同时，潘基文还将与近期巴以冲突中的受害者会面。

　　此前潘基文一直在意大利和斯洛伐克访问，原定于20日结束外访回到纽约。(完)

10／20

美前总统卡特为俄罗斯轰炸叙境内IS提供地图

2015年10月21日15:59 环球时报

　　【环球网报道 实习记者 郭娟娟】据美国《自由灯塔报》10月20日报道，美国前总统吉米•卡特日前表示，他向俄罗斯驻美国大使馆提供了标注叙利亚境内“伊斯兰国”(IS)目标位置的地图，以提高俄打击目标的精确性。此举与奥巴马政府在叙利亚战争中不与俄罗斯合作的官方政策相违背。

　　卡特10月18日称，他“非常了解”普京，因两人都对飞蝇钓鱼感兴趣。在今年4月与普京及其他国家领导人会晤商讨叙利亚危机和乌克兰问题时，普京与他交换了邮箱地址，以便两人交流飞蝇钓鱼经验。

　　卡特称，他向俄罗斯大使馆赠送了卡特中心制作的标注了叙利亚境内IS 目标位置的地图，以便提高俄罗斯打击恐怖组织的精确性。“15日，我发送邮件询问普京是否需要一份地图，以实现在叙利亚境内的精确打击。16日，俄罗斯驻美国大使馆致电称非常希望得到一份地图。”他还笑称：“若俄罗斯将来打击目标不准确，并不是因为普京的错误，而是我的失误。”

　　美官员称，俄罗斯对叙利亚的轰炸目标是反对派武装和美国中情局支持的组织，而非IS武装。只要俄罗斯打击叙利亚境内美国支持的反对派武装，美国就不会与俄罗斯合作。该官员还称，为解决叙利亚危机寻求的政治途径中，叙利亚总统巴沙尔•阿萨德必须下台。巴沙尔一直以来是俄罗斯的盟友，而美国支持叙利亚反对派武装的最终目的就是要推翻巴沙尔政权。

　　然而，卡特似乎已通过自己的渠道与普京沟通，并敦促他只打击叙境内的IS目标，从而与美国寻求共同点。对于卡特与普京互通邮件一事，美国国防部发言人艾丽莎•史密森拒绝发表评论。她表示：“目前无法确定国防部是否有人员注意到卡特中心向俄使馆提供地图一事。”此外，卡特中心与俄使馆均未对此事作出回应。

　　卡特此前曾声援俄罗斯，表示支持俄罗斯在乌克兰问题上的行动立场。今年早些时候与普京会晤后，卡特称，俄罗斯接收克里米亚是“大势所趋，是众望所归”。而这一立场与多数国际观察员持有的“俄罗斯非法入侵克里米亚”的立场冲突。

10／20

联合国：今年逾50万移民与难民经海路抵达希腊

2015年10月20日21:33 中国新闻网

　　中新网10月20日电 据“中央社”20日报道，联合国方面称，今年有超过50万移民和难民自海路抵达希腊。前一日单日就有8000人涌入，他们正赶在寒冬来临前采取行动。

　　联合国难民署发言人说，靠近土耳其的希腊小岛有2万7500名移民和难民等待转运。

　　这位发言人在记者会上说，“我们已见到了另一个戏剧性的里程碑，昨天涌进8000人，使得移民和难民总数达50.2万人。我们确实看到抵达希腊的人数正在激增。”

　　此前，由于克罗地亚限制难民入境人数，大约有3000名难民被困在离塞尔维亚边境不远的一个村庄当中。

　　由于当地下雨，天气寒冷而且潮湿，难民的处境相当艰困。联合国难民署用“凄惨”形容当地难民的处境。

10/20

中英将合建中国第一个浮动核电站

中国核电网 | 发表于：2015-10-28 | 来源：中国投资咨询网

大智慧阿思达克通讯社10月27日讯，英国劳氏船级社10月20日宣布，旗下能源部门将与中国核动力研究设计院设计并开发中国首个搭载小型模块化反应堆的浮船，双方已签署合作框架协议。

中国核动力研究设计院为中核集团下属企业，是我国集核反应堆工程研究、设计、试验、运行和小批量生产为一体的大型综合性科研基地。

劳氏能源部门核电总监MarkBassett表示，浮船将会应用在中国水域，为近海装置提供电力，双方会遵循国际原子能机构的核安全标准和相关国际海洋法规。

中国核动力研究设计院表示，此次框架协议是促进未来开发安全、清洁和可持续发电的重大机遇。

英国劳氏船级社主要从事有关船舶标准制定与出版，进行船舶检验，检定船能，公布造船规则等。

10／20

加拿大拟退出空袭IS行动 奥巴马表示理解

2015年10月22日01:39 北京晨报

　　加拿大新当选总理贾斯廷·特鲁多20日说，他已经告诉美国总统贝拉克·奥巴马，加拿大将退出美国主导、在伊拉克和叙利亚空袭极端组织“伊斯兰国”（IS）的行动。

　　退出无时间表

　　特鲁多率领自由党在前一天举行的议会众议院选举中以压倒性优势击败执政的保守党，将出任新一届政府总理。加拿大内政外交多项政策也将告别“哈珀时代”。

　　“大约一个小时前我与奥巴马总统通了电话。”特鲁多20日在一场新闻发布会上说，加拿大将继续作为打击“伊斯兰国”国际联合阵线的“坚定一员”。但他同时向奥巴马明确表示，将履行“在竞选期间所作结束作战任务的承诺”。

　　“我承诺我们将以负责任的方式继续参与其中，奥巴马对此表示理解，”他说。

　　不过，特鲁多没有给出退出空袭的具体时间表。

　　加拿大去年派出6架CF—18型战机参加在伊拉克和叙利亚空袭“伊斯兰国”的军事行动。这些战机原定明年3月结束部署，特鲁多竞选时承诺，一旦当选便提前撤回。作为空袭行动的一部分，加拿大还在科威特部署了大约600名军事后勤人员。

　　另外，加拿大派出大约70名特种部队士兵在伊拉克北部训练库尔德人武装。特鲁多先前承诺，会让培训任务继续。

　　“鹰派”逐渐式微

　　现任总理斯蒂芬·哈珀是美国对伊和对叙政策的坚定支持者，曾打算赢得连任后强化加拿大在打击“伊斯兰国”行动中的角色。然而，空袭行动如今缺乏民意支持，即便是哈珀也在竞选期间软化了支持空袭的态度。加拿大《环球邮报》报道，选战进行的8月和9月，加拿大战机执行空袭任务的次数显著减少。

　　哈珀执政将近10年，被视为加拿大历史上最保守的领导人、“鹰派”。一些分析师说，自由党上台后将在多项对外政策上放弃或改变哈珀的政策。除了调整打击“伊斯兰国”的政策，还会大幅削减国防预算，积极参与联合国应对气候变化行动。

　　多伦多大学教授罗伯特·博思韦尔说，特鲁多将重拾唯独被哈珀背离的加拿大外交传统，“加拿大将回归多边主义，重新有力支持联合国”。赢得连任的自由党议员马克·加尔诺说，加拿大将“以新的方式站在世界舞台上”。

加拿大侯任总理称将从叙利亚撤走加战机

2015年10月21日11:19 环球时报

　　【环球网报道 记者 程君秋】据英国路透社10月21日报道，在19日晚加拿大联邦大选中才获得压倒性胜利的新科总理贾斯汀•特鲁多20日表示，他已与美国总统奥巴马通过电话，表示加拿大将撤出轰炸极端组织“伊斯兰国”(IS)，但将继续提供人道主义援助和训练。

　　特鲁多(Justin Trudeau)表示，撤出轰炸“伊斯兰国”任务是他在竞选期间的承诺，奥巴马对此表示理解。

　　奥巴马19日晚即已致电特鲁多，祝贺他当选加拿大总理。白宫早前曾表示，希望加拿大新任政府可以继续支持美国领导的联盟在打击叙伊“伊斯兰国”问题上的努力。

　　特鲁多还表示，他会在11月4日宣布内阁名单。

4444444444444444444444444444444444444444

10／21

韩媒对比朝韩军事力量:韩质量占优 朝胜在数量

2015年10月22日17:59 环球时报

　　【环球网综合报道】据韩国《世界日报》10月21日报道，与朝鲜战争时期相比，韩军军事战力已发生翻天覆地的变化。但《2014国防白皮书》显示，和朝军相比，韩国军事硬实力仍处于劣势。朝韩军队武器在质量上有差距，在韩军在数量上明显落后。

　　白皮书显示，韩军拥有的战车、装甲车、野战炮、多管火箭炮、地对地制导武器、潜艇、任务战机以及直升机等数量明显不及朝鲜。在兵力上，韩军总兵力为63万余名，而朝军高达120余万，约为韩军的两倍。

　　2012年，韩美修改导弹方针，韩军弹道导弹射程增加到800km，弹头重量也大幅增长，但朝韩导弹战力仍不对称。朝鲜实战部署了射程3000km以上的BM-25“舞水端”中程导弹，还研发出射程超过10000km的洲际导弹(ICBM) KN-08，在导弹射程和数量上都占据绝对优势。另外，朝鲜在劳动党建党70周年阅兵式上，还展示了改良型的KN-08。

　　另一方面，白皮书认为韩军在尖端武器领域领先朝鲜。2018-2021年，韩国将从美国引进40余架F-35A隐形战机、在垂直发射台可发射弹道导弹的潜艇(3000吨级)以及现在拥有的3艘宙斯盾舰等都是核心战力。

============================

10／21

伊朗最高领袖首次表态支持伊核协议

2015年10月22日02:17 新华社

　　新华社德黑兰10月21日电(记者付航 穆东) 在伊核协议达成三个月后，伊朗最高领袖哈梅内伊21日首次表态支持该协议。

　　在写给伊朗总统鲁哈尼的信中，哈梅内伊要求鲁哈尼及其政府对伊核协议的执行保持警觉，因为美国“不可信”。哈梅内伊说，在未来八年的执行期内，任何国家以任何理由重启针对伊朗的经济制裁都将是违背伊核协议的。如果制裁重启，伊朗将会采取反制措施，中止执行伊核协议。

　　此前，伊核协议经过伊朗最高安全委员会、议会及宪法监护委员会审议通过。哈梅内伊的表态标志着伊朗执行伊核协议再无障碍。根据伊核协议，伊朗将着手削减大约三分之二的离心机和绝大部分浓缩铀库存、改造阿拉克重水反应堆等，以换取西方解除经济制裁。

　　今年7月14日，伊朗与伊核问题六国(美国、英国、法国、俄罗斯、中国和德国)达成历史性的伊核协议《共同全面行动计划》。10月18日，伊核协议开始生效。(完)

10／21

伊朗军舰编队造访俄罗斯里海港口

2015年10月22日14:49 中国新闻网

　　据俄罗斯国际文传电讯社报道，伊朗海军军舰编队21日抵达俄罗斯海军里海驻泊地阿斯特拉罕港，开始为期3天的非正式访问。

　　国际文传电讯社援引俄南部军区的消息说，由“达马万德”号驱逐舰、“培康”号导弹快艇等3艘舰艇组成的伊朗海军编队21日抵达阿斯特拉罕港。访问期间，伊朗海军军官将同俄罗斯海军和地方政府官员举行会谈，双方海军官兵还将举行足球和排球比赛并组织参观等活动。

　　近年来，俄伊两国海军互访频繁。今年8月，一支俄舰队停靠伊朗海岸，俄舰指挥官会晤了伊朗军方代表，双方举行了海上联合演习。

　　此前，伊朗曾表示，伊俄战舰互访有利于加强双边关系。伊朗军力发展不应被其他国家视作安全威胁，伊朗提高军事实力是出于防御目的。

============================

10月21日

外交部发言人华春莹主持例行记者会

　　问：据报道，落实《南海各方行为宣言》第十次高官会和第十五次联合工作组会日前在成都举行。请简要介绍会议情况和成果。

　　答：10月19日至20日，落实《宣言》第十次高官会在成都举行，中国外交部副部长刘振民和新加坡外交部常秘池伟强共同主持。期间，各方还举行了落实《宣言》第十五次联合工作组会。

　　各方全面回顾并积极评价今年以来《宣言》落实情况，重申致力于全面有效落实《宣言》的政治意愿，承诺继续深化海上务实合作，积极探讨建立专业技术合作委员会。来自中国交通运输部和国家海洋局的主管官员系统阐述和介绍了开展海上务实合作项目和建立有关合作机制的设想。

　　各方就如何推进新阶段的“南海行为准则”磋商深入交换意见，初步讨论并形成了“重要和复杂问题清单”和“‘准则’可能框架要素清单”两份开放式文件并作为未来磋商的基础。各方确认将“准则”磋商第二份共识文件、名人专家小组《职责范围》，以及上述两份清单作为今年“准则”磋商的重要成果。

　　各方重申了全面有效落实《宣言》并在协商一致的基础上早日达成“准则”的共同政治意愿，表示将继续努力加强海上务实合作，增进彼此互信，妥处分歧，致力于将南海建设成为和平之海、友谊之海、合作之海。

　　问：习主席在对英国进行国事访问。有一些人批评中国向英倾销钢铁。中方对此有何评论?

　　答：习近平主席正在英国进行国事访问，有关重要活动已陆续发布消息。英国王室、政府和各界都高度重视习近平主席此次国事访问。伊丽莎白二世女王表示，今年是英中关系中非常特殊的一年，是两国合作和友谊前所未有的年份。习近平主席对英国的访问是一个重要里程碑，将两国友好关系推向新高度。英中是真正的全球伙伴关系。

　　至于你提到的倾销问题，中国和英国经贸关系日益紧密，难免会出现一些分歧或者摩擦，这并不奇怪。重要的是双方都能本着平等互利的精神进行友好协商，妥善处理，共同努力不断推进中英互利共赢的经贸合作关系，这是最重要的。

10／21

中国核能企业进入欧美市场

中国核电网 | 发表于：2015-10-26 | 来源：山西日报(太原)

10月21日，中国广核集团与法国电力集团（EDF）在伦敦正式签订《英国核电项目投资协议》。由中国广核集团牵头的中方联合体，将与EDF合作，共同投资兴建英国欣克利角C核电项目（HPC项目），并共同推进塞兹维尔C（SZC项目）和布拉德韦尔B（BRB项目）后续两大核电项目。其中，BRB项目拟采用中国自主三代核电技术“华龙一号”。

　　点评：这是中国核能企业首次进入核电精英云集的欧美高端市场，也是我国自主核电技术首次向西方发达国家出口。我国核电经过30年发展，规模和全产业链能力都有了跨越式提升，工程建设、生产运营等领域形成了比较优势，国际市场对这些成绩都很关注。

目前，全球60多台建设机组中，有一半在中国。国内在建核电机组综合国产化率已达到80%左右，国内配套产业和资源已具备支撑每年新开工建设12-13台核电机组的综合能力。

目前，从铀矿开采到铀化工、铀浓缩、原件制造、核电厂的建设运行、核退役及后处理，中国已经可以实现核电服务全产业链的全覆盖。放眼全球，可以做到这一点的，除了美国、俄罗斯、法国等传统核电强国，就只有中国。

但核电开发是一个庞大的系统工程，核电企业、装备制造商、建造商等需要同步发展，借助外力、取长补短是化解风险、提高效率的良方。

10/21

中英在伦敦签署2015民用核能领域合作声明

中国核电网 | 发表于：2015-10-26 | 来源：能源局网站

10月21日，中国国家能源局和大不列颠及北爱尔兰联合王国能源与气候变化部在伦敦签署并发表《2015民用核能领域合作声明》。全文如下：

中国国家能源局和英国能源与气候变化部2015民用核能领域合作声明

在习近平主席访问英国期间，中华人民共和国的国家能源局（中方）和大不列颠及北爱尔兰联合王国的能源与气候变化部（英方）共同发表了这份《中英2015民用核能领域合作声明》。

双方认识到安全、可靠发展核能在支持经济发展和提供经济可靠低碳能源方面具有重要作用。

双方重申他们根据各自国际义务有效实施核材料出口管制的承诺。

双方拥有共同目标，在公平平等基础上，深化民用核能领域的工业、研发和下一代核电技术合作并建立长期互利伙伴关系。

根据2013年签订的《中华人民共和国政府和大不列颠及北爱尔兰联合王国政府关于加强民用核能领域合作的谅解备忘录》，双方在互利互惠基础上，已经确定了民用核能领域的一系列合作行动并取得一定进展。

双方认识到根据2013年谅解备忘录成立的中英民用核能工作组发挥了有效地牵头协调作用，并对当前取得成果予以肯定。双方认识到在民用核能行业建立广泛、长期伙伴关系的潜力。

双方欢迎对方投资和参与各自新建民用核能项目，并认识到民用核能政策和技术对两国乃至全世界民用核电项目健康、可持续发展具有重要作用。

双方欢迎商业性战略投资协议的签署，该协议确定了中国企业和法国电力公司关于他们在英国新建核电项目建议方案的关键条款，包括中方在欣克利角核电项目投资33.5%。双方对欣克利角项目差价合约和国务大臣投资者协议定稿表示欢迎。双方认识到该项目作为中英法三国合作的样板，将使所有伙伴从中受益。

双方欢迎中方企业小比例投入并参与法国电力公司在萨福克的塞斯维尔核电项目开发阶段工作。该项目计划建设两台欧洲压水堆（EPR）机组。

双方欢迎由中方牵头、法国电力公司参与合作在布拉德韦尔厂址新建一个核电项目的提议，并将建设该新核电项目如该项目能满足届时对所有英国新建核电项目适用的规划、环境、安全要求及其他监管要求。

双方认识到任何拟在英国部署的中国反应堆设计，在英国实际部署之前，都将提交英国独立监管机构进行通用设计评审（GDA）。双方期待，欣克利角项目完整协议文件签署之后，中国反应堆设计将在2016年提交通用设计评审。双方认识到英国核监管机构的独立性并认识到在英国部署反应堆必须满足监管机构的严格要求。

中国牵头的英国实体将提交反应堆设计进行通用设计评审，并寻求与具有通用设计评审经验的企业开展合作，在评审过程中为其提供帮助，包括任何方面的再设计工作，以便成功完成通用设计评审。这标志着真正的长期战略伙伴关系正式建立，不仅在英国，而且包括中国和第三国的部署。

双方根据2013年谅解备忘录，将继续推动两国工业界之间的合作，按照各自国内法规要求，寻找合作机遇。双方认识到中英供应链在英国新建核电项目方面的互补性，并将按照各自法律，通过新建核电站，切实为当地和国家经济积累经济和社会效益。

双方同意增进相互之间的沟通，促进两国企业在中国、英国和其他第三国开拓合作机遇。双方同意帮助有关企业熟悉各自市场并积极寻求推动中英企业间建立真正的伙伴关系，开发英国、中国和第三国项目，包括但不限于核蒸汽供应系统和核电厂配套设施。

双方认识到训练有素的人员队伍对民用核能合作顺利交付的重要性，决定共同努力推动技能开发和培训项目。中方认识到大量本地技术人员对英国新建核电项目的实施具有重要意义。

双方注意到目前特别是2014年《关于加强民用核工业燃料循环全产业链合作的谅解备忘录》框架下燃料循环合作取得的进展并认识到增进核燃料循环后端合作的愿望。双方欢迎有关政府部门在推进商业伙伴合作中发挥的协调作用，并愿意在互利伙伴关系基础上推动该领域合作。

双方表达了继续在核研究和开发领域开展合作的愿望。双方同意支持两国研究机构建立并运行民用核能联合研究和创新中心。双方同意并鼓励该中心开展民用核能领域双方共同感兴趣并且对两国国家研究项目具有重要意义的研究工作。

双方认识到国际间民用核研究和开发学术合作的意义，并鼓励各自学术研究机构和设施考虑在该领域的合作机遇。

双方强调公众理解和支持对开发核电项目具有重要意义，同意继续加强在该领域的沟通和交流。

以下代表经双方各自部门正式授权签署本声明，以昭信守。

本声明于2015年10月21日在伦敦签订，每份都用中文和英文写成，两种文本同等作准。

10／21

中日韩三国商定成立三个工作组落实核能合作项目

中国核电网 | 发表于：2015-10-26 | 来源：商务部网站

据韩联社10月21日报道，第8届中日韩核安全监管高官会（TRM）当天在首尔召开，三国商定成立三个工作小组，以落实三国核能合作项目。中日韩核能合作项目包括建立事先信息交流体系，培训核安全监管专业人才等。三个工作小组包括在线信息交流系统工作组、人力资源开发和培训工作组、增强应急能力工作组。

10／21

日媒：日忧命脉航线被中国威胁 或随美巡航南海

2015年10月23日 09:10 环球网

　　多方势力的介入让南海问题愈发复杂，美国军方攒动他国加入巡航南海的行为，无疑让这一本就处于紧绷状态的地区形势向危险的红线又迈进了一步。虽然美国极力吆喝，但真正支持其“航海自由”行为的国家寥寥无几。作为美日同盟的两方，日本与美国互为对方的安全利益负有责任。日本在远离家门的南海是否会追随美国进而发挥更大的作用？部分专家予以点头肯定。

　　《日本时报》10月21日刊载评论文章指出，随着美国南海巡逻行动的展开，一些专家表示，修宪后的日本将在南海问题上扮演更大的作用。

　　美国正在推进其在南海争议岛屿12海里内的“自由航行”巡逻计划，直逼该海域附近的大洋航线，并表示此举对贸易自由流动有至关重要的作用。而鉴于南海贸易航线是日本大部分经济增长体的命脉，日本担心中国主导下的南海贸易航线会对其经济产生影响。

　　日本战略与国际问题研究中心的扎克·库伯(Zack Cooper)表示，日本的担心有两个层面：地区稳定威胁和中国采取“自信”行动。

　　“考虑到美国和一些地区相关国家已经采取行动，帮助保护国际海上通道……为了保证该海域航线上能源和其它经济贸易的自由流动，任何国际公海争议都将被公海相邻国和利益相关国视为一种威胁”，库伯在一封邮件中提到。日本国际问题研究所研究员小谷哲夫(Tetsuo Kotani)在一封邮件中表示：“无论从经济角度还是军事、战略层面，南海问题对日本的意义都更加重要，然而，南海问题也是一个策略问题，是可控的”。

　　早在2013年，时任日本防卫大臣的小野寺五典(Itsunori Onodera) 强调，日本“非常关切南海与东海问题的联合效应”。安倍在2012年的一篇评析文章中更加直接地点出了两者之间的关系。

　　文章进一步写道，新加坡尤索夫研究院亚太海事问题研究员斯托里(Ian Storey)表示：“为了加强为中国释放航行自由信号的目的，美国南海‘自由航行’计划似乎并不是一次性行动，美国海军或将经常性展开此项行动”。“这为美国未来邀请其它国家如日本、澳大利亚等加入南海巡逻计划提供了可能”。但他强调，日本接受任何此类可能提升日本在南海问题上作用的邀请，此举或将加大中日关系的紧张程度。

　　库伯也认为日本加入南海巡逻计划的可能性很大。但日本一切与计划相关的行动都将不得不考虑美国的建议，并需评估此举的风险、效益和时机。

　　文章最后写道，也有人表示，日本在南海问题上或将推行其多元地区方针，尤其是在安倍政府通过新安保法后。柏林自由大学东亚研究院防务政策研究专家科里·华莱士(Corey Wallace)表示，“日本需要在东海问题和南海问题上占主导地位”，“在南海问题上，日本相对而言比较谨慎低调。我认为，日本将继续关注其海洋和军事力量的建设”

10／21

越南警告中方:苹果箱不得印"钓鱼岛是中国领土"

2015年10月22日08:41 环球时报

　　【环球网报道 记者 余鹏飞】据日本《朝日新闻》10月21日报道，越南税务机关21日向中国水果商提出警告，要求对越南出口的苹果的箱子外包装上不得再印刷“钓鱼岛是中国领土”字样。

　　朝日援引越南Thanh Nien新闻的消息称，与中国接壤的越南北部孟卡义(音译)9月下旬至10月下旬从中国进口的10吨“富士”苹果，而这些苹果箱子的外包装上均用中文和英语标记“钓鱼岛是中国的领土”字样，另外印刷有中国国旗。

　　据悉，越南税务机关认为，中国水果商的做法有恶化国际关系的嫌疑，因此对中国水果商提出警告，要求商品不得有表明政治主张的意向。

10／21

印媒:印度在雅鲁藏布江建水电站欲遏制中国项目

2015年10月23日00:39 参考消息网

　　参考消息网10月23日报道 印媒称，2009年夏初，中国启动有争议的雅鲁藏布江（印度称布拉马普特拉河）藏木水电站的建设工程。中国刚好用了6年时间设法在西藏自治区的雅鲁藏布江拐弯处筑起一道重力坝，就在雅鲁藏布江经由阿鲁纳恰尔邦（即我藏南地区--本网注）进入印度前。

　　《印度快报》网站10月21日报道称，差不多在中国启动这项工程的同一时间，印度开始阿鲁纳恰尔邦14项水电合同的授予程序。阿鲁纳恰尔邦大部分处于布拉马普特拉河下游，对印度来说，中国藏木水电站工程的意义远远超出它是布拉马普特拉河上的第一座大坝。印度时间紧迫，因为印度必须在布拉马普特拉河下游建立一个水力发电项目来确立自己的“下游权利”，从而建立有力的讨价还价地位来遏制中国在河流上游修建水力发电项目。按照优先占用原则，江河水的第一使用者具有优先权。目前，中国拥有优先权，而印度在阿鲁纳恰尔邦的14个水电工程全都停滞不前，尚没有一个项目开工，且13个项目因缺少环保许可而受阻。唯一没有了环保障碍的项目又因缺乏资金受阻。

　　报道称，雅鲁藏布江在西藏境内流经1625公里，然后进入阿鲁纳恰尔邦，称作桑朗河。再往下，桑琅河与丹巴曲和洛希特河汇合，称作布拉马普特拉河。中国的筑坝行动——是径流式藏木水电项目的一部分，该项目包括在布拉马普特拉河上游修建一座510兆瓦的水电站——其实不是秘密。虽然中国官方在长达一年多的时间里否认知晓有关该项目的任何信息，但在2010年4月，时任中国外长杨洁篪正式透露，中国其实正在雅鲁藏布江上修建藏木大坝，但他保证说，这座大坝是个“小工程”，“不会对雅鲁藏布江进入印度东北部的下游造成任何影响”。

　　报道称，这一保证或许不牢靠，但印度政府的回应，即加快阿鲁纳恰尔邦水电项目要缓慢得多。例如，在2008年至2010年期间，印度对25个项目进行招标，然后把项目授予多家私人公司。在呈交国家电力管理局（CEA）审批时，这个电力部的最高规划机构批准了其中的14个项目。随后，国家水利委员会批准了大部分项目的大坝工程和地震防洪安全性，同时印度地质勘探局通过了地形安全性和建模研究。但尽管从印度的角度看这些项目具有战略色彩，但所有这些许可还不够。环保许可耽搁了几乎所有这些项目，只有一个项目达到财务收尾，却没钱了。

　　报道称， 实际上，早在这些项目被搁置前，印度两个国家级项目——印度国家水电公司（NHPC）的下苏班西里河项目和印度东北电力公司（NEEPCO）的卡门河项目——在十一五计划期间的2004-05年启动，将于十二五计划的初年完成。耗资1200亿卢比（约116.88亿人民币）、由印度国家电网公司为这两个项目修建的一条800千伏、6000兆瓦、高压直流输电线路基本建成，但从阿鲁纳恰尔邦却得不到电。地方骚动破坏了这些项目，造成这两个项目也耽搁了。CEA官员说，卡门河项目长期管理不善和存在合同纠纷，而下苏班西里河项目因阿萨姆邦抗议而受阻。

　　例如，在今年3月，在等待丹巴曲盆地环境影响评估研究完成时，环境和森林部林业专家委员会搁置了3097兆瓦的阿鲁纳恰尔邦埃达林河水电项目。耗资2500亿卢比（约243.5亿人民币）的埃达林河项目将是一个径流式项目，几乎不需要蓄水。

　　报道称，阿鲁纳恰尔邦水力发电项目令人遗憾的进展状况迫使该邦首席部长纳巴姆·图基在2013年9月的一次水电工作小组会议上怒火爆发。他强调了对3000兆瓦的丹巴曲水电项目的失望。早在2008年2月，时任总理辛格就为这个号称全国第一大水电项目奠基，但由于环境部亮起红灯，该项目寸步难行。

　　报道称，从政策角度看，中央政府一直在推动阿鲁纳恰尔邦政府加快在布拉马普特拉河上发展水库调节式水电项目。政府在努力让该邦为桑琅河、洛希特河和苏班西里河的每个子流域至少配置一个水库调解式水电项目。但即使获得了所有许可，鉴于该邦极度缺乏公路和铁路这一向工程现场运送设备的前提条件，该邦是否有能力快速执行这些项目也受到质疑。

10／21

叙利亚总统巴沙尔突访俄罗斯与普京会谈

2015年10月21日16:25 新华网

俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫21日说，叙利亚总统巴沙尔·阿萨德20日晚对俄进行工作访问，普京总统与他进行了长时间会谈。

佩斯科夫说，巴沙尔向普京详细通报了叙利亚局势和政府军未来计划。普京与阿萨德讨论了俄在叙军事行动进程、在叙打击恐怖主义以及双边关系问题。

　　另据俄总统网站21日报道，普京20日晚在会谈时说，国际恐怖主义企图控制中东地区大片领土、破坏地区稳定，自然而言在世界许多国家引发不安。在与叙利亚 政府军作战的武装分子中，至少有约4000人来自前苏联各共和国，俄不会允许这些人在获得战斗经验、被洗脑后出现在俄罗斯。

　　普京在谈到解决叙利亚危机问题时说，俄罗斯的出发点是，在作战行动取得积极进展基础上，在所有政治力量、民族和宗教集团参与下，最终通过政治手段达成长期解决办法。但决定权只应该留给叙利亚人民。

普京说，俄准备为叙利亚打击恐怖主义和政治解决进程作出自己力所能及的贡献。俄将与关心和平解决叙利亚冲突的世界其他国家保持密切接触。

　　巴沙尔感谢俄向叙利亚提供的巨大帮助。他说，人民而不仅仅是领导层想参与决定本国命运。恐怖主义是政治解决叙利亚危机的现实障碍。俄从叙利亚危机一开始所采取的政治措施使叙得以避免发生更大的悲剧，俄的行动阻止了恐怖主义在中东地区扩张。

这是自2011年叙利亚内战爆发以来巴沙尔第一次出国访问。叙利亚驻俄大使对塔斯社说，巴沙尔已经离开俄罗斯回国。

10／21

喀麦隆极北大区遭恐怖袭击 目前伤亡不明

2015年10月22日07:12 新华社

　　新华社雅温得10月21日电 (记者李言 黄亚男)据喀麦隆军方人士消息，疑似极端组织“博科圣地”成员的武装分子21日晚袭击喀极北大区阿西加奇亚镇，与喀军队激烈交火，目前伤亡情况不明。

　　军方消息人士透露，当地时间21日下午6时左右，一伙武装分子袭击阿西加奇亚镇，喀军队迅速反击，双方发生激烈交火。去年12月28日，“博科圣地”武装分子曾对阿西加奇亚镇发动突袭，造成十几名喀军士兵死亡。

　　“博科圣地”成立于2004年，其武装人员频繁出没于尼日利亚与喀麦隆北部接壤地区，实施暴力恐怖袭击。今年2月，尼日利亚、喀麦隆、尼日尔、乍得、贝宁等国宣布组建一支8700人的多国部队，对“博科圣地”实施军事打击。(完)

10／21

美国务卿将推动参院批准全面禁止核试验条约

2015年10月22日15:35 中国新闻网

　　中新网10月22日电 据中国国防科技信息网报道，10月21日，美国国务卿克里宣布，将推动美国参议院批准《全面禁止核试验条约》。

　　克里在美国国家核军工管理局（NNSA）组织的会议上承诺，他在此国务卿任期的最后一年“要让大家清楚，为什么美国应该在《全面禁止核试验条约》签字”。

　　克里称：“我决定在未来几个月，我们将重新开工，在国会山和我们的国家重新激活关于条约的谈话。因为毫无疑问，加入该条约符合我们国家的最佳利益，并能敦促其他国家不要等待，而是前进并尽快这样做。”

　　加入《全面禁止核试验条约》将从法律上禁止美国进行核爆炸试验——实际上，美国自1992年以来已经停止了核试验。

10／21

外媒：美军驳斥对抗IS陷僵局 将加强伊拉克战力

2015年10月22日07:39 中国新闻网

　　中新网10月22日电 据外媒报道，美军参谋长联席会议主席邓福德驳斥有关伊拉克对抗“伊斯兰国”组织之战陷入僵局之说，他表示将探寻新途径，加强伊拉克的抗击动力。

　　据报道，刚于本月出任美军最高军事长官的四星上将邓福德21日首次以美军参谋长联席会议主席的身份访问伊拉克。

　　他在走访库尔德斯坦自治区和巴格达、听取美国指挥官的行动汇报，以及与伊拉克领袖会谈过后表示，对于打击“伊斯兰国”组织行动所取得的斩获感到鼓舞，这包括重新掌控伊拉克最大炼油厂的大部分设施，以及夺回安巴尔省省会拉马迪市周边的重要据点。

　　邓福德指出，这些战绩明显有别于两个月前的战况，当时的美军参谋长联席会议主席邓普西坦言伊拉克对抗“伊斯兰国”组织战争在“战术上陷入了僵局。”

　　邓福德说：“也许前阵子有人把这形容为僵局，我可不愿这么说……我们将探讨一系列事务，看看可以如何协助伊拉克军加强动力，乘胜追击。” 　他透露，美军正在研究如何加快对库尔德武装人员的弹药补给，美军也计划加强对伊拉克反恐人员的培训，以及为他们提供新战车和抗击“伊国组织”炸弹的配 备。

　　邓福德指出，伊拉克反恐战争面对的挑战，部分源自结构性问题，例如伊拉克安全部队与各派别武装普遍缺乏指挥和协同能力，代表军方、警方、库尔德武装组织，以及“人民动员组织”的指挥官各自与美国交涉。

　　邓福德表示，这个问题有待改进，“我们需要有一个掌握实权的人可以针对打恐行动与我们对话”。

　　邓福德还表示，美国在伊拉克和叙利亚的军事行动取得进展，但不会制定明确的时间表来衡量进度。

10／21

美国两大情报掌门邮箱遭侵入 黑客为美中学生

2015年10月21日01:59 北京晨报

　　少年黑客诈破美情报掌门人邮箱

　　美国中央情报局局长和国土安全部长的私人电子邮箱遭黑客侵入，敏感信息遭窥探。让这两大情报高官蒙羞的是一名“美国中学生”；使用的手段很简单，与电信诈骗无异。

　　敏感文件遭窥探

　　这一事件最先由美国小报《纽约邮报》曝出。一名拒绝公开姓名的人打电话给这家报纸，自称是“美国中学生”，于10月12日成功侵入中央情报局局长约翰·布伦南(左)的私人邮箱。他还自称侵入了国土安全部长杰·约翰逊（右）的私人邮箱。

　　这名黑客称，他窃取了布伦南邮箱中大约40份邮件的附件，其中不乏敏感文件，比如布伦南接受安全资格审查时提交的个人材料，厚达47页。此外还有十多名美国情报官员的社会保险号码和个人信息以及一封公函，内容是用“严酷讯问技巧”从恐怖嫌疑人口中获取信息。这名黑客还在社交网站个人主页上“晒出”一些被涂改的文件，称它们来自布伦南的邮箱。

　　至于约翰逊，他的语音邮箱遭侵入，账单也遭这名黑客在网上曝光。

　　按照这名黑客的说法，他甚至曾经给布伦南打电话，念出对方的社会保险号码以示嘲讽。布伦南“听了片刻，随即挂机”。

　　羞辱高官

　　这名黑客称，并非使用复杂的手段才侵入两人的邮箱，而是用一种名为“社交工程”手段骗开门户。

　　这种手段指从公开渠道收集个人信息，继而以这些信息为工具，入侵受害人邮箱账户。这名黑客称，他用这种手段，骗得网络服务商客服人员提供布伦南个人信息和重新设置布伦南的私人邮箱密码。

　　这名黑客称，这样做的动机是不满“这个政府（美国）杀害无辜的人，并资助（以色列）杀害无辜者”。中央情报局局长和国土安全部长“位高权重，如果攻破他们（的邮箱），可以羞辱他们”。中央情报局拒绝正式表态，仅表示已经获悉媒体报道并把这一事件交由“适当部门”处理；国土安全部作出类似回应；联邦调查局则保持缄默。

　　美国有线电视新闻网报道，联邦调查局和国土安全部下属的特工处正在调查这名黑客的说法。《纽约邮报》援引一名执法部门人员的话报道，这名“中学生”也许会受到刑事罪名指控。“我认为，他们会杀一儆百，以免其他人效仿，”这名执法人员说，“我不敢相信他竟然对中央情报局局长下手。”

　　高官成“泄密典型”？

　　这一事件发生时，美国前国务卿希拉里·克林顿任内用私人电子邮箱办公事件正闹得沸沸扬扬。

　　然而，作为保护美国网络安全主要机构的一把手，约翰逊本人也因可能泄密的做法受到批评。今年7月，美国媒体曝出，他和国土安全部28名高官使用办公电脑查看个人邮箱。

　　尽管国土安全部禁止所属人员在办公电脑上使用私人电子邮箱，但是约翰逊及一批高官有特权。

　　约翰逊证实了这一报道并就自己的做法道歉，表示已经停止这样做。他同时坚称，没有用个人邮箱处理公务，而且已经取消了其他高官的这一特权。

5555555555555555555555555555555555555555

============================

============================

10／22

习近平同英国首相卡梅伦再次会晤

来源：新华社 作者：李斌 侯丽军 时间：2015-10-23 09:56:01

 当地时间22日，国家主席习近平在契克斯首相乡间别墅同英国首相卡梅伦再次会晤。

 当天下午，习近平抵达契克斯乡间别墅时，卡梅伦在下车处热情迎接。两国领导人一同前往别墅草坪，共同种下象征中英友谊的橡树。两国领导人漫步草坪，边走边谈。卡梅伦再次热烈欢迎习近平主席对英国进行国事访问。习近平表示，我这次访英十分成功，成果丰富。我对中英关系开创“黄金时代”充满信心。

 在契克斯乡间别墅，两国领导人进行了4个半小时长谈，就治国理政、双边关系、国际形势等问题深入交换意见。

 习近平指出，这次访问中，我深切感受到英方对发展中英关系的高度重视和热切期待，也深深感受到英国人民对中国人民的友好情谊。我们达成不少共识，不仅将两国关系提高到新水平，也为今后深化双方合作绘制了蓝图。

 习近平强调，中国人民正在为实现“两个一百年”奋斗目标而努力，我们愿同包括英国在内的世界各国加强互利合作，实现共同发展繁荣。我们正在制订第十三个五年规划，“十三五”时期中国发展将为外国参与中国发展创造更加有利的条件、更加广阔的市场、更加多元的商机。我们愿加强同英方在改革创新、法治建设、打击腐败等领域的交流合作。

 习近平指出，当前国际形势复杂多变，面临各种风险挑战。世界各国命运紧密相连，已经成为不可分割的命运共同体。我们应该发扬同舟共济的精神，共同建设一个更加繁荣、稳定、和谐的世界。作为负责任的大国，中国愿为世界和平与发展作出更多贡献。

 习近平强调，欧盟是中国的全面战略伙伴和最大贸易伙伴。中国希望看到一个繁荣的欧洲、团结的欧盟，希望英方作为欧盟重要成员国为推动中欧关系深入发展发挥更加积极和建设性的作用。

 卡梅伦表示，英国和中国都是文明大国，两国应该通过更好了解并尊重彼此的看法，支持对方实现发展和稳定。两国经济互补性强，英方愿在扩大合作中同中方实现互利共赢。习近平主席这次访英十分成功，推动两国关系迈上新台阶。两国宣布共同构建英中面向21世纪全球全面战略伙伴关系，符合双方利益，是双赢的决定。双方要落实这次访问成果。

 卡梅伦表示，英国和中国都是世界主要经济体，同为联合国安理会常任理事国，理应成为合作伙伴。英国支持中国在国际机构中发挥更为重要的作用，支持亚洲基础设施投资银行建设和国际货币基金组织改革，支持人民币国际化，愿在推动欧中关系发展方面发挥积极作用。

 王沪宁、栗战书、杨洁篪等出席会晤。

 会晤结束后，习近平在卡梅伦陪同下乘车前往当地小镇体验酒吧文化。两国领导人边饮啤酒，边品尝英国特色小吃“炸鱼和薯条”，并同当地民众交谈。

 随后，习近平和夫人彭丽媛出席了卡梅伦举行的家宴，双方在温馨友好的气氛中进行交流。

 当日晚10时许，习近平结束对伦敦的访问，乘专机离开伦敦赴曼彻斯特，继续对英国进行国事访问。专机抵达曼彻斯特国际机场时，英国女王大曼彻斯特代表史密斯、曼彻斯特市市长墨菲等前来迎接。

10／22

范长龙会见莫桑比克国防部长

来源：国防部网 作者：李晓伟 时间：2015-10-22 17:28:36

 中央军委副主席范长龙22日在京会见了莫桑比克国防部长姆图穆克。

 范长龙说，中国和莫桑比克有着深厚的传统友谊。建交后，两国各领域合作成果丰硕，在国际事务中密切协调配合。近年来，两军高层交往密切，在院校教育、人员培训等领域的合作日益深入。中国军队重视与莫桑比克军队的友好关系，愿加强双方的交流与合作，推动两国两军关系深入发展。

 姆图穆克说，感谢中方长期以来对莫桑比克的帮助和支持。希望双方进一步加强在人员培训、军队建设、医疗卫生等领域的务实合作，使两军关系迈上新的台阶。

常万全与莫桑比克国防部长举行会谈

来源：国防部网 作者：李晓伟 时间：2015-10-22 16:28:27

 国务委员兼国防部长常万全22日在京与莫桑比克国防部长姆图穆克举行会谈。

 常万全说，中莫两国建交40年来，两国友好合作关系健康顺利发展，双方在政治、经贸等各领域开展了卓有成效的合作。近年来，两军关系发展稳定，各领域合作日益深入。中方愿与莫方一道，继续保持各层次人员往来，不断发掘两军合作潜力，推动两国防务和军事关系进一步发展。

 姆图穆克说，希望今后两军加强在更多领域的合作，不断提升两军友好关系。

10／22

吴胜利会见美国海军舰艇长代表团

来源：解放军报 作者： 时间：2015-10-23 08:22:42

 中央军委委员、海军司令员吴胜利10月22日在京会见了来访的美国海军舰艇长代表团。

 吴胜利说，去年以来，习近平主席和奥巴马总统多次成功会晤，为发展中美新型大国关系和两军关系指明了方向。为落实两国领导人达成的共识，两国海军正在携手努力构建中美新型大国海军关系。年轻军官代表着海军的未来，在构建和深化中美新型大国海军关系中肩负着重大责任。

 吴胜利指出，当前中美两国海军关系进入历史上最好时期，双方共同努力通过了《海上意外相遇规则》，高层频繁互动交流，联演联训不断深化，机制磋商卓有成效，舰艇互访和一线部队交流务实深入，交流沟通更加互信有效，特别是两国海军成功组织中美“海空相遇安全行为准则”磋商并推动签署准则谅解备忘录，有效落实了两国领导人共识。这种关系来之不易，是两国海军各级官兵共同努力的结果。下一步，中国海军一线指挥员代表团还将访美，未来两国海军一线部队交流将逐步走向机制化。会见时，吴胜利还回答了美方代表团关于中国海军发展建设的相关问题。

 根据中美两国海军年度交往计划，美国海军舰艇长代表团10月18日来华访问，先后参观了中国海军辽宁舰、潜艇学院和指挥学院，并与中国海军部队和院校官兵进行了广泛深入的交流。今年2月，中国海军舰艇长代表团赴美访问，时任美国海军作战部部长格林纳特会见了代表团。

10／22

中拉军事后勤论坛举办

赵克石出席并作主旨报告

来源：解放军报 作者：李海波、花晓 时间：2015-10-23 08:00:00

 中拉军事后勤论坛10月22日上午在京开幕。中央军委委员、总后勤部部长赵克石出席，并作了题为《谱写中拉军事后勤关系新篇章》的主旨报告。

 本次论坛为期10天，巴西、阿根廷、玻利维亚、哥伦比亚、古巴、智利、厄瓜多尔、墨西哥、秘鲁、乌拉圭、委内瑞拉等11个拉美国家军队或防务部门后勤领导人出席，将先后在北京、西安、上海研讨交流。论坛围绕“加强了解，合作共赢”主题，通过专题报告、座谈交流、参观访问等形式，增进中拉军队友谊，促进军队后勤务实交流与合作。

 赵克石作主旨报告时指出，去年习近平主席访问拉美，提出构建政治上真诚互信、经贸上合作共赢、人文上互学互鉴、国际事务中密切协作、整体合作和双边关系相互促进的“五位一体”新格局，得到拉美各国的积极响应，为巩固和发展中拉关系，包括加强军事和后勤领域的合作，注入了新的强劲动力。中国军队后勤加强与包括拉美在内的各国军队后勤之间的交往，先后赴多个地区和国家执行联合国维和以及抗震救灾、抗洪抢险等人道主义救援任务，特别是派出医疗队执行援非抗埃任务，受到国际社会的广泛好评。中国军队将始终本着开放、真诚、共赢的态度，愿意与各国军队一起履行国际义务，与拉美在内的世界各国军队后勤开展交流合作。

 赵克石就发展中拉军队后勤务实合作，提出5点倡议：深化后勤高层交往，不断加深了解，促进合作，为中拉军事关系的发展增添积极因素；加强专业研讨交流，共同探讨新形势下后勤建设理念、保障经验、发展趋势、改革举措，促进各自后勤建设发展和保障能力水平的提高；密切后勤科技合作，搞好信息交流和成果共享；开展后勤联演联训，举行人道主义救援等后勤保障演练，提高联合保障能力；扩大中青年军官往来，为中拉军队关系及后勤交往的长远发展厚植基础。

 总后勤部副部长孙黄田，外交部、总参、总后、国防大学、军事科学院等单位有关人员，以及与会国驻华武官参加了论坛活动。

10月22日

外交部发言人华春莹主持例行记者会

　　问：据报道，近日，日方抗议称中方违反双方2008年6月有关油气田开发协议在东海进行单方面开发，你对此有何回应？中日近期是否将举行海洋事务高级别磋商？是否将启动双方防务部门海空联络机制？

　　答：中国东海油气开发活动是在无争议的中国管辖海域进行，不存在所谓“单方面开发”的问题，希望日方正确认识东海问题原则共识，不要再提无理要求。

　　中日海洋事务高级别磋商是中日涉海事务的综合性沟通协调机制，双方在这一机制下就东海防务、执法、油气、科考、渔业等方方面面的问题进行沟通。在今年1月举行的第三轮中日海洋事务高级别磋商中，双方原则同意今年下半年在华举行第四轮磋商，目前双方正就磋商时间、地点等安排进行协商。

　　建立中日防务部门海空联络机制是两国领导人达成的共识，有利于加强东海海空危机管控，避免误解误判，维护东海和平稳定。中方愿在双方去年达成的四点原则共识的基础上，与日方就有关问题加强沟通。

　　问：在习主席访问期间，英国政府提出计划向中国赴英游客发放十年有效签证。中方是否计划对来华的英国游客提供长期多次往返签证？

　　答：中方对包括英国在内的世界各国推出的便利中外人员往来的举措表示欢迎。中方愿本着平等互惠原则，与各国就加强和便利人员往来保持密切沟通与合作。

　　问：据报道，在前不久举行的第二次中日高级别政治对话中，日方提议明年恢复中日领导人互访。你能否证实？

　　答：关于第二次中日高级别政治对话，中方已经介绍过有关情况。有关报道不符合事实。

10／22

常驻联合国代表刘结一大使在安理会中东问题公开辩论会上的发言

　　主席先生，

　　中方感谢西班牙倡议召开此次中东问题公开会，欢迎加西亚-马加略外长先生专程来纽约主持会议。我认真听取了埃里亚松常务副秘书长的通报。

　　10月24日，联合国将迎来成立70周年纪念日。遗憾的是，巴勒斯坦问题作为中东问题的核心，从联合国成立之初至今，一直看不到解决的曙光。特别是近期，巴以安全形势不断恶化，流血事件频繁发生，平民伤亡不断增多，双方冲突进一步升级和扩散的危险增加。当前局势不可接受。国际社会应迅速采取行动，缓解事态。中方愿强调以下五点：

　　一、国际社会应敦促巴以双方力行克制、保持冷静，停止任何不利于局势缓和的言行，避免冲突升级。中方高度赞赏潘基文秘书长目前在中东的斡旋努力，欢迎巴方承诺调查冲突期间发生的犯罪行径，希望这有助于减少暴力和冲突。我们敦促以方避免过度使用武力，遵守维护圣地现状的承诺，停止侵犯巴勒斯坦人权利的行为，为双方坐下来探讨解决问题创造基本条件。

　　二、巴勒斯坦独立建国、巴以两国和平相处是解决问题的正确方向，和谈是唯一现实可行途径。巴、以领导人应以两国人民的根本利益和维护地区和平稳定大局为重，作出政治决断，推动问题逐步解决。以色列理应率先显示诚意，采取促谈行动。地区国家的合理安全关切应该得到重视。

　　三、安理会负有维护国际和平与安全的首要责任，应积极回应巴勒斯坦及阿拉伯国家的合理诉求，采取必要行动，推动有关方面立即停止冲突，重启和谈。中方欢迎日前潘基文秘书长应巴方要求就联合国为巴人提供国际保护问题进行案例研究并向安理会提交报告，希望安理会予以认真研究。

　　四、解决巴勒斯坦问题需要巴以双方与国际社会群策群力。中方希望进一步挖掘中东和平进程现有机制的潜力，加强中东问题“四方机制”与地区国家及主要国际伙伴的沟通配合，加强推动重启巴以和谈的力量，共同拿出应对目前巴以局势的有效之策。

　　五、努力改善巴勒斯坦人道局势。目前，加沙重建工作举步维艰，人道局势日益恶化，面临以方封锁、巴以局势不稳、资金缺口巨大等多重挑战。中方敦促以色列配合国际援助努力，全面解除对加沙地带的封锁。希望国际社会及捐助国尽快兑现援助承诺，加大对加沙援助力度，全力协助改善加沙人道局势。

　　主席先生，

　　中方一贯支持巴勒斯坦人民争取恢复民族合法权益的正义事业，一直致力于劝和促谈。2013年，习近平主席提出了关于解决巴勒斯坦问题的四点主张，强调巴勒斯坦独立建国、巴以两国和平相处是解决问题的正确方向，和平谈判是实现巴以和解唯一现实途径，“土地换和平”等原则是推进中东和平进程的重要基础，国际支持是推进和平进程的必要保障。中方愿继续与有关各方保持沟通和协调，为推动缓和巴以局势、促进巴以复谈做出不懈努力。

　　主席先生，

　　联合国70年的历史，目睹了中东的战火硝烟，伴随着无辜民众的流离失所。国家分歧、教派纷争、民族矛盾彼此作用，战乱冲突、人道灾难、难民危机、恐怖威胁相互交织。中东历史一再告诉我们，武力无法最终解决问题，仇恨只会使和平的希望破灭。在当今时代，没有一个国家能凭一己之力谋求自身绝对安全，也没有一个国家可以从别国的动荡中收获稳定。习近平主席今年9月出席联大系列峰会期间，全面阐述了构建以合作共赢为核心的新型国际关系，强调要建立平等相待、互商互谅的伙伴关系，营造公道正义、共建共享的安全格局。中方愿同国际社会共同努力，寻求走出中东乱局的途径，早日实现中东地区的和平、稳定和发展。

　　谢谢主席先生。

10／22

中国裁军大使傅聪在第70届联大一委关于生化武器问题的专题发言

主席先生，

　　过去一年来，中国继续认真严格履行《禁止化学武器公约》，为增强公约普遍性和有效性作出了积极贡献。中国通过向禁化武组织捐款、提供防护设备、合办培训班和研讨会等方式，协助其他缔约国提高履约能力。中国始终秉承政治解决理念，积极参与解决叙化武问题国际努力，为叙化武销毁核查提供专家与设备，并参与叙化武海运联合护航，为化解危机、推进叙化武销毁发挥了重要积极作用。

　　中国一贯积极致力于全面、严格履行《生物武器公约》，建立了较为完备的国家履约机制和法律体系，对生物两用物项和技术实施了有效的出口管制，加强生物安全和疫情监控工作。中国认为，国际社会应以公约八审会为契机，积极探讨加强公约的切实举措。在公约框架下制订生物领域科学家行为准则和建立多边、非歧视的出口控制机制，应成为下一轮审议进程的重点。

　　主席先生，

　　今年是世界反法西斯战争胜利70周年，也是化学武器第一次大规模使用100周年。侵华日军在战争期间公然违背国际法，在中国研制并使用生物、化学武器，进行化学战与细菌战，惨无人道地屠杀中国人民，成为人类历史上最野蛮、最残酷的一页。

　　从1931年“九·一八”事变爆发到1945年日本战败投降，侵华日军先后在中国敦化、海拉尔、太原、宜昌、济南、南京、汉口、广州等地建立毒气工厂或化学武器装配厂；在上海、宜昌、太原等地部署化学战部队。据不完全统计，侵华日军先后在中国14个省、市，77县个、区，使用包括芥子气等在内的化学武器1131次，造成大量中国平民伤亡。

　　时至今日，日本遗弃在华的大量化武仍继续危害中国人民的生命财产和生态环境安全。中国已在17个省市90余处发现日遗化武。最大埋藏点位于吉林省的哈尔巴岭，埋藏约33万多枚日遗化武。但迄今为止，安全回收的日遗化武仅5万余枚，销毁约3.8万枚。遗弃化武对人员和生态环境的危害远大于库存化武。

　　日遗化武销毁是《公约》的严肃规定，也是日本的国际义务。中方对日方未能于公约规定的最终期限前完成日遗化武销毁感到遗憾，对当前销毁进度再度滞后表示严重关切。中方敦促日方加快履行其应尽义务，尽早还中国一方净土。

　　主席先生，

　　在使用化武的同时，侵华日军并在中国建立细菌战部队基地。据日本史学家研究统计，日本设有5支细菌战部队，共2万余人。其中最为臭名昭著的是哈尔滨第731部队。上述细菌战部队仅人体试验所杀害人数就高达2万人以上，其中多数为中国人，同时也包括朝鲜人、苏联人和蒙古人。侵华日军还通过飞机播洒、向江河水源投放鼠疫、霍乱、伤寒病菌等方式实施细菌战，所杀害的中国民众，据不完全统计有769,772人，感染后死亡者35万余人，共计约120万人，是广岛、长崎核爆炸死亡人数的四倍。如考虑到细菌战造成的疫情流行，死亡人数则更为骇人听闻。侵华日军在濒临战败时为逃避战争罪责，下令炸毁细菌部队设施，销毁实验设备与资料，秘密杀害囚禁“犯人”，运回文件和研究资料。日本战败投降后，在远东国际军事法庭被审判的日本战犯中，半数以上都与日本细菌战有关。

　　主席先生，

　　日本军国主义在第二次世界大战期间犯下的滔天罪行，给中国及其他国家的人民带来了深重灾难。但是近70年过去，日本却仍在极力掩盖和回避历史。中国坚持维护二战胜利成果和战后国际秩序的严肃立场，坚决反对任何否认和歪曲侵略历史的错误做法。中方敦促日方正视和反省战争责任，以实际行动取信于亚洲邻国和国际社会。

　　谢谢主席。

10／22

美媒称中国军力正快速追美国 有两种武器最致命

2015年10月23日 12:10 环球网

　　据美国《国家利益》杂志网站10月22日文章《做好准备：中国军力将很快追上美国》，文章称，此前有澳大利亚国立大学战略研究名誉教授保罗-迪比文章称"解放军是纸老虎"，但美国大西洋理事会高级研究员罗杰-克里夫曾写过的《中国军事力量：评估当前和未来的能力》一书却给出相反的观点。书中称“到2020年，中国的军事的质量、设备、以及人员和培训可能会在不同程度上接近美国和其他西方军队。”

　　克里夫的结论和美国智库兰德公司最近一份报告也互相呼应，报告认为，中国正在迎头赶上美国，而且变得更加自信。报告指出：“中国几乎在所有的领域都在缩小着和美国的军事差距。”报告还强调中国军力发展速度的变化，称中国在以跨越式的速度推进关键能力区域的现代化，而美国却还很缓慢。不仅如此，文章称克里夫和兰德公司的分析还仅仅是基于表面和某些领域分析，还没有分析更大层面上的改变。现在中国军费持续保持两位数的增长水平，现代化速度正在加快，而且中国现在的战略目标挤压着美国的军事科技优势，这样下去中国最终可以解决领土争端，实现“中国梦”。

　　文章称，尽管中国确实面临着国内的挑战，但美国不断增长的国家债务而且两党政治斗争具有相当大的破坏性，这样导致美国只能降低并维持基本预算，来抵消中国的军事能力的增长。美军资金预算的收缩在欧洲和中东体现的尤为明显，并让这些区域增加了不少风险。

　　文章表示，称解放军是纸老虎的保罗对解放军的能力缺乏系统全面的观察。比如美国海军水面力量在面对解放军的区域拒止战略时的生存能力如何？解放军可使用反卫星武器、集成网络电子战设备发动信息战来对抗美国的C4ISR网络。如果中美开始网络对抗，美国是否能赢得信息战关乎着是否能对抗中国的区域拒止能力。兰德公司报告指出，中国的空间进攻能力比美国发展速度还要快。

　　文章称，中国正在各个方面迎头追赶。在反潜方面，装备了固定阵列声呐，056型护卫舰也有反潜功能还装备了新型的海上巡逻机。在防空方面，中国可能引进可以对抗隐形飞机的S-400防空导弹，而且正在研发的歼-20具备了远程空战能力，可对美国的早期预警指挥机进行打击，空中加油机等的投入更让美国的空中能力受到限制。在潜艇方面，中国部署的039A型常规潜艇和636基洛级常规潜艇非常安静，在南海很难被发现。兰德公司的报告称“中国的新型潜艇变得更加安静，并装备了更先进的武器，发现和攻击水面舰艇的能力已经大大改善。”文章表示中国的潜艇可以发射如鹰击-18类的远程超音速反舰巡航导弹，这种新型潜艇和反舰巡航导弹美国军舰来说非常致命。

　　外媒以及外国智库中所谓的“中国军事问题专家”对中国军力的发展状况，往往是雾里看花，不甚了了，经常从一些军事论坛中捕风捉影，妄加揣测；有时为了争取军费获批而渲染中国军事威胁论，有时又为给盟友小兄弟打气而刻意贬低中国军力，因此，我们时常看到他们相互打架的观点，就不足为奇了。而无论外面如何指指点点，解放军就在这里，我们强军的步伐坚定不移。

10／22

东北亚核安全会议在首尔举行 中日韩美俄参与

2015年10月22日16:06 中国新闻网

　　中新网10月22日电 据韩媒报道，旨在加强核能安全相关合作的第三次东北亚核安全合作会议从22日开始在首尔举行。

　　本次会议以“提高东北亚在核能安全领域的领导力”为主题进行，有韩国、中国、日本、美国和俄罗斯等国家的政府人士以及国际核能有关机构和专家出席。

　　22日，与会者在会议中以日本福岛核电站事故为例，重点探索在紧急情况发生时的中日韩合作方案，并就核能安全相关限制和研究开发等四个领域的合作方案进行讨论。

　　另外，韩国政府计划在23日的会议中，正式提出东北亚核能安全协议体推进方案。

10／22

日本生化武器致死120万中国人 日方称无法证明

2015年10月23日 12:25 环球网

　　据日本时事通信社10月23日报道，中国裁军大使傅聪22日在联合国大会第一委员会关于大规模杀伤性武器的讨论中，谴责日本军在二战时期大规模开发并使用化学及细菌武器，导致大量中国人民牺牲。傅聪提出，据不完全统计，当时因细菌武器牺牲的人数高达120万人以上，相当于广岛和长崎核爆炸死亡人数的4倍之多。

　　傅聪指出，当时化学武器使用多达1131次，造成了大量民众死亡。并要求日本尽快处理至今仍遗留在中国的化学武器装备。此外，傅聪还批评日本称，“战争已经过去70年，日本仍然企图隐藏历史，推卸责任”。

　　针对傅聪的意见，日本裁军大使佐野利男表示，日本政府目前没有客观的记录来证明中国此主张的真实性。对于化学武器的使用次数佐野利男反驳说，“使用次数上存在很多疑问，中方很大程度是在夸大其词”。他强调，关于遗留化武的处理问题，日方的处理计划已经在落实和进行。

　　此外，对于傅聪20日指出日本至今仍保留有大量核材料，有重启核武器开发之嫌，佐野反驳称该言论子虚乌有。

10／22

中国核电强势登陆英国 日本立马就坐不住了

中国核电网 | 发表于：2015-10-26 | 来源：环球新军事网

　　日本媒体10月22日文章，英中若从具体合作内容上说，作为“超级大单”的核电合作项目，最吸引世人眼球。消息一传出，日本媒体立马坐不住了。日本的伤心与失落可想而知。但是，面对中国核电成功走向欧洲的现实，日本光耍嘴皮子是不顶用的，还得有真功夫。

　　该项目由中、英、法三方合作，意义非同一般，开创了中国与发达国家在高端核技术领域共同研发的先河。但是，其意义不止于此。从另一个角度看，该项目的影响已经远远超越了产业概念本身。

　　近年来，“中国制造”正在不断提高科技含量，朝着更高水平发展，高铁就是最有力的证明。 而核电是继高铁之后，“中国制造”在海外迈向“高大上”的又一步。对于中国人而言，这是一件可喜可贺的事。可是对于欲一较高下的某些国家来说，却是一件又急又恨的事。

　　中英将签署大型核电合作协议的消息一传出，日本媒体立马坐不住了，各种报道铺天盖地。只不过他们鲜有肯定也少有期待，一如既往地拿出显微镜，做起了批评家。

　　一直以来，日本在制造业领域对中国持有优越心态。虽然中日两国在科技方面存在差距是事实，但同样不可否认的是，中国近年来在高科技方面已经取得长足进步，并日益受到国际社会的认可和期待。与政治问题上冥顽不灵的做法不同，日本在经济领域更喜欢耍嘴皮子。

　　当然，日本的这种“不爽”，不单是意气之争，更多是实实在在的利益焦躁。2011年福岛核电站事故发生后，日本社会“谈核色变”，核电产业遭受重创。日本发展核电在技术、产业资源各方面陷入尴尬。

　　为此，日本核电企业纷纷将眼光瞄向海外，大举进军世界市场。与土耳其等黑海沿岸国家相比，财力雄厚的英国无疑是日本核电海外谋生的“金饭碗”。

　　面对中国核电成功走向欧洲的现实，日本光耍嘴皮子是不顶用的，还得有真功夫。与其对别国正常开展的国际合作说三道四，日本还不如先好好思考一下如何为本国未了结的核电事故收尾。

10／22

巴基斯坦什叶派清真寺遭爆炸袭击 至少10人死亡

2015年10月23日01:42 新华网

　　新华网伊斯兰堡10月22日电(记者陈鹏 张琪) 据巴基斯坦媒体22日报道，巴基斯坦西南部俾路支省一座什叶派清真寺当晚遭自杀式爆炸袭击，造成至少10人死亡、20人受伤。

　　报道援引俾路支省内政部长布格蒂的话报道说，爆炸发生在俾路支省中部帕格地区的一座什叶派清真寺，当时有近200人正在清真寺内举行宗教活动。一名自杀式袭击者试图进入清真寺，但遇到严格安全检查时在入口处引爆身上的炸弹，造成至少10人死亡、20人受伤。

　　伤者已被送往附近医院救治，其中数人伤势严重。

　　布格蒂说，爆炸发生后，清真寺的安保已进一步加强。

　　目前尚无任何组织宣称制造了这起爆炸袭击事件。巴基斯坦警方已封锁事发区域并展开调查。

10／22

普京:应联合一切力量打击恐怖主义

2015年10月23日05:17 新华社

　　新华社莫斯科10月22日电(记者胡晓光) 俄罗斯总统普京22日表示，应联合一切力量打击恐怖主义。

　　据“俄罗斯－24”电视频道报道，普京当天在俄南部城市索契举行的瓦尔代俱乐部年会上发表讲话说，为实现中东地区社会、经济和政治复兴，首先应消灭叙利亚和伊拉克境内的恐怖分子，并且不让其流窜到其他地区。为此，需要联合一切力量，包括伊拉克和叙利亚正规军、库尔德武装以及准备为打击恐怖主义作出贡献的各种反对派团体。此外，必须协调地区内外打击恐怖主义的力量，而联合反恐行动必须以国际法为基础。

　　普京说，军事上战胜恐怖分子不会解决所有问题，但将为开启叙利亚政治进程创造条件。应由叙利亚人决定自己的命运，外界不应用最后通牒、讹诈和威胁对其施压。

　　普京说，叙利亚政府垮台只会使恐怖分子得势。俄空天部队在叙行动完全合法，其唯一目的是推动建立和平。俄军的行动将对局势产生必要的正面推动作用，有助于叙政府创造政治解决危机的条件。

　　普京在讲话中警告某些国家不要试图利用恐怖分子达到自己的目的。

　　瓦尔代俱乐部成立于2004年9月。本届年会10月19日至22日举行，主题为“战争与和平”，来自30个国家的130多名专家与会。(完)

10／22

普京谈叙形势：如果打架无法避免 你必须先动手

2015年10月24日08:30 新华网

　　俄罗斯9月底在叙利亚发动空袭，促使叙利亚内战形势向有利于俄罗斯的方向发生变化。俄总统弗拉基米尔·普京22日透露，这一旨在争取主动的决策与他童年时的经历有着不小的关系。

　　当天在索契举行的“瓦尔代”俱乐部年会上回答与会专家提问时，普京着重谈及叙利亚问题和打击恐怖主义，并分享了小时候在列宁格勒(现圣彼得堡)得到的经验：“50年前，列宁格勒的街头教给我一件事——如果打架无法避免，你必须先动手。”

　　美国新闻聚合网站BuzzFeed记者马科斯·塞登把这句话从俄语翻译成英语。

　　路透社认为，这或许可以解释如今身为总统的普京是如何看待当今国际政治的斗争的。

10／22

俄欲向北极派遣百余人常驻部队

2015年10月24日02:21 京华时报

　　据新华社电 俄罗斯国防部长谢尔盖·绍伊古22日说，俄方打算2018年前向北极地区派遣常驻部队。

　　绍伊古当天出席俄罗斯地理学会一场新闻发布会时说，俄罗斯已经完成在新西伯利亚群岛一处军事基地的建设工作，“我们不打算向任何人隐藏这一点，这是一个非常大的军事基地，苏联时期从来没有出现过如此规模的基地，它装备了现代化设备。”

　　按绍伊古的说法，俄方还打算在弗兰格尔岛、施密特海角、东部楚科特卡等地建设规模稍小的军事基地。

　　绍伊古表示，北极地区法兰士约瑟夫地群岛一处俄军基地接近完工。一旦投入运作，大约150名军人可以在这座基地“与世隔绝”驻扎长达18个月。

　　此外，俄罗斯也增加了在北极地区军演的科目和频次，还将建立一套覆盖俄北部东西海岸的完备军事雷达系统。

俄北极军事基地完工 拟于2018年前完成军队部署

2015年10月22日21:07 中国新闻网

　　中新网10月22日电 据“中央社”报道，俄罗斯国防部长绍伊古22日宣布，俄罗斯在北极新西伯利亚群岛科捷利内岛的军事基地建设已经完工，将陆续在北极各处建立较小规模的基地，并于2018年前完成军队部署。

　　绍伊古表示，“我们不向任何人隐瞒，俄罗斯在北极新西伯利亚群岛科捷利内岛的基地建设已经确定完工。这是前苏联时期从未有过的大规模军事基地，能为这个地区提供一切所需设备。”

　　2014年11月底，俄罗斯总统普京宣布要完善军力人员配置以及机构部署，自12月1日起成立北方舰队联合战略指挥部。

　　俄罗斯原本有西部军区(北方舰队、波罗的海舰队)、南方军区、中央军区以及东方军区等4大军区，北方舰队联合战略指挥部正式运作后，隶属于俄罗斯总参谋部和国防部，地位相当于俄罗斯的第5个军区。

　　俄近年来积极推动北极战略计划，加强北极军事建设。俄罗斯政府称，在北极成立联合战略指挥部的主要目的是保护俄罗斯在此地区的军舰、民船以及自然资源的安全。

10／22

专家：攻击卫星将成为电脑黑客们的新潮流

2015年10月25日 16:31 新浪军事

　　中评社北京10月25日电／随着人类探索太空和利用太空资源的步伐不断加快，一些专家担心，攻击卫星逐渐成为电脑黑客们的下一个前线。

　　英国《每日邮报》22日援引欧洲航天局高级战略师卢卡·德尔蒙特的话报道，当前，经由卫星传输的商业数据正快速增加，使得卫星成为网络攻击的“成熟目标”。

　　对网络黑客而言，他们既可以攻击正在太空轨道运行的硬件本身，也可以窃取传输中的信息。

　　这意味着，投资太空相关行业的企业必须花更大心思确保自家卫星不被入侵，不论是发射前还是进入运行轨道后。

　　“要建造这么多卫星，你再也不能依靠隔壁家的普通供货商了，”德尔蒙特说，“你需要检查获得的每个零部件，确保它们没有缺陷或夹带在太空才会激活的某种病毒。”

　　德尔蒙特其实是在现身说法。此前，欧洲航天局经过显微镜检测，在收到的微电路部件中发现有材料遭篡改。

　　如果这一缺陷没有被发现，黑客将由此入侵欧洲航天局的卫星，带来“令人担忧的后果”，他说。

　　比兹利保险公司卫星部门负责人丹尼斯·本苏桑认为，为了确保网络安全，企业在保险方面设定的预算也将适时增加。实际上，除去建造和发射，购买保险已经成为卫星运营商第三大支出。

　　网络攻击之外，卫星还面临更为切实的威胁、即太空垃圾。

　　“如果太空垃圾带来的风险增加，那么保险条件和价钱也会变得更加苛刻和高昂，”本苏桑说。

10／22

奥巴马正式否决美国国会2016财年国防授权法案

2015年10月23日11:59 新华社

　　新华社华盛顿10月22日电 (记者陆佳飞 周而捷)美国总统奥巴马22日以共和党拒绝废除对国防开支的限制以及阻碍关闭关塔那摩监狱等为由，正式否决了国会提交的2016财政年度国防授权法案。

　　奥巴马当天在签字否决时说，由共和党全面控制的国会通过的这份国防授权法案没有从根本上解决国防经费不足的问题。此外，奥巴马表示，该法案相关内容阻碍了美国政府关闭关塔那摩监狱的努力。

　　美国国会通过国防授权法案和国防拨款法案管理国防经费。国防授权法案是政策性法案，不涉及具体拨款，主要用于确定哪些机构和哪些项目可以使用国防经费。

　　美国国会本月7日通过的国防授权法案延续了此前禁止美国防部使用联邦经费将关塔那摩监狱囚犯转移至美国国内和也门的内容，同时新增了禁止将该监狱囚犯转移至叙利亚、利比亚和索马里的规定。

　　国会两院随后将就推翻奥巴马的否决进行投票。但根据两党此前投票记录显示，推翻否决基本无望，因此两院预计将进一步修改该法案。同时，美国的2016财年已于今年10月1日开始，目前国防经费的使用将继续参照2015年国防授权法案进行。(完)

10／22

●自动修正，发射后不用管 ●光电结合，抗干扰能力强 ●指哪打哪，可自动纠偏 总参某炮兵训练基地高级讲师王守亮为您讲述——

制导炮弹：穿云破雾“脑聪目明”

来源：解放军报 作者：刘长江　本报特约通讯员　刘春来 时间：2015-10-22 11:16:04

 视点聚焦

 从9月30日开始，俄罗斯空天部队开始协同叙利亚军方对叙境内的极端组织目标实施空袭。10月7日晨，俄里海舰队发射26枚海基巡航导弹，精准摧毁了叙境内极端组织的多处要害目标，打击画面之震撼给全世界留下深刻印象，而这些，无疑当归功于俄罗斯多年来在制导炮弹研究领域所取得的成就。事实上，精确制导炮弹自20世纪70年代末诞生以来，就凭借其惊人的作战效能和高费效比，逐渐成为信息化局部战争中火力突袭的主要手段，受到各国军事专家的青睐。

 长了“眼”的炮弹更受青睐

 一般而言，火炮射程越远，弹着点散布越大，命中精度也就越差。同时，弹着点散布受许多因素影响，像火药燃烧的速度、药温变化、药包的湿度，大气密度以及风向等，甚至连炮弹入炮膛时“推力”的大小也会造成弹着点散布的不同。

 为克服这一“短板”，上世纪70年代，美军提出研制精度在10米以内的精确制导弹药，精确制导炮弹的概念亦由此而来。1975年，洛克希德·马丁公司获得美陆军研发制导炮弹的合同，于80年代初研制出“铜斑蛇”155毫米半主动激光制导炮弹，使美军精确打击能力实现了质的飞跃。

 “铜斑蛇”155毫米制导炮弹公开亮相后，引起前苏联的“兴趣”。为抗衡美国，他们在80年代中期研制出一种射程更远、寿命更长的“红土地”152毫米激光制导炮弹，并立即投入到阿富汗战争。其外形与普通榴弹相似，但性能、结构及打击目标的能力明显优于普通榴弹，刚一问世便受到关注。

 但这些制导炮弹仍存在“先天缺陷”：射程短，制导手段单一，尺寸过大等等。鉴于此，作为传统陆军强国，法国是西欧各国中率先研制下一代制导炮弹的国家。1999年，法国的“鹈鹕”新型弹药发展计划一出笼就吸引了众多欧洲国家的“眼球”，成为一项新的跨国研究计划，以大力提升炮兵火力的攻击效率。

 性价比孕育“人丁兴旺”

 制导炮弹的命中概率高达70%以上，然而其弹药消耗量却只有传统炮弹的1/50，过去需要数十门火炮集火射击，现在只需一门即可达成目的。

 射程远、命中精度高、杀伤破坏作用大的高性价比制导炮弹，成为战场上的一把“利剑”，众多国家越来越重视这种“火力倍增器”的开发，使炮兵精确制导弹药家族“人丁兴旺”。

 精确制导的先行者——激光末制导炮弹。激光末制导炮弹可以说是炮兵实现精确火力打击的“先驱”，比如美国的“铜斑蛇”155毫米激光末制导炮弹、苏联的“红土地”152毫米激光末制导炮弹，都采用激光半主动制导原理，接收由目标反射的激光编码信号，形成制导指令修正飞行弹道，“牵”着制导炮弹与目标“亲密接触”。

 自我控制的献身者——红外/毫米波制导炮弹。激光末制导炮弹虽能使炮弹自动与目标“粉身碎骨”，但它的弱点也很明显，需要用激光照射器始终照在目标上，以使激光导引头能够接收到目标反射的激光。而未来战场的复杂多变及激光受天候、操作人员等因素影响，使其应用受限而且精度受到影响。因此，不久便诞生了能够对目标实施自动搜索、识别、跟踪的制导炮弹，比如美国的203毫米“艾夫斯”制导炮弹、“萨达姆”反装甲子母弹等。

 钢铁洪流的终结者——末敏弹。机动性是未来战场生存的必要保证，而提高对机动目标的打击能力成为炮兵的一项重要任务。炮射末敏弹主要应用了爆炸形成弹丸战斗部技术、红外和毫米波探测技术等多种技术提升打击机动目标的能力。当炮弹飞到目标上空后，降落伞敞开“胸怀”，自动跟踪和寻找要攻击的目标，瞄准目标后，破甲子弹起爆，向目标射出高速弹芯，瞬间便可击穿装甲目标的顶部装甲。典型的炮射末敏弹主要有美国的“萨达姆”、德国的“斯马特”等。

 外科手术式打击抢尽风头

 主动寻的制导炮弹必须向目标发射电磁波，因而容易被敌方侦察和干扰，被动寻的制导炮弹又容易被烟尘、曳光弹、红外诱饵、阳光或其它热源“破坏”。这些不利因素使制导炮弹的精确打击能力受到影响。

 在阿富汗战场，随时随地的突然袭击成为反美武装的主要战术。用末敏弹对付这类散兵游勇，无异于“高射炮打蚊子”。另外，在阿富汗的山区，巨大的石块就是天然屏障，激光照射在石头上，使炮弹很难击中目标。

 办法总比困难多。采用GPS和惯性导航组合系统制导的INS/GPS制导炮弹便应运而生。炮弹发射后，会沿着传统普通炮弹的弹道飞行至最高点，然后安装在弹首的GPS接收机开始“上班”，接收来自导航卫星的坐标信号。随后，惯性和导航装置控制弹体的飞行姿态和路径，锁定目标之后，炮弹以接近垂直的角度俯冲下来一击制敌，其过程如同外科手术一样精准。

 由于采用惯性和卫星制导技术，炮弹在飞行过程中既不需要向目标发射电磁波，也不会被诸如烟尘等热源“蒙住双眼”，具有极强的自动纠偏能力，大大提高了火力打击的精确度和火力支援的有效性。目前，INS/GPS制导炮弹的典型代表是美军新型“神剑”系列炮弹。

10／22

找准“战斗机器人” 的软肋

来源：解放军报 作者：张凤坡 时间：2015-10-22 11:17:27

 在美国战斗机器人研发工作进展迅速、成果频频推出之际，物理学家斯蒂芬·霍金与数十名智能机器人专家近期发表了一封公开信，呼吁禁止使用“攻击性自动武器”。霍金认为，战斗机器人大规模参与战争，不仅会伤害更多的无辜平民，还会引发全球性新一轮军备竞赛。

 从美军主导的几场战争中，可以看到机器人参与作战的雏形，指挥员在美国本部就可以指挥远在异国他乡的机器人执行攻击或杀戮任务。由于机器人没有情感，没有辨别能力，人类无法与其沟通，只要设定程序或接受指令，机器人便会大开杀戒，一些没有防范能力的平民无疑会面临极度危险。美国青睐机器人原因很多，比如机器人没有思想，服从长官命令肯定比一般士兵要更坚决，机器人不会疲劳，不会中毒、不会窒息等，而且隐蔽性好。不过，再高明的机器人也有其致命弱点。

 英国《新科学家》杂志刊登了一篇专门介绍如何击溃美军“机器人兵团”的文章。作者认为，尽管战斗机器人在战场上将占据相当大的优势，但也应该看到，它们的缺点和优点一样突出。战斗机器人目前还无法实现“主动作战”，必须在一定的距离内由专业士兵进行无线遥控，而这种遥控信号很有可能被对方干扰；承受不住榴散弹、穿甲弹等爆破性强、杀伤力大的武器弹药，一旦被这些武器击中，就永远无法修复；战斗机器人由大量电子元件组成，它们如果遭到电磁脉冲武器打击就会完全瘫痪。

 了解战斗机器人的缺点，对付它的办法也就出来了。首先，加强电磁脉冲武器的研发。这类武器是战斗机器人的主要克星，被电磁脉冲武器击中的机器人，马上就会变成一堆废铁，但是这类武器在城市使用也会对民用电子设施甚至平民造成伤害，使用这类武器最好赶在战斗机器人进入城市之前，这样可以最大程度地减少对平民的伤害；其次，培养榴弹“神射手”。这是因为，战斗机器人一般体型较小，低于坦克平角射击水平，轻武器射程不够且杀伤力低，最有效的办法就是榴弹、穿甲弹射击；再次，研发“杀手锏”武器和装备。据英国军事专家推测，专门锁定战斗机器人并能将其摧毁的无人机和超灵敏地雷，将会成为围猎战斗机器人的“杀手锏”。另外，钻地武器也可以摧毁地下的战斗机器人洞库或据点。

 就像有矛就有盾一样，世界上的任何武器，即使再先进，也有被攻克的“软肋”。尤其对于发展中国家来说，研发反制武器和装备，比研发战斗机器人要容易得多。未来战斗机器人与反制武器装备在战场上的拼杀角逐，将成为现代战争的新样式。

6666666666666666666666666666666666666666

10／23

朝核六方会谈韩方团长：韩国愿随时与朝方对话

2015年10月23日15:31 中国新闻网

　　当地时间10月22日，在朝鲜金刚山酒店内朝韩鲜离散家属进行道别会面。为期三天的第20次韩朝离散家属第一轮团聚活动于22日结束。

　　中新网10月23日电 据韩媒报道，韩国外交部朝鲜半岛和平交涉本部长、朝核六方会谈韩方团长黄浚局23日表示，韩朝需要面对面商讨核问题，韩方愿意随时随地与负责核问题的朝方有关人士进行对话。

　　黄浚局当天出席在韩国外交部旗下国立外交院外交安全研究所(IFANS)举行的研讨会并致辞。黄浚局表示，韩朝进行直接对话有助于缩小双方的意见分歧，进而为解决问题找到契合点。

　　他说，韩朝离散家属团聚活动正在顺利进行，令人感到欣慰。这是韩朝高级别对话今年8月25日达成的协议中第一个得到落实的项目。韩方期待，韩朝达成的协议顺利得到落实，在此基础上韩朝关系得到改善，无核化进程也取得进展。

　　黄浚局强调，为此，朝方需同朝核六方会谈当事国进行对话与谈判。他还说，韩方将与有关国家加强战略合作，为促使朝鲜实现无核化不断努力。

　　此前，第一轮团聚活动于20日下午在朝鲜金刚山离散家属会面所启动，包括离散家属和随行人员在内，韩朝分别有389人和141人相聚。为期三天的韩朝离散家属第二轮团聚活动将于24日启动，届时将有包括随行人员和离散家属在内的韩方255人和朝方188人相聚。

============================

============================

10／23

周强:坚决打掉暴恐分子和宗教极端势力嚣张气焰

2015年10月24日15:08 综合

　　10月23日上午，中共中央政治局委员、新疆维吾尔自治区党委书记张春贤，最高人民法院院长周强在新疆维吾尔自治区高级人民法院调研。

　　张春贤和周强共同出席了新疆维吾尔自治区高级人民法院信息中心启动仪式，并慰问了最高人民法院部分援疆干部，勉励他们要忠诚履职，为促进新疆经济社会 发展和长治久安不断作出新的贡献。在自治区高级法院举行的座谈会上，张春贤、周强听取了自治区高级法院党组书记闫汾新的工作汇报，并与全国人大代表阿不都 热克甫·吐木尼牙孜、阿迪力·吾休尔、斯尔江·托合提木拉提，全国政协委员布娲鹣·阿布拉进行了座谈交流。

　　张春贤在座谈时说，党的十八大以来，特别是第二次中央新疆工作座谈会以来，自治区党委坚持依法治疆、团结稳疆、长期建疆基本方略，紧紧围绕社会稳定和 长治久安加强法治建设，坚持“反暴力、讲法治、讲秩序”，不断推进治理体系和治理能力的现代化。近年来，最高人民法院深入贯彻习近平总书记系列重要讲话精 神和中央重大决策部署，围绕“努力让人民群众在每一个司法案件中感受到公平正义”的目标，坚持司法为民、公正司法的工作主线，各项工作取得了显著成效。同 时，最高人民法院对新疆工作给予了大力支持和帮助。第一次中央新疆工作座谈会以来，三次召开全国法院援疆工作会议，支持新疆依法审理暴恐案件、加强法官队 伍建设、改善基层执法办案条件。在审判业务、人才培养、智力支持和信息化建设等方面给予新疆法院有力支持，为维护新疆社会稳定和长治久安提供有力的司法服 务和保障。

　　张春贤强调，国无法不治，民无法不立。必须坚持依法治疆、法律面前人人平等。自治区各级人民法院要深入贯彻党的十八大和十八届三中、四中全会精神和习 近平总书记系列重要讲话精神，落实好中央政法工作会议精神，按照自治区党委一系列部署，坚持“四个全面”战略布局，高举法治旗帜，紧紧围绕总目标，全面推 进依法治疆、团结稳疆、长期建疆。要在最高人民法院大力支持下，推动新疆法院工作全面发展，维护国家安全和公共安全，维护各族群众合法权益。

　　周强感谢自治区党委对法院工作的高度重视和大力支持，指出在自治区党委坚强有力领导下，自治区法院认真贯彻依法治疆、团结稳疆、长期建疆的治疆方略， 坚持“反暴力、讲法治、讲秩序”，紧紧围绕“努力让人民群众在每一个司法案件中感受到公平正义”的目标，牢牢坚持司法为民、公正司法，依法打击暴恐犯罪， 保障经济发展，促进改善民生，为维护新疆社会稳定和长治久安作出了重要贡献。兵团法院充分发扬“热爱祖国、无私奉献、艰苦创业、开拓进取”的兵团精神，认 真履行法律职责，各项工作不断取得新的成效。对自治区法院和兵团法院的工作，最高人民法院是充分肯定的。最高人民法院将进一步加大工作力度，实行政策倾 斜，加强援疆工作，加强审判业务指导和人才、物质装备支持。全国法院要深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神，特别是习近平总书记在第二次中央新疆工 作座谈会上的重要讲话和关于新疆工作的一系列重要指示精神，带着责任、带着感情做好援疆工作，促进新疆法院在维护新疆稳定发展和长治久安中发挥更大作用。 新疆法院要紧紧围绕社会稳定和长治久安这个总目标，充分发挥职能作用，为建设社会稳定、团结和谐、繁荣富裕、文明进步、安居乐业的社会主义新疆提供有力的 司法服务和保障。

　　周强强调，要始终坚持党对人民法院工作的领导，切实保持人民法院工作正确政治方向，教育引导广大法院干警严守党的政治纪律和政治规矩，在思想上政治上 行动上同以习近平同志为总书记的党中央保持高度一致，切实增强道路自信、理论自信、制度自信，坚定不移走中国特色社会主义法治道路。

　　周强要求，要充分认识反分裂斗争的长期性、尖锐性、复杂性，严厉打击危害国家安全犯罪，依法审理暴恐案件，毫不动摇地与“三股势力”做坚决斗争，坚决 打掉暴恐分子和宗教极端势力的嚣张气焰，维护新疆社会稳定和长治久安。要坚持严格公正司法，依法妥善审理涉经济、民生领域案件，化解矛盾纠纷，为新疆经济 社会发展营造良好法治环境。要紧密结合新疆实际，积极稳妥推进司法改革，不断破解影响司法公正、制约司法能力的体制机制障碍和深层次问题。要大力弘扬和践 行社会主义核心价值观，依托以审判执行为中心的司法实践，弘扬社会主义法治精神，推动社会主义核心价值观建设。要有计划、有步骤地推动全区法院基层基础建 设，努力夯实人民法院工作发展根基。要紧紧围绕双语审判人才“千人计划”目标，加强双语人才培养，推动双语法官培养培训工作迈上新台阶。要坚持不懈狠抓队 伍建设，坚持从严教育、从严监督、从严管理，对违纪违法行为从严惩处，以零容忍的态度坚决惩治司法腐败，确保公正廉洁司法。

　　新疆维吾尔自治区人大常委会主任乃依木·亚森，自治区党委常委、秘书长白志杰，自治区党委常委、政法委书记熊选国，新疆生产建设兵团副司令员、政法委书记杨福林，自治区高级法院代理院长木太力甫·吾布力参加调研。

　　10月19日晚，张春贤会见了周强。自治区人大常委会主任乃依木·亚森，自治区政协主席努尔兰·阿不都满金，自治区党委副书记、新疆生产建设兵团政委 韩勇，自治区党委常委、自治区常务副主席黄卫，自治区党委常委、秘书长白志杰，杨福林，闫汾新，木太力甫·吾布力等一同会见。

10／23

“安全促发展”中国东盟执法安全合作部长级对话在京举行

孟建柱致开幕辞 郭声琨作主旨发言

来源：新华社 作者： 时间：2015-10-23 22:56:29

　　“安全促发展”中国东盟执法安全合作部长级对话23日在京举行。中共中央政治局委员、中央政法委书记孟建柱致开幕辞，国务委员、公安部部长郭声琨作主旨发言。

　　孟建柱指出，中国与东盟友好关系源远流长，执法安全合作持续深化，特别是中老缅泰四国创造性地开展湄公河联合巡逻执法，培育了以同舟共济、守望相助、包容并蓄、平等互利为核心的“湄公河精神”，创立了中国东盟执法安全合作的新典范。

　　孟建柱指出，中国愿与东盟一道，把习近平主席在第四次亚信峰会上倡导的共同、综合、合作、可持续的亚洲安全观付诸行动，大力弘扬“湄公河精神”，加强执法安全合作顶层设计，深入开展务实合作，共建更加紧密的执法合作大家庭。

　　郭声琨指出，在东盟共同体建设和“一带一路”合作倡议的双重驱动下，中国东盟执法安全合作站在了新的起点上，中国愿与东盟共同构建更高层次、更加务实、全方位、立体化的地区执法安全合作体系。

　　会议通过了“安全促发展”中国东盟执法安全合作部长级对话北京宣言。

　　东盟各国和澳大利亚、俄罗斯执法安全部长、警察首长，东盟秘书处、上海合作组织、国际刑警组织等国际组织负责人以及东盟各国驻华使节出席会议。

10／23

张阳会见日本客人

来源：解放军报 作者：尹航 时间：2015-10-24 08:00:00

 中央军委委员、总政治部主任张阳10月23日在钓鱼台国宾馆会见了以海上自卫队原参谋长赤星庆治为团长的日本“中国政经恳谈会”代表团。

 张阳说，习主席在纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利70周年大会上发表重要讲话，向全世界传达了中国人民铭记历史、缅怀先烈、珍爱和平、开创未来的坚定决心。中日互为近邻，两国关系稳定健康发展，符合两国人民根本利益，有利于地区的和平、稳定与发展。当前中日关系迈出改善步伐，但日本在历史、东海、南海、防卫政策等敏感问题上，频频采取错误做法，严重损害了中日政治安全互信，与两国关系改善的势头背道而驰。希望日本政府正视历史，深刻反省，恪守承诺，以实际行动取信亚洲邻国和国际社会，推动两国关系持续走向改善。希望来访的日本客人积极发挥自身影响，多做有利于中日友好的工作。张阳还向客人介绍了中国的和平发展和防御性国防政策等情况。

 赤星庆治表示，日中拥有许多共同利益，日中关系改善不仅对两国而且对本地区和平稳定都很重要，双方应通过对话协商克服分歧，“中国政经恳谈会”愿为两国关系改善发展发挥积极作用。

 代表团是应中国国际友好联络会邀请来华访问的。

10/23

开启面向全球的中英全面战略伙伴关系黄金时代

——外交部长王毅谈习近平主席对英国进行国事访问

　　2015年10月19日至23日，国家主席习近平对英国进行国事访问。行程结束之际，外交部长王毅向记者介绍此访情况。

　　王毅说，继习近平主席9月成功对美国进行国事访问并出席联合国成立70周年系列峰会后，中国外交在金秋10月再次开启新的航程。在中英全面战略伙伴关系步入第二个十年、中欧建交40周年之际，习近平主席首次对英国进行国事访问，全面推动中英关系发展，开启中英全面战略伙伴关系黄金时代，为中欧合作注入了新动力，为中西交流互鉴谱写了新篇章。

　　“志合者，不以山海为远。”5天时间里，习近平主席横跨亚欧大陆，行程近2万公里，出席30多场活动，既访首都，也赴外地；既看城市，也进乡村；既有严肃的政治日程，也有轻松的亲民互动；既有传统的隆重仪式，也有现代的创意展示，在金秋时节奏响友谊与合作的新乐章，展示中国特色大国外交的新实践。英方高度重视习近平主席此访，给予超高规格礼遇。伊丽莎白二世女王今年5月在新一届英国议会开幕式上亲自宣布习近平主席访英消息，此访期间，以年近九旬的高龄为习近平主席举行隆重欢迎仪式，两次设宴款待习近平主席夫妇，王室三代众多成员参加接待，查尔斯王储夫妇为习近平主席此访特地调整日程，还亲自前往下榻饭店迎请，成为此访与习近平主席会面最多的王室成员；卡梅伦首相访前两次就此访有关安排专门致函习近平主席，邀请习近平主席夫妇赴乡间别墅做客，并亲自陪同出席伦敦多场活动和访问曼彻斯特，同习近平主席进行长时间深入会谈。伦敦塔桥和格林公园根据英国王室最高规仪共鸣放103响礼炮。国际舆论高度关注习近平主席此访，进行了许多重量级报道，积极评价此访是英多年来最重要来访，向世人展示了中英关系的重要性，是开辟中英关系广阔前景的“超级国事访问”。

　　一、确立中英关系新定位，开启两国交往新时代

　　中英都是拥有厚重文明的国家，都对人类文明作出过重要贡献，都在世界反法西斯战争中付出重大牺牲，都肩负促进世界和平与发展的神圣使命。合作共赢才能办大事、办长久事。发展中英关系已成为两国各界广泛共识，符合两国人民根本利益，符合时代发展进步潮流，符合国际社会殷切期待，有利于促进世界繁荣和发展。

　　“凡是过去，皆为序章。”在中英关系继往开来的重要时刻，习近平主席同卡梅伦首相数度深谈，达成重要共识，决定共同构建中英面向21世纪全球全面战略伙伴关系，共同开启持久、开放、共赢的“黄金时代”。这是中英双方从各自国家长远利益和世界和平繁荣大局作出的战略选择。

　　这一新定位反映了双方合作共赢的强烈意愿。最近一段时间以来，卡梅伦首相、奥斯本首席大臣兼财政大臣等多次表示，英国要做中国在西方最坚定的支持者、最开放的合作伙伴。习近平主席对此予以充分肯定，指出中方愿同英方在更大范围、更高水平、更深层次上深化互利合作。卡梅伦首相再次强调，英国政府致力于同中方发展强有力的全球伙伴关系，英国愿成为中国在西方最好的合作伙伴。两国发表《联合宣言》指出，双方愿根据平等相待、相互尊重的原则进一步增进政治互信，基于这种精神，双方认同彼此对自身政治体制、发展道路、核心利益和重大关切的重视。

　　这一新定位为中英关系取得更大进步指明了方向。习近平主席强调，要确保中英关系在更高水平上持久稳定，坚持中英合作在更广领域开放包容，实现中英关系在更大范围互利共赢。中英要以合作共赢的方式处理好彼此关系，以开放包容的心态看待对方，相互尊重主权、独立、领土完整，相互尊重各自选择的发展道路，平等相待，相互理解。两国《联合宣言》指出，中英视对方发展为双边合作的重大机遇。双方将扩大双边贸易投资，相互支持经济竞争力和创新，在未来十年造福两国人民。这为双方中长期全方位合作指明了新方向，绘就了美好蓝图，开辟了中英关系发展的广阔前景。

　　“君子和而不同。”双方对中英关系的新定位向世界表明，作为拥有全球影响的大国，中英都能以长远和战略眼光，超越社会制度、文化传统、意识形态差异，积极理性看待两国关系，谋求共同利益，实现共同发展。双方战略互信进一步增强，合作意愿更加坚定，中英关系持续、稳定、健康发展的基础更加牢固。用英国《金融时报》的社论说，此访“标志着英国从根本上重新校准自己的大国关系。”

　　二、实现中英合作新突破，赋予伙伴关系新内涵

　　中英建交以来，双方各领域合作硕果累累。当前，中英在深化改革、促进增长上有共同追求，在对接发展战略、深化互利合作上有共同兴趣，在促进世界和平与发展上有共同利益。中英合作面临难得的战略机遇。

　　站在中英关系新定位的宏大起点上，习近平主席和卡梅伦首相等英国领导人全面规划两国各领域务实合作。双方一致同意，要继续保持高层交往势头，用好战略、经济财金、人文等高级别对话交流机制，全方位推动中英关系深入发展。要更加紧密对接两国发展战略，发挥“一加一大于二”的辐射效应。双方同意提升两国贸易水平，力争早日实现双边贸易额1000亿美元的目标。双方确认，中英法将合作建设欣克利角C核电站，这是中国首次与发达国家在重大战略行业开展合作，将成为中英务实合作的旗舰项目。双方在金融合作领域取得新的突破，中方将在伦敦发行中国之外首支人民币主权债券，双方同意大幅增加本币互换规模，并就上海证券交易所和伦敦证券交易所互联互通开展可行性研究。双方同意建立“中英创新合作伙伴关系”，加强中英创新等新兴产业合作。双方宣布建立中英高级别安全合作对话机制，进一步推进安全执法领域合作。中英还就在管理和技术层面开展抗生素耐药性国际合作达成共识。访问期间，两国各部门和企业间签署了数十项合作协议，全面深化了两国在各领域的互利合作。

　　中英合作对中欧、亚欧合作的意义更加凸显。英国是欧盟重要成员国。习近平主席强调，中英作为亚欧有代表性的重要国家，双方关系发展有利于促进中欧和亚欧合作共赢，期待英方在中欧投资协定谈判、中欧自由贸易区可行性研究、欧盟放宽高科技技术对华出口管制等问题上发挥积极作用。中方也愿同英方加强战略沟通，共同推进亚欧发展繁荣。英方在《联合宣言》中重申，全力支持中方按照《中欧合作2020战略规划》深化中欧全面战略伙伴关系。双方支持尽早完成一份雄心勃勃的、全面的中欧投资协定。双方呼吁早日开展中欧自贸区联合可行性研究。习近平主席此访在提升中英关系的同时，进一步激发了欧洲国家深化对华交流合作的积极意愿，将对中欧整体关系发展产生重要和积极影响。

　　中英合作的全球示范意义更加鲜明。作为联合国安理会常任理事国和国际上负责任的大国，中英共同肩负着促进世界和平、繁荣、稳定的重任。习近平主席指出，在世界多极化、经济全球化深入发展的今天，中英关系已超越双边范畴，越来越具有战略意义和全球影响。中方愿同英方一道，在寻求自身发展的同时推动各国分享发展机遇、共享发展成果，开创人类更加美好的未来。卡梅伦首相作出积极回应，表示英中都是具有全球眼光的全球大国，中国在联合国、二十国集团、国际货币基金组织中发挥着越来越重要作用，对国际体系的看法越来越具有决定性意义。英方支持习近平主席提出的“一带一路”倡议，愿为此发挥英方的作用。双方高度评价进一步发展两国关系对促进世界和平、稳定与繁荣的全球性、战略性意义，决定保持在联合国等多边框架内沟通，密切在国际和地区事务中的合作，共同促进人类和平与发展事业。双方同意探讨建立中英国际维和合作机制，协调应对现存的各种热点和挑战。两国领导人还就气候变化、国际发展、全球卫生、二十国集团以及有关地区问题深入交换了意见。

　　中英合作，互利共赢，这是新形势下双方着眼长远、顺应潮流的必然选择。习近平主席同英方达成上述重要合作共识和成果，丰富了中英关系的内涵，凸显了中英两个大国的战略眼光，展现了以合作共赢为核心的新型国际关系理念给全球发展带来的光明前景。英国舆论积极评价此访达成的务实合作成果，充分肯定中国实力增长带来的发展机遇，双方开展互利共赢合作将有力助推两国各自发展进程，为两国人民带来实实在在的好处。

　　三、播撒中英友谊新种子，培育民间友好新希望

　　中英人民友好交往历史悠久，两国人民加深彼此了解的意愿都很强烈。习近平主席指出，惟以心相交，方成其久远。中英关系发展的源泉来自两国人民的相互理解、支持、友谊。中英分别是东西方文明有代表性的国家，人文交流合作潜力巨大。中英人文交流必将为两国关系长远发展提供丰富的文化营养，注入强大的精神动力。

　　访问期间，习近平主席亲自推动中英深化人文交流。他向卡梅伦首相等英方领导人强调，中方愿同英方深化人文交流，继续扩大两国学生交流。希望双方共同努力，密切两国人员往来。希望中英双方继续以平等包容的态度，交流互鉴，开拓创新，将中英人文交流合作打造成两国关系一大亮点。

　　习近平主席着眼于英国人民，同英各界人士广泛接触。他出席伊丽莎白二世女王举行的系列国事活动，同三代王室成员亲切友好交流，对英国王室长期支持中英关系发展表示赞赏。他在英国议会发表讲话，鼓励议员做中英关系的积极推动者、中英友好的贡献者、中英合作的支持者，受到两院议长和议员长时间起立鼓掌欢迎。他会见反对党领袖，希望他们继续为推动中英关系发展贡献力量。他在金融城发表重要演讲，面向700多位社会名流宣示中国政策主张。他出席中英工商峰会，充分肯定英工商界支持中英经贸合作。他看望全英孔子学院师生代表，勉励他们为传播文化、沟通心灵、促进世界文明多样化作出更大贡献。他拨冗会见英国友人，不忘为中英关系发展作出重要贡献的老朋友。习近平主席还深入乡村酒吧，走进企业学校，接触普通民众，身体力行，引经据典，讲述一个个中英友好的佳话，增进了两国人民的友情。习近平主席此访受到英国各界人士热烈欢迎，习近平主席所到之处，五星红旗和欢迎标语汇成红色的海洋。可以说，习近平主席走到哪里，媒体的聚光灯就投射到哪里，民众的目光就汇聚到哪里，极大激发了英国民众了解中国、认识中国的热情，播下了长久友谊的种子，为中英合作奠定了更加坚实的民意基础。

　　习近平主席还寄语英国华侨华人，希望他们充分发挥桥梁和纽带作用，做中英友好的使者，为增进两国务实合作作出努力，为新时期中英关系增添动力。访问期间，习近平主席夫人彭丽媛走进音乐学院，参观文化机构，会见昔日友人，与英国民众亲切交流，展现东方智慧和中国形象，拉近了两国民众间的距离。

　　四、讲述中国故事新愿景，发出中国主张新强音

　　世界第二大经济体的经济形势到底怎么样？一个持续快速发展并且拥有13亿人口的大国，将在全球事务中扮演什么样角色，对外奉行什么样政策？世界很关注，英国很关心。

　　访问期间，习近平主席利用会谈、演讲、采访等各种场合，阐述中国政策主张，回应国际社会关切。

　　针对国际社会对中国经济形势的担忧，习近平主席强调，中国经济运行总体平稳，主要指标处于合理区间和预期目标之内，中国经济不会硬着陆。在世界经济发展困难增多背景下，中国第三季度经济增长6.9%，继续在引领世界经济增长方面发挥重要作用。中国将继续推进稳增长、促改革、调结构、惠民生、防风险，促进经济持续健康发展；继续坚持互利共赢的开放战略，寓中国发展于世界繁荣发展之中。

　　针对外界对中国发展走向的疑虑，习近平主席指出，中国人民走的是历史选择的道路，要的是更加美好的生活，想的是和平与发展的世界。任何人、任何事、任何理由都不能动摇中国走和平发展道路的决心和意志。中国梦是中国人民追求幸福的梦，也同各国人民的美好梦想息息相通。中国的发展符合人类社会进步潮流，也将为世界各国发展注入更多活力、带来更多机遇。中国不会对任何国家构成威胁，不会做损人利己、以邻为壑的事情。

　　在人权问题上，习近平主席作出有力回应，强调一个国家的人权状况只有这个国家自己的人民最有发言权。中国始终坚持将人权普遍性原则和自身国情相结合，走出了一条有中国特色的人权发展道路，取得了举世瞩目的成就。中方愿继续在平等和相互尊重的基础上，同英方加强人权领域交流和合作，增进理解，相互借鉴，共同提高。

　　习近平主席的重要论述充分传递了对中国经济发展前景的信心，展示了中国开放、包容、负责任的大国形象，有效增进了国际社会对中国的了解和认知，在国际社会引起积极反响。

　　王毅最后说，习近平主席此访立足英国，面向欧洲，辐射全球，是我国运筹大国关系和外交全局的重大行动，取得了丰硕成果，获得了圆满成功。习近平主席在短短一个月内接连访问美、英这两个西方政治重镇，有力促进了大国之间的良性互动，展现了中国外交的生机活力。接下来，我们还将与法国、德国等欧洲大国和中东欧国家等开展一系列密集的高层互动，中欧四大伙伴关系建设将迎来新的契机，中国对欧外交将展现更加丰富多彩、均衡务实的局面。年底之前，习近平主席还将出席中非合作论坛南非峰会等一系列重大国际盛会，中国特色大国外交将迎来新的丰收时刻。中国已经站在了世界聚光灯下，我们要深刻领会习近平主席外交思想，全面落实习近平主席访问成果，积极践行中国特色大国外交理念，为实现中华民族伟大复兴的中国梦提供有力保障，为维护世界和平发展事业作出新的贡献。

王毅：让中英成为构建新型国际关系的好伙伴

　　国家主席习近平正在对英国进行国事访问之际，外交部长王毅日前接受采访时表示，今年是世界和平与发展进程中举足轻重的一年，中国和英国注定要在其中占据重要位置。在构建新型国际关系进程中，中英完全有理由成为真诚合作的好伙伴。

　　王毅说，今年是世界反法西斯战争胜利70周年，中英及世界上许多国家均以不同方式予以隆重纪念。历史给我们的一个重要启迪，就是穷兵黩武、强权独霸不是人类和平之道，赢者通吃、零和博弈不是人类发展之路。在当今世界多极化、经济全球化、文化多样化、社会信息化进程加速发展的背景下，各国相互依存日益紧密，利益共生不断深化，一荣俱荣，一损俱损，和平发展、合作共赢才是人间正道。

　　他说，今年也是联合国成立70周年。上个月，世界各国领导人齐聚纽约，就如何建设人类更加美好的未来提出构想。习近平主席全面阐述了中国的新型国际关系主张，强调要建立平等相待、互商互谅的伙伴关系，营造公道正义、共建共享的安全格局，谋求开放创新、包容互惠的发展前景，促进和而不同、兼收并蓄的文明交流，构筑尊崇自然、绿色发展的生态系统，形成“五位一体”打造人类命运共同体的总布局和总路径。这一系统主张为国际关系发展提供了新理念、开辟了新远景。

　　谈到中英关系，王毅说，在构建新型国际关系进程中，中英完全有理由成为真诚合作的好伙伴。同为世界上有重要影响的国家和安理会常任理事国，中英在许多国际和地区问题上有相似看法，双方利益的交集不断扩大。习近平主席对英国进行国事访问，这是10年来中国国家主席再一次访英，也是中英全面战略伙伴关系进入新10年的历史性访问。相信此访必将进一步提升中英全面战略伙伴关系水平，推动双方在共同建设以合作共赢为核心的新型国家关系方面迈出新步伐。

　　王毅表示，中英要做平等互信的好伙伴。中英关系的历史和实践反复证明，尽管两国社会制度、发展阶段、历史文化不同，只要相互尊重、平等相待，不断增进政治互信，始终以长远和战略眼光看待两国关系，中英关系就能够持续、稳定、健康发展。

　　王毅说，中英要做互惠发展的好伙伴。英国是中国在欧盟内第二大贸易伙伴、第一大投资目的国和第二大实际投资来源地。中国是英国在欧盟外第二大贸易伙伴和在亚洲的主要投资目的地。中国提出了“一带一路”倡议，正在制定“十三五”时期经济社会发展规划。英国制定了打造“英格兰北部经济中心”、“英国工业2050战略”等规划。双方应加大发展战略对接，加强在增长创新、产能、金融等领域务实合作，更好惠及两国人民。

　　他说，中英要做共促安全的好伙伴。中英双方就反恐、维和、网络安全等问题保持密切沟通，共同在应对西非地区埃博拉疫情，妥善解决伊朗核、南苏丹等地区热点问题上发挥了积极作用。中方愿继续与英方就国际和地区问题加强沟通协调，共同促进世界和平与稳定。

　　王毅表示，中英要做包容互鉴的好伙伴。中英都是文化文明大国，目前每年双方来往人数已经超过一百万人次，已缔结友好城市51对。今年是中英历史上首个文化交流年，双方举办了一系列丰富多彩的活动，受到两国民众的热烈欢迎。中方愿同英方进一步深化人文交流，拓展旅游、地方、青年、妇女等领域交流合作，使中英友好更加深入人心。

　　“长风破浪会有时，直挂云帆济沧海。”王毅说，在新的时代背景下，中英必将抓住机遇，乘势而上，以习近平主席此次访英为新的起点，开启两国关系“黄金时代”的新篇章。

10月23日

外交部发言人华春莹主持例行记者会

　　一、应国务院总理李克强邀请，德意志联邦共和国总理安格拉·默克尔将于10月29日至30日对中国进行正式访问。

　　二、应外交部长王毅邀请，丹麦王国外交大臣克里斯蒂安·延森将于10月25日至27日对中国进行正式访问。

　　问：22日，联合国预算分摊委员会估算数据显示，中国在2016年联合国维和行动预算中分摊比例将从第6位升至第2位，超过日本，仅次于美国。中方对此有何评论？

　　答：中国作为安理会常任理事国，积极参与联合国维和行动，已成为维和行动主要出兵国和出资国，以实际行动为维护世界和平与安全作出重要贡献。前不久，习近平主席在出席联合国成立70周年系列峰会期间，就支持联合国维和行动宣布一系列重大举措，再次体现了中国为维护世界和平的负责与担当。

　　中国将继续积极参与联合国维和行动，并根据联合国确立的支付能力原则，履行应尽的财政义务，缴纳联合国维和行动摊款，为维护世界和平与安全做出积极贡献。

　　问：中国公民在麦加朝觐踩踏事件中死伤总数是多少？

　　答：据我们掌握，迄今共有4名中国公民在麦加踩踏事件中遇难。

　　问：据报道，英国首相卡梅伦近日谈到香港政改问题时表示，希望在香港选举行政长官可不需先经中央政府“筛选”。中方对此有何回应？

　　答：香港回归以来，“一国两制”和基本法得到切实贯彻落实，香港居民依法享有充分的权利和自由。我们将继续坚定不移地落实“一国两制”、“港人治港”、高度自治的方针，支持行政长官和特区政府依法施政，支持香港特区根据基本法循序渐进地发展民主并最终达至普选的目标。

　　同时我也想强调，香港是中国的特别行政区，香港事务属于中国内政。英方曾多次表示支持香港在基本法和全国人大常委会决定框架下实现普选，会谨慎处理涉港问题。希望英方恪守承诺，谨言慎行，不以任何方式介入香港事务。

10／23

常驻联合国代表刘结一大使在纪念《联合国宪章》生效70周年联大非正式会议上的发言

　　主席先生：

　　中方赞赏你倡议召开今天的会议，感谢你和潘基文秘书长的发言， 欢迎联大一致通过联合国成立70周年宣言。

　　70年前的10月24日，《联合国宪章》开始生效， 标志着联合国正式成立。《联合国宪章》奠定了现代国际秩序基础， 确立了当代国际关系基本准则， 翻开了人类团结和国际关系进步的新篇章。

　　联合国诞生于世界反法西斯战争的硝烟之中。70年来， 广大会员国怀着“欲免后世再遭今代人类两度身历惨不堪言之战祸” 的崇高理想，为维护和平、促进发展、谋求合作付出不懈努力， 取得重要成果。

　　 70年后的今天，我们应该心存对历史的敬畏，缅怀为人类和平、 文明与进步事业奉献宝贵生命的先烈，重申对《联合国宪章》 宗旨和原则的坚定承诺，进一步思考人类社会如何维护持久和平， 探索不同国家如何实现共同发展。

　　主席先生，

　　为纪念世界反法西斯战争胜利暨联合国成立70周年， 包括中国在内的国际社会今年举行了一系列隆重纪念活动。 中国在担任2月安理会轮值主席期间，倡议召开安理会公开辩论会， 主题为“以史为鉴，重申对《联合国宪章》宗旨和原则的坚定承诺” ，开启了国际社会系列纪念活动的序幕。5月，在中国、俄罗斯等8 0多国倡议下，联大召开纪念二战胜利70周年特别会议。中国于9 月举行了中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利70周年纪念活 动，以回顾战争惨痛历史，深刻汲取教训，唤起人类对和平的向往， 重申中国始终不渝致力于人类和平、发展与进步事业的坚定承诺。

　　前不久，联合国成功举行系列峰会，将联合国成立70周年纪念活动 推向高潮。中国国家主席习近平出席系列峰会， 围绕和平与发展这两大主题， 深刻阐述了中国对国际秩序和攸关人类前途命运问题的政策主张， 全面阐述了构建以合作共赢为核心的新型国际关系理念， 对国际社会在安全、发展、 妇女等领域工作方向和重点提出一系列重要建议， 宣布了中国就支持联合国各领域工作、 推进世界和平与发展事业将要采取的重大举措。 中国提出的一系列重要主张，是对《联合国宪章》 宗旨和原则的继承和弘扬， 为国际关系发展和联合国未来工作贡献了新理念，开辟了新前景。

　　主席先生，

　　回首70年，联合国作为多边体系核心机构的地位不断巩固。 中国是第一个在《联合国宪章》上签字的国家， 中国愿与广大会员国一道，继续坚持《联合国宪章》宗旨和原则， 认真落实联合国系列峰会期间达成的重要共识， 推动联合国顺应时代潮流，不断发展完善， 构建以合作共赢为核心的新型国际关系，打造人类命运共同体， 实现《联合国宪章》规划的美好愿景和宏伟蓝图。

　　谢谢主席先生。

10／23

常驻联合国代表团赵勇参赞在安理会表决对索马里／厄立特里亚制裁措施延期决议草案后的解释性发言

　　主席先生：

　　中方对安理会刚刚通过的第2244号决议投了赞成票。

　　今年以来，索马里联邦政府在国际社会大力帮助下，致力于落实“2016年愿景”，积极维护国家安全，促进经济发展，提高人民生活水平，中方对此表示赞赏。我们希望第2244号决议得到全面、准确执行，为推进索马里和平重建、维护地区和平稳定真正发挥建设性作用。

　　主席先生，

　　安理会索马里／厄立特里亚制裁委员会监测小组最终报告表示，未发现厄特政府支持“沙巴布”的证据。安理会应根据形势变化，相应调整有关制裁措施，为最终取消制裁创造条件。中方一贯支持非洲通过非洲方式解决非洲问题，鼓励有关地区国家通过对话和协商妥善解决分歧，共同致力于地区的和平、稳定与发展。

　　谢谢主席先生。

10／23

联合国维和预算中国贡献或超日本 跃居世界第二

2015年10月23日 10:43 观察者网

　　在宣布组建8000人维和部队之后，中国对联合国维和行动的资金支持或许也将大幅上升。据日本媒体报道，根据联合国会费委员会的最新估算，中国在2016至2018年维和预算中的分担比例将上升到10.29%，超过日本跃居世界第二位。不过中国方面已经表达了对联合国计算方式的不满。

　　联合国维和预算的分担比例是在一般性会费比例的基础上调整得到的。据《日本时报》报道，对于发达国家，维和预算与一般性会费采用相同的比例，而在未来3年的联合国会费中，日本的分担比例将进一步下降。2013-2015年，日本分担的维和经费占10.83%，未来将下降至9.68%。

　　日本的预算分摊比例最高时曾超过20%，但过去十年不断下降，此次将会是1982年以来首次低于10%。

　　如此大幅的提升可能会遭到中国方面的反对。中国常驻联合国副代表王民大使10月8日就曾表示，中国经济总量大，但人均水平低，属于不折不扣的发展中国家。这是中国的国情，是评估中国支付能力的重要依据。我们希望大家客观看待中国的支付能力，反对任何在经常预算比额方面把中国同其他发展中国家区别对待的做法，不会接受超出中国支付能力的计算方法。

　　王民强调，在衡量支付能力方面，要充分考虑各国经济发展水平的差异，不能只看到一些发展中国家经济发展势头好的一面，夸大其实际支付能力，忽视其人均收入与发达国家的巨大差别。在体现支付能力原则方面，要继续坚持“低人均收入宽减”和债务调整这两个要素，并对处于因“无法控制之情形”等特殊处境的发展中国家，在缴纳会费方面予以必要的照顾。

　　王民说，我们支持发展中国家继续享受必要的宽减，支持77国集团提出欢迎发达国家自愿承担更多摊款的主张。

　　王民也表示，只要计算方法公平、公正、合理，作为一个负责任的发展中大国，中国愿意承担应尽的财政义务，并在维和摊款方面继续担负起作为安理会常任国的特殊责任。该缴纳的费用，中国会及时、足额缴纳，一分都不会少。

10／23

中国南海又有两座灯塔竣工 选址有讲究可抗17级风

2015年10月23日 09:17 新华网

　　记者从南海航海保障中心西沙南沙航标处获悉，三沙市永乐群岛的晋卿岛和羚羊礁筐仔沙洲两座可抗风17级的灯桩21日建成竣工。

　　据了解，晋卿岛和羚羊礁筐仔沙洲灯桩基座上部灯桩材料为超高分子量聚乙烯，柱管直径0.8米，高度6米，灯桩寿命50年，色泽寿命15年，耐晒等级8级，抗风等级17级，光源设备海上可视距离大于5海里。

　　据介绍，目前，我国三沙辖区目视航标服务严重不足，许多岛屿都没有可供使用的民用海图资料，直接影响着三沙市政府的区域管理、开发建设和航行作业船舶的安全监管。西沙航标处技术人员还将继续开展岛礁地质地貌勘测，采集西沙水域拟建岛礁地质样本，为下一步灯塔(桩)建设采集翔实的勘测数据。

　　相关消息：

　　中新社三沙10月21日电：海南三沙市官方21日称，永乐群岛晋卿岛、羚羊礁2座灯塔顺利完成建设工作。

　　此项工作由南海航海保障中心西沙航标处在三沙市永乐工委、管委会的协助下完成。

　　灯塔作为一种固定的航标，可以引导船舶航行或指示危险区域，方便往来船舶通行，为岛礁渔民提供服务。

　　据悉，技术人员遵循助航效果好、登陆便捷、建设可行、防风浪侵蚀等灯塔建设选址要求，对晋卿岛、羚羊礁周围水域等情况进行了全面的勘察及测量后，最终确定岛礁灯塔建设地点。

10／23

中企在欧洲核电第二单落定：拿下罗马尼亚合同

2015年10月23日 14:42 观察者网

　　中企在欧洲核电项目上接连取得突破。据法国广播公司网站报道，中国国家主席习近平访英签署了投资60亿英镑建造英国欣克利角核电项目后仅仅1天，周四(10月22日)，罗马尼亚国家核电公司也宣布，给中国广核集团(中广核)建造该国切尔纳沃德(Cernavoda)核电站两个新核反应堆开了绿灯。这是中国公司在欧洲核电领域获得的第二个重要合同。

　　罗马尼亚国家核电公司当天在一份公告中表示，该公司的股东大会通过了与中广核集团未来合作协议，该计划涉及切尔纳沃德核3、4号机组的建设工作。罗马尼亚能源部长Andrei Gerea15日宣布，两个公司的合作谅解备忘录将于11月份签署并敲定，两年后开始动工。

　　该谅解备忘录主要确定罗马尼亚国家核电公司(SNN)和中国广核集团(CGN)就建设和运营切尔纳沃德核电站3、4号机组将来的合作方向。备忘录签订后，罗核电公司和中广核将进入前期启动和完成工作计划步骤的协商程序：投资协议谈判以及新项目公司的章程谈判、新项目公司的构成(该新的项目公司是合资公司，中广核持股51%)、合资公司将来的公司治理以及项目开发的融资结构。

　　该备忘录约定，就切尔纳沃德3、4号机组建设，罗核电公司将对合资公司投入200万欧元注册资本金，占49%股权；中国投资方即中广核占51%。

　　罗马尼亚核电项目将是继中-英核电项目后，我核电在欧盟国家落地的又一项目，意义重大。

　　早在2013年11月25日，国务院总理李克强访问罗马尼亚期间，中广核董事长贺禹和罗马尼亚国家核电公司总裁Daniela Lulache分别在关于建设切尔纳沃德核电站3、4号机组的合作意向书上签字。

　　法新社指出，2014年布达佩斯就该核电项目进行公开招标后，中广核是唯一的竞标人，两个核反应堆的投资金额达60亿欧元。

　　切尔纳沃德核电站位于多瑙河畔的罗马尼亚康斯坦察县，属内陆核电项目。项目规划建设5台核电机组，其中1、2号机组已建成运转，为该国提供17%的用电量。　 3、4号机组是罗马尼亚政府重点推进的项目，已于2010年12月5日获得欧盟委员会(EC)的认可，计划于2019和2020年建成发电。

　　绿色和平组织周四对罗马尼亚新核电项目进行批评，指出这会对罗马尼亚经济造成威胁，同时指责罗马尼亚政府不负责任的态度。

　　罗马尼亚被视为中东欧地区发展潜力最大的国家之一。2013年罗马尼亚GDP增长3.5%，在欧盟国家中增幅最大；预计2014年到2021年，罗马尼亚GDP年均增长率为3.9%，电力消费也将维持2～3%的增长。

　　经过20年的发展，中广核目前承担了中国64%的在运核电机组生产运营和51%的在建核电机组工程建设，是全球在建规模最大的核电建造商。成功承揽罗核项目意义重大：一是可有效输出和检验中广核在国内三十多年核电建设与运营所取得的工程设计及管理集成经验，培育国际化运作经验，锻炼国际化人才；二是可带动装备制造产业“走出去”，让中国制造走出国门，进入欧盟国家的高端能源市场；三是以核电技术服务输出到罗马尼亚为切入点，实现中国新能源等业务走向罗马尼亚，并进一步实现中国核电及新能源业务向周边辐射。

10/23

深度：中国电磁弹射器需用在核航母 美国能造我们也能

2015年10月23日 11:37 新浪军事

　　目前世界各国的航母舰载机起飞技术有滑跃起飞和弹射起飞两种，后者又分为蒸汽弹射和美国正在研制的更先进的电磁弹射两种。中国辽宁号航母按照滑跃甲板式起飞。滑跃起飞是这艘航母的先天形态，但无论蒸汽弹射还是电磁弹射，对制造业大国中国来讲，这个技术并不成问题。

　　舰载机弹射器对航母作战能力起着非常重要的作用。那么在后续的中国国产航母上，如果装备弹射器，是采用蒸汽弹射还是电磁弹射？对此问题，广大军迷、部分军工部门都存在着学术上的争论。蒸汽弹射器在国外已有几十年的使用历史，证明了它的实用性，国外对其结构、效能、制造工艺都有公开的资料及案例可供参考。电磁弹射器虽然远离提出距今也有几十年，但真正步入工程设计和制造，还是最近十几年的事，而美国首台电磁弹射器2014年才实际装舰。因此，有部分人认为，中国国内航母弹射器应该“一步一步走”，先研制和装备蒸汽弹射器，下一步才是研制、装备电磁弹射器。

　　这种观点粗看符合工程技术发展的一般规律和原则，即“先易后难”、“先简单后复杂”。但实际上，这个观点是建立在“蒸汽弹射器是电磁弹射器的前置技术”基础上的。事实上，蒸汽弹射器与电磁弹射器虽功用相同，但技术实现的手段差距甚大，所依仗的基本技术、基本材料、基本工艺，两者也有相当大的不同。

　　首先蒸汽弹射器从原理上说，是一个超长汽缸的活塞蒸汽机。电磁弹射器则可认为是一个超大功率的直线电机系统。蒸汽弹射器的原理植根于第一次工业革命时期，在第二次工业革命后期，得益于钢铁和非金属材料加工工艺的进步，终于在工程上实现了。电磁弹射器的原理诞生于第二次工业革命(电力革命)时期，在工程上真正实现则是在第三次工业革命时期----电子技术、自动控制技术和信息技术的爆炸式发展，才最终将电磁弹射器从原理变成了现实。

　　蒸汽弹射器的材料，核心是高温高压材料。蒸汽弹射在工作时，汽缸、活塞、汽缸开缝都要频繁承受髙温高压蒸汽的冲击，如何保证弹射器的各系统在如此强大的冲击下仍工作稳定且有足够的使用寿命，就成了关键问题。在材料上，汽缸材质、活塞的结构和耐热材料、汽缸开缝的密封材料，都是需要特殊设计、特殊制造的。如汽缸开缝的密封材料，我们仅从它的技术指标看就觉得匪夷所思，至少，大部分读者平日接触到的民品橡胶材料，都达不到这样的性能。

　　电磁弹射器的关键材料，具有挑战性的主要有两个方面。一是大功率直线电机的材料，弹射器的大型永磁直线电机如何设计、电路采用何种材质，是必须重视的问题。在弹射的瞬间，大电流通过直线电机，导线也因电流而迅速发热，由此需要进行耐高温设计和安装复杂的冷却系统。当然，如果高温和常温导技术获得突破，可以一劳永逸地解决发热问题。

　　二是飞轮储能系统的材料。储能的不只是一个大铁坨，它要在数千甚至上万转/分的转速下维持一定时间的旋转，这种情况下显然不能用传统及一般的轴承结构。

　　中国航母未来的电磁弹射系统长度可能会超过100米，使用直线感应电动机，有复杂的供电和指挥系统，其中最为关键的高效储能装置能在45秒内积聚舰载机弹射起飞所需的电能。为保证最重的舰载机起飞，弹射器需要消耗的能量大约为120兆焦，而高效储能装置最多可储存140兆焦的能量。此时充电功率为3.1兆瓦，加上能量损失，不会超过4兆瓦。4套电磁弹射器同时充电需要16兆瓦。这么大的电能就需要中国国产航母使用核动力。

　　目前来看电磁弹射关键是其中的致命点成为了中国难以攻克的难题， 比如说轴承的金属密度，和如何能在不损害航母动力或者能源储备上弹射出战斗机。意思就会使以最小的耗能弹射出舰载机。美国那样的弹射器中国不是造不出来，关键是能不能比美国更加先进。而美国能搞定，中国就一定能搞定！(作者署名：小浪)

10／23

台湾考虑金门无人岛存放核废料 官员称必引抗议

2015年10月23日10:06 中国新闻网

　　中新网10月23日电 据台湾《中国时报》报道，存放兰屿低阶核废料最终处置场迁移地，迟未定案，台湾“原能会主委”蔡春鸿说，若台电明年无法完成选址，“原能会”已要求台电提替代计划。

　　台电表示，已思考“中途站”方案，在台湾西海岸寻找无人岛或人烟稀少小岛，建暂时性“集中式贮存场”。预计明年9月选出地点，可能落脚金门附近小岛，届时会先把兰屿与台湾本岛共10万桶核废贮存桶移过去。

　　台电说，暂时性存放点不同最终处置场址有法律规范，不须“公投”，如最后选择仍有几位居民的小岛，将以补助方式协调迁移。

　　“原能会”预算昨遭审查，国民党“立法委员”孔文吉要求督促台电尽速依规，明年完成迁移兰屿核废料“公投”及选址。

　　蔡春鸿说，台电承诺明年推动地方市府“公投”处理低阶核废最终处置，如顺利，预计5年完成建设及搬迁。不过法规对地方没拘束力，地方不一定会照办。

　　孔文吉批评，迁移延宕代表“原能会”监督不周。蔡春鸿解释，“经济部”2012年核定台东达仁及金门乌坵列候选场，只要任一地通过“公投”就算确定场址。但因地方市府不愿配合办“公投”，造成选址进度延宕2年。

　　台电延宕 年罚5千万新台币

　　他说，“原能会”去年已多次去函要求台电处理迁移，若无法承诺就开罚。若明年“公投”选址顺利，环评、建造也完成，预计5年内低阶核废料就会迁出兰屿。倘明年无法完成选址，台电每年最高恐被罚5000万元(新台币)。

　　台电主管感叹，原本今年要在台东达仁与金门乌坵两候选场址透过公投选一个，但台东县长黄健庭撂话“不会帮忙办公投”，金门县府则推拖乌坵乡“公投”没法源依据。

　　台电主管无奈说，因此才思考仿荷兰、瑞士建“集中式暂时贮存场”，作为低阶核废暂存处。

　　金门环保局长：不用考虑无人岛

　　台电在兰屿存放低阶核废料的兰屿贮存场，今年租约到期，兰屿乡长夏曼·迦拉牧说，依合约去年底应清场完毕，公所不会延长合约，台电应尽速迁移；传“小兰屿”可能成置放点，台东县府会都表明反对。

　　此外，金门县环保局长说，不用考虑金门无人岛，因距人烟太近必引起抗议。

　　对迁到无人岛，夏曼·迦拉牧说，迁到哪他没意见，但绝不可迁到小兰屿，小兰屿虽无人住，但附近是部落重要的飞鱼渔场，也是传统领域，迁到小兰屿是换汤不换药。

　　至于也被选为最终处置场之一的达仁乡南田村，以往居民逾半同意，但前南田村长高富源说，近年少倡导，民众倾向不表态。

　　台东废核反核废联盟秘书长郭静雯说，核废料辐射300年不衰退，选址应慎重，从长计议，台电也应揭露所有讯息，即使放无人岛，也可能污染海洋。

　　金门县环保局长傅豫东说，金门无人岛都是礁盘极小的礁岩群，退潮才露出，只能供作军方打靶。

10／23

韩国提出东北亚核安全合作协商机制落实方案

中国核电网 | 发表于：2015-10-26 | 来源：中国新闻网

中新网10月23日电据韩媒报道，韩国政府23日在首尔举行的“东北亚核安全合作会议”(TRM+)上正式提出“东北亚核安全合作协商机制”的基本原则和落实方案。

韩国政府介绍，东北亚核安全合作协商机制的发展方向是，韩中日三国建立以讨论民用核电站安全问题为主的协商机制，在此基础上由美国、俄罗斯、蒙古等区域内有关国家参与。该协商机制由政府部门、产业界、学术界等核能利害关系方共同参与，重点探讨核安全监管、应对紧急情况、核安全研发、核电站运营商合作。

韩国总统朴槿惠去年为光复节庆祝仪式致辞时表示，韩国拟建立东北亚核安全合作协商机制。韩国政府方面表示，为了尽早建立东北亚核安全合作协商机制，将实现韩中日政府协商常态化，并进一步深化与国际社会的合作。

“东北亚核安全合作会议”是韩国政府推进的“东北亚和平合作构想”的一环。韩国政府认为，东北亚核电站较多，若区域内各国能加强核安全方面的合作，这或将为像欧洲原子能共同体(EURATOM)一样的协商机制在东北亚诞生提供有力平台。

10／23

日本间谍刺探情报瞄准中国 较量已经开始需警惕

2015年10月23日 08:50 环球时报

　　日本间谍如何刺探情报

　　廉德瑰

　　日本国会通过新安保法案，在迈向“普通国家”的道路上又前进了一大步。“普通国家”要制定“普通”战略，要盯防其他国家，还必须有“普通”的情报网做支撑，这是近来日本间谍到处刺探情报的消息逐渐增多的背景。那么，日本的情报机构如何构成？他们如何获取情报，针对的重点又在哪里？我们需要做一定了解。

　　日本情报机构的一大特点是“多头分工”，目前主要有五大系统：内阁情报调查室、警察厅、外务省、防卫省和法务省。内阁情报调查室简称“内调”，是一个协调机关。警察厅的警备警察(俗称“公安警察”)的前身是战前的“特别高等警察”。外务省内设国际情报局，还有专门的情报分析官进行情报分析。防卫省的情报本部是专门收集外国军事情报的，也是目前日本最大的情报机构。法务省的公安调查厅具有对外搜集情报和反间谍的职能。另外，国土交通省的海上保安厅也有专门的情报搜集部门。这些情报机构获得的情报都要汇总到国家安全保障局，在该部门经过分析筛选，提供给内阁做决策参考。

　　日本的情报搜集方法是官民并举。内阁情报调查室，一向被认为是日本版“CIA”(美国中央情报局)。但是这个设在内阁府6楼的机构实际上只有170人左右，一般只通过委托“民间”智库进行情报搜集工作。比如，日本世界政经调查会、国际形势研究会、国民出版社等团体和机构就是由“内调”出资的，成员大多是在“内调”和警察厅工作过的人员，这些机构也因此被称为“内调”的别动队。另外，日本许多科研部门也都有自卫队背景，多为自卫队提供间接军事服务。公安调查厅经常通过民间人士在海外搜集情报，还采取与往来外国的商务人士接近并套取有用信息的手法获取情报。最近被中方在上海逮捕的日本间谍就被认为是日本情报部门利用来从事间谍活动的民间人士。以民间交流、科学考察等名义从事情报搜集活动是日本的常用手段，也是日本的强项。

　　日本情报搜集的重点是东北亚。战后日本重视经济发展，情报搜集主要在经济和商业领域。不过，随着冷战的结束，日本情报搜集的重点转向军事战略方面，主攻方向还是放在东北亚，尤其是中国。中国已经被日本列为战略上的假想敌，集体自卫权的解禁、西南诸岛的防御、南海巡逻打算等无一不是针对中国。

　　目前，在新成立的国家安全保障局统筹协调下，日本又撒开大网，搜寻各种有价值信息，“细致入微”地开展对华情报工作。仅以地理测量数据为例，现代武器的制导系统需要详细的数据，必须输入精确坐标才能完成精准打击，这也是为什么日本在华的非法测量近年来一直屡禁不绝。

　　情报战是没有硝烟的较量，日本开始行动了，我们应该加以警惕。▲(作者是上海国际问题研究院亚太研究中心副主任、研究员)

10／23

越南防长称对中美不会选边站

2015年10月24日13:07 参考消息网

　　参考消息网10月24日报道 境外媒体称，越南国防部长冯光青称，其国家希望与中美两国均保持友好关系，不会偏向任一方。

　　据美联社10月23日报道称，10月23日出版的《青年报》援引冯光青对国会议员的讲话说，越南希望维护和平稳定，保证国家发展。

　　报道称，美国一直在与越方和其他各国深化关系，以应对中国在该地区日渐增强的影响力。

　　台湾“中央社”10月23日报道称，越南国防部长冯光青10月22日表示，越南非常重视与美国、中国大陆的合作关系，越方不会选边站，不会与任何大国结盟对抗其他大国。

　　报道称，他说，越南一直坚持独立自主的对外政策，推动融入国际社会等活动。越南重视与各大国的合作关系，特别是美国与中国大陆。

　　他强调，越南不会选边站，不会与任何大国结盟对抗其他大国，也不会允许某国在境内设立军事基地或利用越南领土妨害或威胁区域安全。

　　报道称，不过，他强调，相关各方应共同控制海上局势，避免发生冲突，维护和平与稳定。

10／23

巴基斯坦发生自杀式爆炸袭击致20人死亡

2015年10月24日02:12 新华社

　　新华社伊斯兰堡10月23日电(记者陈鹏 张琪) 据巴基斯坦媒体23日报道，该国南部雅各布阿巴德地区一支什叶派游行队伍当晚在行进途中遭到自杀式爆炸袭击，至少20人死亡、30人受伤。

　　报道说，一名自杀式袭击者冲入游行队伍并引爆了身上的炸弹，死者中包括7名儿童，伤者中包括17名儿童和多名妇女。

　　伤者已被送往附近医院接受治疗。院方表示，其中15人伤势严重，死亡人数可能进一步上升。

　　警方已封锁事发区域展开调查。目前尚无任何组织宣称制造这一事件。

　　巴基斯坦总统侯赛因和总理谢里夫均对这一事件表示强烈谴责，并指示医院给予伤者最好的救治。

　　这是过去24小时内巴基斯坦发生的第二起针对什叶派的袭击事件。22日夜间，俾路支省一座什叶派清真寺遭到自杀式爆炸袭击，至少10人死亡、20人受伤。(完)

10／23

印媒：印度在边境安装摄像头监视中方计划遇阻

2015年10月24日06:57 参考消息网

　　参考消息网10月24日报道 印媒称，印度政府在中印边境安装高清晰度监控摄像头的雄心勃勃的计划陷入了困境。

　　据《印度教徒报》10月23日报道，2013年实行的一项监视实际控制线沿线情况的试点计划未能达到预期效果，印度政府正反思这项战略。中国境内有严密的监控系统。

　　报道称，2013年在拉达克地区的德普桑峡谷与中国人民解放军对峙21天后，印度政府批准在中印边境的无人区安装监控摄像头。当时决定在喜马偕尔邦、查谟和克什米尔、锡金、阿鲁纳恰尔邦（即我藏南地区，本网注）的达旺等50个地点安装摄像头。

　　这些摄像头将提供20-25公里范围内的实时监控，帮助部署在那里的安全人员更有效地制定脆弱地区的巡逻计划。

　　一名政府高级官员说：“试点计划在塔贡哨所实行，那里海拔高度很高。天气情况也不利，大风和霜冻往往使图像模糊。我们曾计划将摄像头与德里总部连接在一起，但即便与列城的部队总部连接也不可能。”

　　这名官员说，他们正考虑更先进的技术。另一名政府官员说：“中方有严密的监控网络，而印度没有。这项计划对建立我们自己的情报网络至关重要。”

　　报道称，印度陆军也利用无人驾驶飞机对中印边境实行监控，但同样有局限性。

　　该官员说：“这个系统本来可以让我们有时间分析录像。我们当时决定测试某个服务提供商的产品，但现在我们计划对众多厂商打开大门。”

　　这名官员说：“中方了解我们军队的准确动向。无论何时我们的士兵沿边境巡逻，中国人都知道。除了人员提供的情报，我们没有多少电子设备提供的证据帮助我们巡逻。”

　　报道称，印度始终认为，跨越边境事件之所以出现是因为对边境的看法不同，在印度全国民主联盟执政以后，中方边境巡逻的频率增加了。

10／23

美媒：印度封锁政策将尼泊尔推入中国怀抱

2015年10月26日12:44 参考消息

　　参考消息网10月26日报道 美媒称，尼泊尔9月底公布的新宪法受到一些国内外人士的批评，印度也表达了反对意见。结果就是，印度对尼泊尔实施了非正式封锁，禁止运输车辆通行，禁止印度货物和燃油运入尼泊尔。

　　据 美国《外交政策》网站10月23日文章，印度的非正式封锁似乎意在迫使尼泊尔政府对印度的要求做出妥协，同时彰显印度左右尼泊尔国内政治的能力。然而，这 样的策略很可能损害印度的长期目标，促使尼泊尔重新审视自身对印度的依赖。这次事件很可能让尼泊尔领导人意识到，印度并不是他们唯一的邻居。

　　文章称，从中长期来看，尼泊尔的应对措施几乎必然是远离新德里，倒向北京。不管怎么说，尼泊尔尝试扩大对华经济关系已经有一段时间了。

　　不仅如此，印度和中国都在4月份尼泊尔大地震之后伸出援手，就像在争夺“最给力的邻居”这一称号似的。

　　文章称，中国以不干涉原则闻名于世。尽管尼泊尔与中国西藏自治区之间的群山给两国交往增添了障碍，但随着中国西部迅速发展，推动两国贸易发展、促进未来政治交往的可能性会变得越来越大，动机会变得越来越强烈。

10／23

俄军被指连环空袭叙利亚医院 致多名医生死亡

2015年10月24日11:48 中国日报网

　　中国日报网10月24日电(信莲)叙利亚内战持续4年多来，位于该国伊德利卜省的城镇沙敏(Sarmin)经历化武袭击和空袭轰炸等多番浩劫。然而如今，随着俄罗斯加入打击叙境内极端武装“伊斯兰国”(IS)的军事行动，这里原本应是安全避难场所的医院却摇身一变成为最危险的地方。

　　据英国《每日电讯报》10月23日报道，当天，沙敏镇遭遇近日来第11次空袭，房屋倒塌，12名平民丧生。但目击者宣称，此次空袭与以往不同，因为实施者不是叙利亚政府军而是俄罗斯军方。

　　“当政府军来袭时，我们通常会听到飞机的轰鸣声，然后就知道空袭要开始了。”穆罕默德•特纳里是沙敏镇遭袭医院的负责人，他告诉《每日电讯报》记者，“这一次却不一样，周遭一片寂静，突然之间爆炸就发生了。”

　　报道称，自俄罗斯9月底在叙利亚发动空袭以来，当地的医生、救援队伍和国际观察人士已经记录下至少7次俄军针对医院、诊所和其他医疗机构的空 袭。“俄总统普京宣称，俄方在叙发起军事行动是为了打击IS，但实际上绝大多数俄军空袭却以抗击阿萨德政权的其他反对派武装为目标。”报道指出，遭遇俄军 空袭的医疗机构多位于伊德利卜省、哈马省和拉塔基亚等“没有被IS占据的地区”。

　　并且，针对医院的空袭有时候还是连环袭击，第一次炸掉诊所，第二次针对救助伤者的医护人员。10月23日，沙敏镇地方救护队成员阿卜杜勒•拉扎 克•阿布德在空袭中遇难，几个星期前，他才刚刚结婚并宣誓要保护新建家庭的安全。而特纳里医生的救护团队也已失去了两名同事。“我们不知道接下来该怎么做，”他说，“如果我们坐在地上，我们会感觉时钟滴答作响的声音在耳边挥之不去，感觉脚下的土地很快就会爆炸。”

　　《每日电讯报》称，虽然俄罗斯国防部承诺俄军会在叙境内“使用精确导引武器实施精准空袭”，但专家们却发现莫斯科在叙战场上动用该国最为先进的武装系统的同时，仅有一小部分军械被“智能”或者“精准”导引。

　　“任何针对医院的蓄意袭击都是战争犯罪。”美国人权组织“医生促进人权协会”主席威德尼•布朗表示，“在叙利亚，红新月会(穆斯林国家中相当于红十字会的一种组织)不是抵御袭击的盾牌，反而成为遭遇袭击的目标，这在全世界可能仅有这一例。”

　　报道称，目前沙敏镇遭袭医院已被迫无限期地关门，未来这里再次遭袭时当地居民或面临无医院可去的悲惨局面。布朗说，叙利亚的医生们感到他们被国际社会“彻底抛弃”了。

　　据医生促进人权协会统计，2011年3月至2015年8月间，叙利亚境内共发生313次针对医疗机构的袭击，造成679名医护人员死亡。另据一个监控伊拉克和叙利亚境内空袭情况的非政府组织的说法，美国领导的国际盟军面临10起袭击两国境内医疗机构的指控，但美国中央司令部目前仅对其中两起展开了调查。

10／23

巴以再发生冲突致100多名巴勒斯坦人受伤

2015年10月24日03:11 新华网

　　新华社拉姆安拉10月23日电(记者高路 刘立伟) 巴勒斯坦示威民众与以色列军队士兵23日在约旦河西岸和加沙地带爆发冲突，造成100多名巴勒斯坦人受伤。

　　加沙卫生部门证实，巴勒斯坦民众在加沙北、南和东部与以色列交界地带向以军投掷石块，以军则以实弹和橡皮子弹还击，至少65名巴勒斯坦人在冲突中受伤。巴勒斯坦青年还与以军在约旦河西岸多地爆发冲突，有近40名巴勒斯坦人受伤。

　　巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)和伊斯兰圣战组织(杰哈德)22日曾号召巴勒斯坦民众举行抗议活动，反抗以军士兵。当天，两组织还在加沙组织大规模游行，号召持续抵抗以色列占领。

　　本月初巴以冲突升级至今，已有约50名巴勒斯坦人丧生，2000多人受伤，数百人被逮捕。以色列方面则有10人死亡、100多人受伤。(完)

10／23

潘基文对巴以暴力冲突局势深表担忧

来源：新华社 作者：史霄萌　顾震球 时间：2015-10-24 11:22:02

 联合国秘书长潘基文２３日表示，他对目前巴以地区暴力冲突增多的局势深表担忧，尤其是耶路撒冷老城圣地的紧张局势可能被极端分子利用，威胁地区安全形势。

 潘基文刚刚结束对巴以地区的紧急访问。当天，他在纽约联合国总部对记者说，此次中东之行，他同以色列、巴勒斯坦和约旦领导人就中东局势交换了意见，各方均表示急需缓和紧张局势，避免暴力冲突进一步升级。

 潘基文表示，他强烈谴责一切恐怖主义和暴力行为。他说，“对暴力行为的煽动是完全不能接受的，当前最重要的是各方避免挑衅性的言论和行为。”

 潘基文还说，以色列应保持最大限度的克制，并采取合适的安全措施，确保不会激化不满情绪，导致更多暴力行为。他同时也敦促巴勒斯坦国总统阿巴斯引导巴人民，通过政治解决途径实现愿景。

 巴以地区近期安全局势恶化，双方多次在耶路撒冷老城内穆斯林“尊贵禁地”（以色列称“圣殿山”）发生冲突，东耶路撒冷与约旦河西岸的袭击事件不断。

 此外，潘基文２３日晚通过发言人发表声明，对巴基斯坦南部雅各布阿巴德地区等地近日发生的恐怖袭击事件表示谴责。潘基文敦促巴基斯坦政府采取一切必要措施将袭击者绳之以法，尽全力保护包括一切少数民族在内的所有公民。

 据巴基斯坦媒体２３日报道，该国南部雅各布阿巴德地区一支什叶派游行队伍当晚在行进途中遭到自杀式爆炸袭击，至少２０人死亡、３０人受伤。这是过去２４小时内巴基斯坦发生的第二起针对什叶派的袭击事件。２２日夜间，俾路支省一座什叶派清真寺遭到自杀式爆炸袭击，至少１０人死亡、２０人受伤。

10／23

尼日利亚东北部发生两起炸弹爆炸 致28人遇难

2015年10月23日18:29 中国新闻网

　　中新网10月23日电 据外媒23日报道，有目击者称，尼日利亚东北部的迈杜古里市一清真寺发生两起炸弹爆炸事件，遇难人数已经升至28人。

　　目前尚没有组织或个人宣布对事件负责。不过，博科圣地极端组织在该地区较为活跃，这也是迈杜古里市在本月发生的第六起袭击事件。

10／23

美国特战队突袭恐怖组织 一名特战队员阵亡

2015年10月25日10:20 参考消息网

　　参考消息网10月25日报道 法新社10月23日报道称，美国国防部长阿什顿·卡特23日表示，他预计会有更多类似这次劫狱行动的打击恐怖组织的袭击。这次行动解救出了数十名人质，但造成一名突击队员在伊拉克丧生。

　　在卡特发表上述讲话时，奥巴马总统选定伊拉克问题资深专家布雷特·麦格克，来协调陷入困境的这场以美国为首的打击恐怖组织的攻势。麦格克取代的是担任此职一年的约翰·艾伦将军。

　　22日，美国特种部队和库尔德武装突袭了伊拉克北部哈维杰附近的一座恐怖组织控制的监狱，解救了大约70名马上将被处决的人质。

　　这次的突袭行动显然标志着美国与其宣称的作用告别。美国一直表示，美军在伊拉克是为了支持伊拉克政府军而不会直接参与战斗，以便符合奥巴马“不派地面部队”的政策。

　　但是卡特说，这次的行动可能不是一次性的行动，并表示截获了一批重要的秘密情报。卡特说：“我认为，我们还会有更多此类的行动。”

　　那位殉职的功章满满的军人乔舒亚·惠勒军士长，是自2011年以来第一位在伊拉克行动中死亡的美国军人。

　　据报道，惠勒是精英的三角洲特种部队的成员，该部队专攻人质解救和反恐怖行动。他是1995年加入美国陆军的，最初是一名步兵。

　　据陆军说，这位军士长至少17次接受部署，主要是支持阿富汗和伊拉克的作战行动。他11次获得青铜勋章和其他嘉奖。他死后被追授紫心勋章。

　　卡特指出，惠勒的殉职“提醒我们多国部队在伊拉克面对的风险，同时也提醒我们在当地部队冲锋陷阵与残暴敌人进行战斗时，他们向这些部队提供了重要的援助”。

　　美国在伊拉克留有3500人的军队，主要是对伊拉克军队进行培训、担任他们的顾问，并协助他们打击恐怖组织。

　　国防部一位官员在匿名的情况下说，美军当时并不打算进入院内直接参与袭击行动，“但是库尔德人受到强大火力的压制”。

　　西班牙《阿贝赛报》网站10月23日报道称，美军特种兵为救落入圣战分子手中的一群库尔德人质，在伊拉克北部展开夜间行动，一名军人牺牲。这件事说明美国将伊拉克政权置于特别盟友地位。此次军事行动是华盛顿应伊拉克北部库尔德政府的请求发起的。

　　叙利亚也有很多库尔德人正在遭受圣战分子的暴虐行为，为什么奥巴马总统对他们就不关心呢？原因有两个。

　　首 先，奥巴马政府已经败在普京的叙利亚倡议之下，认为自己事实上已经失去在叙利亚的所有筹码。而在伊拉克却相反，美国仍然是什叶派政府的主要盟友。但是美国 对巴格达的影响正在减弱，正如伊拉克什叶派军人正在向总理施压，要求他在铲除叛乱的战斗中寻求俄罗斯的军事援助。五角大楼几天前说服了奥巴马，让他懂得必 须向巴格达作出姿态，证明美国军队的厉害。

　　其次，伊拉克的库尔德人与叙利亚库尔德人不同。两者都与恐怖组织作战，但是对于华盛顿来说具有不同的地缘战略意义。美国难以对叙利亚库尔德人施以援手，因为由于库尔德人的民族诉求，北约成员国和美国的伙伴土耳其把库尔德人视为比圣战分子更大的危险。

10／23

维也纳会谈：美俄在对话中博弈

来源：新华社 作者：张继业 等 时间：2015-10-24 21:16:34

　　美国国务卿克里、俄罗斯外长拉夫罗夫、土耳其外长瑟纳尔勒奥卢和沙特阿拉伯外交大臣朱拜尔２３日在奥地利首都维也纳举行会谈，商讨如何推动解决叙利亚危机的政治进程。

　　分析人士指出，叙局势出现新变化后，美俄等四方就此进行了初步商讨，达成了一些共识，但美俄的根本立场不同，会谈中的分歧与对立明显；此外，美方似乎有意在会谈时“撇开”欧盟而与俄罗斯讨论美方关心的话题，这很可能为今后国际社会参与解决叙危机增添变数。

　　会谈通道打开

　　克里在２３日的会谈后对媒体说，会谈是建设性、有成果的。与会四方同意和有关各方协商，希望最早于３０日召开一次更大范围的会谈，以判断是否有足够的共同点推进有意义的政治进程。

　　观察人士认为，从克里的讲话不难看出，解决叙利亚问题的会谈目前仅处于初级阶段，各方在一些关键问题上还没有形成一致意见，仍在商讨与探索过程中。

　　美国国务院发言人约翰·柯比２１日表示，这次会谈后还有很长一段路要走，各方在推动叙政治过渡进程的具体方式、持续时间以及如何执行等诸多方面还需要继续商讨。

　　俄罗斯东方学研究所专家苏波尼娜认为，维也纳会谈取得的成果在于各方能够同意继续举行下一轮会谈。值得一提的是，各方对叙总统巴沙尔的去留并没有改变意见，但这个分歧并没有影响到这次会谈。

　　克里承认，现阶段只要各方对解决叙利亚问题的最终目标一致，不同国家对叙现政府的看法存在分歧不会让他感到担忧。

　　美国意图明显

　　此次会谈在俄罗斯打击叙境内极端组织“伊斯兰国”等目标取得一定成效后举行，内容不涉及巴沙尔去留，也没有欧盟参与，美国急于与俄罗斯重点讨论空袭的目标以及防止美俄在叙“擦枪走火”等话题的意图明显。

　　美方反复指责俄方空袭的目标并非“伊斯兰国”，而是美方一直以来扶植的反巴沙尔政府的温和叙利亚反对派。美国总统奥巴马和国防部长卡特在过去几周内多次表示，俄罗斯目前在叙利亚的军事行动不利于解决叙利亚问题且“注定将失败”。

　　分析人士指出，以美国为首的西方坚持通过扶植反对派推翻巴沙尔政府，而俄方在叙的空袭行动很大程度上巩固了叙现政权，使西方努力受阻，因此美方在这次会晤中向俄施压，要求其停止轰炸温和叙利亚反对派。

　　俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫２３日在接受媒体采访时表示，除“伊斯兰国”外，在叙利亚还有其他十多个危险的恐怖组织，不轰炸他们才是不对的。

　　另一方面，俄罗斯在叙利亚境内实施空袭后，美军方多次强调这不会影响到美军和其盟军在叙境内轰炸“伊斯兰国”的军事行动。但是，为了避免双方在执行任务时发生意外，美俄两军在维也纳会谈前进行了三轮对话，并于本月２０日就保障安全飞行签署了一份谅解备忘录。

　　克里曾表示，俄方在叙的军事行动对美方而言或许是有利机会。可见，美国对俄在叙军事行动持默认甚至欢迎态度，但不愿与俄发生“节外生枝”的事件。

　　前景有待观望

　　维也纳会谈后，美俄对影响叙利亚局势发展有何新打算？除争取近期召开一次扩大范围的会议外，俄罗斯主张展开多方对话，吸纳包括联合国安理会常任理事国在内更多国际社会力量参与，而美国对此尚无进一步表态。

　　俄罗斯认为，维也纳会谈的四国无法代表解决叙利亚危机的所有势力，难以高效地形成解决方案，可以效仿伊朗核问题会谈机制解决叙利亚问题。

　　俄方建议叙利亚会谈机制由大约１０个国家和国际组织组成，包括联合国安理会所有常任理事国、阿拉伯国家联盟和伊斯兰合作组织、德国和中东地区重要国家，如沙特、土耳其、埃及、伊朗、卡塔尔、阿联酋、约旦。

　　俄罗斯希望与伙伴共同实现停止战争，抗击恐怖主义，推进叙利亚政治进程的目标。拉夫罗夫表示，叙利亚问题的平息和解决需要耐心和妥协，现在“实质的东西（进展）正在逐渐浮现出来”，叙利亚政府同反对派应当在外部势力的支持下开展谈判。

　　俄罗斯科学院世界经济和国际关系研究所高级研究员索特尼科夫预测，下一步俄罗斯将同西方就巴沙尔在政治进程中的作用进行谈判、讨价还价，这可能是俄总统普京本月２０日与来访的巴沙尔在会谈时讨论过的。（综合新华社记者张继业、陆佳飞报道）

10／23

北约在西班牙进行登陆作战演习

来源：新华社 作者：谢海宁 时间：2015-10-24 21:16:22

　　作为北约“三叉戟接点２０１５”联合军事演习的一部分，荷兰海军２３日在西班牙南部加的斯附近举行登陆作战演习。

　　当天参与演习的官兵主要由荷兰海军组成。参演部队演练了多功能运输舰部署部队抢滩登陆，并连续运输人员和舰载车辆登陆作战等项目。

　　据荷兰海军司令罗伯特·克莱默介绍，荷兰海军共投入１０５０名官兵参与本次演习。演习模拟的是当北约某一成员国安全受到威胁时，其盟友通过海上向其提供援助的情形。

　　北大西洋公约组织于１０月３日起举行“三叉戟接点２０１５”联合军事演习。这次演习将持续至１１月６日，在意大利、葡萄牙和西班牙等地联合举行，有来自３０多个北约盟国及伙伴国的约３．６万人参加，将出动６０多艘舰船和１４０余架飞机，是北约自２００２年以来规模最大的一次联合军演。

7777777777777777777777777777777777777777

============================

10／24

应用“超空化”理论，巧妙化解水中航行阻力，采用独特的外形设计，极大提高航行速度。近日，伊朗首次展示了“鲸鱼”超空泡鱼雷——

渐露锋芒的海战刀锋

来源：解放军报 作者：曹成俊　林野 时间：2015-10-24 09:12:19

“鲸鱼”超空泡鱼雷。

 新闻提示

 “超空泡现象”的发现和应用，诞生了一种新概念武器——超空泡武器。利用超空泡技术打造超空泡武器，未来这种新型武器能够实现水下高速航行。伊朗近日展示的“鲸鱼”超空泡鱼雷，采用了独特的外形设计，壳体从尾部至头部逐渐变细，超空泡发生器则位于鱼雷的头部，呈圆形或椭圆形平盘状，向前倾斜形成一个“攻角”，运动时最高航速达200节，远超过目前的常规鱼雷。

 一直以来，身处特殊地缘战略位置的伊朗，高度重视以海战尖端武器为重点的综合军事能力建设。2006年，伊朗就曾披露“鲸鱼”超空泡鱼雷的存在，此后一直处于保密状态，成为外界不断猜测的一个谜。伊朗的超空泡武器发展到什么程度？在海战中将发挥何种效能？未来发展前景如何？本文将为您作相关解读。

 设计独特——

 可实现水下高速航行

 “鲸鱼”超空泡鱼雷的出现，得益于“超空化”理论这一科学原理。研究发现，当液体内局部压力降至一定程度时，在液体内部或者液体与固体的交界面上，能够形成气体空穴，即所谓的空泡。而超空泡是空泡的一种极端表现形态，当物体在水中运动速度超过100节的时候，通过安装在头部的气体注入系统，在适当位置向空泡注入空气或燃气，可将空泡的负压变为正压，形成包围物体的筒状空洞并使液体对物体表面的浸湿面积最小，有效化解物体在水中运动产生的黏性阻力，促使其在自身产生的气泡中高速前进。

 特殊的外形，是“鲸鱼”超空泡鱼雷设计的独到之处，其壳体从尾部至头部逐渐变细，而超空泡发生器则位于鱼雷的头部，呈圆形或者椭圆形平盘状，向前倾斜形成一个“攻角”，以产生支持鱼雷前部的升力，紧靠空泡发生器的后面是环状通气管，能够将火箭排气注入空穴气泡使其变大形成超空泡。

 “鲸鱼”超空泡鱼雷，在航行时具有典型的低阻力超高速特征。这种鱼雷尾部中心是大口径的固体火箭发动机喷管，周围有8个小型的圆柱形启动火箭发动机喷射管，能够对全部或者部分火箭位置，实施推力矢量控制。使用口径为533毫米的标准鱼雷管进行发射，运用火箭发动机产生的动力，将鱼雷加速到形成超空泡所需要的速度，其弹体外部安装4只稳定翼，以提高鱼雷水下航行的稳定性，减少外界对其运行过程中的干扰，从而准确击中目标。同时，多个动力推进装置，能够满足鱼雷在初始、加速以及巡航等不同阶段、不同程度的能量需求。

 拥有强大的作战能力。“鲸鱼”超空泡鱼雷可携带常规弹头或核弹头，打击高速航行的战舰、潜艇等水面和水下目标，并以良好的自身隐蔽性，令敌方在作战时难以防范，是攻击敌方航母、军舰和潜艇的理想武器，并且能够有效防御来袭水雷、鱼雷等水下作战兵器。此外，在航行中不受水场和各种电子对抗器材的干扰，进而提高了航行的精确度和稳定性，并在作战中有效规避敌方电磁对抗与打击造成的不利影响。

 蓄力研发——

 超空泡技术取得突破

 作为中东地区的军事强国，身处特殊地缘战略位置的伊朗，自古为兵家必争之地。历经战争洗礼的伊朗，为保持强大的军事存在，捍卫国家利益，更加注重发展以海战尖端武器为重点的综合军事能力建设。

 谈及伊朗与“鲸鱼”超空泡鱼雷的渊源，可追溯到2004年初俄罗斯在伊朗贾斯克港口进行的“风雪”鱼雷性能展示，这种1997年就装备俄罗斯军队的超空泡武器，在出现之初，就因技术原理和性能优势引起世界多国海军的关注，而俄罗斯在伊朗近距离的装备实物展示，更有力地助推伊朗将研发超空泡鱼雷的兴趣付诸于实践。

 2006年，伊朗正式披露了“鲸鱼”超空泡鱼雷的存在，并公布了在一处水上平台发射鱼雷场景的视频，虽然这段视频画质低劣，但向外界展现了伊朗自主研发“鲸鱼”超空泡鱼雷的巨大信心。之后，伊朗对研发“鲸鱼”超空泡鱼雷的进展一直处于保密状态，这引发了外界的不断猜测。

 美国科学家联合会于2009年披露了有关方面泄露的伊斯兰革命卫队文件，声称伊斯兰革命卫队已和伊朗航空航天工业组织签署合同，由后者负责设计、制造并测试一款专供“鲸鱼”超空泡鱼雷使用的发动机，尽管外界对后续进展并不了解，但从这一细节中可以推断，伊朗一直为“鲸鱼”超空泡鱼雷的研发而不懈努力。

 正所谓“十年磨一剑”，历经艰难曲折的探索实践，伊朗的“鲸鱼”超空泡鱼雷，终于在今年向世界各国揭开了其神秘面纱，也标志着伊朗海军在超空泡技术研发方面的重大突破。

 前路漫漫——

 未来发展仍需实战检验

 伊朗“鲸鱼”超空泡鱼雷的研发成功并公开亮相，在某种意义上标志着鱼雷发展历程中的重大突破，作为海战尖端武器的一个缩影，将对未来海上作战方式和鱼雷武器的建设与发展产生深远影响。同时，武器装备建设与发展作为世界各国最具创新活力的军事领域，“鲸鱼”超空泡鱼雷可谓是鱼雷武器向超高速发展的又一潮流引领，表明对这一新技术的掌握，已由以美国、俄罗斯、德国为代表的美欧军事强国向其他国家和地区拓展。

 超空泡鱼雷以航行速度快、航行精度高、作战威力强、抗干扰性好等显著优势，将成为未来一个时期各国鱼雷武器的重要发展方向，并带动世界更多国家海军加入对超空泡鱼雷的研发探索中。

 展望未来，“鲸鱼”超空泡鱼雷性能仍然存在提升空间。随着超空泡理论与技术、空泡流体动力学应用及其控制技术领域、大比率水反应燃料技术等科技的不断创新与发展，超空泡鱼雷的性能将更加完善，必将朝着“更快”“更强”“更准”的目标迈进。新型超空泡鱼雷将不断充实鱼雷武器家族，与海军潜艇、水面舰艇等作战装备、超空泡运载器以及包括制导系统、传感系统、空泡动力和水动力控制在内的其他武器系统构成更加衔接配套的装备体系，并通过军队战备、训练、演习甚至实战发现不足，进行相应改进，必将在未来海战中披荆斩棘，为赢得战争胜利发挥重要作用。

10／24

俄罗斯将以110亿美元为伊朗建两座核电站

中国核电网 | 发表于：2015-10-29 | 来源：商务部网站

　　伊通社10月24日报道，俄罗斯能源部长亚历山大·诺瓦克（Alexander Novak）称，俄罗斯将在伊朗西南部布什尔修建两座核电站，总价110亿美元。

　　诺瓦克率领50人的企业代表团对伊朗进行了为期两天的经贸访问，回到莫斯科后发表了上述评论。在接受俄罗斯24电视台采访时，他表示，伊朗和俄罗斯正计划联合实施350-400亿美元的项目。

　　2014年11月，俄罗斯国家原子能公司（Rosatom）与伊朗原子能机构签订合约，将在布什尔新建1000兆瓦的核电站，这将成为俄罗斯国有企业最大的海外项目。

　　2011年，俄罗斯在波斯湾修建完成伊朗第一座核电站，花费了近10亿美元，耗时超过三十年。

　　诺瓦克称，俄罗斯天然气工业股份公司（Gazprom）向伊朗提供了天然气互换协议，石油互换协议正在考虑之中。诺瓦克说：“我们能够把天然气输送到伊朗北部，换取伊朗南部的液化天然气或者管道天然气。”他补充说：“我们也可以达成类似的原油互换协议。这能减少运输成本，我们的同事对这个想法给予了积极反映。”伊朗已经与土库曼斯坦开展了天然气互换，土库曼斯坦为伊朗北部省份提供天然气，伊朗在波斯湾给予土库曼斯坦相应量的天然气。

　　诺瓦克表示，与伊朗其他的合作项目包括45亿欧元的铁路电气化项目、60亿美元的蒸汽发电厂建设和现代化改造项目。俄罗斯国外石油公司（Zarubezhneft）就正考虑几个伊朗项目，价值约60亿美元。诺瓦克还表示，还有一些提供工业设备、直升机、苏霍伊超级喷气式商用飞机的项目。

　　9月，俄罗斯卫星网（Sputnik）援引伊朗航空工业组织总经理曼特基（Manouchehr Manteghi）的话称，伊朗与俄罗斯签订了210亿美元的宇航设备采购项目。卫星网称，采购合同包括卫星相关装备、苏霍伊超级-100喷气式支线飞机。

============================

10／24

湄公河流域执法安全合作部长级会议通过《联合声明》

来源：新华社 作者： 时间：2015-10-24 21:15:31

 湄公河流域执法安全合作部长级会议24日在京举行，会议通过了《关于加强湄公河流域综合执法安全合作的联合声明》。

 中华人民共和国国务委员、公安部部长郭声琨，老挝人民民主共和国公安部部长宋乔，缅甸联邦共和国内政部副部长昂梭，泰王国国家安全委员会秘书长塔威分别率团出席会议。柬埔寨王国内政部国务秘书腾萨翁和越南社会主义共和国公安部警察总局局长潘文永作为会议观察员与会。

 各方一致认为，为应对湄公河流域严峻、复杂的治安形势，根据2011年10月31日发表的《中老缅泰关于湄公河流域执法安全合作的联合声明》，过去四年来，中国、老挝、缅甸、泰国构筑了前所未有的执法合作关系，开展了较高水平执法合作，通过侦办2011年“10·5”案件，开展39次联合巡逻执法行动、2届“平安航道”联合扫毒行动、打击湄公河沿岸犯罪团伙行动以及情报信息交流和整治治安突出问题联合调研等多种举措，坚决遏制了流域跨国犯罪猖獗态势，有效保障了湄公河国际航运安全，积极促进了湄公河沿岸社会经济发展。

 各方一致表示，中老缅泰湄公河流域执法安全合作面临新的机遇和挑战，流域各国有必要进一步加强合作，不断扩大合作范围，提高合作水平，推动湄公河流域执法安全合作向综合执法合作升级转型。

 《联合声明》表示，以深化澜沧江－湄公河执法安全合作，打造“平安湄公河”为目标，以共同、综合、合作、可持续的亚洲安全观为理念，努力将湄公河流域执法安全合作机制建设成为区域综合执法安全合作组织。

 《联合声明》明确，建立湄公河流域执法安全合作部长级、高官级会议机制，建立澜沧江－湄公河综合执法安全合作中心，将打击毒品犯罪、恐怖主义、网络犯罪等纳入执法安全合作范围，并确定打击有组织偷渡和非法移民、缉捕遣返逃犯等作为重点合作领域。2016至2017年，将开展多项联合行动。

 《联合声明》确定，湄公河流域执法安全合作部长级会议每两年举行一次、高官会每年举行一次，柬埔寨、越南作为中老缅泰湄公河流域执法安全合作机制观察员国参与机制框架下合作。

10／24

第十一届北京—东京论坛开幕

聚焦中日关系健康稳定发展

来源：新华社 作者：潘洁、臧晓程 时间：2015-10-24 21:17:50

　　由中国外文局和日本言论ＮＰＯ共同举办的第十一届北京—东京论坛２４日在北京开幕。两国政经学界代表将围绕中日关系现状，探讨推动两国关系长期稳定健康发展的举措。

　　“历史上，中日两国老一辈政治家通过‘以民促官’推动两国邦交正常化的历史智慧，对于我们今天仍然具有启示意义。中日双方应共同努力，以媒体交流、智库交流、文化交流为着力点，深入推进中日民间交流，维护和增强中日友好的社会基础。”中宣部副部长、国务院新闻办公室主任蒋建国在论坛开幕式上说。

　　蒋建国表示，构建稳定健康的中日关系，既需要管控、化解消极因素，更需要扩大、积累积极因素。

　　来华出席论坛的日本前首相福田康夫表示，日中作为世界重要经济体，应着眼大局和长远合作，携手应对人类面临的各种全球性问题。“在这方面，日中两国可以开展广泛合作。”福田康夫说，他期待论坛能够引领这方面讨论，得出积极的建设性结论。

　　中国外文局局长周明伟说，围绕中日之间的政治关系、经贸往来、文化交流，两国民间有许多新的理性、积极的声音，希望论坛能及时发现并汇集这些声音，更有效地凝聚社会共识。

　　北京—东京论坛由中日双方于２００５年共同发起，已成为中日两国间高层次民间对话和交流的重要平台。本届论坛以“困难与举措：如何发展长期健康稳定的中日关系”为主题，下设五个分论坛，５００余位来自两国政界、经济界、学术界、传媒界的嘉宾及两国有关地方代表将探讨双边关系、经济贸易、媒体与文化、安全和地方合作等领域的议题。（潘洁、臧晓程）

10/24

强化顶层设计，建立信息公开制度□避免多头管理，真正畅通准入渠道□统一政策标准，有效消除隐性歧视

合力破开“三重门”

来源：解放军报 作者：顾雨蒙 时间：2015-10-24 16:00:25

 伴随军民融合上升为国家战略，军工企业放开的步伐进一步加快，“军转民”成效显著；与此同时，民营企业机会增多，“民参军”呈现多领域、多方向的发展态势。据不完全统计，目前获得武器装备科研生产许可证的民营企业已经超过500 家。

 最近两条消息，更加令人振奋。一是，联创光电公司与中国航天科工集团下辖企业共同设立“军民融合产业基金”，借助专业投资机构优势，拓展“军转民”“民参军”的军民融合战略性新兴业务；一是，福建厦门市成立军民融合产业协会，通过整合资源平台，加快相关企业单位全要素、多领域、高效率军民融合深度发展的步伐。

 任何探索与创新都会面临阵痛，军民融合深度发展也是如此，机遇与困难并存，挑战与收获同在。与“军转民”遇到的困难相比较，“民参军”遇到的门槛更多，遭遇的困境更严峻，有人将其比喻为“三重门”：“磨砂(玻璃)门”“弹簧门”和“挤压门”。加快军民融合深度发展，呼唤军地合力破开这“三重门”。

 通过顶层设计，建立科学合理的信息公开制度，打破 “磨砂(玻璃)门”造成的雾里看花。现有装备采购信息发布制度仍有改进空间，民营企业没有上级主管部门，多数民营企业缺乏畅通的信息渠道，很难掌握军品市场需求信息，竞争中丧失许多机会。另一方面，我国现行国防知识产权专利制度，出于保密安全等原因，暂时无法对民营企业提供查阅。如果民营企业确立的研发项目已经存在，就有可能导致资源和时间的双重浪费。科学合理、有序推进的信息公开制度，有望破解这些难题。

 建立科学机制，避免多头管理，打破“弹簧门”造成的随意伸缩。军品生产领域，民营企业看似可进，实则常常被行政审批的高门槛、高标准等限制条款弹回。就目前而言，民营企业进入军品市场必须获得“四证”：军品科研生产许可证、合格装备承制单位资格证、质量体系认证和保密体系认证。一些特殊领域，还需要获得行业专业技术能力认证。这些资格审查和认证，政府和军方多头管理，程序相对复杂，军队内部也存在各军兵种分头认证的情况。只有从机制上杜绝多头管理，才能更好地畅通民营企业进入军品领域的渠道。

 统一政策标准，消除隐性歧视，打破“挤压门”造成的待遇不公平。无法享受与军工企业同等的优惠政策，是涉军中小企业真正的“杀手”。不论税收优惠政策方面，还是在公平竞争环境、资金支持力度，民营企业常常遭遇隐性歧视，这种歧视又很难归咎于哪个行业、哪个部门。在万众创新、大众创业的大背景下，推进军民融合深度发展，有必要从政策层面统一待遇标准，用可操作性的政策条款，消除长久以来存在的隐性歧视。

 眼下，军民融合深度发展面临两大机遇，“中国制造2025”规划已经实施，军队体制编制调整改革即将启动。无疑，这也为军地合力破开“民参军”的“三重门”提供了一次重要契机。

 “三重门”被合力破开后将会发现，军民融合深度发展的方向，不再仅仅是某种技术或产品的融合，而是更深刻地体现为思想与文化的融合。这种深度融合将以产品为载体，以业务为渠道，在竞争中促进思想与文化的再造，军与民互相学习、借鉴，更大范围地实现资源共享、能力协同，在各自关注和擅长的领域实现价值工程与成本工程的协调、统一，步入双向共赢。这是一种令人期待的深度融合。

 （作者单位：信息工程大学军官基础教育学院）

10／24

新一代两栖装甲救护车列装部队

具备小型急诊室功能，可伴随作战部队遂行卫勤保障任务

来源：解放军报 作者：胡红升、张歌 时间：2015-10-24 08:29:00

 信息化战场环境复杂多变、毁伤性强，要赶在创伤发生后的“白金10分钟”和“黄金1小时”内完成战场急救，普通野战救护车与人力救护一样面临许多过不去的坎。日前，由我军自主研制的新一代两栖装甲救护车经总部定型后，正式列装部队。这种披上“铁甲征衣”的救护车具备小型急诊室功能，可穿沙场、闯海洋，有效增强了医护人员火线救护时的防护与通过能力。

 承担研制任务的第三军医大学野战外科研究所所长周林介绍说，新一代两栖装甲救护车按照实战要求设计，能在复杂天候和复杂地形条件下快速运送伤员；可在渡海登岛作战中，伴随作战部队遂行卫勤保障任务，以滩头或登陆舰为转运点，利用车载医疗器械下车开展紧急救治，并在后送途中进行生命支持和重症监护，使部队卫勤伴随保障能力得到进一步提升。

 记者在两栖装甲救护车内看到，伤员急救所需的监护仪、呼吸机、输液泵等各类医疗器械、药品一应俱全。内置的双层担架床和伤员座椅均进行了缓冲减震改造，能有效避免行驶颠簸对伤员造成的二次损伤；整个救护舱强化了隔音降噪功能，内装饰、温度调控、照明等均突出人性化设计，为抢救伤员创造了适宜环境。

 据研究人员介绍，该型两栖装甲救护车除医护人员外，最多可运送8名伤员。他们研制的双层担架床配合救护舱门，可在2分钟内实现全体伤员快速上下。

10/24

美媒称中国在撒哈拉沙漠开采铀矿 对核能有巨大雄心

中国核电网 | 发表于：2015-10-27 | 来源：观察者网

　　在非洲国家尼日尔北部令人生畏的茫茫大漠上，没有什么地标性的建筑。在阿巴拉卡(Abalak)和阿加德兹(Agadez)之间的辅路上，哪怕只是开车行上几百英尺，也不得不担心司机难以回到高速路上。即便是在白天，并且手上有着大量的水和汽油，那个地方也总是有一种会让人迷失的感觉。

据澎湃新闻引述美国新兴媒体“商业内幕”(businessinsider)10月24日报道，一篇题为“尼日尔的一个铀矿充分说明中国对核能的巨大雄心”的文章开头描述了这幅场景。这篇文章关注了中国企业在撒哈拉沙漠深处开采铀矿的举动，认为尼日尔未来会对中国强大的核产业做出更大的贡献。

中国与阿泽里克铀矿

二战后，西方需要大量便宜的电力资源来满足经济的发展。同时，核武器也成为国家实力和威望的最终体现。

1957年，尼日尔发现铀矿。这对于这个排在联合国人类发展指数187位的贫穷国家来说，是一个迫切需要的经济发展福利。尼日尔北部偏远而且荒凉的沙漠中，储存着世界上第五大可使用的铀矿，占世界总量的7%。现在，各核大国在尼日尔的野心仍然存在。

开采出来的铀矿必须经过提炼，然后在撒哈拉沙漠深处的废料处理厂压制成黄饼，再通过卡车，运往贝宁的科托努港(Cotonou)，走完这1900公里的路程往往需要好几天的时间。

“商业内幕”称，由于道路条件太差，并且客用航空运行不稳定，想要对这个国家的两个主要的铀矿井进行实地探访是一件很困难的事。这两个矿井位于一个名叫阿尔利特(Arlit)的小镇外，从阿加德兹开车过去要5个小时。从首都尼亚美开车过去，则要20小时，两地距离超过1300公里。

这些矿井都由阿海珐公司经营，法国拥有这家公司70%的股权。而从19世纪90年代到1960年，法国曾在尼日尔实行殖民统治。

这两个矿井于20世纪60年代末期开始生产，所提供的工作岗位居于全国第一，甚至比尼日尔政府聘用的人数都多。凭着自己的力量，这些矿井的产出占到了整个尼日尔出口量的三分之一。尼日尔的铀矿被认为提供了法国国内近三分之一的家庭用电量。但是，这两个矿井都已经接近运营寿命，其中有一座被认为只能再维持10到15年。

第三座矿井位于伊莫拉伦(Imouraren)，目前还没有被开发。它拥有大量的铀矿存贮，足以让其成为世界上最多产的铀矿开采点。但是，大规模开采伊莫拉伦铀矿的计划目前仍在暂停中。其中主要的原因是福岛核事故使得全世界的铀矿价格急剧下跌。福岛核事故后，日本关闭了43个商用核反应堆。

第四座矿井位于阿泽里克(Azelik)，靠近英格尔市，目前这座矿井的规模要比前面提到的三座小很多。和伊莫拉伦的矿井一样，这座矿井受铀价格下跌的影响，目前也在停业中。但是，由于该矿井历史和所有权上的特殊性，它可以成为一个窥视未来尼日尔铀矿发展和全球核能源产业的一个典型。

“商业内幕”称，尼日尔阿泽里克铀矿由中国公司所有并运行。这个铀矿井可以看成是中国资金、商品和人力在地理上和经济上的一个印记。(编者注：尼日尔阿泽里克铀矿冶工程是我国在海外投资开发的第一座铀矿。2006年10月完成可行性研究报告，并经过了中核集团公司组织专家评审和尼日尔能源部组织的专家委员会的评审，现已取得尼日尔政府颁发的采矿权。)

文章称，仅在尼日尔，中国已经在石油领域投资了数十亿，并且承建了大量的基础设施建设工程。但是，在一种复杂的社会和经济关系上，离 “双赢”的局面还有很长的路要走。

“商业内幕”称，阿泽里克由一个名叫Somina的合资企业运营，中国核工业集团公司持有37%的股份，尼日尔政府持有33%的股份，另一家中国投资企业拥有25%，一名韩国投资者持有5%的股份。

2009年，路透社报道称，中国已经决定在这个项目进行3亿美元的投资。即便如此，从2015年至今，该矿井并没有产出铀，并且现在矿井已经停业。

据《金融时报》报道，铀矿价格过低，2015年上半年，中国在非洲的投资减少了84%。在经济不确定时期，中国不会有兴趣从头开始再开展资本密集型的自然能源项目，所以当下，阿泽里克矿井的未来也很不确定。

尼日尔的政治剧变和铀资源

从尼日尔南北高速公路下来，去往阿泽里克还要再开上一个小时的车程。从阿加德兹出发的话，大概需要花费4到5小时的车程，骑骆驼则要3天。

在尼日尔，医疗和教育资源几乎不存在。即便是在阿加德兹这样的拥有10万人的城市，截止去年，都还没有一所大学。地方警察很少认真巡逻，有时候几个星期都看不到踪影，像消失了一般。(虽然有报道称，军队和宪兵会在阿泽里克矿井附近守卫。)

从矿井开始运行到2011年，尼日尔政府与采矿业的关系，以及尼日尔人对于政府应该怎样代表他们的态度都发生了重大的变化。越来越多具有影响力、能发声的尼日尔组织开始公开质疑，到底这个国家要怎样才能从铀资源中获利。

在过去近40年间，法国能源公司阿海珐和前辈们在尼日尔一直有开采权。此前，政府和阿海珐约定，阿海珐不需要支付出口税，但是铀的购买价和定价机制都对公众保密。

在2005年左右，这种不透明性开始被改变。2006年，一项新的尼日尔采矿法规定，铀收入的15%将被划给阿加德兹地区，也就是矿井的所在地。2010年，尼日尔修宪，规定政府要对外公布它与采矿公司签订的合同。

2014年，阿海珐与尼日尔政府重新谈判，商定新合同。尼日尔政府利用这个机会让阿海珐作出了一系列让步，其中包括，承诺增加北部地区的基础设施建设和农业投资，更高的出口税以及整体上更多的铀收入分成。

同时，尼日尔的政治系统也在经历剧变。2006年底，图阿雷格部落(图阿雷格人是一个半游牧的伊斯兰民族，分布在尼日尔、马里、阿尔及利亚和利比亚等地，其语言提菲纳格语属于柏柏尔语的一种。他们是北非柏柏尔人的后裔——观察者网注)的一次起义被镇压，却带来了北部地区人民进一步的融合，并且让更多的图阿雷格精英进入了国家的权力系统。

2010年，尼日尔总统默罕穆杜·塔尼亚想要对宪法进行大的修改，并竞选第三次连任，但是军队废黜了他，并把这个国家变成了多党制，由平民统治。政变后的第一次总统选举定于2016年举行。

正如塞莱斯特·希克斯在她的著作《非洲的新石油：政权、管道和未来的财富》一书中写的那样：“政治转型和在执政透明度上的限制，已经把资源管理变成了一个响亮的政治问题。“

“资源民族主义最近在尼日尔是一个非常热的话题。”希克斯写到，“铀已经被证明可以刺激公众意识，让人们知道尼日尔的自然资源可以更好地用来脱贫致富。”

产量正在减少，但中国看得长远

作为矿井，阿泽里克的记录很复杂。其生产在衰退，2012、2013、2014年，它的产量分别是96吨、290吨、220吨。而在这几年，阿海珐每年的产量都至少在1500吨。

在中国市场的不确定性和全球铀价格和需求都在下降的影响下，阿泽里克在2015年第一季度停止生产，虽然官方称矿区仍会继续开放。

“商业内幕”称，从中国人运行的矿井上，尼日尔政府获得的收入虽然称不上是天文数字，但是也不会少。根据“采掘业透明度倡议”在2012年的一份调查，当年从阿泽里克出口的铀价值在2600万美元，但是到了2013年，这一数字下降到了190万。

2012年，从尼日尔出口的铀产品，出口商需要支付5.5%的税，也就是说，当年尼日尔政府从阿泽里克矿井获得的收入大概是150万美元左右，这还是假设Somina跟别的出口商一样按同等税率支付的情况下。

“商业内幕”指出，阿泽里克矿井也许对中国投资者来说，具有巨大的价值，即便现在暂时关闭。

“阿泽里克最可能的重要性是它可以作为一个概念的证明。中国目前有26个核反应堆，另外在建的有24个。中国的领导人为煤燃料带来的长期污染忧心，目前中国72%的发电还依靠煤。核能相对来说比较便宜，大部分的成本都集中在核反应堆的建设上。”文章称。

芝加哥大学物理学家、前阿尔贡国家实验室的主任罗伯特·罗斯纳说：“核能对燃料价格并不敏感。”

此外，核浓缩的价格在近几年随着科技的进步也在直线下跌。

但“商业内幕”指出，公用事业公司依然在实际上必须掌握好铀。铀是唯一一个受到严格国家性监管的能源，毕竟，一个石油仓库的爆炸又不会炸毁整个城市。

结果便是，只有少数几家公司有能力大规模地商业化地挖掘、提炼和浓缩铀资源。

“核行业本身实际上是一个垄断产业，澳大利亚格里菲斯大学中国核政策专家徐一聪(音)说，“在每一个环节，都只有3到4家公司控制。”

中国仅有的几家供应商都在担心地理上的因素可能会对未来供应链造成冲击，这使得中国政府要增建自己的核服务产业。

“商业内幕”称，从政治上和经济上，中国都希望挖掘自己的铀矿——找到国外的储存，与所在国建立合作关系。

正如罗斯纳所说，中国正处在“学习的过程中”，希望能发展自己的核服务能力。他们能从外国供货商那以商业用途买到铀，但是中国仍希望能有自给自足的选择。

罗斯纳推测，开发像阿泽里克这样一个小规模的矿井的目的可能只是希望能挖出“铅笔轴”，以学到如何发现铀矿纹理，找到储藏的延伸范围。

文章称，不管这是不是真的，中国在核能上有着远大的计划。

罗斯纳在担任阿尔贡国家研究实验室的主任时曾与几个中国人合作。

文章认为，阿泽里克的记录目前还很混乱，但是还没有惨到足够让中国的公司停止对尼日尔的资源进行进一步的开发。先要挖掘已被探明的尼日尔铀矿储备，还要花上几十年。而在此期间，也正是中国有可能成为世界上领先的民用核能生产商的一段时间。未来，尼日尔会对中国强大的核产业有更大的贡献。

10／24

日本在野党要求召集临时国会:安倍无视宪法权利

2015年10月25日08:58 中国新闻网

　　中新网10月25日电 据日本媒体24日报道，日本政府和执政党不打算应在野党的要求召集临时国会，已开始考虑把明年例行国会的召集时间提前至1月上旬。在野党方面14日均对此进行了指责。

　　日本民主党党首冈田克也在滋贺县东近江市的会议上等场合表示：“若不召集临时国会，安倍晋三首相将制造两个月的政治空档期。这难以容忍。”

　　冈田指出，提前召集例行国会不能成为不召集临时国会的理由。他说：“首相完全无视宪法赋予的权利。制造空档期可能是由于他没有（应对国会的）自信。”

　　维新党党首松野赖久接受采访时表示，应该召集临时国会，追究阁僚的政治资金问题，并就拟在消费税增税时推行的轻减税率进行审议。

　　共产党的书记局长山下芳生强调：“（政府和执政党）试图逃避课题堆积如山的现状。在例行国会之前，不召集临时国会是异常事态。”

10／24

孟加拉国首都穆斯林集会发生爆炸1死70余伤

2015年10月24日12:55 新华网

　　新华网达卡10月24日电(记者刘春涛)据孟加拉国媒体24日报道，当天凌晨，首都达卡的一个什叶派穆斯林集会现场发生爆炸，造成1人死亡，70多人受伤。

　　孟加拉国警方说，爆炸发生时，当地什叶派穆斯林民众正在达卡老城区举行集会。3枚土制炸弹发生爆炸，造成一名12岁少年死亡、数十人受伤。伤者已被送往当地医院，其中至少8人伤势严重已被送入重症监护室。

　　目前，尚无任何组织或个人声称制造了这起爆炸袭击。当地警方在爆炸现场拉起了警戒线，称已有3名嫌疑人被逮捕。

10／24

俄外长说叙政治进程应包括总统和议会选举

来源：新华社 作者：张继业 时间：2015-10-24 21:25:49

　　俄罗斯外长拉夫罗夫２４日表示，举行总统和议会选举应该成为解决叙利亚问题政治进程的一部分。

　　拉夫罗夫当日在接受俄电视一台采访时表示，在俄空天部队支援下，叙利亚政权得到巩固，叙政府军的军事行动也取得成果，俄方相信，这些能使叙当局更有意愿展开政治进程。目前，应当为总统选举和议会选举做准备。

　　拉夫罗夫证实，２０日举行的俄总统普京与叙总统巴沙尔·阿萨德的会晤，已涉及解决叙利亚问题的政治进程。“巴沙尔本人十分清楚，甚至主动提出，除军事打击恐怖主义外，还应团结积极势力，展开政治进程。”政治进程应毫无例外地保护叙利亚所有种族、信仰、政治倾向人民的利益，全部势力都应在国家机构中有所体现。

　　拉夫罗夫表示，俄方愿对叙反对派“叙利亚自由军”提供空中支援，但俄方至今没有收到“叙利亚自由军”所在地理位置以及相关恐怖主义势力位置的信息。

　　此外，根据俄外交部当天发布的消息，应俄方要求，埃及外长舒凯里同拉夫罗夫２３日举行电话会谈。拉夫罗夫向舒凯里通报了，在奥地利首都维也纳举行的美国、俄罗斯、土耳其、沙特阿拉伯外长会晤结果。拉夫罗夫强调了，在２０１２年《日内瓦公报》基础上，各外部势力对叙利亚政治进程施加有效影响的重要性，并强调了伊朗和埃及加入有关会谈的重要性。两国外长还就地区反恐、叙利亚政治进程中协同合作等达成共识。

２０１２年６月３０日，包括联合国安理会５个常任理事国在内的相关国家代表在日内瓦发表《日内瓦公报》，建议在叙利亚建立一个包括各方在内的过渡政府，在全民对话基础上修订宪法，并举行多党选举。由于叙利亚局势随后发生剧变，该公报一直未得到落实。

　　应叙政府要求，俄罗斯９月３０日开始轰炸叙境内极端组织“伊斯兰国”目标。根据俄国防部的通报，截至１０月２４日，俄空天部队已完成９３４架次飞行任务，摧毁恐怖组织目标８１９个。

俄外长:叙利亚未来应准备议会和总统选举

2015年10月25日07:20 中国新闻网

　　中新社莫斯科10月24日电 (记者 王修君) 当地时间24日，俄罗斯外长拉夫罗夫表示，未来叙利亚应准备进行议会和总统选举。

　　拉夫罗夫当天在接受俄媒体采访时表示，在俄罗斯空中支援下，叙利亚政权得到巩固，“这应能让政府推动政治进程的意愿更加强烈”。“应该通过国际社会力量，使叙利亚各方回到谈判桌前”。

　　拉夫罗夫说，为了使所有宗教、民族与政治利益集团得到保护，“叙利亚未来应该准备进行议会和总统选举”。

　　拉夫罗夫认为欧盟应该积极介入叙利亚的政治调解进程。“鉴于当前的难民潮，欧洲从政治层面参与叙利亚问题进程可获得务实利益”。

　　拉夫罗夫强调，当前应该尽快结束战争，以防止极端组织有机会夺取叙利亚或其他地方的政权。

　　此外，据俄外交部网站透露，拉夫罗夫当日与美国国务卿克里通电话。双方讨论了推动叙利亚政府与反对派联合代表团之间的政治进程等问题。

　　2011年初，叙利亚政府与叙利亚反对派之间开始爆发冲突，此后冲突不断升级并造成大量人员死亡。2012年6月，包括联合国安理会5个常任理事国在内的相关国家代表在日内瓦发表《日内瓦公报》，建议在叙利亚建立一个包括各方在内的过渡政府，在全民对话基础上修订宪法，并举行多党选举。但该公报一直未得到落实。(完)

俄提出和解议程 称将助叙举行议会和总统选举

2015年10月26日07:26 中国新闻网

　　中新网10月26日电 综合报道，在打击叙利亚境内极端组织“伊斯兰国”的军事行动奏效后，俄罗斯方面日前表示，要为叙利亚举行议会和总统选举打好基础，并表示要协助之前遭俄军空袭的叙反对派部队。

　　俄外交部长拉夫罗夫当地时间24日表示，在俄罗斯的空中支援下，叙利亚政权得到巩固，这应能让政府推动政治进程的意愿更加强烈。“应该通过国际社会力量，使叙利亚各方回到谈判桌前”。

　　他说，外界都不能为叙利亚人民做任何决定。为了使所有宗教、民族与政治利益集团得到保护，叙利亚未来应该准备进行议会和总统选举。

　　此外，俄罗斯也表示已做好准备，协助叙温和反对派。拉夫罗夫说，俄空军将为他们提供空中掩护，条件是美国必须向俄军指出反对派武装所在地。

　　俄外交部说，拉夫罗夫24日和美国国务卿克里通电话，讨论有关安排叙利亚政府和反对派进行会谈的事宜。他们也谈到借助该区域其他国家的影响力来推动此政治程序。

　　俄方称，叙总统阿萨德必须参与叙利亚政治过渡进程，而叙利亚的下一位领导人应该由人民来决定。华盛顿则表示，阿萨德可在短暂的政治过渡时期继续留任，但在此后就必须下台。

　　23日，俄罗斯也和美国、土耳其以及沙特阿拉伯在维也纳开会，讨论如何通过政治途径结束叙利亚内战。

　　克里在该会议后说，有关叙利亚问题的新一轮会谈最快会在本周内举行。他也不排除伊朗参与会谈的可能性。

　　拉夫罗夫表示，除了伊朗，他也希望埃及、约旦、卡塔尔和阿联酋能够参与会谈。他还说，欧盟应该积极介入叙利亚的政治调解进程。“鉴于当前的难民潮，欧洲从政治层面参与叙利亚问题进程可获得务实利益”。

　　他强调，当前应该尽快结束战争，以防止极端组织“伊斯兰国”有机会夺取叙利亚或其他地方的政权。

　　俄总统普京此前表示，俄罗斯在叙利亚军事行动的目标是战胜恐怖主义，帮助阿萨德击败恐怖分子进而为解决危机进程创造条件，而美国的目标是推翻阿萨德政权。

10／24

俄美外长通电话讨论叙利亚问题

来源：新华社 作者：胡晓光 时间：2015-10-25 00:38:43

　　俄罗斯外长拉夫罗夫２４日与美国国务卿克里通电话，讨论解决叙利亚危机的政治进程等问题。

　　俄外交部在其网站发布通报说，拉夫罗夫与克里继２３日在维也纳交流意见后，继续讨论了推动叙利亚政府与反对派联合代表团之间的政治进程等问题。

　　此外，拉夫罗夫还与伊朗外长扎里夫和埃及外长舒凯里通电话。拉夫罗夫在与扎里夫的电话中通报了在维也纳举行的俄罗斯、美国、土耳其和沙特阿拉伯四国外长会晤情况，并强调，为尽快使叙局势正常化，国际社会必须加强协调，包括吸收伊朗和埃及这样的国家参与叙政治进程。

　　在与舒凯里的通话中，拉夫罗夫强调，根据２０１２年《日内瓦公报》确立的原则，外部有效推动叙利亚政治进程具有现实意义。他认为，伊朗和埃及加入有关会谈是必要的。

　　克里、拉夫罗夫、土耳其外长瑟纳尔勒奥卢和沙特阿拉伯外交大臣朱拜尔２３日在奥地利首都维也纳举行会谈，商讨如何推动解决叙利亚危机的政治进程。与会四方同意和所有各方协商，希望最早于本月３０日召开一次更大范围的会谈，以判断是否有足够的共同点推进有意义的政治进程。

　　２０１２年６月３０日，包括联合国安理会５个常任理事国在内的相关国家代表在日内瓦发表《日内瓦公报》，建议在叙利亚建立一个包括各方在内的过渡政府，在全民对话基础上修订宪法，并举行多党选举。由于叙利亚局势随后发生剧变，该公报一直未得到落实。

10／24

埃及北西奈省爆炸两死九伤

来源：新华社 作者：马岩 时间：2015-10-24 21:16:04

　　据埃及官方媒体中东社２４日报道，埃及北西奈省阿里什市当天发生炸弹袭击事件，导致１名警官和１名士兵死亡，另有９名士兵受伤。

　　报道援引埃及内政部官员的话说，一辆运载军警的装甲车当天在阿里什市环路行驶时遭遇路边炸弹袭击，造成车内人员死伤。目前警方已经封锁爆炸现场，展开搜捕行动。

　　就在前一天，阿里什市刚发生一起炸弹袭击，导致１名警察死亡，３名士兵受伤。

　　自２０１３年７月埃及军方解除穆尔西总统职务后，极端分子以西奈半岛为主要基地，频繁发动针对军警的暴力袭击，迄今已造成数百人死亡。已宣誓效忠“伊斯兰国”的极端组织“耶路撒冷支持者”宣称制造了多数袭击事件。对此，埃及军方也在北西奈省展开了大规模反恐行动，打死和逮捕了大量极端分子。

10／24

法国预计到2050年电力可完全不依赖核能？

中国核电网 | 发表于：2015-10-27 | 来源：中国网

中国网10月26日讯 据法国媒体10月24日报道，法国环境及能源管理署（Ademe）发布最新报告：法国未来的电力将全部来源于可再生能源，而且不会给政府带来额外的财政压力。此报告一出，就引起了广泛的争议。

到2050年，法国的电力全部都使用可再生能源？这不仅是可能的，而且将会比预期的成本更低，投入更少。法国环境及能源管理署本周在一份报告中表示：100%绿色可再生能源，将有助于确保电力在未来的供需平衡。

报告中显示：在理想的情况下，2050年法国的电力结构可能是下面这种状况：63%的风能，17%的太阳能，13%的水能，7%的地热以及其他可再生热能。电力的主要能量来源是风能和太阳能。但是，随后就出现其他不同结果的研究证明，相对于100%而言，有的研究将可再生能源的份额降低到95%，80%，甚至是40%。在有关能源过渡期的法律条款中，在2030年，预计可再生能源占比为40%。环境及能源管理署表示：“我们研究发现，100%的可再生能源比例，或者是在占比分别为40%，85%和90%的情况下，他们之间的成本差异是非常低的。”事实上，100%的绿色可再生能源，每兆瓦时的成本是119欧元。如果可再生能源占比为95%，成本将在116欧元。如果占比为80%，成本为113欧元，40%的时候为117欧元。

电力的生产成本主要取决于人们对绿色能源的接受程度，经济条件以及消费行为。例如，对电力消费行为采取不加干预，不鼓励民众节约用电，则可能导致100%绿色能源的电力价格达到125欧元。事实上，如果对电力需求不加以管理和节制，整个电力系统将不得不更多地求助于核能源，导致成本提升，未来度过冬季用电高峰期，政府将会储存大量的核能。同样，如果法国民众对某些能源的接受度比较低，也会导致电力成本上升。例如，如果法国人不接受陆地风电网络的发展－成本将增加至133欧元，因为将不得不建设更多的海上风电系统来弥补陆地的不足，而海上一般成本比较昂贵。最有利的一种情形就是，可再生能源被接受，同时研发和建设资金也非常充足，在这种情况下，100%可再生能源的电力成本将会下降至103欧元。

但是此报告的研究人员们指出：这些结论都是基于一个虚构的场景——每个地区都充分开发和利用其潜在的能源。法国人每年消耗电量为422太瓦时（TWh），2014年为465.3太瓦时，可再生能源的生产成本大幅下降。Ademe表示此次报告只是勾勒一种理想的状况，给所有人一个前行的目标，这样每个人都可以在其工作领域各司其职。

尽管存在种种限制，Ademe将通过几种途径来实现这一理想，例如“进行需求的开发和管理，”，以及通过科学技术的进步，和资金条件的完善，不断提高可再生能源的利用率，从而降低成本。社会认可度被认为是此理想实现的最关键一环。

@@@@@@@@@@@@@@@@@@@@