军控与安全新闻汇集2016第42周（2016／10／9－10／15）

（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

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

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

10／9

习近平:加快推进网络信息技术自主创新

12评论2016年10月09日19:16 新华网

　　新华社北京10月9日电 中共中央政治局10月9日下午就实施网络强国战略进行第三十六次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调，加快推进网络信息技术自主创新，加快数字经济对经济发展的推动，加快提高网络管理水平，加快增强网络空间安全防御能力，加快用网络信息技术推进社会治理，加快提升我国对网络空间的国际话语权和规则制定权，朝着建设网络强国目标不懈努力。

　　清华大学微电子与纳电子学系主任、微电子学研究所所长魏少军教授就这个问题进行讲解，并谈了意见和建议。

　　中共中央政治局各位同志认真听取了讲解，并就有关问题进行了讨论。

　　习近平在主持学习时发表了讲话。他指出，当今世界，网络信息技术日新月异，全面融入社会生产生活，深刻改变着全球经济格局、利益格局、安全格局。世界主要国家都把互联网作为经济发展、技术创新的重点，把互联网作为谋求竞争新优势的战略方向。虽然我国网络信息技术和网络安全保障取得了不小成绩，但同世界先进水平相比还有很大差距。我们要统一思想、提高认识，加强战略规划和统筹，加快推进各项工作。

　　习近平强调，网络信息技术是全球研发投入最集中、创新最活跃、应用最广泛、辐射带动作用最大的技术创新领域，是全球技术创新的竞争高地。我们要顺应这一趋势，大力发展核心技术，加强关键信息基础设施安全保障，完善网络治理体系。要紧紧牵住核心技术自主创新这个“牛鼻子”，抓紧突破网络发展的前沿技术和具有国际竞争力的关键核心技术，加快推进国产自主可控替代计划，构建安全可控的信息技术体系。要改革科技研发投入产出机制和科研成果转化机制，实施网络信息领域核心技术设备攻坚战略，推动高性能计算、移动通信、量子通信、核心芯片、操作系统等研发和应用取得重大突破。

　　习近平强调，世界经济加速向以网络信息技术产业为重要内容的经济活动转变。我们要把握这一历史契机，以信息化培育新动能，用新动能推动新发展。要加大投入，加强信息基础设施建设，推动互联网和实体经济深度融合，加快传统产业数字化、智能化，做大做强数字经济，拓展经济发展新空间。

　　习近平指出，互联网新技术新应用不断发展，使互联网的社会动员功能日益增强。要传播正能量，提升传播力和引导力。要严密防范网络犯罪特别是新型网络犯罪，维护人民群众利益和社会和谐稳定。要发挥网络传播互动、体验、分享的优势，听民意、惠民生、解民忧，凝聚社会共识。网上网下要同心聚力、齐抓共管，形成共同防范社会风险、共同构筑同心圆的良好局面。要维护网络空间安全以及网络数据的完整性、安全性、可靠性，提高维护网络空间安全能力。

　　习近平指出，随着互联网特别是移动互联网发展，社会治理模式正在从单向管理转向双向互动，从线下转向线上线下融合，从单纯的政府监管向更加注重社会协同治理转变。我们要深刻认识互联网在国家管理和社会治理中的作用，以推行电子政务、建设新型智慧城市等为抓手，以数据集中和共享为途径，建设全国一体化的国家大数据中心，推进技术融合、业务融合、数据融合，实现跨层级、跨地域、跨系统、跨部门、跨业务的协同管理和服务。要强化互联网思维，利用互联网扁平化、交互式、快捷性优势，推进政府决策科学化、社会治理精准化、公共服务高效化，用信息化手段更好感知社会态势、畅通沟通渠道、辅助决策施政。

　　习近平强调，要理直气壮维护我国网络空间主权，明确宣示我们的主张。现在，各级领导干部特别是高级干部，如果不懂互联网、不善于运用互联网，就无法有效开展工作。各级领导干部要学网、懂网、用网，积极谋划、推动、引导互联网发展。要正确处理安全和发展、开放和自主、管理和服务的关系，不断提高对互联网规律的把握能力、对网络舆论的引导能力、对信息化发展的驾驭能力、对网络安全的保障能力，把网络强国建设不断推向前进。

习近平绘制网络强国蓝图 网信事业造福国家人民

80评论2016年10月11日14:53 央视

　　央视网消息：“把网络强国建设不断推向前进”，9日下午，习近平在中共中央政治局第三十六次集体学习时再次为建设网络强国指明工作重点和努力方向，强调要加快推进网络信息技术自主创新，朝着建设网络强国目标不懈努力。

　　网信事业发展一直是总书记关注和记挂的大事。党的十八大以来，习近平先后就网络安全和信息化工作发表了一系列重要讲话，提出了一系列治网新理念新思想新论断，为中国网信事业健康发展指明了方向，中国互联网发展迎来新的重大战略机遇期。

　　因势而谋 应势而动 顺势而为

　　“没有网络安全就没有国家安全，没有信息化就没有现代化”、“网络安全和信息化对一个国家很多领域都是牵一发而动全身的”、“我国经济发展进入新常态，新常态要有新动力，互联网在这方面可以大有作为”，习近平在多个场合不厌其烦地重申做好网络安全和信息化工作的重要性，他对网信工作的重视程度可见一斑。他说，要认清我们面临的形势和任务，充分认识做好工作的重要性和紧迫性，因势而谋，应势而动，顺势而为。

　　2012年12月7日至11日，习近平任总书记后首次离京视察，去了广东，第一天就选择了互联网企业——腾讯计算机系统有限公司进行参观考察。2014年11月19日，首届世界互联网大会在浙江乌镇召开，正在国外出访的习近平专门发去贺词。2015年12月16日，习近平亲自赴乌镇出席第二届世 界互联网大会开幕式并发表主旨演讲，向世界展示中国建设网络强国的信心和决心，并坦诚地表示：我们主动融入、主动互动，主动拥抱，与其他国家坦诚相待，期望国内外的各界人士坐在一起，共同“头脑风暴”探讨未来。

　　“当今世界，网络信息技术日新月异，全面融入社会生产生活，深刻改变着全球经济格局、利益格局、安全格局”，习近平在中共中央政治局第三十六次集体学习时分析指出，世界主要国家都把互联网作为经济发展、技术创新的重点，把互联网作为谋求竞争新优势的战略方向。“我们要统一思想、提高认识，加强战略规划和统筹，加快推进各项工作”，面对新的挑战，习近平明确要求，必须认真应对。

　　接入国际互联网20多年来，中国互联网发展成就举世瞩目。“我国互联网和信息化工作取得了显著发展成就，网络走入千家万户，网民数量世界第一，我国已成为网络大国”，对此，习总书记指出，虽然我国网络信息技术和网络安全保障取得了不小成绩，但同世界先进水平相比还有很大差距。

　　发展网信事业，同样需要我们“不忘初心，继续前进”。

　　让互联网更好造福人民

　　发展网信事业，“我们要深刻认识互联网在国家管理和社会治理中的作用”。9日下午，习近平主持中共中央政治局集体学习时再次向广大领导干部发出了“上网令”：各级领导干部要学网、懂网、用网，积极谋划、推动、引导互联网发展。要正确处理安全和发展、开放和自主、管理和服务的关系，不断提高对互联网规律的把握能力、对网络舆论的引导能力、对信息化发展的驾驭能力、对网络安全的保障能力，把网络强国建设不断推向前进。

　　要求各级领导干部要学网、懂网、用好网，归根结底是要更好服务于人民，“让亿万人民在共享互联网发展成果上有更多获得感”。4月19日，习近平在网络安全和信息化工作座谈会上发表重要讲话，开篇即谈到要让互联网更好造福人民，为此，总书记强调“网信事业要发展，必须贯彻以人民为中心的发展思 想”。

　　具体到如何用互联网造福人民，总书记的话匣子一下子打开，他说：可以做好信息化和工业化深度融合这篇大文章，发展智能制造，带动更多人创新创业；可以瞄准农业现代化主攻方向，提高农业生产智能化、经营网络化水平，帮助广大农民增加收入；可以发挥互联网优势，实施“互联网+教育”、“互联网+医疗”、“互联网+文化”等，促进基本公共服务均等化；可以发挥互联网在助推脱贫攻坚中的作用，推进精准扶贫、精准脱贫，让更多困难群众用上互联网，让农产品通过互联网走出乡村，让山沟里的孩子也能接受优质教育；可以加快推进电子政务，鼓励各级政府部门打破信息壁垒、提升服务效率，让百姓少跑腿、信息多跑路，解决办事难、办事慢、办事繁等问题。

　　谋局布阵 “两翼”“双轮”均衡发展

　　一直以来，习近平都把互联网与中国的前途命运联系在一起思考，布局中国网信事业的发展蓝图。

　　2014年2月27日，中央网络安全和信息化领导小组宣告成立，负责统筹协调各个领域的网络安全和信息化重大问题，制定实施国家网络安全和信息化发展战略、宏观规划和重大政策。习近平总书记亲自担任组长。

　　“网络安全和信息化是事关国家安全和国家发展、事关广大人民群众工作生活的重大战略问题，”会上，习近平提出了战略目标：“要从国际国内大势出发，总体布局，统筹各方，创新发展，努力把我国建设成为网络强国”，实施网络强国战略成为党和国家在信息时代实现国家强盛和民族振兴的重大决策部署，向全世界宣示我国在保障网络安全、维护国家利益、推动信息化发展上的决心。这是我国网信事业发展的重要一步，标志着我国将从网络大国加速向网络强国挺进。

　　习近平同时就发展和实现网络强国明确提出了五个方面的重点任务：建设网络强国，要有自己的技术，有过硬的技术；要有丰富全面的信息服务，繁荣发展的网络文化；要有良好的信息基础设施，形成实力雄厚的信息经济；要有高素质的网络安全和信息化人才队伍；要积极开展双边、多边的互联网国际交流合作。

　　“网络安全和信息化是一体之两翼、驱动之双轮，必须统一谋划、统一部署、统一推进、统一实施”，习近平多次强调，建设网络强国，既要解决网络安全问题，也要推动信息化发展，让这“两翼”和“双轮”均衡发展。

　　“没有网络安全就没有国家安全”，建设网络强国，首先要把好“安全关”，守好“底线”，打好这场没有硝烟的“战争”。4月19日，习近平主持召开网络安全和信息化工作座谈会时强调，面对复杂严峻的网络安全形势，我们要保持清醒头脑，各方面齐抓共管，切实维护网络安全。总书记同时明确指出，网络安全为人民，网络安全靠人民，维护网络安全是全社会共同责任，需要政府、企业、社会组织、广大网民共同参与，共筑网络安全防线。

　　“没有信息化就没有现代化”，十八大报告明确把“信息化水平大幅提升”纳入2020年全面建成小康社会的目标之一。党的十八届五中全会、“十三五”规划纲要都对实施网络强国战略、“互联网+”行动计划、大数据战略等作了部署，习近平再三强调，“要切实贯彻落实好”。

　　9日上午，习近平在主持集体学习时再次就安全和发展两个问题作了重要指示。

　　习近平指出，要严密防范网络犯罪特别是新型网络犯罪，维护人民群众利益和社会和谐稳定。要发挥网络传播互动、体验、分享的优势，听民意、惠民生、解民忧，凝聚社会共识。网上网下要同心聚力、齐抓共管，形成共同防范社会风险、共同构筑同心圆的良好局面。

　　习近平强调，加快推进网络信息技术自主创新，加快数字经济对经济发展的推动，加快提高网络管理水平，加快增强网络空间安全防御能力，加快用网络信息技术推进社会治理，加快提升我国对网络空间的国际话语权和规则制定权，朝着建设网络强国目标不懈努力。

　　“建设网络强国的战略部署要与‘两个一百年’奋斗目标同步推进，向着网络基础设施基本普及、自主创新能力显著增强、信息经济全面发展、网络安全保障有力的目标不断前进”，中央网络安全和信息化领导小组第一次会议上，习近平对网络安全和信息化事业的繁荣与发展提出了这四个目标。展望未来，中国互联网发展正迎来新的重大战略机遇期，我们坚信，在以习近平同志为总书记的党中央的带领下，我国网络安全和信息化事业一定能更好地造福国家和人民。

10／9

李克强同葡萄牙总理科斯塔举行会谈时强调

发挥互补优势 释放合作潜力

打造中葡、中国同葡语国家合作升级版

　　2016年10月9日下午，国务院总理李克强在人民大会堂同来华进行正式访问并出席中国—葡语国家经贸合作论坛第五届部长级会议的葡萄牙总理科斯塔举行会谈。

　　李克强表示，中葡建交37年来，两国关系始终保持平稳健康发展。双方坚持相互尊重、平等相待，通过谈判实现澳门政权顺利交接，为各国处理历史遗留问题树立了典范，也为中葡关系加速发展开启了新篇章。在新的历史时期，中方愿同葡方保持高层交往势头，深化政治互信，扩大务实合作，密切人文交流，加强在国际和地区事务中的沟通与协调，更好造福两国和两国人民。

　　李克强指出，中葡经济互补优势强、利益契合点多，合作潜力巨大。我们愿将“一带一路”倡议同葡方发展战略积极对接，释放合作潜力，打造中葡乃至中国同葡语国家合作升级版。在进一步提升经贸投资合作水平的同时，着力巩固和拓展面向葡语国家以及更广区域的三方、多方合作，更好实现互利共赢。加强基础设施建设、农产品等领域合作，展示双方致力于推动贸易投资自由化、便利化的决心。在能源互联互通以及新能源、清洁能源等领域打造新的合作亮点和增长点。相信葡方将为包括中国企业在内的投资者创造更好的投资环境，提供更好的法律保障。

　　李克强强调，中方始终从战略高度和长远角度看待欧盟，支持欧洲一体化进程，认为一个团结、繁荣、稳定的欧盟符合各方利益，有利于促进世界经济复苏和国际金融市场稳定，希望葡萄牙作为欧盟重要成员，继续为促进中欧关系发展发挥积极建设性作用。

　　科斯塔表示，葡中长期友好，近年来双边关系发展良好。澳门政权的顺利交接，为国际社会树立了榜样。葡方高兴地看到，澳门已成为葡语国家与中国发展合作关系的良好平台。葡方愿同中方保持高层交往，密切人员往来和文化交流，深化在能源、金融、基础设施建设、农产品、旅游等领域的贸易投资合作，共同推动第三方市场合作，将葡中关系提升到新的、更高的水平。葡方欢迎并支持中国企业在“一带一路”框架内，发挥产能和技术互补优势，拓展两国在互联互通、新能源产业等领域更广阔的合作空间。葡方愿为欧盟同中国关系的发展发挥积极和建设性作用。

　　会谈前，李克强在人民大会堂东门外广场为科斯塔举行欢迎仪式。全国政协副主席陈晓光等参加。

　　会谈后，两国总理共同见证了中葡第三方市场合作、金融、能源、电信、文化等领域多个双边合作文件的签署。

李克强与葡萄牙总理科斯塔共同会见记者

　　2016年10月9日下午，国务院总理李克强在人民大会堂与葡萄牙总理科斯塔共同会见记者，并回答记者提问。

　　李克强介绍了两国总理会谈成果，表示中葡有着广泛的共同利益，双方要继续增进政治互信，密切人文交流；提升贸易投资水平，加强在基础设施、汽车制造、农产品、能源特别是新能源等重点领域合作；共同开拓第三方市场并推动技术领域合作，把中国市场潜力和装备生产优势与葡萄牙在相关领域的先进技术相结合，实现双赢和多赢。

　　在回答关于澳门特别行政区发展和中国—葡语国家经贸合作论坛的问题时，李克强表示，澳门回归近17年来，“一国两制”、“澳人治澳”、高度自治方针得到全面贯彻落实。中国中央政府严格按基本法办事，坚定支持特区政府依法施政。在特区政府和社会各界共同努力下，澳门取得了令人瞩目的发展成就。

　　李克强指出，中葡论坛成立13年来，为中国与葡语国家间加强经贸、文化交流，促进中国内地、澳门特区和葡语国家共同发展发挥了重要作用。希望中葡双方共同推进这一政府间多边合作机制，进一步挖掘合作潜力，发挥好、利用好澳门这一商贸服务平台，不断提升中国与葡语国家经贸合作水平。

　　科斯塔表示，葡中政治关系与经贸合作发展势头良好。葡方愿继续用好澳门和中葡论坛平台，同中方和有关各方进一步密切互利合作。加强在新能源、汽车制造等领域技术合作，共同开展第三方市场合作。葡萄牙作为欧盟成员，区位优势独特，愿积极参与“一带一路”倡议，拓展港口、铁路等基础设施建设合作，促进欧中关系发展，让太平洋和大西洋联系更加密切。

10／9

泰国总理巴育会见李源潮

　　当地时间2016年10月9日，泰国总理巴育在曼谷会见了前来出席亚洲合作对话第二次领导人会议的国家副主席李源潮。

　　李源潮说，中泰都是亚洲地区的重要发展中国家，都面临着发展经济、改善民生的重要任务。希望双方保持高层交往，增进政治互信，加强战略沟通，在涉及彼此重大利益问题上始终相互支持、相互帮助，为维护两国及地区和平、安全与稳定作出贡献；加强发展战略对接，深化经贸、投资等领域互利共赢合作，共同确保铁路合作项目顺利实施；推进人文领域及地方间交流合作，让中泰友谊世代相传；加强在多边框架下的协调与配合，维护好双方共同利益。

　　李源潮说，亚洲合作对话为亚洲各国凝聚共识、推动合作发挥了积极作用，已成为泛亚合作的重要平台。中方始终高度重视亚洲合作对话合作进程，欢迎机制成员国在“一带一路”建设中发挥更大作用。

　　巴育感谢李源潮出席亚洲合作对话第二次领导人会议，期待中方在互联互通等领域为推进亚洲合作对话发挥重要作用，表示愿与中方对接两国发展规划，促进双方在旅游、农贸、文化等方面的合作，努力推动铁路项目早日开工，支持中方“一带一路”倡议的实施。

　　当天，李源潮还会见了泰国立法议会主席蓬佩。

10／9

韩媒：一艘中国渔船撞沉韩国海警快艇后逃逸

1.8W评论2016年10月09日13:57 华龙网

　　参考消息网10月9日报道 韩国仁川海洋警备安全署9日表示，7日在仁川市瓮津郡小青岛海域，一艘中国渔船撞沉韩国海警快艇后逃逸，海警正在通缉这艘涉事渔船。

　　据韩联社网站10月9日报道，韩国海警介绍，7日下午3时8分许，韩国仁川海警一艘快艇打击非法捕捞时，涉事中国渔船故意撞击海警快艇后逃逸。快艇上的一名韩国海警跳海后被其他快艇捞起，事件没有造成人员伤亡。

　　报道称，韩国海警虽对涉事中国渔船展开通缉，但该渔船很可能已到达中方海域，若没有中方配合，无法抓捕。韩国中部海洋警备安全本部将于9日上午召见中国驻韩大使馆领事部副总领事朱继忠，对这起事件表示抗议。

10／9

外媒:菲总统访华升至最高规格 延长为4天

1,607评论2016年10月09日16:01 观察者网

　　据菲律宾商报10月9日报道，菲律宾总统杜特尔特将于10月18日至21日对中国的访问被升格为国事访问，这将是杜特尔特上任3个多月以来的首次国事访问。

　　菲律宾商报称，有消息人士透露，经过中菲两国官员协商，至昨天（8日）已经确定将杜特尔特总统的访华行程规格从最初的官方访问升为国事访问，访问日程也从最初的20至21日，延长至18至21日。国事访问是两个国家间最高规格的外交交流。

　　报道还称，杜特尔特总统预期将于20日同中国国家领导人习近平举行双边会晤，并预期还将跟其他中国官员会面。在北京期间，杜特尔特总统的活动将包括游览长城、会见中国商界代表、会见在中国的菲侨等。

　　这将是杜特尔特就任3个多月来首次访华，中国将是除东盟成员国之外，杜特尔特总统访问的首个国家。杜特尔特总统于9月5日前往老挝万象，出席在那里举行的东盟峰会等系列活动，这是他上任后的首次出国访问。在东盟峰会结束后，杜特尔特于9月8日访问印尼，9月28日访问越南。在出访中国前，杜特尔特总统预期在10月16至18日对文莱进行访问。访问中国后，杜特尔特总统预期在10月25日至27日还将访问日本，并在今年底访问俄罗斯。

　　此前有菲律宾媒体称，杜特尔特在9月22日的一场演讲中表示，“所以我们现在做的就是前往中国。理当如此，中国充满诚意。”外交学院国际关系研究所专家查雯表示，“杜特尔特的这个做法是一个比较聪明的做法，他这个决定的成本没有太高，获得的收益会更大。”

　　不过，共同社的说法是，菲律宾原计划将日本作为首个东盟地区外的访问国家，但中国驻菲大使强烈要求先访问中国，杜特尔特接受了这一提议。对此，上海社会科学院国际问题研究所研究员李开盛认为，“如果属实，可能是中国希望给国际社会一种杜特尔特更亲华的印象。但这样做的实质意义恐怕并不大，杜特尔特与日本的关系本来就不错，访问的次序对于他可能没有太大影响。”

　　中国外交部网站10月6日消息，外交部副部长刘振民在北京与菲律宾副外长马纳罗举行会谈，双方就中菲关系总体情况包括加强各领域双边合作交换了意见，有分析认为这是菲律宾总统访华做准备。虽然目前中国外交部尚未就此正式发布消息，但外交部发言人陆慷23日表示，中菲双方正就菲律宾总统杜特尔特访华保持密切沟通，期待杜特尔特总统早日成行。

外媒：菲总统访华升格为国事访问 瞄准中国投资

88评论2016年10月10日11:48 国际在线

　　参考消息网10月10日报道 据消息人士透露，菲律宾总统杜特尔特将于10月18日至21日对中国进行的访问被升格为国事访问，这将是他上任3个多月以来的首次国事访问。

　　据《菲律宾商报》网站10月9日报道，消息人士透露，菲中两国官员经过系列协商，至8日已经确定把总统的访华行程规格从最初的官方访问，升为国事访问，访问日程也从最初的20日至21日，延长至18日至21日。

　　国事访问是两国间最高规格的外交交流，其接待规格非常正式，一般伴有正式的外交礼仪和典礼，如国宴、鸣礼炮21响及检阅仪仗队等。

　　预计杜特尔特总统访问期间将同中国国家主席习近平举行会晤，他还将同其他中国官员会面。

　　在北京期间，杜特尔特总统的活动包括游览长城、会见中国商界代表、会见在华菲侨等。

　　报道称，这将是他就任以来首次访华，中国也将是除东盟成员国之外，杜特尔特总统访问的首个国家。

　　杜特尔特总统预计在10月25日至27日访问日本。

　　据路透社10月8日报道，菲律宾财政部长卡洛斯·多明格斯当日说，在菲律宾谋求与北京改善关系的同时，杜特尔特总统将争取在未来数月里从中国获得巨额基础设施投资。

　　有人担心杜特尔特直率的反美言论和导致数千人死亡的禁毒行动将会影响菲律宾的投资环境。多明格斯在接受路透社采访时对这些担忧不屑一顾。

　　他说，菲律宾与美国长达一个世纪的关系维护了根深蒂固的商业和家族联系。在这种关系中，杜特尔特最近要美国总统奥巴马“下地狱”的言论只不过是“道路上的小颠簸”。

　　多明格斯在此间出席国际货币基金组织和世界银行会议之际说：“有新闻宣传，也有基本面。菲律宾的基本面坚如磐石。”

　　不过，标准普尔公司9月表示，考虑到杜特尔特在国内外政策方面的不可预见性，今后两年不太可能提高对菲律宾的评级。

　　杜特尔特首访北京时，将讨论中国投资建设连接马尼拉与吕宋的新铁路、电网和其他工程的问题。多明格斯说，这些工程将耗费巨额资金。

　　多明格斯说：“我们要和中方讨论具有共同利益的领域，但很可能不会围绕仲裁决定刺激他们或者让他们丢面子。他们是我们的邻国，我们想同他们保持良好关系。”

　　多明格斯说，中国的投资渠道之一可能是新成立的亚投行。他还说，希望菲律宾议会能在未来数周批准该国加入亚投行。

10／9

缅甸3座边防警察局遭袭 致17人死亡

5评论2016年10月10日16:57 新华社

　　新华社仰光10月10日电（记者庄北宁）缅甸政府9日晚证实，西部若开邦孟都镇和拉代当镇的3座边防警察局遭恐怖分子袭击，至少造成9名警察和8名袭击者在交火中死亡，两名袭击者被擒。

　　缅甸警察总长佐温在新闻发布会上说，自9日凌晨开始，共有近200名恐怖分子使用枪、刀、棍等武器先后袭击了上述3座警察局。经过激烈交火后，袭击者最终退去。警方抓获两名袭击者，并在事后找到8具袭击者尸体。警方有9人死亡、5人受伤、1人失踪。

　　据悉，缅甸边防军部队已抵达孟都保护地方安全。一名警官接受当地媒体采访时称，袭击者可能来自宾格力（即罗兴伽人）恐怖组织。

　　袭击后，当地政府发布行政命令，禁止居民夜间出行，同时禁止5人以上集会。据了解，数百所学校已经停课。

　　缅甸若开邦长期存在佛教徒为主的若开族与穆斯林为主的罗兴伽人之间的族群矛盾。2012年5月至6月，若开邦一些镇区因刑事案件引发骚乱，引起当地两大族群冲突，导致上百人丧生。（完）

10／9

中国就一事在联合国阻击印度 印媒指控其为巴铁撑腰

2016年10月10日 11:20 新华网

　　印度媒体9日报道称，中国近日再次搁置印度将武装组织“穆罕默德军”的头目马苏德列入联合国安理会制裁名单的申请。这在印度引起强烈反应。该国人民党领导人9日声称，北京将为帮助恐怖分子的决定追悔莫及。因为认为中国是在“偏袒巴基斯坦”，印度国内抵制中国货的风潮也愈演愈烈。

　　印度指控以巴基斯坦为基地的“穆罕默德军”幕后策划了今年1月在印度一座空军基地发生的枪击事件。《印度快报》9日报道称，尽管新德里和北京在不同层面进行了数次磋商，但中国还是采取技术性手段搁置了印度的申请。6个月前，北京也采取了同样的措施。印方称中国此举发出了危险信号。

　　印度人民党喉舌《先锋报》9日刊文称，中国在捍卫马苏德这个盾牌。该党发言人纳林·科利对印度ANI通讯社说：“反恐没有中间道路，中国必须决定自己站在哪一边。中国必须想清楚，难道为了加强跟一国关系自己就非要选择站在恐怖主义一边吗？这对全人类有什么好处？对印中关系有什么好处？”纳林·科利口中的“那个国家”指的是巴基斯坦。围绕9月18日印控克什米尔恐怖袭击造成印度18名士兵死亡事件，印度对巴基斯坦的施压不断升级。鉴于中国是巴基斯坦的全天候战略合作伙伴，且中巴经济走廊建设正在推进，印度一些人认为中国对巴基斯坦处处袒护。印度英文网站“Catch news”8日刊文称，印度必须警惕巴中轴心，否则就将活在手拿匕首的邻居周围。

　　“今年排灯节没有中国烟花”，这是印度对中国表示不满的另一种方式。《印度时报》9日报道说，印度卢迪亚纳烟花协会决定不出售中国产的烟花，以此向支持巴基斯坦的中国发出信号。《印度斯坦时报》刊发了新德里卫星城哈里亚纳邦古尔冈市居民举牌呼吁抵制“中国制造”的照片，称印度各城市联合行动的呼声高涨。他们还通过APP宣传购买中国货给印度造成的经济和战略损失。

　　在上一次中国搁置将马苏德列入联合国安理会制裁名单的申请之后，印度也有人发起抵制中国货运动。这一次，最初是印度全国贸易商协会以中国支持巴基斯坦为由，决定不卖中国货。随后，各种工会代表3日聚集在古尔冈18区作出响应。有人民党高层和哈里亚纳邦官员也加入呼吁抵制中国货的行列。

　　对于印方的批评，中国外交部对印度报业托拉斯的采访做出书面答复称，中方对印度提交的申请仍有不同看法，技术性搁置可以让联合国1267委员会有更多时间考虑这一问题，也能让有关各方进一步磋商。《印度快报》称，“进一步磋商”似乎是指印巴就此问题直接磋商。中国外交部发言人4月曾就此事表态说，中方一贯以事实为依据，根据联合国安理会决议及相关议事规则公正处理1267委员会列名事宜。印度前外交官、现国大党领导人艾亚尔9日对印度ANI通讯社说，“每个主权国家都有自己的看法”，新德里应在双边层面做北京工作，说服北京改变看法，而不是让关系后退到无可挽回的地步。

10／9

放射性物质疑泄漏　印度新德里机场紧急疏散

1评论2016年10月11日04:21 大洋网-广州日报

　　新华社电 印度新德里英迪拉·甘地国际机场9日因发生疑似放射性物质泄漏事件而紧急疏散。当地政府官员事后解释说，这批“放射性物质”其实是抗癌药物，其辐射量极其微弱，不会对人体构成危害。

　　新德里国际机场消防部门负责人阿图尔·加格说，这起事件发生在机场货运区，与客运区相隔约两公里。当天早晨，法国航空公司一架货机运送一批抗癌药物抵达机场，它们将被转送到新德里一家私营医院。

　　根据消防部门官员的说法，机场工作人员对这批药物进行检查时，误以为是放射性物质，随即发出了警告信息。

　　机场管理方收到警告后，立即下令实施紧急疏散。涉事区域被封锁，所有人员撤出。同时，核专家、灾难应急小组也赶往现场，就这起事件展开调查。

　　最终，这起事件被证明是虚惊一场。当地政府官员阿比谢克·辛格9日晚些时候在推特上发文说，这批药物的辐射量在“被允许范围内”，不会对人体构成危害。根据他的说法，事发地周边区域也没有检测到辐射。辛格同时写道：“我们已对此事得出定论，结束了应对放射性物质的紧急状态。”

10／9

普京访土耳其促关系复苏 土去年曾击落俄战机

70评论2016年10月11日01:59 京华时报

　　据新华社电第23届世界能源大会9日在土耳其最大城市伊斯坦布尔举行，俄罗斯总统弗拉基米尔·普京定于10日参会，并与土耳其总统雷杰普·塔伊普·埃尔多安会面。普京此行是自去年11月土耳其击落俄罗斯战机、两国关系紧张后对土耳其的首访。在埃尔多安今年8月访俄“示好”后，普京的回访意味着两国关系正常化将迈上新台阶。

　　两大项目为关键内容

　　普京先前接受埃尔多安的邀请确定出席能源大会，双方领导人届时将与政府部长一道举行双边会谈，就经济和能源议题展开磋商。

　　按俄罗斯“卫星”通讯社的说法，这次会议对两国打算合作建设的俄土天然气管道和土耳其第一座核电站——阿库尤核电站具有重要意义。

　　俄罗斯能源部长亚历山大·诺瓦克9日接受土耳其《自由报》专访时说，俄土天然气管道和阿库尤核电站项目是俄土双边关系正常化过程中的“关键”。

　　他说：“在关系正常化过程中，能源是关键领域之一。俄土天然气管道和阿库尤核电站项目是恢复我们关系的重要项目。如果我们想促进两国经贸关系，两个项目都需要完成并（投入）运作。”

　　两国关系逐步升温

　　去年11月土耳其击落一架俄罗斯战机，普京指责土耳其“背后捅刀子”，下令俄罗斯政府对土耳其实施制裁，两国关系因此陷入危机。

　　今年6月29日，埃尔多安致电普京表达和解意愿，两国关系开始复苏。埃尔多安8月9日访问俄罗斯，与普京在圣彼得堡会晤，两国关系开始加速修补。随后，俄罗斯逐步撤销对土耳其的制裁。

　　两人9月初在二十国集团峰会（G20）上再次碰面。此次普京回访土耳其，标志着两国关系正常化将迈上新台阶。

　　法新社援引分析人士的话报道，俄土双方正在搁置分歧，致力于战略合作，以期达到双边年贸易额1000亿美元（约合6700亿元人民币）的目标。

　　美国咨询机构IHS公司能源分析师安德鲁·内夫说，当双边关系需要一定时间恢复时，俄土双方决定把注意力放在能够合作的领域。

　　他说：“双方都希望让过去10个月的不快翻篇，开始沿着恢复（双边）关系的方向发展，瞄准能源等双方能够互利合作的领域。”

　　按内夫的说法，埃尔多安希望与俄罗斯达成合作，借此向西方伙伴释放信号，以表明土耳其仍然能够“走自己的路”。

10／9

俄外长警告美国勿打击叙政府军 称美威胁俄安全

535评论2016年10月10日08:14 中国新闻网

中新网10月10日电 据外媒9日报道，俄罗斯外长拉夫罗夫在谈到叙利亚问题时“警告”美国，称任何对叙利亚政府军设施的袭击都将是严重违反国际法。他还就俄美关系指出，莫斯科长久以来对华盛顿表现出“战略耐心”，但目前俄美关系发生了根本性的变化。

　　俄外长补充道：“我们长期以来表现出美国人所说的‘战略耐心’，毕竟美国单方面的关系恶化早在乌克兰问题之前就已经开始。我们谈到过这一点。”他说，美国不仅发表仇俄言论，还采取直接触及俄国家利益、威胁俄国家安全的行动。而俄罗斯一直就此展示“战略耐心”。

　　此前有媒体报道称，白宫似乎提出袭击叙利亚政府军机场的信息。有传闻称，美国可以发射巡航导弹攻击叙利亚空军所驻扎的各个机场，叙利亚空军即可瘫痪。俄罗斯总参谋部对此已经予以回应。

　　拉夫罗夫表示，任何对叙利亚政府军设施的袭击都将是严重违反国际法，令人欣慰的是美国政府的领军人物明白这一点。

　　俄外长称：“我认为，那些头脑发热的人将冷静下来，并将严肃对待这一点。令人欣慰的是，根据泄漏的同一消息，但可靠的信息，美国政府多名领导人物清楚地知道，任何针对地面目标的打击，都将是对国际法的严重破坏。”

　　他表示，在美国主导的国际联军部队对叙利亚政府军驻代尔祖尔阵地实施打击的行为重演的情况下，美方将无法像上次那样仅解释称，这是一个错误，对不起。

　　拉夫罗夫在接受采访时说：“这是危险的游戏。鉴于俄罗斯在叙利亚境内应合法政府邀请设有两个基地，一个是赫迈米姆空军基地，一个是塔尔图斯海军基地，并部署防空系统保护这些设施”。

　　他表示，莫斯科方面非常清楚，“美国军方大多数人明白，想要保持理智，不能被情绪和瞬间爆发的攻击性所左右”。

10／9

俄外长拉夫罗夫指责美国威胁俄安全

306评论2016年10月10日06:23 新华社

　　新华社莫斯科10月9日电（记者胡晓光）俄罗斯外长拉夫罗夫9日指责美国采取侵略性行动，触及俄国家利益并对俄安全构成威胁。

　　拉夫罗夫当天在俄电视台“第一频道”播出的节目中说，俄美关系已经发生根本性变化，现在美国对俄政策的基础是仇俄。美国不仅发表仇俄言论，还采取直接触及俄国家利益、对俄安全构成威胁的侵略性行动，俄很久以来对美国的行动表现了“战略忍耐”。

　　拉夫罗夫表示，从整体上看，西方领导人开始更消极地对待俄罗斯，而一些西方国家允许对俄总统普京发表侮辱性的言论，甚至比赛“谁比谁更甚”。

　　谈及叙利亚局势，拉夫罗夫希望美国那些拥护打击叙利亚政府军的“头脑发热者”冷静下来，以应有的方式评估一切可能的风险。

　　近期，俄美关系进一步恶化。普京3日签署命令说，鉴于美国对俄采取一系列不友好举动，俄暂停履行俄美2000年签署的旨在削减武器级钚的《钚 管理和处置协定》。但克里姆林宫也表示，如果华盛顿削减部分北约国家境内的美国军事设施和驻军并满足其他条件，俄有可能恢复履行这一协定。

　　美国3日宣布暂停与俄罗斯就叙利亚停火问题进行的谈判，同时搁置与俄方共同打击恐怖分子的军事计划。俄罗斯表示，美方此举是将叙局势恶化的责任推给俄方，将使叙利亚问题更加难以解决。

　　据《华盛顿邮报》4日报道，美国政府正在研究对叙政府军进行有限军事打击。对此，俄外交部表示，如果美国对叙政府军直接发起攻击，将带来“灾难性后果”。（完）

10／9

斯诺登被俄罗斯招募为特工？俄外长：无稽之谈

43评论2016年10月10日08:10 中国新闻网

　　中新网10月10日电 据外媒9日报道，俄罗斯外长拉夫罗夫称，关于俄方疑似招募前美国特工斯诺登的声明纯属无稽之谈。

　　拉夫罗夫在接受采访时说：“有人指责我们说，我们招募了斯诺登，并把他弄到了俄罗斯。这完全是无稽之谈。所有人都清楚这一点”。

　　斯诺登于2013年6月向《华盛顿邮报》和《卫报》转交了关于美国及英国情报部门网络监控计划的机密资料。之后，他前往莫斯科。在他抵达莫斯科舍列梅捷沃机场后，美国政府注销了他的护照，这成了当时他从俄罗斯离境的法律障碍，使他在莫斯科机场中转区停留了一段时间。

　　此后，俄罗斯向斯诺登提供了为期一年的暂时庇护权，条件是他终止侵犯美国的行为。2014年8月1日斯诺登获得为期三年的定居证，这使他可以在俄罗斯境内外旅行。

10／9

土耳其发生汽车炸弹袭击事件 17人遇难27人受伤

2评论2016年10月09日19:54 中国新闻网

　　中新网10月9日电 据外媒9日报道，土耳其东南部哈卡里省发生汽车炸弹袭击事件，该省省长称，爆炸已经导致17人遇难，27人受伤。

　　据报道，此次爆炸导致9名士兵和8名平民遇难。

　　当地时间9日上午，土耳其哈卡里省谢姆丁利区的一个土耳其宪兵检查站遭汽车炸弹袭击。

　　报道称，袭击者在军方进行证件检查时引爆了汽车炸弹。大量救护车随后赶往现场救援，目前伤者已被送往当地医院接受治疗。

土耳其宪兵检查站袭击事件死亡人数升至17人

14评论2016年10月09日21:24 新华网

　　新华社安卡拉10月9日电 土耳其东南部哈卡里省谢姆丁利区9日晨发生针对宪兵检查站的汽车炸弹袭击事件，已导致9名士兵和8名平民死亡，另有27人受伤。哈卡里省省长办公室发布声明称，库尔德工人党制造了这起汽车炸弹袭击事件。

10／9

乌干达反政府武装与军队发生冲突 至少10人死亡

0评论2016年10月10日17:00 中国新闻网

　　中新网10月10日电 据外媒报道，当地时间9日晚，乌干达反政府武装组织与军方在刚果民主共和国东部发生冲突，至少10人死亡。

　　当地民间社会局长吉尔伯特表示：“一夜之间，疑似ADF（盟军民主力量）从北方袭击贝尼省。”

　　他指出，有8名平民被枪杀，1名士兵死亡，疑似一名ADF成员也在冲突中身亡。

　　去年以来，位于刚果（金）东部的北基伍省就有数千名普通民众遭到乌干达反政府武装杀害。刚果（金）军方展开多次行动，打击活跃在该国东部的反政府武装。

　　刚果（金）东部同乌干达接壤，长期以来局势动荡，盘踞于此20多年的乌干达反政府武装经常发动袭击。

10／9

美国国安局黑客工具被曝光 斯诺登前同事被捕

18评论2016年10月09日12:42 央视

　　央视网消息：近日，美国国家安全局再度惹上了麻烦。8月中旬，一个黑客组织在网上公开拍卖美国国家安全局网络攻击代码，随后联邦调查局逮捕了一名美国国家安全局承包商雇员，指控其涉嫌窃取政府最高机密信息和政府财物。

　　这名嫌疑人叫哈罗德·托马斯·马丁三世，现年51岁，居住在美国马里兰州，是美国国家安全局承包商博思艾伦咨询公司的雇员。博思艾伦咨询公司协助打造和运作国安局大部分敏感的网络行动，斯诺登也曾是该公司的员工。

　　据美国司法部5号公布的一份针对马丁的刑事起诉书显示，马丁8月27号在家中被捕，并被搜出了美国政府高度机密文件的复印文本和数字文档，还包括6份“敏感情报”。起诉书说“这些情报对一系列国家安全问题而言至关重要”。

　　马丁受到“窃取政府财产”和“未经授权擅自移除或存储高度机密文件”两项指控，如罪名成立，可能被判入狱10年。

　　国安局“网络战”黑客工具被曝光

　　起诉书没有指明马丁一案涉及的具体文件和马丁涉嫌窃取文件的动机。但多家美国当地媒体在报道中都指出，马丁被捕其实与近期美国国安局的黑客工具泄露事件有关。在马丁被捕大约两周前，美国国家安全局使用的一些黑客工具被自称“影子掮客”的团体泄漏到互联网上拍卖。许多专家认为这些黑客工具是真实的，旨在用来侵入其他国家的计算机网络。

　　马丁被捕后，起诉书中既没有提及他与黑客组织之间有关系，也没有将他像斯诺登一样被以间谍罪起诉。有不愿意透露姓名的美国官员说，马丁并不太符合一般所谓的“内鬼”的定义，目前也不清楚他是否像斯诺登那样，怀有政治动机。

　　斯诺登称，他怀疑美国方面把影子掮客事件与民主党全国委员会被黑事件升级联系起来，外交企图大过了情报企图，可能想通过旁证要俄罗斯为此负责。

10／9

传美共和党高层欲放弃特朗普 转向副总统候选人

48评论2016年10月09日20:28 观察者网

　　据美国之音电台网站10月9日报道，有越来越多的美国共和党人呼吁共和党总统候选人唐纳德·特朗普弃选。

　　报道称，共和党全国委员会的高层正在寻找可以让特朗普放弃竞选的选项，尽管程序上会有障碍，并且事实上离总统大选仅剩一个月的时间。

　　据环球网10月9日援引美国有线电视新闻网（CNN）消息，自《华盛顿邮报》于美国时间10月7日曝光美国共和党总统候选人特朗普11年前极度侮辱女性的猥亵言论以来，已有多位资深共和党人撤回对特朗普的支持，另有多位共和党人表示将支持特朗普的副总统竞选搭档彭斯（Pence）。

　　美媒称，至少有12位共和党人士明确表明，在接下来的总统选举中，将不会投票给特朗普。报道称，特朗普虽遭受压力，但他坚称绝不会退出总统竞选，不会令其支持者失望。特朗普在社交平台发文说：“有声音迫切想让我退出竞选。但要我退出，一点可能性都没有。我有着‘令人难以置信’的支持。”特朗普强调“我退出的机会为零”。

　　据BBC网站9日报道，最新放弃支持特朗普的是前共和党总统侯选人麦凯恩（John McCain），以及前美国国务卿赖斯（Condoleezza Rice）。麦凯恩说，特朗普的言论甚至使其失去“有条件的支持”。赖斯则表示，“特朗普，你够了！特朗普不应成为美国总统，他应该退选。”

　　新罕布什尔州参议员奥尔特（Sean Ayotte）近日也在一份声明中表示，“我不能也不会支持一个贬低、侮辱女性的人当总统”。自己即将面对国会竞选的奥尔特还称，她也不会把票投给希拉里，而是会在选票中填上特朗普的副总统候选人彭斯的名字。报道称，已有多位共和党人也表示将支持彭斯。

　　对于特朗普视频事件，彭斯则称这令他“不舒服”，但好在特朗普已表达悔意并向美国人民道歉。“我们为他的家庭祈祷。”

　　另据报道，众议院议长瑞安（Paul Ryan）最初曾邀请特朗普参加在威斯康星州举办的竞选活动，但在视频曝光后，瑞安便收回邀请，并称这件事令其作呕。

　　特朗普妻子梅兰妮亚（Melania）在8日发表的一份声明中称，自己丈夫曾经说的这席话不可接受，“我认为我丈夫所使用的词汇是不可接受并且是冒犯性的”，她同时表示“他拥有一颗成为领导人的内心和思想”。

　　美国民主党总统候选人希拉里则直接在社交平台发文称“这太可怕”。

　　美国国会新闻网站“政治”8日报道称，共和党领导人这个周末将重新评估其竞选策略。

　　据美国之音电台网站报道，现在离11月8日大选日还有一个月的时间，选票已经印好，一些州已经开始了提前投票。很多政治分析人士指出，共和党全国委员会的律师面对一项艰难的任务。

　　报道称，律师们已经得出结论，特朗普在任何要撤销他候选人资格的行动中必须合作才行。但是特朗普对此已经明确表示拒绝。

　　此前民主党候选人希拉里也曾一度因健康问题而传闻要被换掉。希拉里9月11日参加纽约911纪念活动时因身体不适而提前离开，现场被拍到需要旁人搀扶，步履蹒跚，引爆美国各界对她健康状况的忧虑。

　　当时就有美国媒体报道，民主党可能因此举行紧急会议，考虑替代人选，但是强调仅在希拉里主动退选的情况下，才会选出新的候选人。传闻如果希拉里因为健康问题临时退选，现任副总统拜登和希拉里在民主党初选的主要对手桑德斯都是可能的替代人选。

2222222222222222222222222222222222222222

10月10日

外交部发言人耿爽主持例行记者会

　　问：据报道，一艘中国渔船7日在韩国海域非法捕鱼时，撞沉韩国海警快艇，韩国政府就此事件约见了中国驻韩总领事，并提出强烈抗议，韩国政府正寻找这艘涉事渔船。对此，中国政府的立场是什么？

　　答：我们注意到有关报道，已通过我们驻韩使馆了解了有关情况，我们目前正向有关部门进一步核实情况。我们希望韩方从双边关系、地区稳定大局出发，冷静理性处理有关问题。

　　问：今天是朝鲜劳动党建党纪念日，中方是否已发去贺电？另外有报道称，最近朝鲜进行第六次核试验的可能性逐渐增大，中方对此有何评论？

　　答：第一个问题，中朝是友好邻邦，两党两国长期保持着友好交往的传统。10月10日是朝鲜劳动党建党71周年纪念日，中方已就此向朝方表示了祝贺。

　　第二个问题，我们注意到了有关报道。当前局势下，我们强烈敦促有关各方不要采取加剧半岛紧张局势的行动。

10／10

美韩举行6天联合海上军演 核动力航母参演

26评论2016年10月10日08:05 中国新闻网

　　中新网10月10日电 据外媒报道，美国与韩国计划于10月10日至15日举行有“罗纳德∙里根”(CVN-76)号核动力航母参加的海上联合军演。

　　首尔此前表示，演习将在黄海和该国南端的济州岛附近举行，但不排除也可能涉及日本海沿岸地区。演习将旨在演练战时对军事设施的打击。

　　驻扎在日本横须贺军事基地的“罗纳德∙里根”号航母能够运送约80架飞机和5400人，其动力装置为两座核反应堆。

　　Curtis Wilbur号(DDG-54)、John S. McCain号(DDG-56)、Fitzgerald号(DDG-62)、 Stethem 号(DDG-63)和Barry号(DDG-52)驱逐舰将在演习中为“罗纳德∙里根”号航母护航。美国此外计划从关岛安德森空军基地向韩国调派一架B-2隐形战略轰炸机。

　　美韩海上军演开始当天是朝鲜劳动党的建党纪念日。此前韩国媒体曾指出，韩国担心朝鲜在建党日当天发射人造卫星。

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

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

10／10

李克强会见莫桑比克总理多罗萨里奥

　　2016年10月10日下午，国务院总理李克强在澳门会见来华出席中国－葡语国家经贸合作论坛的莫桑比克总理多罗萨里奥。

　　李克强表示，中莫传统友谊深厚，双方应共同努力，发挥好政治互信和经济互补优势，促进务实合作转型升级。中方愿将“一带一路”倡议同莫方发展战略相对接，参与莫方公路、港口、天然气管道等基础设施建设和运营。中国政府支持本国企业对莫优势领域开展投资，共同运用好市场规律和商业化原则，助力莫方将资源优势转化为发展优势，为莫自主、可持续发展奠定坚实基础，更好实现互利共赢。

　　多罗萨里奥表示，感谢中方帮助莫实现自主发展，愿落实好两国合作共识，加强在基础设施建设、能源、农业、旅游、人员培训等领域的合作，推动莫中关系与合作取得更大发展。

　　杨晶参加会见。

李克强会见几内亚比绍总理巴西罗·贾

　　2016年10月10日下午，国务院总理李克强在澳门会见来华出席中国－葡语国家经贸合作论坛的几内亚比绍总理巴西罗·贾。

　　李克强表示，中国和几内亚比绍始终坚持相互尊重、平等相待。我们尊重几内亚比绍人民走符合自身国情的发展道路，愿同几比方保持高层交往，巩固政治互信，增进务实合作。希望几比方充分发挥作为葡语国家的优势，用好澳门经贸合作服务平台，在自身具有优势资源的领域深入推进本国乃至西非地区同中国的务实合作，更好带动各自发展，造福两国和地区人民。

　　巴西罗·贾表示，几内亚比绍与中国相互尊重，是患难与共的真诚朋友。中方长期以来对几比争取民族解放、促进经济社会发展提供宝贵支持和援助，对非洲国家的帮助从不附加任何政治条件。几比对此深表感谢，对两国合作前景充满信心，愿同中方密切高层交往，加强在国际地区事务中的沟通协调，在中非合作论坛、中国－葡语国家经贸合作论坛框架内加强务实合作，推动两国关系以及西非经济共同体、葡语国家和非洲同中国关系的发展。

　　杨晶参加会见。

李克强会见佛得角总理席尔瓦

　　2016年10月10日下午，国务院总理李克强在澳门会见来华出席中国－葡语国家经贸合作论坛的佛得角总理席尔瓦。

　　李克强表示，中佛建交40年来，两国关系取得长足发展。中方愿同佛方加强政治互信，提升两国关系与合作水平，推动友好合作取得新成果。积极推进海洋经济、信息通信、旅游、教育、安全城市等领域合作，共同开展三方互利合作。我们愿同佛方分享交流发展减贫经验，也愿鼓励有实力的中国企业赴佛投资，实现互利双赢。

　　席尔瓦表示，佛中政治关系不断巩固，经贸投资合作取得可喜成果。佛政府坚定奉行一个中国政策，愿学习借鉴中国发展经验，提升佛中合作伙伴关系，促进各领域合作，在海洋经济等领域开展第三方合作。佛方高度重视中国－葡语国家经贸合作论坛，愿落实好达成的共识。

　　杨晶参加会见。

10／10

亚洲合作对话第二次领导人会议在曼谷举行

　　当地时间2016年10月10日，亚洲合作对话第二次领导人会议在曼谷举行，34个成员国均派代表团出席会议，各国领导人与会，泰国总理巴育主持会议并致开幕辞。国家副主席李源潮率团出席并发表题为“推进亚洲合作对话、共建亚洲命运共同体”的讲话。

　　亚洲合作对话是目前唯一面向全亚洲的官方对话与合作机制，成立于2002年，主要推动各成员之间农业、能源、扶贫等领域交流与合作，旨在开展亚洲对话、推动亚洲合作、促进亚洲发展。今年会议的主题是“多元化实力，同一个亚洲”，与会代表就增进相互合作、推动亚洲发展和一体化展开了讨论。中方主张亚洲要迈向命运共同体，开创亚洲新未来，希望通过这一机制构建亚洲发展、利益、安全和责任共同体；呼吁各国加强团结协作并维护亚洲稳定，促进互联互通并深化亚洲融合，聚焦互利合作并推动亚洲发展。会议最后通过了“亚洲合作对话亚洲合作愿景2030”、“曼谷宣言”和“关于通过互联互通伙伴关系提振亚洲增长的声明”三个成果文件，并接受土耳其和尼泊尔为新成员国。

　　中国一贯积极支持该对话机制深化务实合作，近年来先后主办“丝绸之路务实合作论坛”、“共建‘一带一路’合作论坛暨亚洲工商大会”等活动。此次会议期间，中国宣布担任“粮食、水与能源安全相互关系”合作领域牵头国。

李源潮在亚洲合作对话第二次领导人会议上的发言（全文）

　　当地时间2016年10月10日，国家副主席李源潮在泰国曼谷出席亚洲合作对话第二次领导人会议并发言。发言全文如下：

推进亚洲合作对话 共建亚洲命运共同体

——在亚洲合作对话第二次领导人会议上的发言

中国国家副主席 李源潮

（2016年10月10日，曼谷）

　　很高兴出席亚洲合作对话第二次领导人会议。我谨代表中国政府，对会议的成功召开表示热烈祝贺，对泰国政府为会议所做的精心准备和周到安排表示衷心感谢！

　　亚洲合作对话机制成立14年来，成员国数量不断扩大，合作领域不断拓展，为促进亚洲团结合作、发展繁荣作出了积极贡献。本次会议以“多元化实力，同一个亚洲”为主题，很有现实意义。

　　中国国家主席习近平在博鳌亚洲论坛2015年年会上提出，亚洲要迈向命运共同体、开创亚洲新未来。这里，我就共建亚洲命运共同体谈几点建议：

　　第一，亚洲命运共同体是发展共同体。亚洲国家大多数是发展中国家，有超过3亿人生活在贫困之中，发展是我们的头等大事。中国倡导“一带一路”建设，旨在同亚洲和其他沿线国家分享发展机遇、实现共同繁荣，得到大多数亚洲国家的支持和参与。中巴经济走廊、中老铁路、中泰铁路、印尼雅万高铁、中国－中亚天然气管道、中沙延布炼油厂等合作项目稳步推进，千亿美元资本金的亚投行和400亿美元的丝路基金顺利运营。亚洲约有42亿人口，经济总量占全球1/3。亚洲怎么发展，世界都在看。我们应积极探索适合各自国家国情的发展道路，对接发展战略，取长补短、互利共赢，努力构建亚洲发展共同体。

　　第二，亚洲命运共同体是利益共同体。近年来，亚洲各国互利合作不断加强，利益融合日益加深。2015年亚洲区域内贸易超过3万亿美元，占各国和地区贸易总量的52%；亚洲国家已签署实施自贸协定近150个，其中40%为区域内自贸协定。中国与亚洲其他国家的经济交往空前密切，2015年中国对外投资的74%、对外贸易的53%是面向亚洲的，中国和东盟双方贸易达4700多亿美元、双向投资累计达1600多亿美元。亚洲经济充满活力，区域一体化潜力巨大，我们应扩大利益交汇点，共同做大造福亚洲人民的“蛋糕”，推动构建亚洲利益共同体。

　　第三，亚洲命运共同体是安全共同体。亚洲国家山水相连、安危与共，和平安全是地区人民的共同期盼。亚洲相互协作与信任措施会议成立24年来，努力凝聚共识、加强协作，推动构建具有亚洲特色的安全治理模式。上海合作组织成立15年来，不断深化政治互信，有力维护了地区安全稳定。东盟地区论坛等其他机制也发挥着建设性作用。互谅互让促进地区持续稳定，友好协商推动持久安全。我们应按照“相互尊重、协商一致、照顾各方舒适度”的亚洲方式，用好各类安全合作与对话机制，推动构建亚洲安全共同体。

　　第四，亚洲命运共同体是责任共同体。亚洲各国邻里守望，应对气候变化、极端贫困、自然灾害等重大风险和挑战，需要各国共担责任、和衷共济。上世纪90年代以来，亚洲国家患难与共，多次应对地震、海啸等自然灾害，两次携手应对金融危机冲击，体现了同呼吸、共命运的责任担当。不久前，二十国集团领导人杭州峰会在创新全球和地区治理机制方面达成重要共识。亚洲各国应团结一心，创新地区治理机制，化挑战为机遇，努力构建亚洲责任共同体。

　　当前，亚洲正站在新起点上，我们应以合作和对话双轮驱动，积极构建亚洲命运共同体：一是加强团结协作，维护亚洲稳定。坚持对话协商处理分歧，践行共同、综合、合作、可持续的亚洲安全观。二是促进互联互通，深化亚洲融合。中国支持搭建多层次的泛亚互联互通网络，促进亚洲基础设施等多领域的全面融合。三是聚焦互利合作，推动亚洲发展。推进结构性改革，创新增长方式，深化交流合作，实现强劲、可持续、平衡、包容性增长。

　　亚洲合作对话机制是构建亚洲命运共同体的重要平台。中国坚定支持亚洲合作对话深化务实合作，愿担任“粮食、水与能源安全相互关系”合作领域牵头国，以交流、培训、示范和推广等方式加强粮食领域双向合作，根据“多元合作、重点分类、互利共赢”原则推动能源合作，并进一步加强水资源综合管理、防洪减灾、节水灌溉等领域合作，全面提高亚洲综合处理粮食、水和能源安全相互关系的能力。中方拟于明年在华举办“亚洲合作对话与亚洲命运共同体建设”研讨会。中国支持成立亚洲合作对话永久秘书处，愿再次向秘书处捐款10万美元。

　　“一根筷子轻易折，十根筷子坚如铁”。中国愿秉持亲、诚、惠、容的周边外交理念，与亚洲各国共绘亚洲合作新愿景，共建亚洲命运共同体，共创亚洲新未来。

10／10

外交部就习近平主席对柬埔寨、孟加拉国进行国事访问并出席在印度果阿举行的金砖国家领导人第八次会晤举行中外媒体吹风会

　　2016年10月10日，外交部举行中外媒体吹风会。外交部副部长李保东、部长助理孔铉佑分别介绍习近平主席即将对柬埔寨、孟加拉国进行国事访问并出席在印度果阿举行的金砖国家领导人第八次会晤有关情况，并回答记者提问。

　　一、关于对柬埔寨、孟加拉国进行国事访问

　　孔铉佑表示，习近平主席将于10月13日至15日对柬埔寨、孟加拉国进行国事访问。中柬友谊源远流长。柬埔寨是中国的友好邻邦和重要合作伙伴。中方愿同柬方紧密配合，落实好两国领导人达成的共识，深化各领域务实合作，不断充实两国全面战略合作伙伴关系内涵。习近平主席此访是党的十八大以来我主要领导人首次访问柬埔寨，对于巩固中柬传统友好、进一步深化双方全面战略合作具有重要意义。访问期间，习近平主席将会见西哈莫尼国王、看望莫尼列太后，还将同洪森首相举行会谈并共同出席双边合作文件签字仪式，推动中柬发展战略对接、深化各领域务实合作取得新成果。

　　孔铉佑指出，中孟两国是传统友好近邻。建交41年来，中孟关系健康稳定发展。两国高层交往保持良好势头，经贸和投资等领域务实合作不断深化，人文交流日益扩大。中方愿同孟方一道，推进两国“一带一路”建设合作，使中孟关系更好地造福两国人民。习近平主席此次访问孟加拉国对中孟关系具有里程碑式的重要意义。访问期间，习近平主席将会见哈米德总统、乔杜里议长等孟方领导人，同哈西娜总理举行会谈并共同出席双边合作文件签字仪式。双方将从战略高度规划两国关系，确定两国未来重点合作方向，将中孟关系提升到新的水平。

　　二、关于出席在印度果阿举行的金砖国家领导人第八次会晤

　　李保东表示，习近平主席将于10月15日至16日出席在印度果阿举行的金砖国家领导人第八次会晤。会晤主题为“打造有效、包容、共同的解决方案”。此次果阿会晤是继今年9月金砖国家领导人杭州非正式会晤后，五国领导人再次聚首，具有重要意义。金砖国家领导人将举行小范围会议、小范围工作午餐和大范围会议，就金砖国家合作及其他共同关心的国际和地区问题深入交换看法，有关共识将体现在此次会晤的成果文件《果阿宣言》中。金砖国家领导人还将同环孟加拉湾多领域经济技术合作倡议成员国领导人举行对话会，并同金砖国家工商理事会代表对话。习近平主席还将会见有关国家领导人。

　　李保东指出，今年是金砖国家合作机制成立10周年。经过10年快速发展，金砖国家合作领域持续拓展，合作机制不断完善。中国是金砖国家合作的坚定支持者和积极参与者，期待果阿会晤在以下方面取得积极成果：一是对外传递信心、团结、合作的积极信号。二是深化务实合作，提升合作水平。三是加强在重大国际问题上的沟通协调，维护共同利益。四是加强同地区国家的对话与合作。中方相信，在各方的共同努力下，果阿会晤将取得圆满成功。一个合作架构不断完善、合作成果更加丰富的金砖国家合作机制，将为世界的和平稳定与发展繁荣作出更大贡献。

10月10日

外交部发言人耿爽主持例行记者会

　　问：据报道，联合国秘书长潘基文近日发表声明说，《巴黎协定》将于11月4日正式生效。美国总统奥巴马发表讲话称，协定生效是历史性时刻，这将是全球应对气变进程的转折点。中方对此有何评论？

　　答：《巴黎协定》通过不到一年即将生效，是历史上批约生效最快的国际条约之一。《巴黎协定》的生效是全球气候治理多边进程的新起点，将引领全球进入绿色低碳发展的新阶段。同时，《巴黎协定》的达成和生效是国际社会合作应对全球挑战的典范，也为其他领域全球治理提供了重要借鉴。

　　中国作为负责任的发展中大国，采取切实行动应对气候变化，积极参与国际气候治理，为推动达成《巴黎协定》和协定早日生效作出了积极贡献。前不久习近平主席与奥巴马总统一道向联合国秘书长潘基文交存了参加《巴黎协定》的批准书，为协定提前生效奠定了重要基础。

　　中方愿与各方在应对气候变化问题上继续加强合作，推动《巴黎协定》的有效实施，推进协定后续谈判，推动全球绿色、低碳、可持续发展。

　　问：据报道，一艘中国渔船7日在韩国海域非法捕鱼时，撞沉韩国海警快艇，韩国政府就此事件约见了中国驻韩总领事，并提出强烈抗议，韩国政府正寻找这艘涉事渔船。对此，中国政府的立场是什么？

　　答：我们注意到有关报道，已通过我们驻韩使馆了解了有关情况，我们目前正向有关部门进一步核实情况。我们希望韩方从双边关系、地区稳定大局出发，冷静理性处理有关问题。

　　问：今天是朝鲜劳动党建党纪念日，中方是否已发去贺电？另外有报道称，最近朝鲜进行第六次核试验的可能性逐渐增大，中方对此有何评论？

　　答：第一个问题，中朝是友好邻邦，两党两国长期保持着友好交往的传统。10月10日是朝鲜劳动党建党71周年纪念日，中方已就此向朝方表示了祝贺。

　　第二个问题，我们注意到了有关报道。当前局势下，我们强烈敦促有关各方不要采取加剧半岛紧张局势的行动。

　　问：日前，美国国会参众两院以推翻奥巴马总统否决的方式，通过了《针对恐怖主义支持者的正义法案》，法案允许美公民就在美领土发生的、造成美公民死亡的恐怖袭击向美法院起诉外国政府。一些国家对美有关法案表示严重关切，请问中方对此有何评论？

　　答：中方坚决反对一切形式的恐怖主义，支持国际社会开展反恐合作。中方认为，国际反恐合作应发挥联合国的主导作用，符合《联合国宪章》的宗旨和原则，遵循国际法和国际关系准则，包括国家主权平等等国际法基本原则。不应将一国国内法凌驾于国际法之上，也不应将恐怖主义与特定国家、民族和宗教挂钩。

　　问：你能否证实菲律宾总统杜特尔特将于下周访华？

　　答：中方已多次对杜特尔特总统的访华意愿表示欢迎，我们期待他早日成行。目前，双方正就此保持密切沟通。我们赞赏杜特尔特总统对中菲关系的重视，也相信两国间的高层交往有助于促进两国友好合作和地区的和平稳定与发展繁荣。

　　问：第一，圣多美和普林西比总统是否将参加在澳门举行的中国-葡语国家经贸合作论坛？若总统不参加，谁将代表该国参会？第二，关于美国大选，上周曝光了一段美国共和党总统候选人特朗普发表歧视女性言论的视频，你认为美国总统候选人发表上述言论是否合适？是否会影响中美之间合作？

　　答：关于你提到的第一个问题，中国-葡语国家经贸合作论坛第五届部长级会议将于10月11日至12日在澳门召开。中国-葡语国家经贸合作论坛常设秘书处已就本届会议情况发布消息，你可以上网查询。

　　关于你提到的第二个问题，我们不对美国大选过程中有关候选人的具体言论作出评论。

　　问：最近叙利亚局势受到广泛关注。当前形势下，中方在叙利亚问题上有什么看法和主张？

　　答：我们对当前叙利亚局势不断恶化表示关切。各方要坚持政治解决的方向，坚持叙利亚人民自主决定国家未来的原则，坚持联合国及安理会斡旋的主渠道作用，从实现停火、政治谈判、人道救援和合力反恐四条轨道平行推进解决叙利亚问题。叙利亚冲突双方不应在战场上决胜负，而要从谈判桌上找出路，尽快停火止暴，适时重启日内瓦和谈，通过“叙人所有、叙人主导”的政治进程达成兼顾各方利益的安排。

　　在当前复杂形势下，国际社会保持团结至关重要。我们希望有关方面特别是对叙问题有影响力的国家，能够真正以国际和平和叙人民的安危为重，摒弃地缘政治考虑，保持团结，凝聚共识，继续坚定推进政治解决叙问题，为维护叙及地区和平与稳定发挥建设性作用。

10／10

国台办回应蔡英文讲话:煽动对抗是走不通的邪路

687评论2016年10月10日17:39 政府网站

　　针对台湾当局领导人“双十”讲话中有关两岸关系的内容，国台办发言人安峰山10月10日应询表示：

　　“九二共识”及其体现的一个中国原则，符合两岸关系的法理和现实，是维护两岸关系和平发展的基石。是否接受“九二共识”，是检验台湾当局领导人所谓“善意”的试金石。只要承认“九二共识”的历史事实，认同其核心意涵，两岸双方就可以平等协商、良性互动，两岸同胞就能赢得两岸关系发展的光明前景。否认“九二共识”，煽动两岸对抗，切割两岸经济社会和文化联系，是一条走不通的邪路。

　　我们再次重申，推动两岸关系在“九二共识”基础上改善与发展的真诚善意不会改变，为台海谋和平、为同胞谋福祉、为民族谋复兴的庄严承诺不会放弃，坚决反对和遏制“台独”分裂行径的坚强意志不会动摇。历史潮流，浩浩荡荡，顺之者昌，逆之者亡。有祖国大陆的繁荣进步做基础，有13亿多中国人民的强大民意做后盾，没有任何力量能够阻挡国家统一和民族复兴的历史步伐。

10／10

常驻联合国代表刘结一大使在联合国“2016非洲周”高级别开幕活动上的发言

尊敬的联合国副秘书长阿卜杜拉齐兹先生、加亚克女士，非盟委员会副主席姆温查先生，

各位同事，女士们、先生们:

　　今年是落实2030年可持续发展议程开局之年，也是制定“非洲发展新伙伴计划”15周年，非洲和平与发展事业进入关键阶段。此次以“加强非洲包容可持续发展、良政、和平稳定的伙伴关系”为主题举办“非洲周”活动，具有重要现实意义。国际社会应从只有促进非洲和平发展，才能实现世界稳定繁荣的战略高度重视对非合作，增加对非关注和投入，推动执行“非洲发展新伙伴计划”取得新进展。

　　第一，抓住发展这把“总钥匙”，提升非洲自主发展能力。发展是解决一切问题的基础和根本。应以落实2030年可持续发展议程和非洲“2063年议程”为指引，把消除贫困和饥饿等目标作为首要任务，优先关注非洲农业现代化、工业化、基础设施建设等发展需求，大力加强产能合作和区域互联互通，促进非洲经济、社会、环境协调发展。坚持自主自愿原则，支持非洲各国根据本国国情制定发展战略。

　　第二，优化发展伙伴关系，加大对非支助力度。要构建更加平等均衡的全球发展伙伴关系。发达国家要切实履行发展援助承诺，在不附带政治条件的基础上，从资金、技术和能力建设等方面帮助非洲。发展中国家也要深化南南合作，补充南北合作，实现联合自强。

　　第三，加强全球经济治理，改善非洲发展环境。国际社会应从合作共赢的大局出发，共同构建公正高效的全球金融治理格局、开放透明的全球贸易和投资治理格局、绿色低碳的全球能源治理格局、包容联动的全球发展治理格局。应维护联合国权威与作用，提高发展中国家在全球经济治理中的代表性和发言权。应健全发展协调机制，确保包括非洲在内的发展中国家深度参与全球经济，共享发展红利。

　　第四，维护非洲和平稳定，支持非洲人以非洲方式解决非洲问题。没有和平稳定的环境，非洲不可能实现发展，已经取得的发展成果也会丧失。国际社会帮助非洲实现和平发展，应坚持《联合国宪章》宗旨和原则，充分尊重非洲国家自主权，从当事国需要和愿望出发，积极劝和促谈，推进政治解决冲突和争端，支持非盟等区域和次区域组织在解决非洲热点问题上发挥主导作用。同时要标本兼治，帮助非洲解决产生问题的根源。

　　主席先生，

　　中非双方从来都是命运共同体，是休戚与共的好兄弟。中方秉持真实亲诚对非政策理念和正确义利观，在力所能及范围内帮助非洲，推动中非合作取得丰硕成果。中国连续7年成为非洲第一大贸易伙伴国，2015年中非贸易额1790.3亿美元，中国对非各类投资存量超过1000亿美元。中方着力帮助非洲完善公共卫生体系，针对埃博拉疫情向13个非洲国家提供了4轮共计7.5亿元人民币紧急人道主义援助。中方积极参与非洲和平安全事务，现有26OO多名维和人员在7个非洲任务区执行联合国维和任务，是安理会五个常任国中向非洲派遣维和人员数量最多的国家。中国护航军舰自2009年起在亚丁湾、索马里海域开展行动，迄已派出23批护航编队，累计完成6000余艘过往船舶护航任务。

　　在去年12月中非合作论坛约翰内斯堡峰会上，习近平主席和非洲领导人一致决定将中非关系提升为全面战略合作伙伴关系，提出未来3年中非重点实施工业化、农业现代化、基础设施、金融、绿色发展、贸易和投资便利化、减贫惠民、公共卫生、人文、和平与安全“十大合作计划”，中方提供总额600亿美元资金支持，绘就了中非合作共赢、共同发展的新蓝图。中方积极推动峰会成果早落地，让非洲人民多受益。据不完全统计，峰会闭幕以来中非双方已签署各类合作协议240多项，涉及金额达507亿美元，显示了中非友好互利合作的巨大潜力和光明前景。

　　中方认真落实去年习近平主席出席联合国成立70周年系列峰会宣布的一系列重大举措。中国一联合国和平与发展基金已投入运作，南南合作援助基金将于年内正式启动，同非洲等发展中国家减贫、农业、促贸等领域合作项目稳步实施，向非盟提供1亿美元无偿军事援助项目顺利推进。不久前李克强总理出席第71届联大系列高级别会议期间，明确提出了建设和平稳定的国际环境、实现可持续发展的努力方向，展现了中国作为最大发展中国家和世界大国的责任和智慧。

　　作为今年二十国集团主席国，中国始终高举发展旗帜，推动二十国集团主动回应发展中国家特别是非洲国家诉求。杭州峰会首次将发展问题置于全球宏观政策框架的突出位置，首次制定《落实2030年可持续发展议程行动计划》，首次发起《支持非洲和最不发达国家工业化倡议》，成为二十国集团历史上发展中国家代表性最强、发展成果最突出的一次峰会。

　　主席先生，

　　世界的和平稳定、发展繁荣离不开非洲。中方愿一如既往同国际社会一道，为推进非洲乃至世界和平发展事业作出不懈努力！预祝“2016非洲周”活动圆满成功！

　　谢谢大家。

10／10

中国代表：国际社会应通力合作应对当前国际安全挑战

　　2016年10月10日，中国出席第71届联大一委代表团团长、外交部军控司司长王群在纽约联合国总部呼吁国际社会通力合作，有效应对当前国际安全挑战。

　　王群当天在联大负责裁军和国际安全事务的第一委员会一般性辩论中发言说，当前世界正处于前所未有的大变革中，国际形势总体稳定，但地缘政治热点此起彼伏，恐怖主义和极端主义日益猖獗，核裁军进程举步维艰，核不扩散体系权威受损，网络、外空等新兴战略领域规则缺失，全球战略平衡与稳定基础受到侵蚀。

　　王群说，为有效应对上述安全挑战，国际社会应当携手做好以下工作：旗帜鲜明地倡导国际安全新理念；不遗余力地维护全球战略平衡与稳定；与时俱进地推进网络、外空等国际安全新疆域的建章立制；始终不渝地巩固多边裁军条约机制，反对在裁军谈判会议之外另起炉灶的做法；积极稳妥地处理全球及地区热点安全问题。

　　王群指出，反导问题事关全球战略稳定和大国互信。美国的全球反导建设，包括在韩国部署“萨德”系统，严重损害相关国家战略安全利益，将导致核裁军进程受阻，引发地区军备竞赛，与国际社会通过对话协商解决地区热点问题的努力背道而驰。中方对此坚决反对，强烈敦促美韩多做有利于半岛和平稳定的事，立即停止有关部署进程。

　　王群说，中国始终是世界和平的建设者、全球发展的贡献者和国际秩序的维护者。中国从不觊觎他国权益，但也决不放弃自己的正当权益。中国一直奉行防御性国防政策，中国军队始终是维护世界和平和地区稳定的坚定力量。王群强调，中国深化国防和军队改革，是应对国际形势复杂变化，为建设同中国国际地位相称、同国家安全和发展利益相适应的国防和军队所做出的重大战略决策，体现了中国坚定走和平发展道路的决心。

　　王群最后表示，安全就像空气一样珍贵，得之而不觉，失之则难存。中国愿与国际社会一道，继续积极参与全球安全治理，让安全新理念深入人心，让安全新举措惠及全人类，让和平与发展永驻人间。

外交部军控司司长王群在第71届联大一委一般性辩论中的发言

主席先生：

　　首先，祝贺阁下当选本届联大一委主席。相信你丰富的外交经验和智慧将引导本次会议取得成功。中国代表团愿与你及各国代表团充分合作。

　　主席先生，

　　和平与发展是国际社会的共同诉求。历史一再证明，没有和平就没有发展，没有稳定就没有繁荣。今天，人类社会已成为你中有我、我中有你的命运共同体，各国安全利益紧密关联。

　　当前世界正处于前所未有的大变革中，国际形势总体稳定，但地缘政治热点此起彼伏，恐怖主义和极端主义日益猖獗，核裁军进程举步维艰，核不扩散体系权威受损，网络、外空等新兴战略领域规则缺失，全球战略平衡与稳定基础受到侵蚀。

　　主席先生，

　　要有效应对上述国际安全挑战，国际社会就需通力合作，重点做好以下工作：

　　第一，旗帜鲜明地倡导国际安全新理念。国际社会应摒弃冷战思维，树立共同、综合、合作、可持续安全观，营造公道正义、共建共享的安全格局，构建以合作共赢为核心的新型国际关系，携手打造人类命运共同体。

　　中国始终是世界和平的建设者、全球发展的贡献者和国际秩序的维护者。中国从不觊觎他国权益，但也决不放弃自己的正当权益。中国一直奉行防御性国防政策。中国军队始终是维护世界和平和地区稳定的坚定力量。去年以来，中国全面实施改革强军战略，深化国防和军队改革，宣布裁军30万。军改是中国应对国际形势复杂变化，为建设同中国国际地位相称、同国家安全和发展利益相适应的国防和军队所作出的重大战略决策。这再次体现了中国坚定不移走和平发展道路的决心。

　　第二，不遗余力地维护全球战略平衡与稳定。全面禁止和彻底销毁核武器、实现无核武器世界，是国际社会的共同夙愿。核裁军进程应在坚持“维护全球战略稳定”和“各国安全不受减损”原则基础上，循序渐进加以推进。不首先使用核武器政策能够有效降低核武器威胁、减少核战争危险和防止核武器扩散，应得到普遍遵行。

　　中国一贯主张全面禁止和彻底销毁核武器，始终恪守在任何时候、任何情况下不首先使用核武器的承诺。中国一直积极参与《不扩散核武器条约》审议进程和五核国会议。中国是最早签署《全面禁止核试验条约》的国家之一，恪守暂停核试验承诺。今年是条约达成20周年，中国出席了相关部长级会议，参加了五核国于9月15日发表的《全面禁止核试验条约》共同声明，并投票支持9月23日通过的相关安理会决议。

　　反导问题事关全球战略稳定和大国互信。美国全球反导建设，严重损害相关国家战略安全利益，将导致核裁军进程受阻，并引发地区军备竞赛，加剧军事对抗。特别是美国在韩国部署“萨德”反导系统，并不能解决有关方的安全关切，无助于实现半岛无核化目标，也不利于半岛和平稳定。此举还将严重损害包括中国在内的本地区国家的战略安全利益，破坏地区战略平衡。中国对此坚决反对，将采取必要措施维护国家安全利益和地区战略平衡。我们强烈敦促美韩多做有利于半岛和平稳定的事，并正视包括中国在内本地区国家的合理关切，立即停止有关部署进程。

　　第三，与时俱进地推进国际安全领域规则制定。国际社会既应在核、生物、化学等领域继续落实好现有国际规则，并推动其发展完善；也应重视网络、外空等领域的规则缺失问题，积极推动建章立制，使新疆域最大程度地造福人类。中国高度重视全球安全治理规则制定，并积极贡献中国智慧。中国领导人参加了历届核安全峰会，习近平主席首倡中国“核安全观”，主张构建公平、合作、共赢的国际核安全体系。中俄等共同提出外空条约草案，并倡议不首先在外空部署武器。在《禁止生物武器公约》框架下，中国倡议制定“生物科学家行为准则范本”，建立“生物防扩散出口控制与国际合作机制”。

　　网络空间是人类共同财富，国际社会应站在命运共同体高度，维护网络空间的安全与发展。为此，中国倡导秉持和平、主权、普惠、共治原则，构建基于规则的网络空间秩序。在这一过程中，既要继承，不持定见地研究现有国际法适用问题；也要创新，制定新的国际规则，应对紧迫挑战。现阶段，制定网络空间国家行为规范和建立信任措施可以成为努力重点，为规则体系建设积累共识。中国支持联合国信息安全政府专家组就此全面深入开展工作。

　　第四，始终不渝地巩固多边裁军条约机制，反对在裁谈会之外“另起炉灶”的做法。现有军控、裁军与防扩散条约对国际安全秩序的稳定发挥了支柱性作用。《不扩散核武器条约》作为国际核不扩散体系的基石，确立了核裁军、核不扩散和和平利用核能三大支柱，事关各国安全和人民福祉，应全面、平衡、理性予以推进。双重标准等选择性做法只会严重损害条约价值和权威，引发不良后果。裁谈会作为唯一多边裁军谈判机构的地位不可替代，联大一委、裁审会等多边裁军机构的作用不容否定，“另起炉灶”将动摇国际安全机制根基，绝非解决问题的正确途径。中国反对这种在裁谈会之外“另起炉灶”的做法。

　　中国始终致力于加强军控和防扩散领域国际条约的普遍性、权威性和有效性，维护其宗旨和原则，履行条约义务，支持历届联大有关决议。中国积极参与安理会1540决议全面审议进程和防扩散委员会及其他专家小组工作，支持建立无核武器区努力，为完善和发展相关条约与机制贡献正能量。中国一贯支持裁谈会在达成全面、平衡工作计划基础上，尽早启动各项实质性工作，早日重振多边裁军机制。

　　第五，积极稳妥地处理全球热点安全问题。解决热点安全问题需要通盘考虑其历史经纬和现实状况，综合施策，既着力解决当前突出的地区安全问题，又统筹谋划如何应对潜在的安全威胁，避免头痛医头、脚痛医脚。

　　长期以来，中国积极参与热点问题解决进程。在伊核问题上，中国始终秉持客观公正立场，通过劝和促谈推动达成全面协议，并积极推进阿拉克重水堆改造等后续执行工作。中国希望有关各方坚守政治承诺，平衡履行义务，妥善处理分歧，推动全面协议贯彻始终。关于朝鲜半岛核问题，中国认为，应坚持实现半岛无核化目标，坚持维护半岛和地区和平稳定，坚持通过对话协商解决问题，有效维护国际核不扩散体系。

　　主席先生，

　　去年联大期间，中国国家主席习近平阐述了对国际和平与安全的看法和主张。中国言必信，行必果。截至目前，我们已累计派出维和人员3万余人次，先后参加29项维和行动，是安理会常任理事国中派出维和人员最多的国家，也是联合国第二大维和摊款出资国。我们向亚非拉地区40余国提供了各种形式的人道主义扫雷援助，本月还将在中国南京为柬埔寨和埃及举办联合扫雷培训班，并捐赠扫雷援助器材和资金。

　　安全就像空气一样珍贵，得之而不觉，失之则难存。中国愿与国际社会一道，继续积极参与全球安全治理，让安全新理念深入人心，让安全新举措惠及全人类，让和平与发展永驻人间。

　　谢谢主席先生。

10／10

中国代表团纪小雪在第71届联大六委关于“考虑有效措施加强外交和领事使团和代表的保护、安保和安全”议题的发言

　　主席先生，

　　加强对外交和领事使团及其代表的保护，是包括《维也纳外交关系公约》、《维也纳领事关系公约》在内的国际法的明确要求，也是外交、领事使团及其代表正常履行职责的重要保障。各国采取有效措施，加强对这类机构和人员的保护，符合各国的共同利益。

　　尽管如此，针对外交和领事使团及其代表的违法犯罪甚至严重暴力事件仍时有发生，外交和领事使团及人员的安全、正常职能受到严重威胁和损害。近年来，中国驻多个国家的大使馆或总领事馆分别遭受骚扰、冲闯甚至恐怖袭击，造成不同程度的损害甚至人员伤亡。中国代表团对此类事件表示严重关切和谴责，各国应继续加强对外交和领事使团及其代表的保护，依法严惩肇事者，并及时向派遣国通报此类违法犯罪的处理情况。

　　主席先生，

　　中国代表团希望强调指出，驻在国对外交和领事使团及其代表的保护，不仅包括事前采取充分、适当的预防保护措施，而且包括事后对有关违法犯罪行为予以严厉惩戒；不仅包括保护使团馆舍及人员的安全，而且包括保护它们的安宁与尊严；这种保护是国际法明确规定的义务，一国不能以国内法为理由拒绝履行有关义务。

　　中国一贯高度重视对外国驻华外交和领事使团及其代表的保护，严格履行《维也纳外交关系公约》、《维也纳领事关系公约》规定的义务，并制定了《外交特权与豁免条例》、《领事特权与豁免条例》等国内法，为外国驻华使领馆及人员提供全方位、高水平的安保待遇。中方一直与各驻华使领馆保持良好沟通，确保出现的问题得到及时、妥善解决。

　　中国政府同时要重申，加强对外交和领事使团及其代表的保护，不等于这些机构和人员可以滥用特权与豁免。外交和领事使团及其代表负有尊重驻在国法律法规的义务，不能从事与其职能、身份不符的活动。对滥用外交和领事特权与豁免的情形，中国政府在依法维护相应机构和人员特权与豁免的同时，要求所属派遣国本着负责任和合作精神妥善解决有关问题。

　　谢谢主席先生。

10／10

我军首支维和直升机分队正式启动部署

来源：新华社作者：黎云责任编辑：高丽萍2016-10-10 23:10

１０月１０日，我赴南苏丹达尔富尔地区维和直升机分队配套装备物资从天津港启运，这标志着我军首支维和直升机分队已正式展开部署。这批物资预计将于１１月中旬运抵苏丹港，并于２０１７年１月中旬运抵分队驻地苏丹北达尔富尔州首府法希尔市。

我国派遣的维和直升机分队编制１４０人，配备４架米－１７１中型多用途直升机，参加联合国／非盟达尔富尔特派团的维和行动，主要承担联非达团维和部队运输、人员搜救后送和空运后勤补给等任务。

记者从国防部维和事务办公室了解到，中国军队按照联合国维和部队派遣程序和要求，完成了与联合国的《委托协议》《谅解备忘录》的谈判，并赴联非达团进行了现地考察，先后两次接受联合国部署前核查，并根据联合国提出的装备配备标准和要求，高质量完成了分队行前训练、直升机和车辆装备加改装等各项准备工作。下一步，待联合国明确我直升机及人员空运和部署计划后，中国军队将周密筹划和组织后续部署工作。

国防部维和事务办公室相关负责人表示，中国军队向联非达团派遣直升机分队是落实中国庄严承诺的具体举措，体现了中方积极支持联合国维和行动的坚定决心，展现了负责任、爱和平的大国形象。

10／10

中国新航母初见雏形 舰岛为何只比辽宁舰短10米

2016年10月10日 07:40 观察者网

　　9月下旬，正在大连造船厂建造的中国第一艘国产航母开始吊装舰岛。从当时位于船坞旁的工场可以看到，航母的舰岛主体结构是分为前后两个大模块在岸上分别搭建，再通过吊车吊装到航母甲板上的。国庆前，舰岛前部已经完成了安装，而在本周二，航母舰岛的后半部分也通过船厂在长假期间的加班完成了吊装。至此，第一艘国产航母的大型组件基本完成了安装，中国航母也因此初见雏形。

　　从之前国防部的介绍和各方对国产航母的判断看，首艘国产航母的基本构型与“辽宁”舰相同。加上中国实际掌握的航母设计、改造经验以及关键性的动力系统技术水平基本都和源于“辽宁”舰（也就是苏联1143.6型航母）的续建，因此航母在整体的尺寸、布局和性能上应该也都差不多。

　　不过中苏不同的航母运用理念，使得中国工程师在这个差不多大小的舰体上，针对改造”辽宁”舰的经验教训基础上，对航母的各类细节设计做了不少的修改。这其中，飞行甲板和航母舰岛作为两个大项，其改进也自然最为大家关注。特别是“辽宁”舰上源自1143.5型的这个70来米的长舰岛，一直以来都被视作是“辽宁”舰航空作业能力无法提升的“关键障碍”，因此大家也急切地期望新航母的舰岛能够有明显的改进。

　　不过本周二完成吊装的舰岛却让不少人失望。虽然目前没有准确的数字，但大多数人目测出来的结果都是“没短多少”。原本大家伙儿期待的美式小舰岛并没有出现，留在甲板上的依然是一个看起来体积不小的大楼。

　　为什么航母舰岛要减小？这恐怕不是什么问题，毕竟在航母这样有限的甲板上同时运作十几架甚至更多的飞机，可以调度的甲板面积越大越好，耸个舰岛要是尺寸还大了，显然是不利于作业工作的开展的。自航母诞生以来，想把舰岛给彻底消灭的想法和实例就不再少数。但是为什么航母舰岛小不了，这个问题就不是那么好回答了。

　　现代意义上的航母舰岛，作为舰上空间的一部分，也是舰上一个重要的承载平台。通常来说，舰岛顶部是舰上大型电子设备的集中设置地点，而舰岛里除了一般舰船所需的诸如航海舰岛之外，不少的舱室是留给舰上的航空作业的，包括航空人员观察甲板运作情况的舷台，航母甲板调度的指挥室，待机飞行员和地勤人员的休息室等，而与舰艇作战相关的舱室们也有不少要塞进舰岛。如果你不是核动力航母，那么还有一个大家伙在舰岛里等着你——十几万马力所需的排烟和红外散热，全部通过舰岛上的烟囱向外排出。从这个角度看，航母的舰岛又不可能太小。

　　当然，在舰岛尺寸这个问题上，缺乏航母设计经验且点歪航母科技树的苏联人的确是“罪孽深重”，在早期设计1143型航母时，这种“大型载机巡洋舰”是从一个“直升机航母”的1123型上“偶然”发展而来的，所以航母上根本没有全通飞行甲板，而是在舰首堆满了武器装备，看似为短距起飞考虑的斜角甲板也只是苏联设计师为了增加1123型上的直升机起降点后”意外”的设计成果。所以从1143.1到1143.4（“基辅”级和“巴库”级）的前4艘航母上所谓的舰岛，更多的作用就是普通军舰上的舰桥——反潜直升机都是“旱地拔葱”飞起来的，甲板上也不需要太复杂的调度，只要舰桥上留一间能看到起降点的小舱室指挥一下，再加上飞行员和地勤的住舱就好了，最多再加个航空管制雷达，大多数的空间还是要留给“巡洋舰”的功能的，不仅包括各类搜索雷达、火控雷达、电子对抗天线，武器操作舱室，甚至还有不少武器也要塞到舰桥上，而且既然是巡洋舰，军官住舱什么的也得这样折腾出来的所谓“舰岛”自然小不了，前三艘1143型的舰岛都在接近100米的距离上徘徊，第四艘则因为要升级自卫武器，加上增设符合苏（傻）联（大）特（黑）色（粗）的“火星-贸易风”相控阵雷达，舰岛不仅更加膨大，长度也更加失控。后遗症就是后来给印度改成常规航母时，虽然飞行甲板已经高度优化，但船厂拿这个巨大高耸的舰岛就是没什么办法，给印度海军航空兵的降落造成了不小的阴影。

　　后来的1143.5和1143.6虽然有了不少改进，至少大量的舰载武器都被赶到了飞行甲板以下和以外，但军官和飞行员的住舱仍然留在里面，导致其舰岛长度在70米上下，而苏联对此做出修改，已经是1143.7型“乌里扬诺夫斯克”号核动力航母了，该舰终于将舰岛长度缩到了40米，但却没有看到建成的一天。

　　从这个角度说来，中国航母可以修改的舱室不少，但能节约的空间，实际上不太多，虽然把飞行员和军官住舱挪走能剩下一些空间，舰载电子设备的小型化也有助于减少体积，但对于第一艘国产航母这种只能用直升机预警机的航母而言，足够强大的舰载远程对空搜索雷达无比重要，因此舰上的大型相控阵雷达也不大可能让电子设别省去太多空间。再加上根据使用的经验，中国航母上的舰载机指挥室和航空舰桥尺寸空间都要加大，这一来一去之间，省出的空间很有限。这就是目前我们看到的所谓“没短多少”的中国航母舰岛大约60米长度的由来。

　　对国产航母而言，60多米虽然不是极限，但在现有技术上，常规动力航母的舰桥已经很难再显著缩短了。毕竟即使在上世纪60年代那样的技术条件下，大中型航母的舰桥长度已经突破40米，向着50米迈进了，现在的技术设备下~如果能再省出10米，把国产航母的舰岛缩回50米，就是巨大的胜利了。想要进一步减少尺寸，就必须得向那个占据舰桥每层几十平方米的大型柱状空间——烟囱下手了。毕竟美国海军最初研制核航母的时候，第一看上的并非其无限的续航力或者持续高速的航行能力，而是其没有烟囱一身轻松的便捷。想要像美国超级航母一样，有一个不足40米长却功能完备的舰岛，就只有等待国产核动力航母技术成熟的时候了。（作者署名：施洋）

10／10

我国百亿亿次超算样机系统研制工作正式启动

来源：新华社作者：毛振华责任编辑：高丽萍2016-10-10 18:13

１０日，国防科技大学与国家超级计算天津中心联合，在天津滨海新区举行国家重点研发计划“高性能计算”重点专项项目启动会，这标志着我国首台百亿亿次超算样机系统研制正式启动。

Ｅ级超级计算机指的就是百亿亿次超级计算机。当前，超级计算能力应用已成为国家科技创新和产业发展的强大支撑。随着高性能计算快速发展，美国、日本、欧盟等科技强国纷纷启动新一代超级计算研制计划，目标在２０２０年前后成功研制出Ｅ级超级计算机。

位于滨海新区旗下天津开发区的国家超级计算天津中心，拥有我国首台千万亿次超级计算机“天河一号”。据该中心应用研发部部长孟祥飞介绍，此次启动的“高性能计算”专项，重点面向Ｅ级超级计算机关键技术突破和系统研制、行业能力型重大应用软件系统的研发和构建能力型行业重大应用数值模拟软件平台、建立具有世界一流资源能力和服务水平的国家高性能计算环境三个层面展开。其中包含的“Ｅ级计算机关键技术验证系统”、“面向Ｅ级高性能计算机的新型高性能互连网络技术研究”、“基于自主创新的石油地震勘探行业应用平台”三个子项同时启动。

国家“高性能计算”重点研发计划总体组专家钱德沛教授认为，此次启动项目涉及了Ｅ级超级计算机网络互联关键技术研发、Ｅ级超级计算基础芯片和系统设计，以及大规模高性能计算典型行业应用平台构建，代表了我国高性能计算生态系统中关键技术研发、系统研制和产业化应用创新的最前沿，也代表了我国未来高性能计算领域技术创新与应用转化并重的发展思路。

据国家超级计算天津中心主任刘光明介绍，“天河一号”投入使用近６年来，在石油勘探、装备制造、生物医药等领域实现了广泛应用，在我国部分产业领域还构建起核心竞争力。如今，“天河一号”每天运营计算任务超过１４００个，服务用户数近千家。这为我国百亿亿次超级计算机的研制和应用领域探索奠定了坚实的基础。

目前，天津市、滨海新区已将推动新一代百亿亿次超级计算机研制和落地，列入区域创新驱动发展规划，并为Ｅ级计算机关键技术验证系统项目提供专项配套资金。

10／10

警方侦破特大制售枪支案 抓获嫌疑人35名(图)

2评论2016年10月10日16:21 中国新闻网

　　中新网湖北沙洋10月10日电 （李翔 赵静 钟欣）10月10日，湖北省荆门市沙洋县公安局通报，经过近半年时间侦查，专班民警辗转北京、上海、湖南、福建、广西、广东、浙江等省市，侦破“3·11”公安部督特大网络制造贩卖枪支案，抓获涉枪违法犯罪嫌疑人35名。

　　据通报，警方打掉制贩枪支弹药窝点6个，收缴各类成品枪支69支（其中仿64式手枪9支，火药手枪1支，单管猎枪12支，小口径步枪1支，仿秃鹰高压气枪46支）、气枪配件2344件、子弹315发（其中军用子弹60发，猎枪弹222发，自制手枪子弹33发）、铅弹3508颗、火药10公斤以及大量制造枪支弹药工具。

　　2016年1月以来，荆门市公安局网上巡查发现，有人通过网络购买了大量弹壳、铅笔芯火药等物品，同时声称有手枪出售。2016年3月11日，荆门市公安局将该线索移交沙洋县公安局立案侦查，代号“3·11”专案。沙洋县公安局展开调查。一个制造售卖枪支弹药犯罪嫌疑团伙浮出水面，10余涉案嫌疑人相继进入警方视线。

　　此后，专案组足迹遍布湖北、湖南、福建、广西、广东等5省17市。5月5日，专班民警奔赴广东湛江将上线李某建抓获。5月31日，专班民警在湖南省株洲市将正在进行枪支配件转移的上线张某红等5名犯罪嫌疑人一举抓获，当场查获枪支配件2000余件。

经突审，张某红如实交代了其贩卖高压气枪的犯罪事实。自2015年12月以来，其在浙江省宁波市购买特种铝材，通过老乡符某云联系上浙江省宁波市某机械加工厂老板冯某超，要求帮忙制作仿秃鹰气枪枪身及配件，再通过物流公司发往长沙。张某红在长沙租用了3个仓库，专门雇佣4人，分成接单组、发货组和包装组，通过李某建等30多个代理商直接将枪支配件销往全国各地（除新疆、青海外），共售出高压气枪套件1500余套。

　　6月20日，公安部发来贺电，对沙洋警方“3·11”侦破专班予以通报表扬，并将该案列为公安部督办案件，同时在全国范围内发起集群战役。

　　7月12日，专班民警在上海浦东开发区将冯某超成功抓获，冯某超如实供述了自2015年12月以来为张某红加工6000余套枪身的犯罪事实。8月14日，民警在深圳市宝安区和平东路一出租屋内成功抓获谢某强等2名贩卖654K气手枪犯罪嫌疑人。至此，“3·11”特大网络制造贩卖枪支案主要犯罪嫌疑人悉数落网。

　　目前，涉案犯罪嫌疑人已全部被移送起诉，案件正在进一步办理之中。（完）

10／10

中国再曝黑科技：将射世界首颗脉冲星导航卫星

2016年10月10日 09:32 新华网

　　外媒称，10月8日恰逢中国航天事业创建60周年。记者从中国空间技术研究院获悉，中国将于11月择机发射首颗脉冲星导航试验卫星（XPNAV-1），实测脉冲星发射的X射线信号，尝试验证脉冲星导航技术体制的可行性。

　　据新加坡《联合早报》网站10月10日报道，中国媒体报道称，据中国空间技术研究院脉冲星导航卫星科学任务系统总设计师帅平研究员介绍：脉冲星导航系统并非直接对地面进行导航，而是对近地轨道卫星、深空探测及星际飞行器进行导航。“其实就是利用脉冲星发射的X射线信号作为天然信标，引导航天器在宇宙空间自由航行。”

　　这一次，中国不再跟随美欧的脚步，而要成为“第一个吃螃蟹的人”。“11月将择机发射的世界上首颗脉冲星导航试验卫星将搭载两种类型的探测器载荷：一个是准直型微通道板探测器，探测面积为2400平方厘米；另一个是聚焦型探测器，聚焦镜头口径为17厘米。”帅平说。

　　这颗卫星有三个试验目标：第一，上天实测两种不同类型的探测器性能，同时利用探测器研究宇宙的背景噪声；第二，探测蟹状星云脉冲星（Crab），解决中国研制的探测器“看得见”脉冲星的问题；第三，探测3颗低流量脉冲星。

　　相关报道：

　　在移动互联网时代，人们的出行日益依赖卫星导航。GPS导航家喻户晓，北斗导航也日益完善，可是你听说过脉冲星导航吗？

　　没错，就是离我们千万光年之遥的脉冲星！虽然遥远而又陌生，只要加以科学利用，它们就可以给人造地球卫星和宇宙飞船提供导航，甚至开启人类星际之旅哦。现在，中国的科研人员正在尝试把这个“狂想”变成现实。

　　10月8日恰逢中国航天事业创建60周年。记者从中国空间技术研究院获悉，中国将于11月择机发射首颗脉冲星导航试验卫星（XPNAV-1），实测脉冲星发射的X射线信号，尝试验证脉冲星导航技术体制的可行性。

　　据中国空间技术研究院脉冲星导航卫星科学任务系统总设计师帅平研究员介绍，恒星的一生也像人一样，经历从孕育诞生，到成长成熟，以及最终衰老死亡的整个过程。大体上说来，恒星死亡后的遗骸可以分为三类：白矮星、中子星和黑洞。

　　“脉冲星就是高速自转的中子星，具有极其稳定的周期性，其稳定度比目前最稳定的氢原子钟还要高1万倍以上，被誉为自然界中最稳定的天文时钟，使之成为人类在宇宙中航行的灯塔。”帅平说。

　　自然界最精准的天文时钟

　　脉冲星的典型半径仅有10公里，其质量却在1.44倍至3.2倍太阳质量之间，是除黑洞外密度最大的天体。每立方厘米的脉冲星质量达到1亿吨，要用1000艘百万吨级的巨轮才能拖动。

　　脉冲星的自转轴与磁极轴之间有一个夹角，两个磁极各有一个辐射波束。当星体自转且磁极波束扫过安装在地面或航天器上的探测设备时，探测设备就能够接收到一个脉冲信号。脉冲星具有良好的周期稳定性，其稳定度达到10的负19次方。

　　“10的负19次方是什么概念呢？就是两个脉冲信号点之间的周期差值，只有在小数点后面第19位才会出现变化。”帅平解释说，目前国际时间基准是原子时系统，最好的氢原子钟的稳定度只能达到10的负15次方水平，比脉冲星时钟的稳定度还要低4个量级。

　　“这就好像把原来的时间尺子刻度加密到1/10000，刻度更细密了，我们就能量得更精确、看得更细致。”帅平说。

　　可是，导航和时间精准不精准有什么关系呢？

　　事实上，无论是最早出现的地文导航，还是大航海时代的天文导航，还是现代的无线电导航，都需要时间。

　　例如，所处位置的经度测量就得依赖于时间测量。众所周知，地球每24小时自转一周，也就是360度，每小时就相当于经度15度。所以，只要知道两地的时间差，就可以知道两者之间的经度差了。如果某地的正午12点正好是伦敦的上午10点，那么就说明此地在伦敦东边30度的地方。所以，导航的核心就是要解决时间测量问题。

　　帅平介绍说，在无线电导航中，时间测量是基本观测量，根据信号传播时间来计算两者之间的距离。卫星导航系统是一种天基的无线电导航系统，采用单向达到时间测量距离。脉冲星导航与卫星导航定位原理极为相似，其观测距离是利用脉冲星发射的同一个X射线脉冲信号到达太阳系质心和航天器的时间差来测定的。当前，卫星导航定位精度为10米，脉冲星导航的最终精度也能够达到10米水平。

　　X射线脉冲星的独特优势

　　脉冲星在射电、红外、可见光、紫外、X射线或伽马射线等电磁波段发射信号。为什么要选择X射线脉冲星来探索组建导航系统呢？

　　事实上，早在1974年，美国国家航空航天局（NASA）喷气推进实验室的科学家就首次提出基于脉冲星射电信号的航天器自主轨道确定方法。然而，这一方法缺陷明显，其中最大的问题是，脉冲星在射电频段信号极其微弱，需要至少25米口径的天线才能探测到。“这么大口径的天线有好几吨重，放到卫星上，卫星都被压扁了。”帅平说。

　　对于红外、可见光和紫外脉冲星来说，由于数量稀少，光度较低，要求较大口径的望远镜以及较高的指向精度和信号处理技术，也不宜用于航天器自主导航。

　　“X射线属于高能光子，集中了脉冲星绝大部分辐射能量，易于小型化设备探测和信号处理，使其应用于航天器成为可能。”帅平说，“脉冲星导航就是利用脉冲星发射的X射线信号作为天然信标，引导航天器在宇宙空间自由航行的。”

　　不过，X射线难于穿透地球稠密的大气层，因此只能在地球大气层外空间才能观测到。所以，脉冲星导航系统不能直接对地面进行导航，而是对近地轨道卫星、深空探测及星际飞行器进行导航。

　　帅平指出，实现导航星座卫星的长时间高精度自主导航，将是脉冲星导航的一个重要应用方面。目前，导航星座本身需要地面控制系统不断注入信息来支持，不能脱离地面信息而长时间独立运行。

　　“如果导航星座能实现自主导航，那么将有效地减轻地面测控系统的工作负担，减少测控站的布设数量和地面站至卫星的信息注入次数，降低卫星导航系统的建设和长期运维费用。”帅平说，“减少导航星座对地面控制系统的依赖，也能增强系统自主生存能力，具有极其重要的工程应用价值和战略研究意义。”

　　他指出，以脉冲星辐射的X射线信号作为天然信标，导航卫星可以自主生成导航电文和控制指令，维持星座基本构形，不存在星座整体旋转误差累积问题，从而实现导航星座长时间自主运行。

　　同时，导航卫星自主导航也是实现低轨道航天器高精度自主导航的基础和前提，可以减少低轨道航天器的管理和维持费用，帅平说。

　　目前，已发现和编目的脉冲星达到2000多颗，其中约有160多颗脉冲星具有良好的X射线信号周期稳定辐射特性，可以作为导航候选星。

　　未来的时间可能是脉冲星时间

　　虽然前景振奋人心，脉冲星导航到底行不行？没有人知道。

　　“尽管上世纪七十年代就提出关于脉冲星导航的概念，但是基于现代卫星导航系统到达时间测距思想而提出的X射线脉冲星导航技术问题，也仅是近10年来的事。目前，X射线脉冲星导航技术研究处于关键技术研究与地面验证阶段，即将开展空间飞行试验，实测验证其可行性。”帅平说。

　　这一次，中国不再跟随美欧的脚步，而要成为“第一个吃螃蟹的人”。“11月将择机发射的世界上首颗脉冲星导航试验卫星将搭载两种类型的探测器载荷：一个是准直型微通道板探测器，探测面积为2400平方厘米；另一个是聚焦型探测器，聚焦镜头口径为17厘米。”帅平说。

　　据他介绍，这颗卫星有三个试验目标：

　　第一，上天实测两种不同类型的探测器性能，同时利用探测器研究宇宙的背景噪声。背景噪声就像沙子，而脉冲星信号是他们要寻找的金子。要从沙子里淘出金子来，了解背景噪声是一项基础性工作。

　　第二，探测蟹状星云脉冲星（Crab），解决中国研制的探测器“看得见”脉冲星的问题。早在1054年，宋朝的天文学家就首次观测并记录了蟹状星云脉冲星的超新星爆发，探寻祖先发现的这颗脉冲星，也将成为中国X射线脉冲星探测的历史性跨越。同时，还计划探测另外7颗脉冲星，包括4颗脉冲星双星系统和3颗低流量的脉冲星，并开展相关拓展试验。

　　第三，探测3颗低流量脉冲星。蟹状星云脉冲星的流量是每秒钟每平方厘米1.54个光子，但是低流量脉冲星每秒钟每平方厘米只有0.001个光子，探测难度更大，但是更有希望用于导航。这是因为低流量脉冲星大量存在，同时不会像蟹状星云脉冲星那样因为周期跃变而导致稳定度下降。如果能探测到3颗低流量脉冲星，那么就可以实测验证脉冲星导航技术的可行性。

　　“接下来，我们打算通过5到10年的努力，探测26颗脉冲星，把它们的数据测得非常精准，建立脉冲星导航数据库。”帅平说，这26颗脉冲星分布在整个天球当中，距离地球都十分遥远，从几千到几万光年不等。

　　因为各项工作几乎无先例可循，帅平带领的研究团队历时10年的攻关研究，突破了探测器、数据库、时间同步和大尺度导航等关键技术。

　　虽然还不知道结果会怎样，帅平对未来却充满信心。“以脉冲星为基准的时间系统如果建成了，将是颠覆性的。也许不久的将来，我们的航天器可以长时间不需要人来照料，我们对表的时间将是脉冲星时间。”

10／10

俄详解中国最大军工企业：辖140个工厂正研4类新武器

2016年10月10日 12:19 新浪军事

　　本文原载于俄罗斯《军工信使》周刊2016年第33、34期，作者为俄罗斯国立人文大学地区学与外交教研室副教授马克西姆·卡扎宁。原标题为У истоков великих походов。文章介绍了中国国防工业领导机关的职能，主要制造部门的规模及产品，以及未来发展方向。译文为原作者个人观点，译介不代表认同其观点或证实其内容的真实性，请读者自行甄别。

　　中国共产党中央军事委员会（以下简称中央军委）装备发展部从2015年9月开始履行国防订货系统主管机关的职能。以前该机构使用另一个名称——中国人民解放军总装备部。

　　正是成立于1998年4月的总装备部完成了军事供应系统化的任务。总装备部的军官对承担国防订货任务的民用企业进行监督（类似于俄罗斯的军代表）。但是不能说军用产品的质量就此得到了保障，特别是防空装备和海军装备。

　　为了确保高水平的技术研发，装备发展部担负一系列任务，包括：

　　·制定对武器装备的要求；

　　·制定军队近、中、长期所需武器装备研发和采购拨款计划；

　　·对从科学研究和试验设计工作到向部队供应武器装备的整个过程进行跟踪；

　　·评估装备系统的可靠性和效能，组织培训部队技术人员；

　　·组织军官、专业技术人员和军队领导人访问国外国防企业和参加装备展览会；

　　·监督对外军火合同；

　　·为向友好国家（朝鲜、缅甸、伊朗、巴基斯坦）提供军事技术援助提供保障。

　 　以下两个机构被移交给了装备发展部：

　　·国防科技信息中心，该机构负责分析关于外国武器装备的公开资料，向国内国防工业企业提供分析成果；

　　·科技委员会——咨询机构，其成员为科研院所里从事中国国防工业技术问题分析和寻找方案的研究员。

　　装备发展局隶属于中央军委，这样就保证了党对国防工业企业工作的系统监督。2011年国务院和中央军委联合做出决定，授予国家权力机关对进行监督管理的重要权力，目的包括防止秘密信息泄漏。

　　装备发展部有10个试验基地，后者负责对拟装备中国人民解放军的新装备进行试验。

　　中国北方工业公司

　　中国国防工业体系的特点在于其二元化：12家公司的企业和中国人民解放军的编号工厂（超过300家）都生产军用和民用产品。

　　规模最大的国防公司是中国北方工业公司，它有140家公司、工厂、科研院所，员工共计30万人。其正在研制的新武器包括：

　　·装甲车辆（坦克、步兵战车、装甲输送车）；

　　·火炮和火箭炮（自行式和牵引式）；

　　·工程技术装备；

　　·重型和轻型射击武器。

　　中国北方工业公司正在向中国陆军供应96式主战坦克。中国军人正是驾驶该坦克参加了在俄罗斯举行的坦克两项竞赛。该公司的设计师和工程师考虑到了在2014和2015年比赛中暴露出来的不足，在此次比赛开始前制成了96B型新型坦克。该坦克装备8V150型八缸涡轮柴油发动机（最大功率1500马力）、综合液压传动装置、更轻的支重轮（采用高强度橡胶）和新型减震器。据中国媒体报道，96B型坦克装备了125毫米新型火炮。多通道火控系统使车长和射手可按“猎手-射手”模式行动，能在复杂气象条件下、全天时用爆破弹或次口径穿甲弹对距离2800米以内的移动靶进行射击。

　　此外，公司正在为中国人民解放军所有装备型号生产各种弹药。应该指出的是，尽管该公司拥有自己的试验中心和试验台，但仍然在中国人民解放军的7个跨军种训练靶场进行装备测试。

　　南方工业集团

　　对于中国军队各军、兵种来说，中国南方工业集团公司是第二重要的装备制造商。该公司有60家企业，员工18万人。该公司曾致力于以外国平台（通用汽车、福特、五十铃等公司）为基础研制轻型轮式装甲车辆。此外，公司还为中国军队和武装警察研制激光、水声和声光装备。各承包公司正在积极研发轮式越野车。最近为两三年中国人民解放军山地步兵分队和武装警察特种分队装备了“山猫”轮式越野车（8×8）。该车能运送5名士兵，同时可以作为35/40毫米自动榴弹发射器的平台。未来方向之一是为武装警察研发两栖车辆，用于保护边境地区的水上交通和水动力设施。（作者署名：知远战略与防务研究所）

10／10

外媒：日本欲11月起向钓鱼岛海域增派巡逻力量

8评论2016年10月12日17:11 亚太日报

　　外媒称，日本正对可能进入钓鱼岛及其附属岛屿附近日本领海的中国渔船采取更严厉的措施。

　　据美国合众国际社10日援引日本广播协会电视台报道称，东京计划从今年11月到2018年部署9艘巡逻船，并增加用于监控的人力和设备。

　　日本海上保安厅称，近年来违反海洋法的中国船只数量有所增加。据统计，去年有99艘非法捕鱼的船只进入日本提出主权声索的海域，今年到目前为止该数字已增至135艘，其中约七成是中国渔船。

　　报道称，日本从2014年开始建造三艘巡逻船，以应对钓鱼岛附近越来越多的中国船只。这些巡逻船将从下月开始逐步部署在冲绳县宫古岛。

　　据日本广播协会电视台报道，这些新船只可经受渔船冲撞，其监控技术也得到了改进。

　　这些船只的驾驶室开有后窗，以便更好地进行导航并对附近海域进行360度全向探查。

　　据称日本还计划建造一艘能搭载直升机的6500吨巡逻船。

　　报道称，对钓鱼岛及其附属岛屿区域进行巡逻的人员数量到2019年3月也将由55人增至200人。

10／10

深度：日本学美军技术造新战舰 还没中国056舰好用

2016年10月10日 15:46 新浪军事

　　本世纪初，美军开始实施濒海战斗舰计划，可惜当首舰开始服役时，美军却发展形势变了，中国海军力量正在快速增长，濒海战斗舰原订凭借隐身性进行潜入作战的构想，在不断壮大的中国海军面前，完全成了过时了。没办法，美海军已决定大幅削减近海战斗舰的采购数量，将其从52艘削减至32艘，进一步则可能仅保留一个型号，甚至可能放弃该项目，不过其设计令日本相当感兴趣，于是学美隐身战舰概念造了条新的护卫舰：FFX护卫舰项目。

　　这一项目原称为DXF，其任务定位：巡逻与侦察、反潜、护航、水雷战等任务，显然为二线作战舰，类似于中国056型的任务。或者说，它设计的目的就是要挑战056型的。

　　该舰的设计方案经过多次修改，根据日本2015年公开的方案，该舰长120米，宽18米，排水量3000吨，航速40节，舰员100人。从公开的设计图，可以看出，与此前的方案，其从外观上看，与美自由级战舰的差别越平越大，显得又保守了许多，比如：没有采用设想中的 “先进半滑航船体”技术，选择了传统的带破浪球艏深V排水型船体，双轴双桨布局。

　　整个设计相当的紧凑性，以求在3000吨级排水量的船舰上实现多功能的目的，该舰虽说强调了隐身设计，但是与自由级相比缺少了一些科幻性的色彩，据说完全采用了日本自身的隐身技术，外观上舰体向内倾斜，形成多个折面，能有效反射雷达波，舰面整洁，武器、雷达、航海设备等均进行了隐身或集成设计，不过模型中，没有发现发现烟囱位置，可能采用水线排气，以降低了雷达和红外信号。

　　武备系统全面加强，舰艏配备了一门5英寸或127毫米舰炮，这对于3千吨级的战舰为极限水平，舰桥和主炮之间安装了2座30毫米机炮无人武器站，以对付快艇等海上小型目标，在机库上方安装有1座MK15“密集阵”近程防御系统。以前传说中的海拉姆防空导弹没有出现在模型中，不过它的位置已明确为“密集阵”的基座上，也就是说，最终只有二选一，要么“密集阵”，要么海拉姆。至于反舰导弹即没有出现在模型上，也没有说明会安装到那里，预计应是机库后方的位置上，至于型号则不明。至于反潜武器则没有任何介绍。

　　另外，舰艉可以起降SH-60舰载直升机和无人直升机，其飞行甲板的面积较大。至于航电设备，则相当先进，主要为采用先进的封闭型集成化综合桅杆，将相控阵雷达集成到其中，以及配备ATECS先进战斗系统，其C4ISR系统可以上接高级指挥所，下连基本作战单元，还可以接收自动化指挥系统的图像，同时也可以将自己探测到的信息传递出去，将单舰作为战场信息节点，更加准确地进行战场态势感知，形成整体作战能力。

　　该舰的设计已经完成可以满足其任务要求，目前该舰已列为建造计划，但数量尚没有确定，至少为10艘，最高则为22艘的需求量。如果进行比较的话，该型舰比美国自由级要强不少，特别火力，至航速与隐身性要差一点。与中国的056型相比，航速与隐身性反成了优势，但是火力依然有问题，防空能力依然严重不足，海拉姆只是点防御，对空作战能力严重不足，同时反舰能力也不行，无论选用何种反舰导弹都不行，日本可选的舰载反舰导弹性能都不高，与鹰击83的差距都不小。光比性能参数的话，该舰战斗力超过中国056型，可惜056型战轻在中国海军中属于二线舰艇，还是一个1300吨级的低成本舰，拿3000吨级的战舰与它比，本身就不合理，实际比起来，也就是40节的航速领先，以及5英寸舰炮显眼。

日本学美隐身战舰概念造了条新的：实际没中国056好用有何威胁

　　综合对比的话，它在实际上，反而没056好用。其实它在日本舰队中的地位应中尴尬的，充当二线舰艇，属于大材小用，担当一线舰艇又不合适，除了跑得快一点，难与054A型比，至于056型根本遇不上。如此情况之下，它有何威胁呢？（作者署名：军事天地）

10／10

俄军拟在叙利亚西部建永久性海军基地

301评论2016年10月11日01:01 新华社

　　新华社莫斯科10月10日电（记者栾海） 俄罗斯国防部副部长潘科夫10日在俄联邦委员会（议会上院）的国际事务委员会工作会议上表示，俄军方计划在叙利亚西部海港塔尔图斯建立永久性海军基地，以便更有效地打击叙境内恐怖分子。

　　据俄联邦委员会网站发布的消息，潘科夫介绍说，目前俄海军舰艇正在使用塔尔图斯港的一处物资设备保障基地，该基地现已成为俄打击极端组织“伊斯兰国”的行动协调中心。然而，目前负责这一物资基地运转的全部为文职人员，为了更有效地打击叙境内恐怖分子，俄军方准备在塔尔图斯港建立永久性海军基地。

　　据他介绍，俄相关政府部门近日已同意俄军方的这一计划，但相关议案还需俄联邦委员会和国家杜马（议会下院）审议表决。

　　对于上述提议，俄联邦委员会国防和安全委员会第一副主席克林采维奇、俄国家杜马国际事务委员会主席斯卢茨基分别表示，俄议会两院会在最近召开的全体会议上，对建立塔尔图斯海军基地一事进行审议表决。克林采维奇还披露说，俄联邦委员会准备尽快批准这一议案。

　　据克林采维奇介绍，日前一支俄S-300防空导弹部队刚刚进驻塔尔图斯港，在未来建成永久性海军基地后，俄将在那里部署本国最先进的现役防空导弹S-400和反舰防御武器，该基地将保障在地中海东部执行任务的俄海军应对各种威胁。

　　俄联邦委员会国际事务委员会委员莫罗佐夫则表示，永久性海军基地可容纳更多俄海军舰艇进驻，从而使俄在叙利亚、中东和地中海的军力部署得以增强。

　　据今日俄罗斯通讯社报道，目前俄在东欧、中亚、高加索和地中海的10个境外国家和地区拥有不同规模的军事设施。塔尔图斯的物资设备保障基地是俄在地中海地区的唯一军用基地。

俄计划在叙利亚修建永久性海军基地

10评论2016年10月11日08:05 中国新闻网

　　中新社莫斯科10月10日电 （记者 王修君）据俄联邦委员会网站消息，当地时间10日，俄罗斯国防部副部长潘科夫表示，俄计划在叙利亚西部塔尔图斯海港修建永久性海军基地。

　　潘科夫当天是在莫斯科举行的联邦委员会（议会上院）国际事务委员会工作会议上作出的上述表述。他说，塔尔图斯港目前是俄海军的物资设备保障基地，俄军方计划在该港建立永久性海军基地，以便更加有效地打击叙境内恐怖分子。

　　潘科夫说，相关政府部门已同意俄军方这一计划。目前文件正在起草过程中，未来还需通过俄联邦委员会和国家杜马（议会下院）的审议表决。

　　据国际文传电讯社消息，俄联邦委员会国防和安全委员会第一副主席克林采维奇已表态称，俄联邦委员会准备尽快批准相关议案。

　　俄联邦委员会国际事务委会成员莫罗佐夫当天表示，在塔尔图斯港修建永久性海军基地将增加俄在中东和地中海地区的舰艇数量，加强俄在这些地区的军事潜力。

　　据俄卫星新闻社援引叙利亚武装力量政治管理局官员的话称，俄在叙修建永久性海军基地并不侵犯叙利亚主权，因为修建该基地符合两国政府间协议。“修建该基地将为全球安全服务，将达到遏制恐怖主义的目的”。

　　叙利亚塔尔图斯港从1977年起就是苏联海军的物资设备保障基地。目前该港是俄海军在地中海地区的唯一一处基地。（完）

10／10

俄科学家成功用激光为1.5千米外手机充电

49评论2016年10月11日09:44 新华网

　　新华社莫斯科10月10日电（记者栾海）俄航天科研机构日前用一种新型光电接收-转换装置，将1.5公里外射来的一束激光转换成电能，并为一部普通手机成功充电一小时。未来，俄准备用这一技术为无人机和人造卫星等航天器远程充电。

　　据俄《独立报》10日报道，在不久前结束的一项试验中，俄“能源”火箭航天集团公司（简称“能源”集团）的专家，在莫斯科附近“科罗廖夫”卫星城某建筑物的6层，向相距1.5公里的另一幢建筑楼顶发射激光。该楼顶的一个光电接收-转换装置准确捕捉到了这束激光，并将其转换成电能，进而通过一部手机的充电接口为其成功充电。

　　俄研究人员介绍说，这样充电的前提是上述光电接收-转换装置上的一个10厘米见方的瞄准器必须对准射来的激光。目前专家正在分析以这种方式能为手机电池充电百分之几。

　　“能源”集团工程师卡普拉诺夫介绍说，在两三个月后其研究团队将用类似技术为一架飞行中的小型无人机的电池充电。如果证实该技术可行，他们将在1年后尝试以这种方式为空中大型专用无人机充电。

　　此外，“能源”集团的新型航天设施电力系统部主任图加延科表示，其团队研究激光充电技术的远期目标，是让数颗航天器在太空中相互远程充电，并且由专门的卫星将太阳光转换成激光传输到地面，再把激光转换成电能。如果相关技术达到成熟标准，可比地面使用太阳能电池组件发电省钱，且有利于深入开发太空资源。

　　据图加延科介绍，实现这种远程充电的关键部件是一种将红外激光转变成电能的光电接收-转换装置，此前的地面试验显示，该装置的光电转换效率约为60%。

　　目前俄研究人员已制造出了相关试验装置，并正将其装入人造卫星，准备择机开展太空试验。此外，“能源”集团还计划将激光发射装置和光电接收-转换装置分别安装到国际空间站和俄“进步”货运飞船上，当该飞船飞抵距空间站1至2公里处时，即可为飞船试验性充电。

10／10

埃及否认将向俄罗斯提供军事基地

1评论2016年10月11日05:47 新华网

　　新华社开罗10月10日电（记者刘洪德　黄泽民）埃及总统府发言人阿拉·优素福10日发表声明说，埃及拒绝在本国领土上设立任何外国军事基地。

　　据埃及官方媒体《金字塔报》报道，优素福在声明中否认了俄罗斯《消息报》当天关于埃及向俄罗斯提供军事基地的报道。

　　《金字塔报》援引一位埃及军方人士的话说，埃及坚决拒绝任何国家在其境内设立军事基地，此举违背埃及政府的执政原则。

　　俄罗斯《消息报》10日报道说，埃及将向俄罗斯提供军事基地，双方正就俄租赁包括位于埃及城市西迪拜拉尼的废弃苏联空军基地在内的埃及军事设施展开谈判。

　　1972年以前，苏联曾利用西迪拜拉尼基地监视美国海军动向。2014年底，俄罗斯与埃及恢复了中断30年之久的军事合作。

10／10

德警方抓获1名叙利亚难民 其曾策划炸弹袭击

2评论2016年10月10日13:00 中国新闻网

　　中新网10月10日电 据外媒10日报道，德国警方称，他们已抓获一名试图策划炸弹袭击的叙利亚难民亚伯•艾巴克（Jaber al Bakr）。

　　去年2月18日，艾巴克以难民身份进入德国，两周后就获得德国当局的庇护许可，并于6月中旬被认定为难民。

　　德国警方于10月7日收到情报，指艾巴克打算对德国机场发动炸弹袭击，于是准备对其采取行动，但艾巴克逃脱。警方随后对其住所进行了搜查，发现数百克强力爆炸物。

　　据警方透露，查获的爆炸物为三过氧化三丙酮（TATP）。这种爆炸物在欧洲多起恐怖袭击案件中被使用，包括今年3月布鲁塞尔的连环爆炸案。

　　之后，警方逮捕与艾巴克熟识的另外3人。警方9日表示，其中两人已被释放，另一人仍在接受调查。

10／10

法媒：俄宣布普京拟访法 法国陷外交尴尬

5评论2016年10月11日02:35 中国新闻网

　　中新社巴黎10月10日电 （记者 龙剑武）法国媒体10日称，俄罗斯外交部日前宣布俄总统普京计划造访巴黎，令法国面临外交难题。近期，两国关系因叙利亚问题受到影响。

　　法国BFMTV电视台报道称，俄罗斯外交部发言人证实普京计划于10月19日赴巴黎为俄罗斯文化中心新址揭幕。这一消息让法国外交部门陷入尴尬。法国总统奥朗德是否准备在巴黎迎接普京仍是未知数。

　　据报道，俄罗斯外长拉夫罗夫10月6日在莫斯科会见法国外长艾罗时曾表示，普京将于10月19日访问法国，与奥朗德讨论叙利亚和乌克兰局势。但这一说法当时未获法方的正面回应。

　　法俄外长会晤后，法国和西班牙起草的一份涉及叙利亚问题的决议草案8日交付联合国安理会表决，俄罗斯则同时起草了另一份涉叙决议草案。两份草案在安理会投票时均未获得通过。奥朗德随后就法西提案的表决结果发表评论称“难以接受”，因此对在巴黎会见普京心存“疑问”。

　　在此背景下，法俄关系引发外界关注。法国外长艾罗10日在接受法国联合电台采访时也谈及普京访法问题。他强调说，如果奥朗德决定接受普京访法，其目的不会是为了进行“社交活动”，而是为了“说真话”。

　　法国外交部发言人上周在例行记者会上援引艾罗的表态说，法俄建立持久伙伴关系的可能性是存在的。俄罗斯是一个与法国有着“共同命运”的大国。（双方）应坚持走对话的道路，不应放弃通过谈判寻求解决危机的努力。（完）

10／10

美国海军驱逐舰在也门遭火箭弹袭击

1评论2016年10月10日12:34 中国新闻网

　　中新网10月10日电 据外媒10日报道，美国海军一艘驱逐舰在也门沿岸海域遭到可能来自胡塞武装控制地区的火箭弹袭击，军舰并未受损。

美海军驱逐舰在也门遭炮击 炮弹未击中落入水中

116评论2016年10月10日13:54 中国新闻网

　　中新网10月10日电 据外媒报道，美国海军当地时间10日称，美海军一艘驱逐舰在也门沿岸红海海域遭到来自胡塞武装控制地区的火箭弹射击，炮弹最终落入水中，军舰未受损，无舰上人员受伤。

　　美国海军称，事发当天，海军“梅森”号驱逐舰先后遭到两枚火箭弹射击，但炮弹最终都落入水中，“梅森”号未受损，无舰上人员受伤。

　　美国海军中央司令部发言人麦康纳称，尽管火箭弹射向“梅森”号方向，但尚不清楚射击是否是针对“梅森”号的。

美驱逐舰在也门险遭导弹击中 胡塞武装否认指控

27评论2016年10月11日08:21 中国新闻网

　　中新网10月11日电 据外媒10日报道，美国海军表示，两枚从也门胡塞叛军控制区发射的导弹，差一点击中在红海巡逻的美国导弹驱逐舰“梅森”号。

　　这两枚导弹未能击中目标坠落海中。但胡塞反叛武装发言人向媒体表示，他们的导弹没有瞄准任何军舰。

　　一周前，胡塞武装被指对一艘阿联酋民用船只发动类似的导弹袭击。

　　阿联酋政府表示，当时这艘双体运输船搭载着救援物资，也门伤员和旅客，遭到导弹袭击。

　　美国海军中央司令部发言人邓恩说，美国军舰“梅森”号9日晚上约7时起，在1小时内“侦测到2枚导弹逼近”。

　　她在声明中提到，这艘驱逐舰当时“正在国际海域从事例行活动”。

　　邓恩说，“2枚导弹在击中军舰前都已落入水中。”并补充道：“我们的水兵无人伤亡，舰身也未受损。”

　　她说：“我们推断这些导弹是从胡塞武装在也门的控制区发射。”她指的是与国际承认的也门政府对抗、由伊朗支持的叛军。

10／10

美英驻吉使馆发恐袭预警:10月可能发生恐袭

2评论2016年10月11日08:05 中国新闻网

　　中新社阿斯塔纳10月10日电 美、英驻吉尔吉斯斯坦使馆日前发布信息称，吉境内10月份可能发生恐袭，吉国副外长卡伊基耶夫当地时间10日在比什凯克就此事召见美、英驻吉大使。

　　据吉外交部网站消息，各方在会谈中就进行情报交流达成共识，将继续联合开展与反恐预警有关工作。

　　吉外交部还指出，吉国目前发生恐袭的可能性不高，“一切尚言之过早”。外交部已将从相关国家驻吉使馆获取的信息移交安全部门。“安全部门正在对信息进行分析，将很快对外公布分析结果。”

　　吉国家通讯社称，吉内务部在看到媒体相关报道后，已开始着手调查。吉国家安全委员会则强调，吉相关部门此前并未接到美、英两国驻吉使馆关于吉尔吉斯斯坦将要发生恐怖袭击的通知。

　　英国驻吉大使馆8日在官网发布消息提醒本国公民称，吉尔吉斯斯坦10月份可能发生恐袭，通过劫持人质来威胁吉政府和各国外交机构。“虽然目前还未收到关于英国公民可能会受到恐袭的确切情报，但希望你们能够提高警惕，尽量避免前往人群密集场所并遵循当地关于安全问题的指示。”

　　美国驻吉大使馆官网稍后也发出了内容相同的预警信息。此事很快引起各方关注，中亚和俄罗斯媒体纷纷进行追踪报道。

　　8月30日，中国驻吉大使馆曾遭自杀式汽车炸弹袭击，造成3人受伤。袭击者当场死亡，使馆建筑物严重受损。（完）

3333333333333333333333333333333333333333

10月11日

外交部发言人耿爽主持例行记者会

　　问：第一，你能否提供韩国海警船被中国渔船撞沉的最新消息？韩方已经就此召见了中国驻韩大使，你对此有何评论？第二，美国正在联合国安理会推动一项消除对朝制裁中漏洞的决议草案，美官员称朝鲜正利用这些漏洞“为了民生目的”出口煤炭。中方是否会反对美方推动的决议草案？

　　答：关于你提到的第一个问题，昨天我在回答这边一位记者提问时已就此事作出了初步回应。我愿指出的是，中韩双方就捕鱼问题签有《中韩渔业协定》，双方的有关行为均应该符合协定的规定。我们目前正在进一步核实此事的有关情况，中韩双方通过外交渠道也保持着接触。这里我愿再次重申，希望韩方从双边关系的大局出发，冷静理性处理有关问题。

　　关于你提到的第二个问题，我们也多次重申我们的立场。我们坚决反对朝鲜进行第五次核试验，也赞同安理会就此做出进一步的反应，同时我们认为安理会的有关反应应该指向明确，主要针对朝鲜的核活动，应该有助于实现半岛无核化的目标，有助于维护半岛的和平稳定。目前中方正与有关各方就此进行着密切协商。

10／11

朝鲜核试验后中国是否应接盘 美不配合难改变现状

2016年10月11日 12:33 新华网

　　美韩方面根据卫星照片分析声称，朝鲜丰溪里核试场以及西海卫星发射场（又称东仓里导弹基地）近日均出现了活动迹象。韩国政府预测，朝鲜可能会在近期再一次进行核试验。由于朝鲜第五次核试将半岛无核化置于危急存亡之地，国内外各界为挽救局势纷纷献计献策，其中“中国接盘论”就是典型的一例。但笔者认为，这一观点有情急之下开错药方之嫌。

　　“中国接盘论”认为，当前朝鲜核武装化成型、美国地区影响力下降、有关国家力不从心、美韩酝酿对朝动武，面临如此严峻、紧迫形势，中国应当仁不让、出手“接盘”，主导朝核问题解决。

　　笔者认为，形势危急是客观事实，但绝不能由此得出“中国应该接盘”的结论。由于背离朝核问题的核心与本质，脱离客观现实特别是主要当事者美朝的意愿和立场，并且过分夸大了中国能力，“中国接盘论”的药方不对症。

　　首要问题是，不能回避朝核问题的本质和责任所在。显而易见，朝核问题的本质是朝美矛盾，是朝鲜面对美国的敌视政策和安全威胁，做出极端反应的结果。美朝是朝核问题的核心当事者，朝核问题发展到今天，美朝两家都有不可推卸的责任。但是，美国作为“始作俑者”，责任是第一位的，这一点谁也无法否认。因此，由美国出面解决问题、收拾局面，理所应当。不然，美国惹祸生事，却要中国出头为它收拾残局，道理上如何讲得通？

　　其实，美国完全有能力解决朝核问题，“中国接盘论”认为美国“束手无策”不完全符合事实。美国手里明明握着打开朝核危机的钥匙，只要它愿意从本源上解决问题，果断放弃冷战思维和对朝错误政策，推进半岛“停和机制”转换，实现两国关系正常化，从根本上解除朝的安全忧虑，朝核问题解决自然会步入正轨。美国并非不能“为”，实属不想“为”也。

　　在这一点上，中国能够做的仅仅是促进工作，中国实际上一直在努力促使美国弃旧图新，但由于美缺少解决问题诚意，只能局面依旧。可以设想，假如中国“接盘”，美国会否改变原有立场和态度，积极支持、配合中国？显然极不现实。那么，在这种情况下中国如贸然“接盘”，会将自己置于何种地步？答案不言自明。

　　另一必须慎重考虑的问题是，中国“接盘”这样重大的战略举动，绝对不应、也不可能脱离开朝鲜因素。作为核心当事者之一，朝鲜如果不认可、不接受，“中国接盘论”不但只能沦为空谈，反倒有可能带来严重破坏性后果。“中国接盘论”错也错在忽视了这一重要问题。

　　众所周知，在核问题上，朝认为是美国的敌视政策和武力威胁迫使其发展核武力，因此，通过朝美对话谈判解决问题被朝视为“唯一正确途径”，朝对此一直孜孜以求，做出了多方面艰巨努力。在可预见的时期内，除了朝美会谈，朝鲜不太可能有其他选项。这一点中国难以改变。

　　笔者认为，中国以负责态度已经做出了巨大努力，但也要承认，在观念和作用发挥上还有改善的余地和空间。应当立足国家安全利益和地区和平稳定大局，制定和实行适应时代和形势发展的战略举措，坚定不移地推进半岛无核化进程。（曹世功 作者是中国亚太学会朝鲜半岛研究会委员）

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

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

10／11

李克强出席中国－葡语国家经贸合作论坛第五届部长级会议开幕式并发表主旨演讲

　　2016年10月11日上午，国务院总理李克强在澳门出席中国－葡语国家经贸合作论坛第五届部长级会议开幕式并发表主旨演讲。佛得角总理席尔瓦、几内亚比绍总理巴西罗·贾、莫桑比克总理多罗萨里奥、葡萄牙总理科斯塔以及安哥拉、巴西、东帝汶等国政府代表与会并讲话。

　　李克强表示，中国－葡语国家经贸合作论坛以语言文化为纽带、以经贸合作为主题、以共同发展为目标，充分发挥澳门的独特优势和平台作用，对推动中国与葡语国家加强联系已经并将继续发挥重要作用。中国与葡语国家各有所长，又都处在国际航运大动脉上，中方“一带一路”合作倡议与许多葡语国家发展规划高度契合。中国愿同葡语国家一道，共筑更加坚实的经贸关系，携手打造不同社会制度、发展阶段、文化背景国家友好合作的典范。

　　李克强指出，我们要巩固政治互信，本着相互尊重、平等相待、合作共赢的精神，进一步密切高层交往，发展长期健康稳定的伙伴关系；要推进贸易投资自由化便利化。中国愿同葡语国家相互扩大市场开放，拓展在海关、检验检疫等领域的合作，加强知识产权保护，营造良好的贸易投资环境；要扩大产能合作，实现优势互补、互利共赢。中国愿充分发挥丝路基金、中国与葡语国家合作发展基金等融资平台作用，尽快实施一批重大项目。推动中国同葡语国家间双边、三方合作开花结果；要加强各领域人文交流，打造合作的新亮点；要发挥并进一步提升澳门的平台作用。中国政府全力支持澳门发挥好“一带一路”支点作用，加快建设中国与葡语国家商贸合作服务平台，进一步建设好经贸合作会展中心、中小企业商贸服务中心、葡语国家商品集散中心。

　　李克强表示，中方重视与葡语国家的友谊，愿在力所能及范围内向亚非葡语国家提供帮助，并宣布了今后三年中国同论坛葡语国家深化合作的18项具体举措，涉及经贸投资、经济技术、医疗卫生、产能合作、基础设施建设、可持续发展、文化教育等诸多领域。

　　李克强强调，近年来，在世界经济复苏乏力和国内深层次矛盾凸显的情况下，中国经济一直在合理区间平稳运行，增长速度在主要经济体中位居前列，对世界经济增长的贡献率保持在25%以上。进入第三季度，中国经济运行好于预期。中国经济发展潜力、优势、回旋余地广阔，完全有能力保持中高速增长、迈向中高端水平。中国将坚定不移奉行互利共赢的开放战略，对外开放的大门会越开越大。中国致力培育经济发展新动能、推动经济转型升级是全世界的机遇，也必将为包括葡语国家在内的各国企业带来巨大商机。中国愿与葡语国家一道聚力集智，划开大船，使友好合作之舟乘风破浪、不断远航！

　　与会葡语国家领导人对李克强代表中国政府提出的合作举措表示欢迎。他们表示，葡语国家与中国互为真诚朋友和可靠合作伙伴。中葡论坛是中国和平外交和开放战略的具体体现，成立以来成果显著，已成为葡语国家与中国互利合作的重要平台，展现出广阔的发展前景。本届论坛提出的促进贸易投资自由化便利化、加强产能合作及三方合作等举措契合各国发展战略，有利于吸引各国企业参与投资合作，共同应对当前世界经济挑战，也必将为双边关系发展和地区经济增长注入强劲动力。新形势下，葡语国家高度重视并支持论坛发挥更大作用，愿本着“共商合作、共建平台、共享发展”的精神，发挥自身资源和互补优势，与中方挖掘经贸合作潜力，扩大人文交流，落实好论坛行动计划，推动葡语国家与中国关系及相关合作取得更大发展。

　　开幕式前，李克强同与会葡语国家领导人共同出席“中国与葡语国家商贸合作服务平台综合体”项目启动仪式，并为“平台综合体”项目揭牌。

　　杨晶、何厚铧参加上述活动。

10／11

李克强在中国－葡语国家经贸合作论坛第五届部长级会议开幕式上的主旨演讲（全文）

　　2016年10月11日，国务院总理李克强出席中国－葡语国家经贸合作论坛第五届部长级会议开幕式并作主旨演讲。演讲全文如下：

　　在中国－葡语国家经贸合作论坛第五届部长级会议开幕式上的主旨演讲

　　中华人民共和国国务院总理李克强

　　（2016年10月11日，澳门）

尊敬的佛得角总理席尔瓦先生，几内亚比绍总理巴西罗·贾先生，莫桑比克总理多罗萨里奥先生，葡萄牙总理科斯塔先生，各位贵宾，女士们，先生们：

　　很高兴与大家相聚在美丽的澳门，共同出席中国－葡语国家经贸合作论坛第五届部长级会议开幕式。我谨代表中国政府，对本次会议的召开表示热烈祝贺，对远道而来的嘉宾表示诚挚欢迎，对长期以来致力于中国与葡语国家友好合作的各界人士表示崇高敬意！

　　来过澳门的人都知道，桥是澳门的“生命线”。无论是经济发展，还是人们的工作和生活，都离不开桥。1994年竣工的中葡友谊大桥，是当时亚洲最长的桥。主体桥梁工程刚刚贯通的港珠澳大桥，全长55公里，是当今世界最长的跨海大桥。

　　澳门还有一座更长的“跨洋大桥”，那就是中国－葡语国家经贸合作论坛。这是一座无形的桥梁。它以语言文化为纽带、以经贸合作为主题、以共同发展为目标，充分发挥澳门的独特优势和平台作用，对推动中国与7个葡语国家加强联系已经并将继续发挥重要作用。

　　去年，中国与葡语国家贸易额接近1000亿美元。中国成为葡语国家最重要的贸易伙伴之一，也是葡语国家增长最快的主要出口市场。截至目前，葡语国家在中国设立近千家企业；中国企业对葡语国家各类投资存量接近500亿美元，在葡语国家承包工程合同额超过900亿美元。双方在农业、环保、运输、通信、金融等领域的合作也结出丰硕成果。

　　在论坛的推动下，中国与葡语国家各层次的交往日益频繁。双方政治互信加深，高层互访增多。地方合作持续升温。中国居民赴葡语国家旅游人数快速增长。双方教育、文化交流密切。“葡语热”和“汉语热”在中国与葡语国家悄然兴起，设置葡语专业的中国高校超过20所，葡语国家的孔子学院已达17所。桑巴舞、法多歌曲、《梁祝》、《茉莉花》等艺术符号拉近了双方人民心灵的距离，增进了相互了解和感情。

　　当前，国际政治经济格局正在发生深刻变化，世界经济复苏艰难曲折，大宗商品价格深度调整，全球贸易和投资低迷，各种形式的保护主义愈演愈烈，给各国的发展带来严峻挑战。

　　今年9月在中国杭州成功举办的二十国集团领导人峰会，围绕“构建创新、活力、联动、包容的世界经济”的主题达成了广泛共识，强调要努力建设开放型世界经济，反对任何形式的保护主义，重振国际贸易和投资两大引擎，确保全球化背景下的经济增长提供惠及更多人的机遇。

　　中国与葡语国家拥有全球17%的经济总量和22%的人口，在资金、技术、资源、市场等方面各有所长，又都处在国际航运大动脉上，“一带一路”合作倡议与许多葡语国家发展规划高度契合。新形势下，双方的共同利益在增加，相互需求也在增加。中国愿与葡语国家一道，共筑更加坚实的经贸关系，携手打造不同社会制度、不同发展阶段、不同文化背景国家友好合作的典范。

　　我们要巩固政治互信。政治互信是务实合作的重要保障。目前，双方关系正处于历史上最好时期。中国愿继续同葡语国家一道，本着相互尊重、平等相待、合作共赢的精神，进一步密切高层交往，在重大利益问题上相互支持，妥善处理分歧，发展长期健康稳定的伙伴关系。

　　我们要推进贸易投资自由化便利化。当前经济全球化虽出现波折，但其潮流不可逆转。经济全球化有利于促进各国合理分工、提高劳动效率、扩大市场规模，也给消费者带来了多样化的商品选择，增进了人民福祉，符合各国人民长远利益。中国愿与葡语国家相互扩大市场开放，拓展在海关、检验检疫、认证认可等领域的合作，加强知识产权保护，营造良好的贸易投资环境。中国不追求对葡语国家的贸易顺差，愿意积极落实给予部分葡语国家97%的税目零关税优惠政策，鼓励从葡语国家进口更多商品，支持双方企业开展跨境电子商务，进一步挖掘贸易增长潜力。

　　我们要扩大产能合作。葡语国家大多处于工业化的重要阶段，都有加强基础设施建设、完善产业体系的迫切需求。中国拥有完整的工业制造体系、高性价比的装备产能、强大的工程建设能力，对外投资也正在快速发展。加强产能合作，是实现优势互补、互利共赢的捷径。本次论坛期间，与会各方将签署产能合作备忘录。中国愿充分发挥丝路基金、中国与葡语国家合作发展基金等融资平台作用，尽快实施一批重大合作项目。产能合作既可以是两方合作，也可以是三方合作。中方愿在市场运作、尊重各方意愿的基础上，与葡语国家开展形式多样、讲求实效的三方合作，实现多赢。中国和葡萄牙已经联合在葡语国家开展了成功的三方合作。希望这些案例的成功经验可以复制，在更多地方开花结果。

　　我们要加强人文交流。中国愿与葡语国家一道，不断深化教育、科技、文化、卫生、体育、青年等领域的合作，将人文交流打造成双方合作的新亮点。中方将继续帮助亚非葡语国家升级改造教育文化设施，扩大孔子学院的覆盖范围，在葡语国家加快建设中国文化中心等文化交流平台。中方愿意通过南南合作与发展学院、中葡论坛（澳门）培训中心等，继续加强人力资源开发合作。中国与葡语国家都有丰富的旅游资源，中方愿意给予更多论坛成员国中国公民组团出境旅游目的地地位，在旅游项目投资、旅游推介等方面加强合作。

　　我们要发挥并进一步提升澳门的平台作用。澳门拥有独特的中葡双语优势、优越的地理位置、完善的基础设施、良好的商业环境，是联系中国与葡语国家的一条十分重要的纽带。中国政府全力支持澳门发挥好“一带一路”支点作用，加快建设中国与葡语国家商贸合作服务平台，进一步建设好经贸合作会展中心、中小企业商贸服务中心、葡语国家商品集散中心。论坛各方支持每年在澳门举行国际基础设施投资与建设高峰论坛、中国与葡语国家基础设施部长级对话会等活动。已启动建设的中国与葡语国家商贸合作服务平台综合体，集商贸服务、经贸洽谈、商品展示、文化展览、信息交流于一体，将成为双方友好合作的新地标和中国与葡语国家合作平台的重要支撑。

　　女士们，先生们！

　　中方珍视与葡语国家的友谊，愿意在力所能及的范围内向亚非葡语国家提供帮助。论坛设立以来，中国与亚非葡语国家累计签署优惠贷款框架协议金额60.9亿元人民币，减免2.3亿元人民币到期债务，为相关国家培训了7600名各类人才。上届论坛中方提出的8项举措已全部落实。现在我宣布，今后3年中国政府将采取更大力度，提出18项新举措，主要包括：

　　向论坛亚非葡语发展中国家提供无偿援助，重点用于农业、贸易投资便利化、防治疟疾和传统医药研究等民生项目。

　　向论坛亚非葡语国家提供优惠贷款，重点用于推进产业对接、产能合作及深化基础设施建设合作。

　　免除论坛亚非葡语最不发达国家部分人民币无息贷款到期债务。

　　继续向论坛亚非葡语国家派遣200人次的医疗队，支持与论坛葡语国家建立对口医院合作关系，开展妇幼健康项目及短期义诊。

　　向论坛葡语国家提供2000个各类培训名额，以及总计2500人年的中国政府奖学金名额。

　　鼓励企业在论坛葡语国家新建或升级若干境外经贸合作区。

　　帮助有需求的论坛葡语国家建设一批应对灾害和气候变化的海洋气象观测站等设施。

　　支持在澳门成立中国－葡语国家金融服务平台、企业家联合会、文化交流中心、双语人才培养基地、青年创新创业中心。采取中国内地与澳门联合培养的方式，为论坛葡语国家提供30个在职学历学位教育名额。

　　澳门特区在这些措施的实施过程中，将发挥重要的平台和支撑作用。

　　女士们，先生们！

　　在座朋友很关心中国经济形势，我愿做简要介绍。近年来，在世界经济复苏乏力和国内长期积累的深层次矛盾凸显的情况下，中国经济一直在合理区间平稳运行，并且不断推进转型升级，增长速度在主要经济体中位居前列，对世界经济增长的贡献率保持在25%以上。今年上半年，中国经济增长6.7%。在经济总量超过10万亿美元的高基数上取得这样的增速相当不易，现在增长6.7%形成的增量比过去增长两位数时还要多，一年的经济增量超过8000亿美元，相当于一个中等规模国家的经济总量。进入第三季度，中国经济不仅延续了上半年的发展势头，又出现不少积极变化，消费和服务业对经济增长的贡献率稳步提升，一些前期出现疲弱或下滑的重要指标稳定向好。其中，工业增速、企业效益、投资企稳回升，尤其是民间投资止跌回稳，社会预期得到新的改善。总的看，今年以来特别是到了第三季度，中国经济运行好于预期，特别是就业保持基本稳定。今年前9个月城镇新增就业1067万人，保持了过去3年每年新增就业超过1300万人的势头，9月份31个大城市城镇调查失业率低于5%，为近年来的首次。对中国这样一个有着13亿多人口的发展中大国来说，就业是第一位的，我们稳增长主要就是要保就业、从而惠民生。在看到成绩的同时，也要看到，中国经济仍面临下行压力，要保持经济平稳运行，既要保持总需求力度，也要加快推进供给侧结构性改革，着力提高供给体系的质量和效率。现在外界对中国的债务等方面的风险有些议论。中国债务风险总体是可控的，现在看到的问题主要是债务结构不太均衡。政府负债率在世界主要经济体中是比较低的，中央政府负债率只有16%，地方政府负债率虽高于中央政府，但举债日趋规范，债务主要用于搞建设而不是搞福利，大部分是有回报机制的资产性债务。我们面临的杠杆率问题主要是非金融类企业杠杆率较高，这与中国资本市场发展时间短、还不成熟，居民储蓄倾向较强、居民储蓄率达50%以上，以及以银行为主的融资结构等密切相关。而且，中国债务是以内债为主，外债占比小，触发债务风险的可能性也较小。当前，中国货币政策是稳健的，流动性保持合理充裕。商业银行资本充足率和拨备覆盖率比较高，虽然不良资产有所上升，但远低于世界平均水平，而且风险弥补和损失吸收能力较强。下一步，我们将通过发展多层次资本市场、提高直接融资比重、推进企业兼并重组等途径，逐步降低非金融类企业杠杆率，化解风险隐患。针对当前中国房地产市场的一些分化态势，我们将强化地方政府主体责任，因地因城施策，保障居民基本住房需求，采取符合国情和城市特点的有效措施，努力实现住有所居，促进房地产市场平稳健康发展。我们有信心、有能力实现今年经济社会发展主要目标，有决心守住不发生系统性、区域性金融风险的底线，并为明年经济继续稳定向好奠定基础。

　　这些年，中国经济之所以能够顶住内外压力，实现稳中有进、稳中提质，不是靠“大水漫灌”的强刺激，而是依靠改革开放，积极创新宏观调控方式、着力推进供给侧结构性改革、加快新旧发展动能接续转换的结果。我们持续推进简政放权、放管结合、优化服务改革，大力实施创新驱动发展战略，大众创业、万众创新蓬勃兴起。去年以来中国新增市场主体平均每天超过4万户，其中新登记企业1.2万户，今年前8个月达1.5万户。新技术、新产业、新业态加快成长，许多传统产业重焕生机。经济新动能呈现出增量崛起、存量激活、质量提升的态势，市场和社会创造力巨大。中国经济发展潜力、优势、回旋余地广阔，我们完全有能力保持中国经济中高速增长、迈向中高端水平。

　　中国过去发展取得的巨大成就，得益于对外开放。中国将坚定不移奉行互利共赢的开放战略，对外开放的大门会越开越大。中国致力培育经济发展新动能、推动经济转型升级，既是自身提高的过程，也是世界的机遇，蕴藏着巨大的投资机会和市场潜力。预计未来5年进口总额将达到8万亿美元，对外投资总额达到7200亿美元，出境旅游超过6亿人次，这必将为包括葡语国家在内的各国企业带来巨大商机。

　　女士们，先生们！

　　葡语中有一句谚语，“人生结交在始终”。中国人也常说，“路遥知马力，日久见人心”。实践已经并将继续证明，中国和葡语国家是可以信赖的知心朋友、可以倚重的合作伙伴。中国愿与葡语国家一道聚力集智，共同划桨开动大船，使友好合作之舟乘风破浪、不断远航！

　　谢谢大家。

10／11

第七届香山论坛正式开幕

来源：中国军网作者：任旭 李鹏责任编辑：李艳伟2016-10-11 10:59

10月11日上午9时，第七届香山论坛正式开幕。军委联合参谋部副参谋长、中国国际战略学会会长孙建国主持开幕式，国务委员兼国防部长常万全致辞。

常万全在致辞中说，当前世界正处在前所未有的大变革之中，一方面，和平、发展、合作、共赢成为时代潮流，各国联系空前紧密，全球合作向多层次全方位拓展，发展中国家特别是新兴经济体群体性崛起，推动国际力量对比朝更均衡方向发展。另一方面，人类和平与发展也面临一系列新威胁新挑战，国际安全形势中的一些新动向值得高度关注。发展与安全的联系更加紧密。战乱冲突、恐怖主义、难民危机等都能从发展落后中找到根源，都需要通过发展寻求根本解决之道。全球战略稳定受到威胁。个别国家谋求军事领域绝对优势，不断强化军事同盟，以牺牲他国安全为代价，谋求自身绝对安全。地缘政治因素凸显。一些地区热点问题在外部势力挑动下有所升温，给国际安全带来不安定因素。非传统安全威胁上升。全球恐怖活动频度和烈度都在增大，恐怖主义的危害性进一步凸显。

常万全表示，中国防务部门和军队愿与各方一道努力，共同营造公道正义、共建共享的安全格局。我们愿与各方加强对话，增进安全互信。我们愿与各方深化合作，携手应对挑战。我们愿与各方管控分歧，维护安全环境。2017年，中国将与东盟国家海军举行海上联合演练。今年年内，中美两国海军也将举行以熟练运用海空相遇安全行为准则为主题的联合演练和研讨活动。各国都走和平发展的道路，世界和平发展之路才能越走越宽广。希望各位代表围绕本届论坛主题广泛交流、坦诚对话、扩大共识，为促进亚太地区乃至世界和平稳定贡献智慧和力量。

10／11

中俄两军举行反导问题联合吹风会

来源：国防部网作者：任旭 李鹏责任编辑：李艳伟2016-10-11 16:40

10月11日下午，中俄两军就全球和地区反导形势举行联合吹风会。

中方代表、中央军委联合参谋部作战局副局长蔡军少将说，导弹防御问题对大国关系、国际和平与安全、军控与裁军进程都有着深刻长远的影响。美国单方面发展多层次导弹防御计划的非建设性行为将恶化全球安全环境，破坏全球战略平衡与地区安全稳定，阻碍核裁军与防扩散进程，可能引发新一轮军备竞赛。美韩决定在韩部署“萨德”反导系统，与其宣称的目的明显不符，无助于半岛核问题的解决和半岛和平与稳定，将严重损害包括中俄在内有关国家安全利益，中方坚决反对，强烈敦促美韩改弦更张。中方始终主张，有关各方应从维护全球和地区战略稳定以及增进战略互信出发，通过政治外交手段实现普遍安全，共同营造和平稳定、平等互信、合作共赢的国际安全环境。中俄两国元首多次就反导问题发表共同声明，双方在反导问题上的协调合作不断深化。

俄方代表、俄军总参作战总局副总局长波兹尼希尔中将说，反导问题是推进核裁军进程、预防太空军备竞赛、保障全球战略安全与稳定的关键问题。美单方面退出《反导条约》并建立全球反导系统，给全球战略稳定造成消极影响。美推进欧洲、亚太反导系统建设，目的就是遏制俄、中战略核力量，巩固美世界霸主地位。俄方对美在韩部署“萨德”反导系统以防御朝鲜导弹的必要性表示怀疑。美反导系统具有强大战略进攻性，旨在建立对全球范围内任何潜在对手敌人的绝对优势。俄方始终要求美作出以客观标准为依据、具有法律效力的保证，保证欧洲反导系统不针对俄战略核力量，并重申此前与中方共同提出的谈判缔结《关于防止在外空放置武器、对外空物体使用或威胁使用武力的条约》的建议。

双方代表发言结束后回答了记者提问。中央军委联合参谋部副参谋长孙建国海军上将、俄罗斯国防部副部长安东诺夫，以及出席第7届香山论坛的部分国家代表出席了吹风会。

中俄宣布明年将举行第二次反导演习

17评论2016年10月12日02:19 京华时报

　　京华时报讯（记者潘珊菊）昨天下午，中俄两军就全球和地区反导形势在京举行联合吹风会。会上宣布，两国将于明年举行第二次反导联合演习。今年5月，两军在俄国防部空天防御部队科研中心举行“空天安全-2016”中俄首次首长司令部联合反导计算机演习。

　　中方代表、中央军委联合参谋部作战局副局长蔡军少将表示，导弹防御问题对大国关系、国际和平与安全、军控与裁军进程都有着深刻长远的影响。美国单方面发展多层次导弹防御计划的非建设性行为将恶化全球安全环境，破坏全球战略平衡与地区安全稳定，阻碍核裁军与防扩散进程，可能引发新一轮军备竞赛。美韩决定在韩部署“萨德”反导系统，与其宣称的目的明显不符，无助于半岛核问题的解决和半岛和平与稳定，将严重损害包括中俄在内有关国家安全利益，中方坚决反对，强烈敦促美韩改弦更张。

　　中方始终主张，有关各方应从维护全球和地区战略稳定以及增进战略互信出发，通过政治外交手段实现普遍安全，共同营造和平稳定、平等互信、合作共赢的国际安全环境。中俄两国元首多次就反导问题发表共同声明，双方在反导问题上的协调合作不断深化。

　　俄方代表、俄军总参作战总局副总局长波兹尼希尔中将说，反导问题是推进核裁军进程、预防太空军备竞赛、保障全球战略安全与稳定的关键问题。美单方面退出《反导条约》并建立全球反导系统，给全球战略稳定造成消极影响。美推进欧洲、亚太反导系统建设，目的就是遏制俄、中战略核力量，巩固美世界霸主地位。

　　俄方对美在韩部署“萨德”反导系统以防御朝鲜导弹的必要性表示怀疑。美反导系统具有强大战略进攻性，旨在建立对全球范围内任何潜在对手敌人的绝对优势。俄方始终要求美作出以客观标准为依据、具有法律效力的保证，保证欧洲反导系统不针对俄战略核力量，并重申此前与中方共同提出的谈判缔结《关于防止在外空放置武器、对外空物体使用或威胁使用武力的条约》的建议。

　　>>新闻链接

　　第三代地空导弹已形成作战能力

　　今年8月，空军新闻发言人申进科大校在空军“英雄营”接受采访时透露，开创世界上首次使用地空导弹击落敌机先例的“英雄营”，装备中国自主研发的第三代地空导弹后，已经形成作战能力。目前，空军地面防空兵在创新驱动发展中形成了远中近程、高中低空相结合的作战体系，信息化条件下防空反导能力全面提升，构筑起捍卫国家空天安全的蓝天盾牌。

　　申进科介绍，空军防空反导装备吸收外来、面向未来，特别是国产化水平大幅提升。在胜利日大阅兵上亮相的红旗-9地空导弹，主要用于抗击各类航空空袭目标，是我军中高空中远程防空装备；红旗-12地空导弹，是中国自主设计的新型中高空防空武器；红旗-6弹炮，是我军新一代末端防御武器装备，以导弹的高精度和高炮的高射速实现末端防空拦截。

中俄宣布明年两军将举行第二次反导演习

2016年10月11日 16:27 新浪军事

　　【中俄将联合开展反导演习！】中俄宣布2017年两军将举行第二次反导演习——10月11日下午，在北京举行的第七届香山论坛间隙，中俄双方举行反导合作联合记者会，会上宣布：两国将于明年举行第二次反导联合演习。今年5月，两军在俄国防部空天防御部队科研中心举行“空天安全-2016”中俄首次首长司令部联合反导计算机演习。（中国军视网）

　　深度：中俄联合反导覆盖大半个地球 美也要甘拜下风

　　中国和俄罗斯组织的第一次空天防御演习“空天安全-2016”落下了帷幕，在这次演习中双方尽管都相当的低调，但是随着俄罗斯在此期间居然“凑巧”试射了一枚“努多尔河”A-235反导系统中的一枚53T6M反导导弹。这实在不能再低调了，美国国防部第一时间就跳出来指责中俄这是专门针对其部署的欧洲反导系统的联合行动。不过中俄双方既不回应也不肯定，这让美国相当着急。至于为什么着急，自然是美国庞大的核武打击力量受到直接威胁了，一张覆盖大半个地球的反导拦截网络即将构成，而美国只能甘拜下风。

　　我们都知道，洲际弹道导弹发射第一合适的飞行轨迹就是穿越北极，无论是中国还是俄罗斯发射的弹道导弹走北极点附近弹道都是最近的，所以美国在加拿大设立了全球最强的反导前哨-北美加拿大空天防御指挥部。由于配备了47个大型雷达站，使得北美空天防御司令部能够随时检测来自北极点上空任何飞行目标，这使得捷径反而变成了更难走区域。当然俄罗斯国土更靠近北极点，对这个方向监控也相当完善，至少4座远程雷达时刻紧盯这一区域，早期的A-135反导拦截系统更是在上个世界就覆盖了这一区域，所以美国人想通过北极点打到俄罗斯也很难。于是双方都开始动了心思。

　　美国使用核潜艇游弋太平洋，俄罗斯把“亚尔斯”RS-24洲际弹道导弹部署到临近欧洲区域，目的都是为了尽可能规避反导系统的拦截，最大可能的打击对方。但是随着中国反导系统在西太平洋地区开始形成，美国在欧洲区域的反导系统也开始动工，这使得发展的平衡态势再度被打破。此时俄罗斯感到自己的无力，毕竟要从3个方向防御美国的核打击相当吃力，这才有了中俄之间第一次的“空天安全-2016”。可以说正是因为美国的步步紧逼，才造就了中俄之间紧密无缝的反导网络的衔接。不过中俄一抱团不要紧，亚洲几乎全部被中俄的反导大网全面覆盖了！俄罗斯最为担心的西太平洋地区，中国布置了3部远程相控阵雷达，都是陆基大功率相控阵雷达，覆盖面积可达2000公里以上。而中国最为担忧来自北极方面的导弹，有俄罗斯在全局盯防，可以说这张覆盖了大半个地球陆地面积的大网，随着这次“空天安全-2016”演习不是开始建成，而是正式并网的标志性事件。而验证这个网络是否可用，最好的例证就是俄罗斯在演习期间发射了一枚“努多尔河”反导导弹，射高100公里以上，专为拦截弹道导弹和低轨道航天器。这也是任何防空网络验证的标志性事件，实弹打靶才算得上真正具备战斗力。

　　虽然此次演习的对外公布的画面极少，不过从透露出来的部分画面可以看到，中俄双方都敞开了对方的反导体系，中国甚至连末端拦截的红旗-9防空导弹阵地位置都公开给了俄方，可以说这个合作的层级确实相当深入。红旗-9低空导弹的最大射程200公里，射高也就在30公里以内，只是一款末端拦截系统，中方都开放给俄方相关的技术参数和位置，可见双方合作的深入。

　　还有一个消息让美国更为难受“俄罗斯科学院远东研究所俄中关系研究预测中心的研究员称，中俄之间正在研究关于在上海合作组织内部署共同反导防御系统进行讨论。这无疑是个更佳利好的消息，尤其是上合组织在6月23到24日之间马上要在塔什干进行成立15周年峰会，正好是个合适的时机进行讨论。上合组织的正式成员现在有：哈萨克斯坦、中国、吉尔吉斯斯坦、俄罗斯、塔吉克斯坦、乌兹别克斯坦，除了中国，剩下这些国家曾经都部署过俄罗斯的陆基雷达站，俄罗斯曾经要靠着租借方式来维持这些雷达站。如果一旦动议得以实施，未来中俄可以部署机动雷达到这些国家，那么中俄这张反导大网会更扎实。现在就是速度与技术的竞争开端，美国欧洲反导系统已经部分开始运营，亚洲的反导系统也在逐步建成。而且未来将会部署更多机动式类似于THAAD这样机动反导防御系统。此时中俄在是自己能力范围内进行反导网络的建设，也是更好的巩固自己的核盾牌。这场矛与盾的较量短时间会发展的越来越快，甚至有全面开花的态势：东风能否压西风，未来或见真章。

10月11日

外交部发言人耿爽主持例行记者会

　　问：你能否证实菲律宾总统杜特尔特下周将访华？有评论称，杜特尔特总统将率领大规模商业代表团同行。你对中菲经贸合作的现状有何评论？此访是否将提升中菲经贸合作？

　　答：我昨天在记者会上已经回答了类似的问题，今天我愿再重申一遍。中方已多次对杜特尔特总统的访华意愿表示欢迎，我们期待他早日成行。双方正就此保持密切沟通。我们赞赏杜特尔特总统对中菲关系的重视，也相信两国间的高层交往有助于促进两国友好合作和地区的和平稳定与发展繁荣。

　　当前，中菲两国都有推动双边关系改善、开展互利合作、促进共同发展的积极意愿。我们愿与菲方共同努力，推动两国关系改善与发展。我们也愿意加强两国在各领域的务实合作，实现互利共赢，造福两国和两国人民。

　　问：昨天，台湾当局领导人在“双十”讲话中提到了台湾对外交往和参与国际活动的问题。你对此有何评论？

　　答：关于两岸关系问题，国台办发言人昨天已经作了回应。

　　针对你提到台湾对外交往和参与国际活动的问题，我想强调指出，世界上只有一个中国，大陆和台湾同属一个中国，中国的主权和领土完整不容分割，这是国际社会的共识。

　　坚持一个中国原则、反对“台独”、反对“两个中国”和“一中一台”是我们处理台湾对外交往及参与国际活动问题的一贯立场。

　　问：第一，你能否提供韩国海警船被中国渔船撞沉的最新消息？韩方已经就此召见了中国驻韩大使，你对此有何评论？第二，美国正在联合国安理会推动一项消除对朝制裁中漏洞的决议草案，美官员称朝鲜正利用这些漏洞“为了民生目的”出口煤炭。中方是否会反对美方推动的决议草案？

　　答：关于你提到的第一个问题，昨天我在回答这边一位记者提问时已就此事作出了初步回应。我愿指出的是，中韩双方就捕鱼问题签有《中韩渔业协定》，双方的有关行为均应该符合协定的规定。我们目前正在进一步核实此事的有关情况，中韩双方通过外交渠道也保持着接触。这里我愿再次重申，希望韩方从双边关系的大局出发，冷静理性处理有关问题。

　　关于你提到的第二个问题，我们也多次重申我们的立场。我们坚决反对朝鲜进行第五次核试验，也赞同安理会就此做出进一步的反应，同时我们认为安理会的有关反应应该指向明确，主要针对朝鲜的核活动，应该有助于实现半岛无核化的目标，有助于维护半岛的和平稳定。目前中方正与有关各方就此进行着密切协商。

10／11

伊力哈木被提名“诺贝尔人权奖” 外交部回应

1.1W评论2016年10月11日18:14 观察者网

　　中国外交部发言人耿爽10月11日在例行记者会上表示，中央民族大学原教师伊力哈木分裂国家案与人权问题无关。

　　有记者提问，中央民族大学维吾尔族教师伊力哈木2014年被以分裂国家罪判处无期徒刑，近日他被提名为“马丁·恩纳尔斯人权捍卫者奖”，该奖项被称为“诺贝尔人权奖”。中方对此有何回应？

　　耿爽表示，伊力哈木曾经是中国一名大学讲师，他在课堂上公开将制造暴恐案件的恐怖极端分子称为“英雄”，他还利用教师身份拉拢、诱惑一些人形成团伙出境参加“东突”分裂势力活动。

　　耿爽指出，伊力哈木犯罪事实清楚，证据确凿，被中国司法机关判处分裂国家罪。伊力哈木案与人权毫无关系。

　　马丁·恩纳尔斯人权捍卫者奖(Martin Ennals Award for Human Rights Defenders)创立于1993年，以已故英国人权活动家马丁·恩纳尔斯(Martin Ennals)命名，该奖旨在表彰“面对巨大个人风险仍致力于人权事业的维权人士”，素有“诺贝尔人权奖”之称，其评委包括国际特赦组织、人权观察等十大 国际人权组织。

　　伊力哈木简介

　　伊力哈木·土赫提1969年10月25日生于新疆阿图什，维吾尔族，本科毕业于东北师大，研究生就读于中央民族大学经济学院，之后为中央民族大学讲师。

　　伊力哈木·土赫提于2006年创办“维吾尔在线”网站，该网站在2009年“7·5”事件前后十分活跃，因“大肆进行煽动宣传，传播谣言”曾多次被关闭，他也曾在“7·5”事件期间被拘留。

　　长期以来，伊力哈木·土赫提以“维吾尔在线”网站为平台，利用其大学教师身份，通过授课活动传播民族分裂思想，蛊惑、拉拢、胁迫部分少数民族学生加入该网站，形成了以伊力哈木·土赫提为首要分子的分裂国家犯罪集团。该犯罪集团在伊力哈木·土赫提的领导下，以分裂国家为目的，组织、策划、实施了一系列分裂国家的犯罪活动。

　　2014年1月15日，伊力哈木·土赫提被警方逮捕，美国、欧盟均表示“深切关注”，一些西方媒体更抛出所谓的“案件经过”。

　　2014年9月23日，乌鲁木齐市中级人民法院宣判伊力哈木·土赫提分裂国家一案，被告人伊力哈木·土赫提被判处无期徒刑并没收全部财产。

10／11

常驻联合国代表刘结一大使在安理会海地问题公开会的发言

主席先生，

　　感谢你召开今天的会议。中方认真听取了奥诺雷特别代表的通报。

　　近日，飓风“马修”给海地造成严重灾害，数百人伤亡，中方向海地政府和人民表示同情和慰问，呼吁国际社会积极向海地提供人道援助，重点确保灾区卫生和饮用水安全，防止霍乱等疫情爆发。希望海地在国际社会帮助下尽快克服飓风影响，早日重建家园，逐步完成政治过渡，走上稳定发展的道路。

　　发展是增强海地抗灾救灾能力的根本出路，也是解决海地问题的总钥匙。希望海地政府加强规划，制定适合国情的发展战略，加快基础设施建设，推进农业、旅游业等重要产业，促进法治，改善人道局势，保障弱势群体利益。国际社会应及时兑现有关援助承诺，加强援助的针对性，帮助海地政府增强国家治理能力，早日实现自主发展。

　　联海团在奥诺雷团长领导下，为协助推进海地选举进程、维护海地安全稳定发挥了重要作用，中方对此表示赞赏。中方一贯主张，联合国维和行动应根据驻在国形势发展进行调整并最终撤出。考虑到海地安全局势总体好转、海地国家警察部队不断壮大，联海团应考虑适时撤出，不能无限期驻留海地，海地政府应承担起维护国家安全稳定的相应责任。中方希望联合国秘书处同海地政府加强沟通，及时对海地局势作出评估，在保证海地稳定、新政府顺利施政的前提下，对联合国未来在海地的存在作出合理安排。

　　谢谢主席先生。

10／11

吴恳大使率团出席禁止化学武器组织第83届执行理事会

　　10月11日至14日，禁化武组织第83届执理会在荷兰海牙举行。中国驻荷兰大使兼常驻禁化武组织代表吴恳率团与会，外交部军控司、外交部处理日本遗弃在华化学武器办公室以及工业和信息化部、国防部代表参会。

　　吴大使在一般性辩论中发言，着重就日本遗弃在华化武问题阐述中方立场。吴大使指出，全面彻底销毁日遗化武是公约规定的神圣义务和日方应承担的国际责任，对日方无法按照第67届执理会决定完成2016年日遗化武销毁阶段性目标表示严重关切，敦促日方早日拿出切实可行的解决方案，加快对疑似日遗化武的确认，希望禁化武组织继续确保相关资源投入，履行好审议和监督职责。吴大使还就叙利亚化武、禁化武组织未来发展、国际合作、2017年度方案预算等问题阐述了中方立场。

中国代表团团长吴恳大使在第83届执理会上的发言

（2016年10月11日，海牙）

　　主席女士：

　　首先，请允许我代表中国代表团欢迎你再次主持执理会。中国代表团将一如既往，与你和其他各方通力合作，为顺利完成本届会议各项议程做出贡献。

　　中方感谢总干事关于技秘处工作的介绍，以及各位副主席所作的报告，赞同委内瑞拉常驻代表海法·埃萨米大使代表不结盟和中国所作发言，愿借此机会进一步阐述中方在以下几个问题上的立场和主张。

　　主席女士，

　　过去三年来，在各方共同努力下，叙利亚化武销毁取得重要进展，技秘处和叙利亚政府围绕初始宣布问题开展了大量合作，叙利亚境内使用化武事件调查工作不断推进。同时，无论是叙利亚政治解决进程，还是叙利亚化武问题，都难以一帆风顺，都会遇到这样或那样的困难。越是面临这些困难，越需要各方保持耐心和定力，坚持政治解决的大方向，不能轻易关上合作对话的大门。各方应保持团结，履行各自责任，全面准确执行禁化武组织和联合国安理会决议，最终实现叙利亚化武问题的妥善解决。中国曾深受侵华日军使用化武之害，我们坚决反对任何国家、组织和个人在任何情况下使用化武，无论谁使用化武，都应受到一致谴责，都应承担相应责任。

　　主席女士，

　　销毁各类化武是《禁化武公约》的核心目标，也是禁化武组织的第一要务。尽管库存化武销毁取得了积极进展，但令人遗憾的是，曰遗化武销毁进度严重滞后。全面彻底销毁日遗化武是公约规定的神圣义务和国际责任，曰遗化武威胁一天没有消除，“无化武世界”的崇高目标就不能真正实现。日方在上届执理会上表示，无法按照第67届执理会决定完成201 6年日遗化武销毁阶段性目标，中方对此表示严重关切。中方敦促日方严格履行公约义务和执理会相关决定，尽快拿出切实可行的解决方案，同时加快对疑似日遗化武的确认，早日还中国一片净土。禁化武组织应继续确保相关核查资源投入，履行好审议和监督职能。

　　主席女士，

　　国际合作是公约的重要支柱之一，也是广大发展中国家的重要关切。经过各方共同努力，公约第十一条履行情况审议和评估研讨会将于1 1月底举行。我们希望各方利用这次会议，充分听取发展中国家的意见和需求，全面规划国际合作未来发展蓝图，推动化工领域科学技术完全造福于各国人民。

　　主席女士，

　　明年我们将迎来公约生效20周年。站在新的历史起点上，禁化武组织未来发展是本组织的一项重要议题。中方高兴地看到“未来发展问题开放式工作组”首次会议顺利召开，赞赏工作组共同主席所作工作。中方希望工作组继续遵循成员国主导、决策机构决定的原则，公开透明开展工作，早日拿出成果，供公约第四次审议大会审议。

　　技秘处的良好高效运行至关重要。中方积极参与了禁化武组织2017年度方案与预算草案磋商，赞赏技秘处和各方所作努力，希望执理会能就预算草案达成一致，确保本组织2017年各项工作顺利开展。

　　中国代表团要求将此发言作为会议正式文件散发，并刊载于禁化武组织公众网和内网。

　　谢谢主席女士。

10／11

国防部：针对我维和部队的指责纯属恶意炒作

798评论2016年10月11日00:58 国防部网站

　　据外媒报道，总部位于美国华盛顿的非政府组织“冲突中的平民”中心近日发表了一份关于联合国维和部队应对7月份南苏丹首都朱巴大规模冲突事件的报告，其中有关内容对中国驻南苏丹维和部队执行任务时的表现提出指责，请问中方对此有何评论？

　　答：报告对中国维和部队的指责根本不符合事实，纯属恶意炒作。

　　今年7月，南苏丹国内爆发冲突，根据联合国南苏丹特派团司令部的指示，中国在南苏丹首都朱巴的维和步兵营负责执行联南苏团朱巴总部及其附近1号难民营的安全防卫等任务，全力保证相关联合国维和人员和难民的安全。

　　7月10日，武装冲突加剧，中国维和步兵营坚守各个警戒哨位，一辆步战车遭火箭弹袭击，中国维和士兵李磊、杨树朋牺牲，5人受伤。中国维和部队官兵坚守岗位，迅速组织增援，并在救助受伤官兵的同时继续执行联南苏团赋予的各项任务。

　　7月11日，南苏丹国内冲突双方动用了武装直升机、坦克、步战车等重武器，在联合国营地附近发生激烈交火。期间，有部分武装分子潜入1号难民营，直接威胁难民安全。为及时驱离持枪武装分子，履行保护难民职责，中国维和步兵营迅速派出就近执勤官兵进入难民营搜寻武装分子。由于冲突双方交火时部分流弹落入难民营内，导致部分难民产生惊慌，冲破铁丝网进入联合国营区。根据联南苏团指令，联合国警察、尼泊尔防暴队和中国维和步兵营部分兵力一起，尽力控制局势，平抚难民情绪，并妥善安置。

　　目前，联合国正在对南苏丹冲突期间维和部队表现进行调查，在联合国的调查结果公布以前，任何针对联合国维和行动和维和人员莫须有的指责都是不负责任的。

美非政府组织称中国维和部队弃营逃跑 军方回应

472评论2016年10月11日15:21 观察者网

　　一家总部位于美国的非政府组织5日发布调查报告称，联合国维和部队无法在南苏丹冲突中保护平民，报告还多次提到中国维和部队在冲突升级后放弃营地，留下武器弹药。该报告近日被多加外国媒体报道。针对这份报告，国防部新闻发言人杨宇军10日回应，报告中对中国维和部队的指责根本不符合事实，纯属恶意炒作。

　　据英国《卫报》6日报道，总部位于美国华盛顿的非政府组织“冲突中的平民中心”（Civic）5日发布主题为“受袭：2016年7月朱巴暴力事件及联合国的应对”的报告。报告指出，7月南苏丹首都朱巴发生大规模冲突事件，但当地的联合国维和部队却不履行职责，及时出动保护平民。

“冲突中的平民中心”（Civic）网站报道截图“冲突中的平民中心”（Civic）网站报道截图

《卫报》报道截图《卫报》报道截图

　　7月8日至11日，南苏丹总统萨尔瓦·基尔领导的部队与效忠副总统、前反政府武装领导人里克·马沙尔的部队在朱巴持续激烈交火，造成至少300人死亡。

　　该非政府组织发布的报告中，多次提到中国驻南苏丹朱巴的维和步兵营，在冲突升级后完全放弃自己的哨位。

　　报道称，当地平民指出，埃塞俄比亚军队似乎已从基地的周边阵地撤回，维和人员帮助平民伤亡人员撤离，并在战斗人员瞄准营地时几次返回现场。但在基地外，维和人员几乎没有任何存在感。

　　报道称，在四天的战火中，炮火袭击了两个联合国基地，两名中国维和人员牺牲。随后，中国维和步兵营便放弃了自己的哨位，并留下了武器弹药。

　　报道还称，几个联合国南苏丹特派团的军事和文职官员对该非政府组织工作人员表示，1号难民营确实被一度放弃。一个联合国南苏丹特派团军官称，“中国放弃了1号难民营，这是事实。他们不愿意过度暴露自己。”

　　报道称，该组织8月进行田野调查时，一个联合国南苏丹特派团军官称他们并没有使用催泪弹，但在7月12日上午，却在中国营地附近意外发生了催泪弹爆炸，以此暗示中国维和官兵使用催泪弹。

　　朱巴7月发生激烈武装冲突后，来自英国、德国和瑞典的12名维和警察曾在没有与联合国方面协商的情况下便擅自撤离，联合国秘书长副发言人法尔汉·哈克7月21日曾表示，这些欧洲维和警察的突然离开影响了联合国南苏丹特派团的“行动能力和成员士气”，联合国维和事务部因而决定“取消邀请”，不允许他们回到特派团，并已通知英德瑞三国。不愿公开姓名的联合国官员披露，这些擅自离岗的维和警察包括两名英国人、3名瑞典人和7名德国人，是在冲突爆发后被各自政府撤离的。

　　国防部官方微博今日（11日）凌晨报道，据外媒报道，总部位于美国华盛顿的非政府组织“冲突中的平民”中心近日发表了一份关于联合国维和部队应对7月份南苏丹首都朱巴大规模冲突事件的报告，其中有关内容对中国驻南苏丹维和部队执行任务时的表现提出指责，请问中方对此有何评论？

　　国防部发言人杨宇军回应表示，报告对中国维和部队的指责根本不符合事实，纯属恶意炒作。

　　国防部指出，今年7月，南苏丹国内爆发冲突，根据联合国南苏丹特派团司令部的指示，中国在南苏丹首都朱巴的维和步兵营负责执行联南苏团朱巴总部及其附近1号难民营的安全防卫等任务，全力保证相关联合国维和人员和难民的安全。

　　7月10日，武装冲突加剧，中国维和步兵营坚守各个警戒哨位，一辆步战车遭火箭弹袭击，中国维和士兵李磊、杨树朋牺牲，5人受伤。中国维和部队官兵坚守岗位，迅速组织增援，并在救助受伤官兵的同时继续执行联南苏团赋予的各项任务。

　　7月11日，南苏丹国内冲突双方动用了武装直升机、坦克、步战车等重武器，在联合国营地附近发生激烈交火。期间，有部分武装分子潜入1号难民营，直接威胁难民安全。为及时驱离持枪武装分子，履行保护难民职责，中国维和步兵营迅速派出就近执勤官兵进入难民营搜寻武装分子。由于冲突双方交火时部分流弹落入难民营内，导致部分难民产生惊慌，冲破铁丝网进入联合国营区。根据联南苏团指令，联合国警察、尼泊尔防暴队和中国维和步兵营部分兵力一起，尽力控制局势，平抚难民情绪，并妥善安置。

　　国防部表示，目前，联合国正在对南苏丹冲突期间维和部队表现进行调查，在联合国的调查结果公布以前，任何针对联合国维和行动和维和人员莫须有的指责都是不负责任的。

10／11

驻也门大使田琦赴阿曼就政治解决也门问题与相关方进行交流

　　2016年10月5日至10月11日，驻也门大使田琦赴阿曼首都马斯喀特就也门形势和政治解决也门问题与相关方进行交流，分别会见了也门全国人民大会党总书记祖卡、胡塞发言人阿卜杜·萨拉姆、联合国秘书长也门问题特使艾哈迈德和阿曼外交部东阿拉伯司司长阿里等。田琦介绍了中国在也门问题上所持客观、公正立场和所做劝和促谈努力，表示继续战争只会造成更大灾难，政治手段是解决也门问题的唯一正确出路，希望相关各方无条件停火，在联合国的斡旋下，尽快重启和谈，达成符合也门实际、照顾各方关切的解决方案，这符合各方利益及国际社会期待。中方将与国际社会一道，为政治解决也门问题做出积极努力。

　　有关各方积极评价中方在也门问题上发挥的积极作用，均表示愿与中方加强沟通协调，共同推动也门问题早日得到政治解决。

10／11

一囚一死 军委为何还高规格部署与郭徐决裂

116评论2016年10月11日19:24 新京报

　　今天（10月11日）的《解放军报》，头版报道了全军各大单位和军委机关各部门党委书记专题会议昨日在北京召开的消息。

　　此次会议的主题为“研究部署全面彻底肃清郭伯雄、徐才厚流毒影响”，深入推进正风反腐、纯净政治生态工作。

　　“政事儿”（微信ID：gcxxjgzh）注意到，此前全军在很多不同场合提出肃清郭、徐流毒影响，而此次专题会议的规格非同寻常。

　　报道中显示，此次专题会议经过“习近平主席批准”，中共中央政治局委员、中央军委副主席范长龙，许其亮均出席并讲话。中央军委委员常万全、房峰辉、张阳、赵克石、张又侠、吴胜利、马晓天、魏凤和全部参加会议。

　　会上，军委政治工作部、军委纪委领导分别就有关文件作了说明。与会人员，也就是全军各大单位和军委机关各部门党委书记还进行了分组讨论。

　　明确任务和时间节点、制定措施

　　“全面彻底肃清郭伯雄、徐才厚流毒影响，是习主席和中央军委部署的一项重大而严肃的政治任务。”范长龙首先指出，要深刻领悟党中央、习主席正风反腐的决心意图，充分认清深化肃清郭伯雄、徐才厚流毒影响的紧迫性艰巨性。

　　“政事儿”（微信ID：gcxxjgzh）注意到，范长龙的讲话中透露，肃清郭、徐的流毒影响，中央军委给出了“明确的工作任务和时间节点”。

　　此后，范长龙指出全军在全面彻底肃清郭、徐流毒影响中，存在的4点问题：党员干部思想根子不牢的问题；思想作风和工作方法不实的问题；党组织原则性战斗性不强的问题；党委领导担责尽责不够的问题。

　　许其亮在讲话中，3次提到“郭伯雄、徐才厚”。

　　“要抓住清理郭伯雄、徐才厚影响下形成的潜规陋习用力”，许其亮的讲话也透露了肃清工作的具体实施：“结合本单位实际研究制定贯彻落实措施”，严格按原则按程序按政策办事，严明肃清工作纪律。

　　他还在讲话中强调了领导干部的角色：领导干部要把自己摆进去，眼睛向内、净化思想，“与郭伯雄、徐才厚流毒影响彻底决裂。”

　　“肃清工作与习主席的要求还有较大差距”

　　“政事儿”注意到，《解放军报》在上述会议新闻下方还配发了评论文章：《不断增强全面彻底肃清郭伯雄徐才厚流毒影响的自觉性和坚定性》。

　　“肃清工作与习主席和中央军委的要求，与强军事业需要，与全军上下期盼，还有较大差距。”

　　文章直截了当地指出，思想、政治、组织、作风方面的深层次问题清理还不够到位，思想作风沾染的清理有的还流于浅表，一些潜规陋习还在惯性运行，与新体制相适应的思想观念、思维方式、工作模式还没有完全确立起来，“不收手不收敛、顶风违纪的问题时有发生”。

　　“政事儿”（微信ID：gcxxjgzh）梳理公开报道发现，习近平在公开场合也多次提及“肃清郭伯雄、徐才厚流毒影响”。

　　2014年10月30日在古田召开的全军政治工作会议，习近平首次提到“肃清徐才厚案件影响”。他在谈及徐才厚案时说：“特别要高度重视和严肃看待徐才厚案件，深刻反思教训，彻底肃清影响”。

　　今年1月11日，习近平在接见调整组建后的军委机关各部门负责同志时再次指出：要深刻吸取郭伯雄、徐才厚等人严重违纪违法的深刻教训，旗帜鲜明同各种腐败现象作坚决斗争。

　　今年5月，《解放军报》刊发了《习主席国防和军队建设重要论述读本（2016年版）》中的文章《充分发挥政治工作生命线作用》，其中指出：郭伯雄、徐才厚贪腐问题骇人听闻，但这还不是他们问题的要害，要害是他们触犯了政治底线。

　　两个月后，7月25日，军事法院对郭伯雄受贿案进行了一审宣判，认定郭伯雄犯受贿罪，判处无期徒刑。

10／11

深度：中国海军南海大演习为何罕见曝光这一画面

2016年10月11日 17:02 新浪军事

　　七月，中国人民解放军陆海空军部队在我国南海地区接连进行了多项实战演练与部署。其中最受关注的莫过于7月8日海军的对抗演习和18日公布的空军航空兵战斗巡航。

　　首先是演习规模与性质。据中国海军网报道：海军8日的演习参演部队来自海军三大舰队。参演装备包括近百艘舰艇和数十架飞机；性质是复杂电磁环境下的实兵实弹对抗演习。

　　根据央视播放的画面，我们可以看到这次演习中海军部队出动了包括051c型115舰，若干054a型护卫舰以及056级护卫舰在内的水面舰艇，在演习中部队使用反舰导弹进行了实弹打靶。这里需要指出的是，综合之前的官方报道，115舰来自我海军北海舰队。此次115舰南下到南海参加演习并可能担任了演习任务编队的指挥舰，从侧面说明了我海军部队装备的勤务性、指挥作战体系的建设水平已经比较成熟。

　　另一方面，在报道的画面中，少见地出现了我军舰艇发射大量反潜鱼雷、潜艇处在潜望镜深度航行的画面。从中不难解读，这场演习应包含潜舰对抗科目，这在往常的新闻中并不多见。可见我军对于编队反潜能力的日渐重视，也可以反观我军对于未来作战中潜艇威胁程度的判断。从画面分析，参演的应是一艘基洛级潜艇，该级潜艇扮演反潜科目中的蓝方，也可以被解读为我军对于该级潜艇的运用与相关技术的掌握已相当透彻。

　　在海军对抗演习与空军的战斗巡航播出的画面中，我们都可以看到我军装备已久的轰-6轰炸机。只不过在两次部署中，海军航空兵部队的轰-6发射了一枚空射反舰导弹。根据画面，这枚导弹脱离载机后，弹体后方喷出的火焰较明显且来自于弹体轮廓尾部。所以这应当是一枚鹰击-12反舰导弹。这也是自93阅兵公开该弹外形以来，首次披露了其载机型号。空军则是派出了有“战神”之称的轰-6K型轰炸机巡航南海，联系到该机之前的报道，这型可以挂载空射巡航导弹的轰炸机出现于此，也说明了我军在该区域已经构建了较为强大的对地打击体系。

　　人民解放军前所未有的“军事动作”，令国人对于南海局势有了一股底气。诚然，演练是训练的一环，对于武装部队，这是日常的工作之一。但我们更要想到，保卫国家领土主权安全，正是人民军队的使命。哪里需要人民军队，人民军队就在哪里！

10／11

新西兰在香山论坛提南海仲裁 中方强硬回击和你无关

2016年10月12日 09:10 新华网

　　第七届香山论坛于10日至12日在北京举行。“德国之声”中文网报道称，香山论坛开幕伊始，新西兰与中国围绕南海问题便有了言词交锋。在11日的会议发言中，新西兰国防部长布朗利称，该国反对破坏南海和平、侵蚀互信的举动，“支持仲裁，相信各国有权寻求国际解决方式”。“德国之声”称，这并非新西兰首次与中国围绕南海发生争议。2月，北京被认为在南海一座岛屿部署先进的导弹系统后，新西兰呼吁中国保持克制。而北京回应说，新西兰的提议“不具建设性”。

　　英国路透社11日报道称，中国全国人大外事委员会主任委员傅莹当天回应了新西兰防长的表态。她说，中方希望与争议无关的国家尊重那些有争端的国家自行解决问题。外部力量干预或者介入只会令分歧复杂化，甚至有时会让局势紧张加剧。

　　为期3天的香山论坛以“加强安全对话合作，构建新型国际关系”为主题。香港《南华早报》称，来自60多个国家和国际组织的军政要员、专家学者参加会议。今年还有来自欧洲、非洲和南太平洋国家的与会者。

　　路透社称，中国国防部长常万全在发表演讲时呼吁各方管控分歧，维护安全环境。他说，2017年，中国将与东盟国家海军举行海上联合演练，今年年内，中美两国海军也将举行以熟练运用海空相遇安全行为准则为主题的联合演练和研讨活动。新加坡《联合早报》援引该国国防部高级政务部长王乙康11日在香山论坛的表态说，中方在今年较早时候提出举行东盟-中国海上演习，作为现任东盟-中国关系协调国，新加坡将支持和推进这项重要的倡议。

　　在论坛开幕式前一天的晚宴上，应邀发表演讲的马来西亚武装部队司令祖基费利对路透社说，中国一直保持克制，没有在马来西亚声称拥有主权的南海区域增加军事活动。他说，马来西亚正与中国展开军事合作，以建立信任、增进了解。

　　在谈到对11日会议的整体感受时，中国外交学院教授苏浩对《环球时报》记者说，各代表的发言表明这些国家对中国抱有希望，包括中国周边国家，他们的态度都很积极。目前对抗不是地区安全的主要议题，不少代表的发言关注包括恐怖主义在内的非传统安全，这也是中国很重要的利益所在。

10／11

深度：中日最新坦克机动性对比 我军99坦克并无优势

2016年10月11日 11:06 新浪军事

看谁“健步如飞”，看谁“跛脚鸭”？ ——中日新型坦克机动性

　　主战坦克号称“陆战之王”，想想看，在冲锋陷阵之际，如果坦克突然掉链子“趴窝”，就不只是尴尬了，而是肯定成为活靶。坦克的“腿脚”好不好，就是所谓机动性问题，它与火力、防护一起并称为坦克三大要素，如果我们把中日新型主战坦克请上赛场，比比“行走”的功夫，谁能“健步如飞”，谁又是那个最容易“跌倒”或“趴窝”的“跛脚鸭”呢？

　　相对于99式和99G主战坦克，99A2的最大改变体现在发动机方面。

　　据报道，99A2换装了新型双涡轮增压中冷式柴油机，有分析称最大功率1500匹马力，同时采用先进的计算机控制高压共轨电喷技术，效率更高、更环保。该型发动机的使用，标志着我国坦克动力功率第一次达到1500马力。

　　由于搭载了一颗强劲的“心脏”，99A2最高公路时速可达80千米/小时，最高越野速度也达到60千米/小时，0-32千米/小时加速时间仅为7秒。同时，液力制动器的使用，可以让高速行驶的99A2坦克在3秒左右完全制动停车。99系列坦克的车重接近55吨左右，单位功率接近28马力/吨，达到了与M1A2、“豹”2、“勒克莱尔”等西方第三代主战坦克的同等水平。

　　在转向操作上，99A2抛弃了传统的双杆式操作，改为和M1A2坦克类似的液压转向舵操作，简单、方便、省力，驾驶员只要稍用力转动手柄，即可进行转向，而不用像以前那样用力拉左右转向杆进行转向；在转向半径上，大功率转向系统实现了每当最小转向半径至无穷大的无级转向，因此功率损失较小，效率较高，而传统的单流转向装置，在大部分情况下，都是非规定半径的滑摩转向，需要驾驶员多次间歇操纵，费力繁琐，大量的能量消耗在磨损生热中，效率低下，严重磨损转向部件。

　　总的来看，大马力发动机和全自动液力机械综合传动系统的使用，使得99A2在机动性能上一跃进入世界先进坦克的行列。

　　日本防卫省资料显示，10式主战坦克的动力装置，采用水冷式4冲程V型8缸柴油发动机和液压式无级自动变速箱（HMT），实现了高工效、快反应。发动机为三菱重工生产，最大功率达到1200匹马力。74式和90式坦克则搭载三菱重工的2冲程柴油发动机，但是2冲程柴油机在实现构造小型化和耗油量控制方面存在技术困难。为解决工作时产生的高热，2冲程柴油机的冷却装置体积较大。如今，4冲程柴油机通过采用低油耗的小型冷却装置，可实现动力系统总体的紧凑化，续航距离一样达到300千米，还可以实现燃料罐的小型化，进而减轻重量。

　　10式坦克的驾驶席，操纵杆是像摩托车那样的车把式手柄，加速、刹车操作与自行车一样，采取无踏板的手动操作方式。驾驶席前方有显示器，上面显示有仪表信息。关闭舱口进行密闭操作时，乘员可通过舱口处的3个潜望镜观察外部情况。舱口采用与德国“豹”2A4坦克同样的滑动方式开启。此外，在车体前部和后部中央，还安装有2组摄像机和夜视装置，驾驶员可借助它们操纵车辆前行和倒车。摄像机获取的情报，也可以传送至车长显示器。

结论

　　中国99A2和日本10式作为新一代坦克中的佼佼者，各项性能均十分先进，至于机动性方面，综上所述，99A2和10式性能均很出色，动力系统都运用了大量高新技术，二者在此领域可谓旗鼓相当，优缺点的差别不那么明显。就综合表现来看，日本媒体号称10式坦克为“亚洲第一坦克”，显然是言过其实了。

10／11

外媒称解放军部署大量歼6无人机 可对台雷达站攻击

2016年10月11日 10:44 新浪军事

　　近日，加拿大《汉和防务评论》十月刊刊文称，大陆方面解放军正在大大强化对台军事斗争准备。报道称，5月大陆官方媒体公布了歼-10战斗机加强型连体式机堡的画面。汉和称，这种机堡不同于解放军早期修建的简易型一线维修保障机库。机堡顶部厚度似乎超过3米。汉和发现，在台湾海峡大陆一侧的所有一线解放军空军机场都已经在过去8年全面完成了建设坚固机堡的工程，同时地对空导弹全部完成了换装。形成了以红旗-9、S300PMU1\2、红旗-12、红旗-6为住的新一代防空网络。解放军空军的对台军事斗争准备显然大大升级。

　　汉和的报道中提到，解放军空军在距离台湾中部直线距离不足220公里的福建惠安、以及在距离台湾中部近450公里的广东兴宁，部署了大量的歼-6无人机，用于对台军雷达站进行攻击，并为此修建了连体式机库，可见解放军的重视程度。汉和称，不要以为歼-6无人机是老旧系统，实际上歼-6无人机是一个高科技项目，备受解放军空军重视，因为歼-6数量相当庞大，所以可以排上新用场。解放军在两大无人机基地附近，都部署了地对空导弹。

　　在建设机堡型机库的同时，大陆的军事工业部门相当重视开发2000磅制导炸弹。报道称，传统上，解放军空军的炸弹不超过5000公斤级。例如北方工业公司已经把1000公斤级的GB1000制导炸弹用于出口。它们采用GPS或格洛纳斯+激光制导方式，打击精度低于五米，甚至能够达到3米。其中1、2型弹头使用210公斤的延迟型弹头，能够穿透3.6米的强化型水泥，重点用于打击机堡。汉和称，既然北方工业公司有能力生产类似炸弹，意味着其他专用航空炸弹工厂也有能力生产这种炸弹。汉和最后猜测称，如果需要，解放军空军有能力及时部署2000磅穿透型制导炸弹、导弹。（作者署名迷彩派）

10／11

蔡英文双十演讲迅速遭美打脸 美称恪守一个中国政策

2016年10月12日 10:28 中国网

台湾省蔡英文12日上午在中秋节前夕，到台军陆军湖口营区装甲542旅视察，先听取联勤单位作士兵与特战个人战斗装备报告，接着再到餐厅对官兵精神讲话，同时颁发加菜金慰劳台军，蔡英文表示，台军基层装备太过老旧，包括装备与生活环境，都要马上来改善。

　　台湾地区领导人蔡英文10日发表“双十演讲”，呼吁大陆“正视中华民国存在的事实”，被岛内认为将两岸政策定调为“力抗中国”。台湾《联合报》11日报道称，对于蔡英文此番表态，美国国务院官员在回复该报的电子邮件中说，两岸和平与稳定符合美国深远的利益，重要的是，台海两岸朝向持续和平与稳定的共同目标而努力。岛内资深媒体人萧师言11日对《环球时报》记者说，虽然美国国务院并不是以“公开声明”的形式回应蔡英文表态，却是在最短的时间内给出她最不喜欢的答案，不啻于是对蔡英文的“打脸”。

　　据《联合报》报道，美国国务院发言人里奇·艾伦在电子邮件中说，美国仍信守以美中三个联合公报和“与台湾关系法”为基础的“一个中国”政策，这有助于维持台海与区域的和平与稳定。美国欢迎台海两岸采取步骤以降低紧张及改善两岸关系，鼓励北京和台北当局在尊严与尊重的基础上进行建设性对话。她说，美国持续敦促双方保持弹性、耐心和创意。

　　“美国国务院的这种表态之前我们也经常能听到，但不能理解为政治套话。相反，其中包含美国的多重政治信息。”11日在接受《环球时报》记者采访时，台湾淡江大学美洲研究所学者陈一新分析其中的深意说，首先，这是对蔡英文的一种提醒——不要过火，不要选择激烈的两岸政策、不要过分刺激大陆；其次是提醒岛内躁动的深绿势力；最后，也是试图借此对大陆表示，美国对台湾还是具有一定影响力的。

　　此前，在确定台湾无法参加“国际民航组织”年后会，蔡英文曾给民进党党员发公开信称，要“力抗大陆的压力，发展与其他国家的关系”。针对这封公开信，美国国务院东亚局发言人葛瑞丝·崔的表态和里奇·艾伦如出一辙。美国《世界日报》在报道此事后评论说，美国爱莫能助，台湾陷入新困境。

　　台湾《联合报》称，在隐忍、低调了4个多月后，蔡英文近日对大陆的态度似乎越来越强硬。从给民进党员的公开信、指派宋楚瑜为APEC代表到一连串接受国际媒体采访，都露出鹰派的一面。然而，美国近期对台的蛛丝马迹，恐值得蔡英文当局警惕。“双十庆典”中只有一名美国众议员参加，这是亲美的成果，还是“蔡英文自愿当美国干女儿，美国却对其弃之不顾”？

　　香港《东方日报》的评论文章说，台湾深绿人士中有一种“美国必定救台”的迷思，轻则认为美国绝对可靠，重者则以为美国必会出兵救台，与中共决一死战，美军获胜后，台湾的“独立”大业就水到渠成。陈一新对《环球时报》记者说，本月5日，新任美国在台协会理事主席莫健在华盛顿表示，两岸和平稳定符合美国的利益。现在，美国总统选举已经到了最关键时刻，美国政府不想由于台海紧张增加新的选举议题，特朗普的不可预测性使得民主党政府十分忌惮。

　　有台湾媒体评论说，不能制宪搞“台独”，这是大陆的红线。美国深知大陆不计代价坚守红线的决心，因此这也成为美国的红线。“台独”有何本事，能突破这两强的共同红线。这样看来，台湾内部“统独之争”只是茶壶里的风暴吧。该评论认为，蔡英文不承认“九二共识”，后续大陆打压的招数还很多，比如抢光所有“邦交国”、中止两岸诸项协议，这些都没有越过红线。美国既插不上手，也根本无所谓。到头来，吃亏的是台湾。

　　据台湾《中国时报》11日报道，针对蔡英文“双十演说”再次重申“维持现状”，前台湾地区领导人马英九10日强调，“九二共识”是现状一部分，如否定“九二共识”，现状就无法维持。他说，“九二共识”是两岸关系最大公约数，也获多数民意支持。

10／11

菲律宾总统质疑菲美军演 但称无意废除军事同盟

259评论2016年10月12日01:04 中国新闻网

中新社马尼拉10月11日电 （记者 张明）菲律宾总统杜特尔特11日再度对菲美联合军演提出质疑，但声称自己无意废除菲律宾与包括美国在内任何国家的军事同盟。

　　据菲律宾媒体报道，杜特尔特当天在总统府出席政府官员宣誓就职仪式时发表讲话，强调自己并不打算取消或者废除军事同盟，但再度质疑菲律宾军队未能从菲美联合军演中获益。

　　杜特尔特称，现实情况是，每次美国军队参加完菲美联合军演后都会把装备全部拉走，“从联合军演中真正获益的是美国军队，不是菲律宾军队”。

　　杜特尔特认为，如果真的发生第三次世界大战这样的事情，军事同盟甚至外国援助都是无用的，“因此，让我们去寻求缔结能够在医疗、教育方面有所帮助的同盟”。

　　杜特尔特之前扬言可能会与美国分道扬镳，并曾公开表示已下令审查2014年菲律宾与美国签署的《加强防务合作协议》，不排除要求美军全部撤出菲律宾的可能性。

　　菲律宾在历史上曾经沦为美国殖民地，独立后仍与美国长期保持军事联盟关系。虽然菲律宾宪法明文禁止外国在菲设立军事基地，但两国1998年签署《访问部队协议》，允许美军来菲参加联合军演。自2002年开始，美国又陆续以“反恐”为名向菲南部派驻数百名海军陆战队士兵。在菲国前总统阿基诺任内，美军更是以所谓“轮换”驻扎方式大幅扩大在菲军事存在。

10／11

菲律宾总统警告美国勿傲慢：中俄正在盯着你

2016年10月12日 14:35 新华网

　　当地时间2015年4月21日，菲律宾北部，代号为“肩并肩”的菲美联合军事演习进入第二天。此次军演双方有超过1万人参加，参演人数较去年增加一倍。

　　11日，菲律宾总统杜特尔特表示，他不会废除与美国的防务条约，但对菲美联合军演及同盟关系提出质疑。杜特尔特还警告华盛顿“谨慎行事”，称“中俄正在对美国进行密切监视”。

　　质疑美菲同盟，我们真的需要它吗？

　　在杜特尔特相继发表将结束美菲联合军演，以及要求驻菲南部美军撤离的言论后，外界普遍认为美菲同盟关系似乎已难以为继。据《纽约时报》11日报道，杜特尔特当天在总统府新政府官员宣誓就职仪式上发表讲话，强调自己并不打算取消或者废除军事同盟，但再度质疑菲律宾军队未能从菲美联合军演中获益。

　　“现实情况是，每次美国军队参加完菲美联合军演后都会把装备全部拉走，” 杜特尔特称，“从联合军演中真正获益的是美国军队，不是菲律宾军队。”

　　他之前称可能会与美国分道扬镳，并曾公开表示已下令审查2014年菲律宾与美国签署的“加强防务合作协议”，不排除要求美军全部撤出菲律宾的可能性。

　　杜特尔特认为，如果真的发生第三次世界大战这样的事情，军事同盟甚至外国援助都是无用的。他说：“当大家都有自己的导弹，将不会再谈什么美国援助，将不会有一个国家足够强大到可以独当一面。因此，让我们去寻求缔结能够在医疗，教育方面有所帮助的同盟。”

　　警告美国，中俄正在盯着你

　　菲律宾总统之前公开声明追求独立的外交政策，并强调将加强与中国和俄罗斯的合作。菲律宾《太阳星报》11日消息称，杜特尔特当天对美国发出警告，称美国应注意自己的“傲慢”，谨慎行事，因为中俄两国正在密切监视它的一举一动。

　　“你知道，中国和俄罗斯正在盯着你。真的。。。。。不要在那里犯任何错误。特别是俄罗斯，因为你不知道他将会做什么。” 杜特尔特称赞普京说：“如果他想要一些事，他将会得到它。他想要克里米亚，他就去占领它，而美国什么也做不了。”

　　报道称，这是继杜特尔特宣布将以“渡过卢比孔河”（编者注：西方流行语，意指“破釜沉舟”）的方式处理美菲关系并打算与中俄建立同盟后对美国的又一警告。

　　菲律宾在历史上曾经沦为美国殖民地，独立后仍与美国长期保持军事联盟关系。虽然菲律宾宪法明文禁止外国在菲设立军事基地，但两国1998年签署“访问部队协议”，允许美军来菲参加联合军演。自2002年开始，美国又陆续以“反恐”为名向菲南部派驻数百名海军陆战队士兵。在菲国前总统阿基诺三世任内，美军更是以所谓“轮换”驻扎方式大幅扩大在菲军事存在。

10／11

缅甸若开邦紧张局势持续 再致12人身亡

1评论2016年10月12日17:34 中国新闻网

　　中新社北京10月12日电 仰光消息：缅甸西部若开邦紧张局势持续。据媒体12日援引缅甸军方的话表示，11日又有12人在冲突中身亡。

　　据英国广播公司报道，约300名武装分子11日手持枪械刀具等闯入若开邦两个小镇进行攻击，期间有至少4名士兵和一名袭击者丧生。法新社消息称，被进攻的两个小镇主要居住人群为缅甸罗兴伽人。

　　另据《缅甸新光报》消息称，这伙武装人员当日在若开邦袭击了一队执行清剿任务的军人。事件过后，军方表示，在冲突附近区域又发现7具遗体，并找到了刀剑和棍棒。

　　当地时间9日，若开邦3座边防警察局遭到数百名武装分子袭击，造成9名警察身亡。两名袭击者同日被缅甸警方擒获。据缅甸当地媒体最新消息称，11日再有4名袭击者被缅甸当局抓获。

　　自9日以来，缅甸军方在若开邦增加军力部署，以加强当地安保，同时包围该邦周边地区。缅甸官方目前仍未透露关于袭击者的具体信息以及袭击动机。

　　若开邦与孟加拉国毗邻，长期存在若开族与罗兴伽人两个族群间的矛盾。媒体认为，9日的冲突导致该区域紧张局势进一步升级。

10／11

深度：印度出3招压制中巴 被中国在安理会直接否决

2016年10月11日 11:32 新浪军事

　　据印度媒体10月9日报道称，中国近日再次搁置印度将武装组织“穆罕默德军”的头目马苏德列入联合国安理会制裁名单的申请。这在印度引起强烈反应。该国人民党领导人9日声称，北京将为帮助恐怖分子的决定追悔莫及。因为认为中国是在“偏袒巴基斯坦”。

　　为何印度一直试图将以巴基斯坦为基地的“穆罕默德军”军列为恐怖主义名单并进行制裁？这背后有何考量？中国又为何连续阻拦安理会对“穆罕默德军”的头目马苏德列入联合国安理会制裁名单的申请呢？

　　印度之所以想对巴基斯坦为基地的“穆罕默德军”在安理会层面进行制裁，在占豪看来，其它一切都是借口，根本原因实际至少有三：

　　一、借机打压巴基斯坦。

　　印巴两国的较量从未停止，由于印度认定依托于巴基斯坦为基地的“穆罕默德军”幕后策划了2016年1月在印度一座空军基地发生的枪击事件，所以印度总想将巴基斯坦与恐怖主义联系起来，以便于在未来印度可以择机以打击恐怖主义为借口对巴基斯坦进行军事施压。在这方面，2008年孟买恐怖袭击印度就曾试图将凶手与巴基斯坦联系起来，过去几年也有过尝试，最后都未能实现。

　　二、削弱“中巴经济走廊”的推进速度。

　　对印度来说，巴基斯坦借“中把经济走廊”发展自己不利于印度。因为，若巴基斯坦实力因与中国经济进行对接而进入发展快车道，巴基斯坦的军事实力就能借经济增长而快速增长，这无疑会削弱印度对巴方的军事优势。所以，印度此举，有挑事制造麻烦影响“中巴经济走廊”顺利推进的意思。

　　三、借巴基斯坦找到遏制中国的支点，从而提升印度在中美博弈中的重要地位。

　　虽然印度并不想作为中美博弈的棋子存在，更不想成为炮灰，但其试图借中美博弈为自己谋利的心思从来没有减弱。8月29日，美印两国在美国签署了一份后勤支援协议，包括开放本国军事基地为对方提供油料、维修零部件和其他军事补给。很明显，这是针对中国，为此美国向印度承诺的好处是军事装备技术的转移。

　　我们知道，巴基斯坦中国对冲印度压力的重要伙伴，但某种程度上如果能压制住巴基斯坦，也是遏制中国的一种手段。在占豪（微信号：占豪）看来，如果印度通过努力借巴基斯坦向中国施压，则印度即拉美一起操作，并最终可用反恐和恐怖主义来对中国的国家战略构成挑战。如果能拿到这些筹码，估计印度又可以拿着去找美国淘换军事装备技术了。

　　综上我们可以看出，印度试图在联合国层面对巴基斯坦采取动作，一旦成功巴基斯坦将会非常被动，未来印度完全可能以联合国为背书，对巴基斯坦采取准军事手段从而打擦边球。

　　中国作为巴基斯坦的铁大哥，作为地缘战略利益的攸关者，怎么可能任由印度在联合国通过技术操作对中国不利？事实上，早在2008年，印巴就差点因孟买恐怖袭击而爆发军事冲突。后来，是因为中国强力警告印度谨慎行事才迫使印度放弃了对巴基斯坦的冒险。

　　对中国来说，一旦印度对巴基斯坦冒险，则整个南亚将会陷入军事冲突或准军事冲突的危险之中。这种危险一旦凝聚，中国的中巴经济走廊、中印缅孟经济走廊都会受到重大影响。甚至，会对整个“一带一路”战略构成负面影响。

　　更为重要的是，南亚一旦有了火药味，美国必然闻风而至，一旦印巴陷入对抗，美国必然推波助澜。如此，中国在南亚地缘战略中将会处于被动地位，南亚将会成为中国的麻烦，甚至会影响中国的大国战略。正是基于此，中国才在过去半年中连续两次对印度的申请采取了技术性手段搁置。

　　印度对中国的做法当然怒不可遏，其人民党喉舌《先锋报》9日曾刊文称，中国在捍卫马苏德这个盾牌。该党发言人纳林·科利对印度ANI通讯社说：“反恐没有中间道路，中国必须决定自己站在哪一边。中国必须想清楚，难道为了加强跟一国关系自己就非要选择站在恐怖主义一边吗？这对全人类有什么好处？对印中关系有什么好处？”

　　很显然，纳林·科利口中的“那个国家”指的是巴基斯坦。印度试图找借口打压巴基斯坦，中国作为利益攸关方，当然不可能让印度随便来。对于印方的批评，中国外交部对印度报业托拉斯的采访做出书面答复称，中方对印度提交的申请仍有不同看法，技术性搁置可以让联合国1267委员会有更多时间考虑这一问题，也能让有关各方进一步磋商。

　　什么是中国的“不同看法”？在占豪（微信号：占豪）看来，中国的意思就是说，印方所提交的申请，其中包藏祸心，有太多私货，中国看出来了，不会上当。跳脚骂又能如何？根本无法达到目的。

　　其实，中国所希望达到的效果是，让印度在安理会吃上闭门羹，促使印巴两国政府就该问题进行直接对话磋商。印度非要拿到联合国去折腾，无非想制造动静，吸引国际眼球，掮取政治利益。中国压制迫其放弃，无非是想印巴进一步和解，这对中国推动的“丝绸之路经济带”战略会有很大好处。当然，印度一定会多努力几把意图进行政治投机，只是中国不会给其机会而已！（作者署名：占豪）

10／11

阿富汗首都宗教场所遇袭致14人死亡

3评论2016年10月12日06:20 新华社

　　新华社喀布尔10月11日电（记者卢树群 代贺）阿富汗安全部门消息人士11日说，阿首都喀布尔一个宗教活动场所当天遭武装分子袭击，造成至少14人死亡、40多人受伤。

　　阿安全部门一位不愿透露姓名的消息人士告诉新华社记者，数百人当晚在喀布尔一个宗教场所举行纪念阿舒拉节活动时，遭到武装分子袭击。初步确认袭击造成14人死亡、40多人受伤。因很多伤者伤势严重，死亡人数可能进一步上升。

　　该消息人士说，遇难者多为什叶派穆斯林。

　　一些目击者说，他们当晚19时50分许听到三次爆炸声，随后听到枪声，事发地点位于喀布尔大学附近。

　　阿富汗内政部发言人西迪奇在推特上说：“警方已清理袭击现场，一名袭击者被击毙，具体伤亡数字将随后公布。”

　　阿富汗总统府发表声明说，加尼总统谴责此次袭击事件，要求相关部门全力救治伤者。

　　目前尚无任何组织宣称制造了此次袭击事件。

10／11

哈萨克斯坦国安委逮捕3名极端分子

3评论2016年10月12日03:09 中国新闻网

　　中新社阿斯塔纳10月11日电（记者 文龙杰）哈萨克斯坦国家安全委员会11日发布消息称，哈国安部门10日在哈最大城市阿拉木图逮捕了3名极端组织成员。

　　哈国安委指出，这3名极端组织成员意图在阿拉木图策划实施针对警方和安全机构的恐怖主义袭击。

　　哈国安委透露，警方从3人的藏匿之处查获了用于制作爆炸装置的各类组件和雷管，以及号召参加恐怖主义行动的宗教极端主义宣传品等。

　　哈国安委称，关于此事的侦办行动仍在继续。

　　哈国安委还在新闻通报中说，自年初至今，阿拉木图市国家安全部门共破获和阻止了29名极端分子的犯罪图谋。

　　阿拉木图是哈萨克斯坦和中亚第一大城市，中亚金融中心，在哈国政治、经济和文化等方面具有重要地位，有“南都”之称。今年7月，该市曾发生严重恐袭，并造成人员伤亡。

　　中亚五国经济发展不平衡，社会、历史、文化和宗教因素错综复杂，又加之南邻阿富汗，反恐一直是该地区重要议题。哈萨克斯坦系该地区最大国家，反恐压力较大。本月5日，哈议会全体会议通过了关于禁止与恐怖主义和极端组织有关联宗教团体在哈境内活动的法案。

　　此前，哈国安委副主席比勒斯别科夫9月22日在哈首都阿斯塔纳召开的《当前预防与消除恐怖主义和极端主义的法律及制度建设》圆桌会议上称，2011年至今哈萨克斯坦共提前获悉并制止了64起预谋中的极端主义行动。（完）

10／11

普京取消对法国国事访问 将访印度与莫迪会谈

24评论2016年10月11日20:10 中国新闻网

　　中新网10月11日电 据俄罗斯卫星网报道，克里姆林宫发布消息称，俄罗斯总统普京将于10月15日至16日对印度进行访问， 期间将与印度总理莫迪举行会谈。

　　消息中称：“普京在与莫迪会谈期间计划就双边关系中的一系列问题进行讨论，尤其是经贸领域的问题。两国领导人将以视频链接的形式参与库丹库拉姆核电站2号机组启动以及3号4号机组奠基仪式。”

　　普京在结束俄印行程后，将出席金砖国家第8次峰会。会后计划通过果阿宣言以及确定未来几年优先互动的行动计划，此外还有经济、金融和人文领域合作的重要文件。

　　另一方面，克里姆林宫消息人士称，普京取消对法国的国事访问，因法国总统奥朗德称俄罗斯是“触发战争的罪犯”。

普京取消访法 俄方否认因法方想谈叙利亚问题

151评论2016年10月12日07:54 中国新闻网

　　中新社莫斯科10月11日电 （记者 王修君）当地时间11日，俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫表示，因在法国的文化活动被取消，俄总统普京决定取消原定的访法行程。

　　佩斯科夫是在当天莫斯科举行的新闻发布会上发布的上述消息。他说，普京原计划在法国巴黎参加俄罗斯文化宗教中心的开幕式等几个文化活动，但这些活动被取消，因此普京决定取消访问法国的行程。相关决定已通报法方。

　　佩斯科夫说，最初俄方与法方就普京访法一事进行讨论时就提到“普京准备在法国总统奥朗德方便的时候访问巴黎”，所以如果奥朗德方便，普京将再次研究访问法国的可能性。

　　佩斯科夫当天否认了普京取消行程是因为奥朗德希望讨论叙利亚问题。

　　此前俄方宣布了普京访问巴黎的计划，令法国面临外交难题。法国媒体称，奥朗德是否准备在巴黎迎接普京仍是未知数。

　　近期俄罗斯与法国等西方国家的关系受到叙利亚问题的考验。8日，法国和西班牙起草的一份涉及叙利亚问题的决议草案交付联合国安理会表决，俄罗斯则同时起草了另一份涉叙决议草案。两份草案在安理会投票时均未获得通过。奥朗德随后就法西提案的表决结果发表评论称“难以接受”，因此对在巴黎会见普京心存“疑问”。

　　在此背景下，法国外长艾罗强调，奥朗德是否决定接受普京访法，最终取决于叙利亚局势。（完）

10／11

俄售中国苏35战机只能用俄语界面 将装备北斗系统

2016年10月11日 08:23 中国网

　　据俄罗斯卫星网莫斯科10月11日电，俄罗斯《消息报》援引俄无线电电子技术集团（隶属于俄技术集团）副总经理吉维夫的话报道称，供应给中国的一批苏-35战机型号与俄空天军使用的飞机几乎相同，应中方要求，驾驶舱内的操作盘将保留俄语界面。

　　占季加夫向《消息报》表示：“根据订购方的国情要求改装机载设备是重要的技术程序之一。一年来我们都在致力于将驾驶舱内的信息翻译成汉语。”然而，据他称，汉字在液晶显示器上难以阅读。

　　该报称，苏-35显示器上译成汉语的仪表读数说明和指令太过微小和模糊，以致难以阅读。通过扩大显示器的尺寸可以解决该问题，但这样就要彻底改造驾驶舱，研制和试验需要额外的资金和时间，中方伙伴并不希望这样。最终，据《消息报》称，在与中国人民解放军飞行员进行沟通后，中方要求维持原样，即显示器上保留基里尔字母。中国飞行员已有驾驶俄苏-27战机的飞行经验，该飞机的驾驶舱同样没有为中国进行改装，但飞行员们“阅读”俄语的机上信息。

　　提供给中国的苏-35飞机唯一的特殊之处是在机载系统中加入了中国的“北斗”卫星导航系统。中国人民解放军空军今年年底就将接装首批苏-35。中国计划购买24架该型号飞机。

10／11

外媒：“伊斯兰国”确认其宣传部长死讯

0评论2016年10月11日16:35 中国新闻网

　　中新网10月11日电 据外媒报道，极端组织“伊斯兰国”（IS）确认了其“宣传部长”瓦伊尔·阿迪尔·哈桑·萨勒曼·法耶兹的死讯。此前美国曾表示，此人死于上月的一次美军空袭。

10／11

外媒：沙特非正式承认联军飞机在也门进行空袭

16评论2016年10月11日15:05 中国新闻网

　　中新网10月11日电 据英国媒体11日报道，沙特阿拉伯非正式承认，沙特领导的联军的一架飞机9日空袭了也门葬礼。

　　据报道，沙特批准英国提出的参与事件调查的要求。调查人员需要查明的是，进行空袭是飞行员个人决定还是司令部的命令。

　　据联合国数据，对在萨那举行的一场葬礼实施的空袭造成140人丧生，另有525人受伤。其它数据显示，死亡人数达到213人。胡塞叛军指责阿拉伯联军实施了此次空袭，联军方面则表示，未参与其中。

　　也门自2014年爆发军事冲突，冲突的一方为，来自什叶派的胡塞武装和效忠前总统阿里•阿卜杜拉•萨利赫的部分军队，另一方为效忠于总统阿卜杜勒拉布•曼苏尔•哈迪的政府军和民兵。

10／11

埃及新首都获中企数百亿投资 将建得像迪拜

41评论2016年10月17日01:59 中国新闻网

　　参考消息网10月17日报道 英媒称，埃及新首都的大部分建设资金将来自两家中国开发商。

　　据英国《独立报》网站10月11日报道，中国华夏幸福公司表示，将为埃及新首都项目提供200亿美元投资。

　　据美国有线电视新闻网报道，该公司的负责人在与埃及总统塞西会面后同意了这个协议。

　　报道称，在这笔新投资之前，另一家中国国有企业同意注资150亿美元。埃及新首都项目一期所需资金接近450亿美元。

　　该项目的工期至少需要七年，是为了缓解埃及千年之都开罗交通拥堵和人口密度过大的问题。

　　埃及住房部长穆斯塔法·马德布利在2015年3月宣布该计划时，称其为埃及年轻人的“自豪和灵感”之源。

　　报道称，新首都项目的首期包括把目前首都的边缘向东扩展105公里，增加开发空间。

　　这片扩展的区域将建设一个新行政中心，容纳政府办公楼、外国使馆、住宅以及大学，此外还有一座科技创新产业园和总长1万公里的道路。

　　报道称，据项目网站展示的一些精美图片显示，新首都看起来不像开罗，而更像迪拜。

　　连接开罗与新行政中心的道路已经开工建设。

　　新首都的面积最终将扩展到700平方公里，包括市民休闲的绿地空间，并与苏伊士运河区连接起来。

　　报道称，过去一个世纪以来，好几个国家规划建设了新首都，如巴西在1960年建设的巴西利亚，澳大利亚在1913年建设的堪培拉，以及哈萨克斯的阿斯塔纳，在1997年成为该国的行政中心。

10／11

德国情报机构:9月初曾收到IS计划发动袭击情报

0评论2016年10月11日16:25 中国新闻网

　　中新网10月11日电 据外媒报道，德国警方日前宣布在该国莱比锡抓获一名企图实施炸弹袭击的叙利亚籍男子。德国情报机构官员就此指出，当局最早在9月初就收到了关于极端组织“伊斯兰国”计划对德国国内车站或机场发动袭击的情报。

　　德国警方于当地时间10日宣布，在莱比锡抓获与“伊斯兰国”有联系的22岁叙利亚人Albakr。此前，德国警方获得Albakr涉恐的线索，于8日对其位于德国东部城市开姆尼茨的住所进行了突袭，但嫌犯逃脱。

　　据报道，警方从Albakr的住所内搜出了500克威力不亚于TNT的高烈度炸药，有相关线索显示他可能计划袭击德国首都柏林机场。

　　德国情报机构官员汉斯-格奥尔格•马森（Hans-Georg Maassen）于当地时间11日对媒体表示，情报机构在9月份获得情报，情报称“伊斯兰国”正策划在西欧、特别是德国，对基础设施、车站和机场发起袭击。

　　根据此前报道，在Albakr与“伊斯兰国”的联络中，曾讨论过可能的袭击目标，其中一段对话涉及到柏林的两处机场。德国“联合反恐中心”将这一线索移送给了德国情报和反恐部门，后者在7日通知了地方警方。

10／11

德国拉施塔特车站受炸弹威胁 附近铁路交通中断

2评论2016年10月11日17:35 新华社

　　德国媒体援引警方消息说，当地时间11日9时左右，因受炸弹威胁，德国西南部城市拉施塔特火车站及周边地区被疏散，附近地区铁路交通中断。

10／11

北约在英国举行年度军演 规模为历次最大

4评论2016年10月11日09:35 中国新闻网

　　中新网10月11日电 据外媒11日报道，北约正举行规模最大的一次军事演习。演习中绝大部分的训练内容都在苏格兰进行。

　　这个名为“联合勇士”的军事演习每年分别在4月和10月举行。一年两次的军演动用数千官兵，以及数十艘战舰和飞机。

　　在此次英国牵头的演习中，北约首次训练使用能在海空环境下工作的无人机。

　　这个首次进行的训练科目被叫做“无人控制的勇士”，训练场地选在英国西部众多小岛屿。

　　参加演习的部队宿营和行进地带包括本贝丘拉岛、路易斯岛上的斯通纳维。苏格兰内陆西海岸的埃伯克劳斯与洛克尔什的凯尔地区则为英国皇家海军“无人训练勇士”的训练区域。

　　参加此次“联合勇士”军事演习的北约国家除英国外，还有来自挪威、瑞典、德国和美国等总共大约5700名战斗人员。

　　在苏格兰海岸地区参与训练的有31艘战舰和潜艇，以及70架战机。这些战机大多都从英国皇家空军位于莫瑞的洛西茅斯基地和埃尔郡的布莱斯特威克基地起飞。

　　此次军演将在10月20日结束。

10／11

美军舰红海巡航险遭导弹击中 美国防部称将报复

211评论2016年10月12日13:54 中国新闻网

　　中新网10月12日电 据外媒报道，美国“梅森”号驱逐舰日前险些在也门沿岸海域遭导弹击中。美国国防部发言人11日就此事表示，美方将查明导弹由何人发射，并将采取相应措施进行回应。

　　美国国防部发言人戴维斯称（Jeff Davis），美方将查明导弹事件是何人所为，同时指出，让美国军舰处于危险境地的人是在“拿自己冒险”。

　　戴维斯拒绝透露美方怀疑何人发射了导弹，但指出导弹是从也门反政府武装胡塞武装控制区发射的。他也没有透露美方计划如何就这起事件进行回应，仅表示“梅森”号会继续在红海巡航。

　　另一方面，胡塞武装发言人此前就这起事件表示，胡塞武装的导弹没有瞄准任何军舰。

10／11

美媒称美国正逼一些国家走近中国 不再对美俯首称臣

2016年10月14日 09:23 新华网

　　美国“福布斯”10月11日文章，原题：美国正迫使又一个国家与中国形成更密切的关系吗？ 以往，只要实力较弱的国家引起美国不快，华盛顿就会逼其俯首称臣。如今那种日子或已结束。近年来，美国以人权或其他借口实施的制裁和各色政经惩罚——例如取消援助、军事支持、贸易优惠等，已产生事与愿违的后果：迫使“被隔离”国与中国建立更紧密的关系以填补外交真空。

　　美国的长期政治、军事伙伴菲律宾或许就是最新例证。菲新总统不接受西方批评，反而誓言“与美国散伙”并与中国等建立更密切关系。这彰显一种越发明显的趋势：美欧旨在逼迫别国就范的政经惩罚，正迫使这些国家在战略上与北京建立更密切的关系。

　　北京开始构建“一带一路”设想时，俄罗斯曾是最大障碍之一，后者认为后苏联时代的中亚和东欧仍是其后院。但自克里米亚冲突而遭美欧制裁后，俄只能转向北京并走进宏伟的丝路构想，与中国共同打造更互联互通的欧亚大陆。此后两国政经合作项目迅速增多。

　　尽管国际角色远逊于俄，但斯里兰卡亦因所谓人权问题遭受美欧压力而被迫与中国走得更近。这个曾是印美等国传统盟友的岛国正对北京敞开怀抱。美国的制裁还迫使朝鲜等国家与中国走近，这同样适用于伊朗。斯里兰卡政策研究所学者维拉库恩说：“北京不会就人权等问题（对别国）指手画脚。”

　　只要愿意开展经贸往来且不搅和内政，中国就会一视同仁。这是一种正在打破美欧政经封锁的战略，不但导致此类封锁过时失效，还极易引发明显适得其反的地缘政治后果。正如《中国的探索》一书作者约翰·加沃尔对北京立场的总结，“生意就是生意，不附加任何政治条件……制裁不应成为国际政治的支柱。”

10／11

希拉里：中国要声索南海美国就有权声索太平洋

2016年10月13日 12:02 观察者网

　　“打中国牌”已经成了美国大选中总统候选人的“必备套路”，除了争相对华示强，媒体也跟着炒作他们的“黑材料”。

　　美国保守派媒体Breitbart新闻网11日报道称，“维基解秘”日前公布了美国民主党总统候选人希拉里卸任国务卿后在高盛集团内部的一次演讲，部分涉及南海。据披露，在2013年10月29日的这次私人演讲中，希拉里谈到南海问题时声称，中国“有权坚持他们的主张”，不过，希拉里还表示“如果中国声索整个南海，美国就可以声索整个太平洋”。目前，该爆料的真实性未得到希拉里团队确认。

　　10月7日，“维基解秘”（WikiLeaks）网站公布了一批来自希拉里的竞选主席约翰·波德斯塔（John Podesta）的电子邮件。美国媒体从这些邮件中发现了希拉里2013年到2016年卸任国务卿后一些私人演讲中的内容。

　　根据披露的电子邮件，2013年10月29日在高盛集团的一次私人演讲中，希拉里在谈到南海问题。“你不能以此来反对他们（中国），”文件显示希拉里在演讲中这样说，“他们有权坚持自己的主张。”

　　但希拉里紧接着宣称必须有人出面来“平衡”中国，并试图论证美国在南海“应趋于强硬”。她强调，如果没人去制造平衡，中国会在拥有一个这条航道上和面向沿岸国家的“要塞”。

　　希拉里告诉听众说，中国“基本上想控制”整个南海，这条连接亚洲大部分地区贸易路线。她说：“全世界48%的贸易运输，显然包括能源和其他一切货物，都要穿越南海。”

　　Breitbart新闻网称，对于中国想控制整个（南海）水域，希拉里展现了“宽容”的态度。

　　报道称，希拉里还在演讲中表示，如果中国声索整个南海，美国就可以声索整个太平洋（the United States should claim all of the Pacific），“因为我们解放了这里，保卫了这里”，“我们可以称之为美国海，从加利福尼亚州西海岸一直到菲律宾”。希拉里称，“我的同行说你不能这么做，但是我说，你的主权声索基于一些在环礁搁浅渔船上的陶瓷碎片，而我们有军事力量。”

　　而在这次演讲后的一个月，希拉里在纽约演讲时又说，遏制中国在该地区（南海）的扩张是重要的，因为“美国和世界40%的贸易通过南海”；因为我们与五个国家——日本、韩国、泰国、菲律宾、澳大利亚——有防务条约。

　　报道还称，当年，中国加强了对南海主权的声索，开始扩建一些列的人工岛屿，并在12月挑战了执行“航行自由”任务的美国军舰。

　　报道指出，希拉里的竞选对手、共和党候选人唐纳德·特朗普，以“遏制中国的野心（经济和其他）”作为他的竞选纲领的主要部分。而有中国官员匿名告诉美国媒体，他们担心希拉里的潜在总统职位。一些专家猜测，由于希拉里政策的“更可预测”，北京将她视为比特朗普更受欢迎的合作伙伴。

　　据悉，这些演讲内容来自于希拉里竞选团队研究主任托尼·卡尔克发给波德斯塔的一封电子邮件附件。在这封电子邮件中的附件中，包含了希拉里卸任国务卿后接受哈里沃克公关公司的付费演讲内容。卡尔克提醒波德斯塔说：“我标记出了部分内容，其中许多政策立场需要我们进行额外的政策清洗。”

　　针对“维基揭秘”这次披露的文件，据美国有线电视新闻网（CNN）10月8日报道说，“希拉里竞选团队没有确认任何文件的真实性，也没有进行辩解。”10月7日晚，波德斯塔曾在推特上发布消息称：“没有时间来判断哪些文件是真的，哪些文件是假的。”

　　希拉里正是南海“航行自由”推手

　　关于南海争议，希拉里正是南海“航行自由”的挑起者之一，也是美国“亚太再平衡”政策的主要推手之一，在她看来，对外强硬或许更能彰显美国所谓“领导力”。

　　在希拉里担任美国国务卿期间，已经不断在南海问题上对中国展现强硬态度。2010年7月23日，希拉里在越南河内出席第17届东盟地区论坛外长会议上首次挑起所谓南海“航行自由与安全”问题，声称南海岛屿领土争议事关美国国家利益，并强调所谓南海“航行自由”的重要性和迫切性。当年，美国政府决定开始挑战中国在南海的行为，南海局势随后迅速升温。

　　英国《金融时报》网站9月9日刊登题为《希拉里对中国更强硬？》的文章称，希拉里的2010年在河内发言让美国直接介入到围绕南中国海的争论之中，这实际上就是“转向亚洲”的开始。

　　对中国而言，这次会议加深了这样一种印象：希拉里正是奥巴马政府中头号的对华鹰派人物。“他们清楚地认识到，希拉里赢得大选的几率非常高，因此他们将不得不与她打交道，”曾在里根和老布什政府中任职的亚洲事务专家包道格说。

　　在自己的回忆录《艰难抉择》中，希拉里称，2010年5月“美中战略与经济对话”在北京召开，她就是那时候开始关切起南中国海局势的。

　　对于美国插手南海问题，希拉里似乎自我感觉良好，甚至在回忆录中借一些外交官之口“表扬”自己，称当时的“强硬”态度显现美国的领导力。

　　就如何处理对华关系，另一位候选人特朗普主要关注经济层面，而地缘政治、军事方面的议题更应该为经济服务。比如，特朗普竞选宣传网站上说，当与中国进行商贸谈判时，美国可以在南海施加军事影响力，以“彰显实力”。

　　如果希拉里当选，她将会在亚洲怎么做？《金融时报》上述文章分析，尽管希拉里参与制定了奥巴马政府的亚太战略，但在选战期间，她转变态度反对该战略的核心内容之一，也就是包括12个成员国家（不含中国）的《跨太平洋伙伴关系协定》（TPP）。

　　文章称，如果希拉里赢得选举，对她来说，理想的情况将是国会在她宣誓就职前批准TPP。但如果国会没有批准TPP，她就会面临是否重启该协议的艰难抉择——她曾说TPP对美国在亚太地区的影响力至关重要，但后来又认为该协议在实践中存在缺陷。

　　文章引述一位曾密切参与奥巴马政府中国事务的美国前官员的话说，希拉里将会在商业问题上施加更大压力，也更加对中国政府对在华外资企业施加的限制没有耐心。

　　而美国《基督教科学箴言报》早前援引专家的观点说，如果希拉里当选美国总统，她可能在南海问题上采取比奥巴马政府更强硬的立场。

10／11

人类首个太空国家建立：招募10万公民

141评论2016年10月15日06:15 第一财经日报

　　10月14日消息，据英国《每日邮报》报道，11日一支国际性科学家团队宣布将成立首个太空国家，命名为阿斯伽迪亚（Asgardia），旨在保护地球免受小行星的毁灭性撞击，该项目的第一步举措是在明年发射一颗人造卫星。而且，从现在起，人们可以在阿斯伽迪亚项目网站上进行注册，前10万名注册者将成为阿斯伽迪亚的公民。

　　多名科学家参与了这项计划，这支团队的领导者是航空国际研究中心的创立者Igor Ashurbeyli，他于11日在巴黎的一场新闻发布会上宣布了这一令人震惊的方案。项目负责人表示，通过创造新国度，阿斯伽迪亚项目为太空中的所有权和国籍制定了全新的框架。

　　团队负责人Ashurbeyli博士是一名俄罗斯科学家，以及维也纳国际航天研究中心的创始人。本周，他成为了联合国教科文组织“太空科学”委员会的主席。通过创造新的太空国家，这些专家希望，未来太空技术的开发将不受到各个国家的限制。

　　该团队计划进行的前期工作将会是利用最先进科学技术创造一个保护全人类的屏障，阻挡来自太空的人为或自然的威胁，其中包括太空垃圾、太阳耀斑、行星撞击。

　　业内专家估计，太空中有超过2万件可追踪的人造垃圾，包括老的太空飞船和火箭部件。此外，自然物体也给地球上的生命带来了威胁。例如，2013年坠落在俄罗斯车里雅宾斯克的陨星导致1100人受伤，4000栋建筑损毁。

　　据Ashurbeyli称：“这一项目的理念包括3个部分，分别为哲学、法律，以及科技。阿斯伽迪亚是一个完整而独立的国度，未来将成为联合国的成员国之一。阿斯伽迪亚的本质是创造太空中的和平，防止地球上的冲突蔓延至太空。”首枚阿斯伽迪亚卫星计划于2017年发射，科学家希望这将成为项目的开始。第一枚卫星将进入低地球轨道。

　　据悉，该项目还将举办竞赛，协助设计国家的国旗和国徽。同时，阿斯伽迪亚这一名称来自北欧神话中奥丁统治的天空之城。

4444444444444444444444444444444444444444

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

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

10／12

习近平在柬埔寨媒体发表署名文章

　　2016年10月12日，在对柬埔寨王国进行国事访问前夕，国家主席习近平在柬埔寨《柬埔寨之光》报发表题为《做肝胆相照的好邻居、真朋友》的署名文章。文章如下：

做肝胆相照的好邻居、真朋友

中华人民共和国主席 习近平

　　应柬埔寨王国国王西哈莫尼邀请，我将对柬埔寨王国进行国事访问。这是我担任中国国家主席后首次访问柬埔寨，我对这次访问充满期待。

　　柬埔寨是古代海上丝绸之路重要一站，拥有悠久辉煌的历史文化和独具特色的高棉文化。勤劳智慧的柬埔寨人民创造了璀璨夺目的吴哥古迹，其宏伟的建筑和精美的浮雕壁画巧夺天工，令人叹为观止，在人类文明史上留下了不朽篇章。进入21世纪，柬埔寨国家建设事业蒸蒸日上，人民生活水平不断提高，未来值得期待。

　　中国同柬埔寨地理相近、文化相通，两国友好交往历史可以追溯到1000多年前。通过海上丝绸之路，中国的瓷器、漆器，柬埔寨的香料、黄蜡，源源不断送达对方民众手中。巴戎寺的壁画上雕刻有古代中国商人同柬埔寨人民往来的生动情景。5世纪至6世纪中国南北朝时期，僧伽婆罗、曼陀罗、须菩提3位高僧先后来中国传经弘法。中国元代使节周达观到访柬埔寨后写下《真腊风土记》一书，记载了吴哥的风土人情和中柬两国人民的友好往来。中国明代航海家郑和远洋航海时多次在柬埔寨停留，称这里“气候常热，田禾丰足，煮海为盐，风俗富饶”。坐落在磅湛市郊的三保公庙香火绵延，诉说着中柬两国人民的不解之缘。

　　柬埔寨谚语说“信任如树”，中柬传统友谊历经岁月洗礼和国际风云变幻考验，始终根深叶茂。这得益于两国老一辈领导人的精心培育。1958年，中国同柬埔寨正式建交，两国关系开启新篇章。58年来，两国历代领导人密切交往，建立了深厚友谊。西哈努克太皇动情地说：“柬中之间长期牢固的友谊，像一朵永不凋谢的鲜花，永远开放在晴朗的天空下。”这是中柬友好的真实写照。

　　进入新时期，中柬友谊历久弥新、不断传承和发扬光大。两国政治上高度互信，经济上互利双赢，各领域务实合作成果丰硕，在国际和地区事务中保持密切沟通和协调，堪称国与国平等相待、真诚合作的典范。

　　2010年，中柬两国建立全面战略合作伙伴关系，双边关系进入新时期。两国在国家发展理念上高度契合，一致同意加快“一带一路”倡议和“四角”战略对接。近年来，双边贸易和双向投资保持强劲增长势头，中国已经连续3年是柬埔寨第一大贸易伙伴、第一大投资来源国，2015年双边贸易额突破44亿美元。

　　中国和柬埔寨是肝胆相照的好朋友。在关乎彼此核心利益和重大关切问题上，两国风雨同舟、守望相助。在柬埔寨争取国家独立和民族解放、维护和平安定的斗争中，中国给予柬埔寨坚定支持和帮助。上世纪90年代，中国派出800多人的工兵部队参加柬埔寨维和行动。在18个月时间里，他们完成了金边国际机场等3个机场、4条共长640多公里国家级公路的建造和修复任务，架设和修复桥梁40多座。他们用鲜血和汗水培育了中柬友谊。

　　我们不会忘记，在新中国成立之初遭受外部封锁和敌视的时候，柬埔寨率先同中国建交。在中国恢复在联合国合法席位的斗争中，柬埔寨给予坚定支持。在中国坚决维护国家领土主权和海洋权益、致力于通过和平谈判解决争端的时刻，柬埔寨秉持公正、仗义执言。在中国四川、青海、甘肃等地发生严重自然灾害时，柬埔寨王室、政府领导人、社会各界感同身受，伸出援助之手。中国人常说，“患难见真情”。柬埔寨谚语说，“只有在患难中，才能识别谁是真朋友，谁是假朋友”。中国人民和柬埔寨人民重情守诺、坦诚相待，中柬友好已经深深扎根于两国人民心中。

　　中国和柬埔寨是情同手足的好邻居。在推进国家建设、促进民生发展中，两国互帮互助。中国援建了柬埔寨第一条全线四车道国道，承建了柬埔寨第一家水泥厂、第一座火电站、最大规模的水电站。蓬勃发展的西哈努克港经济特区是中柬务实合作的样板。截至2016年6月，累计进入西哈努克港经济特区的企业达100家，投资额2.8亿美元，解决了超过1.3万柬埔寨民众就业问题。两国发挥经济互补优势，深挖潜力，在基础设施建设、农业水利、能源资源、信息通信等领域合作规模不断扩大、水平不断提高，一系列合作项目早期收获前景可期。

　　中柬两国人文交流日益密切，给双边关系不断注入新的活力。中国文物专家长年扎根柬埔寨，保护和修复周萨神殿、茶胶寺等吴哥文物古迹。中国医疗专家赴柬埔寨巡回义诊，为上千柬埔寨民众实施白内障手术。中国农技专家深入柬埔寨农村，白天传授农业技术，晚上教授汉语，受到柬埔寨民众欢迎和喜爱。2009年在柬埔寨成立的孔子学院，已经由1个教学点发展到14个教学点，在校生超过1万名。截至2015年，通过中国政府奖学金来华留学的柬埔寨学生突破1000人。

　　当前，中国和柬埔寨都处在发展的关键阶段，面临全面深化改革、扩大对外开放、优化产业结构的相同任务，同为区域经济一体化和区域合作的推动者、建设者。站在中柬关系新起点上，中国将同柬埔寨一道努力，推动两国全面战略合作伙伴关系实现全方位、多领域、深层次发展，更好造福两国人民。

　　——持之以恒深化政治互信。中方愿同柬方保持高层互访势头，加强战略沟通，希望两国政府、政党、立法机关、地方省市加强交往。中国将一如既往支持柬埔寨走符合本国国情的发展道路，坚定不移支持柬埔寨维护国家主权、保持国内稳定、加快经济发展。

　　——扎实深入推动互利合作。中方愿同柬方加强发展战略对接，打造“一带一路”合作亮点，因地制宜深化产能合作，推动农业水利、基础设施、信息通信等领域合作取得务实成果。中方愿采取措施扩大从柬埔寨进口，扩大双边贸易规模。

　　——坚定不移加强国际协作。中国支持柬埔寨作为东盟重要成员在本地区事务中发挥重要作用，愿同柬方在东亚合作、澜沧江－湄公河合作、联合国等地区和多边舞台加强协调和配合，维护两国和发展中国家共同利益，积极打造亚洲命运共同体。东亚合作正处在关键发展阶段，我们应该继续聚焦发展主题，推动东亚合作健康稳定发展。

　　——细水长流促进民心相通。中方愿同柬方一道，用好孔子学院、中国文化之家等平台，加强在教育文化、旅游卫生等方面合作，增进两国人民特别是两国青年相互了解和友好感情，让中柬友好世代相传。

　　我深信，在我们共同努力下，中柬传统友谊一定会结出新硕果，我们将永远做肝胆相照的好邻居、真朋友。

10／12

中方发布《中国落实2030年可持续发展议程国别方案》

　　2016年9月19日，李克强总理在纽约联合国总部主持召开“可持续发展目标：共同努力改造我们的世界——中国主张”座谈会，并宣布发布《中国落实2030年可持续发展议程国别方案》。

　　2030年可持续发展议程是2015年9月举行的联合国发展峰会的主要成果，是当前国际发展领域的纲领性文件，核心内容是涵盖经济、社会、环境等三大领域的17项目标和169项具体目标。

　　作为世界上最大的发展中国家，中国坚持发展为第一要务，已经全面启动可持续发展议程落实工作。今年4月，中方发布《落实2030年可持续议程中方立场文件》，7月参加了联合国首轮国别自愿陈述。作为今年二十国集团主席国，中方推动二十国集团制定《二十国集团落实2030年可持续发展议程行动计划》，得到国际社会高度评价。

　　《国别方案》包括中国的发展成就和经验、中国落实2030年可持续发展议程的机遇和挑战、指导思想及总体原则、落实工作总体路径、17项可持续发展目标落实方案等五部分，将成为指导中国开展落实工作的行动指南，并为其他国家尤其是发展中国家推进落实工作提供借鉴和参考。

　　面向未来，中国将以《国别方案》为指导，贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的发展理念，加快推进可持续发展议程落实工作，并继续为全球发展事业做出力所能及的贡献。

10／12

中俄严批美韩部署萨德 宣布明年举行反导联合演习

2016年10月12日 07:27 观察者网

　　据中国日报报道，10月11日，在北京举行的第七届香山论坛间隙，中俄双方举行反导合作联合记者会，会上宣布：两国将于明年举行第二次反导联合演习。今年5月，两国举行首次首长司令部计算机模拟导弹防御联合演习。

　　此外，俄罗斯国防部副部长安东诺夫表示，一些国家在朝鲜半岛部署军事存在，加剧地区紧张局势。这已经不仅是地区问题。他强调，应该依靠国际法规和平解决争端，而不是依靠武力解决。俄罗斯愿意同中国加强合作，维护地区安全。

　　据中国军网，今天下午，中俄两军就全球和地区反导形势举行联合吹风会。

　　中方代表、中央军委联合参谋部作战局副局长蔡军少将说，导弹防御问题对大国关系、国际和平与安全、军控与裁军进程都有着深刻长远的影响。美国单方面发展多层次导弹防御计划的非建设性行为将恶化全球安全环境，破坏全球战略平衡与地区安全稳定，阻碍核裁军与防扩散进程，可能引发新一轮军备竞赛。

　　蔡军强调，美韩决定在韩部署“萨德”反导系统，与其宣称的目的明显不符，无助于半岛核问题的解决和半岛和平与稳定，将严重损害包括中俄在内有关国家安全利益，中方坚决反对，强烈敦促美韩改弦更张。

　　蔡军表示，中方始终主张，有关各方应从维护全球和地区战略稳定以及增进战略互信出发，通过政治外交手段实现普遍安全，共同营造和平稳定、平等互信、合作共赢的国际安全环境。中俄两国元首多次就反导问题发表共同声明，双方在反导问题上的协调合作不断深化。

　　俄方代表、俄军总参作战总局副总局长波兹尼希尔中将说，反导问题是推进核裁军进程、预防太空军备竞赛、保障全球战略安全与稳定的关键问题。美单方面退出《反导条约》并建立全球反导系统，给全球战略稳定造成消极影响。美推进欧洲、亚太反导系统建设，目的就是遏制俄、中战略核力量，巩固美世界霸主地位。

　　波兹尼希尔说，俄方对美在韩部署“萨德”反导系统以防御朝鲜导弹的必要性表示怀疑。美反导系统具有强大战略进攻性，旨在建立对全球范围内任何潜在对手敌人的绝对优势。俄方始终要求美作出以客观标准为依据、具有法律效力的保证，保证欧洲反导系统不针对俄战略核力量，并重申此前与中方共同提出的谈判缔结《关于防止在外空放置武器、对外空物体使用或威胁使用武力的条约》的建议。

　　双方代表发言结束后回答了记者提问。中央军委联合参谋部副参谋长孙建国海军上将、俄罗斯国防部副部长安东诺夫，以及出席第7届香山论坛的部分国家代表出席了吹风会。

　　第七届香山论坛于10月10日至12日在北京举行，论坛由中国军事科学学会和中国国际战略学会联合主办，主题为“加强安全对话合作，构建新型国际关系”。来自60多个国家和国际组织的军政要员、专家学者参加论坛。

　　2017年中俄反导联合演习将主要侧重防空和反导

　　另据俄罗斯卫星网报道，蔡军宣布中俄两军2017年将举行新的反导演习。蔡军表示，2016年5月中俄两军的计算机反导演习收获很大，提升了合作的层次，体现了中俄合作的决心。6月25日中俄两国元首签署了中俄联合声明，也涉及到反导领域的合作。2017年中俄将进行新的反导演习，共同应对安全威胁。

　　今年5月，“空天安全-2016”俄中首长司令部联合反导计算机演习在莫斯科举行。俄国防部发布的公告称：“首长司令部联合反导计算机演习的主要目的在于演练防空和反导战役部署联合行动，应对弹道导弹和巡航导弹对两国领土的突发性和挑衅性攻击，演习不针对任何第三方。”

　　蔡军称，中俄2016年的反导演习是两国两军务实合作的一个新的突破，体现了两国关系的高水平。第二次反导联合演习将主要侧重于防空和反导这两个方面。

　　俄军总参谋部作战总局第一副局长波兹尼希尔中将表示，若在韩国部署美国“宙斯盾”导弹防御系统替代萨德系统，中国大部分地区将处于可能遭受打击的状况中。

　　他反问到，“谁能保证，在韩国部署的萨德体系不会被换成类似于在罗马尼亚和波兰部署的‘宙斯盾’陆基系统呢？在这种情况下几乎中国大部分地区都可能会受到打击。”

　　波兹尼希尔还表示，“俄罗斯国防部研究机构对美国导弹防御设备进行了作战模拟试验。试验结果显示，（宙斯盾系统的）‘标准-3’导弹不仅像美国证实的那样，能够从中断拦截洲际弹道导弹和潜射弹道导弹，也可在导弹发射的初始阶段进行拦截。”

　　波兹尼希尔强调，美国反导系统对俄罗斯和中国的核潜力构成严重威胁，因为该系统将可在俄罗斯和中国的弹道导弹的弹头分离之前将其摧毁。他表示，这一事实已经得到一系列美国独立专家的确认。

　　“宙斯盾”陆基导弹防御体系的发射装置还可以用来部署“战斧”巡航导弹，它于2016年5月12日在罗马尼亚进入战斗值勤状态。同类体系在波兰的建造工作正在继续。

　　俄副防长：美在韩部署“萨德”阻碍半岛冲突解决

　　俄罗斯国防部副部长阿纳托利∙安东诺夫在第7届香山论坛上表示，美国在韩国部署“萨德”反导系统导致紧张气氛加剧，并阻碍朝鲜半岛局势解决。

　　他强调，俄不接受朝鲜在导弹与核方面的野心，并坚持要求平壤坚决履行联合国安理会的相关决议。此外，据他称，俄“对某些国家利用朝鲜半岛局势以加强自身在该地区军事存在的企图感到担忧”。

　　安东诺夫表示：“华盛顿不久前在韩国部署‘萨德‘反导系统的决定导致地区紧张气氛加剧，为整个朝鲜半岛问题的解决制造额外的障碍。在韩国启用美国反导系统明显超出遏制‘朝鲜威胁’的任务范畴。我们毫不怀疑，美国将在盟友的支持下继续加强其全球反导体系的亚太部分，这必然将打破亚太地区及其范围以外的现有战略平衡。”

　　安东诺夫指出，美国实施反导计划将破坏战略平衡，并对《不扩散核武器条约》框架内的义务前景产生负面影响。

10月12日

外交部发言人耿爽主持例行记者会

　　问：我们注意到，中方刚刚发布了菲律宾总统杜特尔特访华的消息。请问中方哪些领导人将与他举行会见会谈？双方将主要讨论哪些议题？中方对此访成果有何期待?双方将签署哪些合作协议？

　　答：是的，中国外交部刚刚发布了有关消息。应国家主席习近平邀请，菲律宾共和国总统罗德里戈·杜特尔特将于10月18日至21日对中国进行国事访问。

　　杜特尔特总统访华期间，习近平主席将与杜特尔特总统举行会谈，就改善发展双边关系、深化各领域合作以及共同关心的国际和地区问题深入交换意见。李克强总理、张德江委员长将分别会见杜特尔特总统。

　　中方期待通过杜特尔特总统此次访问，增进两国政治互信，深化务实合作，延续传统友谊，通过对话妥善处理分歧，推动两国致力于和平与发展的战略性合作关系重回健康稳定发展正轨。

　　双方正就访问具体安排、成果文件等保持密切沟通。

　　最后，我要强调的是，菲律宾是中国的传统友好邻邦，两国人民友谊源远流长。自建交以来，两国关系总体发展顺利，政治、经济、人文等各领域合作不断拓展，给两国和两国人民带来了实实在在的利益。中菲友好既是两国民心所向，也是两国和地区发展大势所趋。中方重视发展对菲关系，愿同菲方一道，推动中菲关系健康稳定发展，不断造福两国和两国人民。

　　问：今天举行了新一届香港立法会议员宣誓仪式。一些立法会议员利用这个机会宣称支持“香港独立”。其中，有人在谈到中华人民共和国时使用了粗鲁措辞。你对这种行为有何回应？

　　答：关于你提到的具体问题，请向有关部门询问。我想强调的是，香港是中华人民共和国的一个特别行政区。这一点是非常明确的，不容置疑，也不会改变。

　　问：根据澳大利亚媒体今天的报道，有境外间谍入侵了澳大利亚的政府网站，报道并未指出哪个国家对此负责。中国的网络黑客过去曾经被指控进行过类似行为。对于这一事件，你是否有信息可以提供？

　　答：我不了解你所说的这个事情的具体情况。我想说的是，中国一贯反对任何形式的网络攻击行为，我们也依法采取切实措施打击各种形式的网络攻击行为。同时，我们积极与世界各国开展合作，共同维护网络空间的安全。

　　问：11日，在日内瓦的一个人权组织给伊力哈木颁发了“马丁·恩纳尔斯人权捍卫者奖”，联合国人权高专出席颁奖仪式。请问中方对此有何评论？

　　答：中方对有关人权组织为伊力哈木颁发所谓人权奖项表示强烈不满和坚决反对。伊力哈木·土赫提犯有分裂国家罪，犯罪事实清楚、证据确凿。伊力哈木曾以教师身份公开将恐怖极端分子称为“英雄”，蛊惑、拉拢、裹胁一些人员出境参加“东突”分裂势力活动，并策划、组织、实施一系列分裂国家的犯罪活动。中国司法机关严格按照中国法律对伊案进行审理，中国内政和司法主权不容干涉。

　　我要强调的是，伊力哈木案与人权毫无关系。其所作所为是在为暴恐行为正名，分裂国家、煽动仇恨，这在任何国家都是不能容忍的。

　　联合国人权高专作为联合国高级官员，罔顾事实，颠倒是非，公然出席所谓颁奖仪式，为分裂分子张目，严重违背《联合国宪章》宗旨和原则，是对中国内政的干涉。

　　国际上总有一些势力对个别分裂分子甚至暴恐分子对中国人民所犯下的罪行视而不见，处心积虑地为他们穿上人权的外衣。这是对人权与法治的亵渎和嘲弄。

　　问：据韩国媒体报道，昨天，韩国外交部部长助理召见中国驻韩国大使，就10月7日在韩国西部海域发生的中国渔船撞沉韩国海警快艇事件表示抗议。中方对此有何回应？

　　答：我在前天和昨天的记者会上已经两次就此事做出回应。昨天，我说到，中韩之间签有《渔业协定》，双方的有关行为均应该符合《协定》的规定，中方正就有关情况进行核实。

　　今天，我可以说，经过有关核实，韩方的有关说法站不住脚。根据韩方提供的地理坐标，所谓的撞沉事件事发地点为北纬37度23分06秒，东经123度58分56秒，经过核实，该地点位于《中韩渔业协定》规定的维持现有渔业活动水域。根据《协定》的规定，韩国的海警在该海域开展执法活动没有法理依据，中方已经通过外交途径向韩方有关部门就此事提出了严正的交涉，要求韩方冷静、理性的处理有关问题。

　　我要特别指出的是，我们也注意到韩方最新的有关表态。中方认为，韩方一味地加大处罚力度，并宣称不惜在执法过程中动用武力，这无法从根本上解决问题，反而容易激化矛盾，引发纠纷。中方再次要求韩方加强对执法人员的管束，在执法过程中保持克制，规范执法行为，不得滥用执法权，更不得采取可能伤及中方人员安全的过激行为和过激手段，要切实保障中方人员的安全和合法权益。

　　最后，我还要指出，中韩渔业合作是双边关系的重要组成部分，良好的渔业合作秩序符合两国人民的利益。随着中韩渔业合作不断深入，发生一些纠纷和问题在所难免，关键是双方要按照《中韩渔业协定》以及双方达成的有关共识办事，加强沟通协调，保持冷静和理性，以长远和发展的眼光，客观看待、妥善处理有关渔业问题。

　　问：菲律宾总统杜特尔特访问中国时，双方是否会讨论南海问题。在这一问题上，中方希望菲律宾持有什么样的立场？

　　答：中方在南海问题上的立场是一贯的、明确的。我们愿意同包括菲方在内的当事方通过磋商和谈判和平解决有关争议，同时同包括菲方在内的南海有关国家积极探讨在南海开展务实合作，共同致力于使南海成为和平之海、友谊之海、合作之海。

10／12

外交部再回应韩警艇被撞沉：韩方说法站不住脚

2.8W评论2016年10月12日18:01 第一财经日报

 　　针对近日发生的中国渔船撞沉韩警艇事件，外交部发言人耿爽12日在例行记者会上表示，经过有关核实，韩方有关说法站不住脚。

　　有记者提问，据韩国媒体报道，昨天，韩国外交部部长助理召见中国驻韩国大使，就10月7日在韩国西部海域发生的中国渔船撞沉韩国海警快艇事表示抗议。中方对此有何回应？

　　耿爽表示，韩方有关说法站不住脚。根据韩方提供的地理坐标，事发地点为北纬37度23分06秒，东经123度58分56秒，经过核实，该地点位于《中韩渔业协定》规定的“维持现有渔业活动水域”。根据该协定规定，韩海警在该海域开展执法活动并无法理依据。

　　耿爽指出，中方已通过外交途径向韩方有关部门就此事提出严正交涉，要求韩方冷静理性处理有关题。需要特别指出的是，我们注意到韩方最新的有关表态，中方认为，韩方一味的加大处罚力度，并宣称不惜在执法过程中动用武力，这无法从根本上解决问题，反而容易激化矛盾，引发纠纷。中方再次要求韩方加强对执法人员的管束，在执法过程中保持克制，规范执法行为，不得滥用执法权，更不得采取可能伤及中方人员安全的过激行为和过激手段，要切实保障中方人员的安全和合法权益。

　　他说：“我想强调，中韩渔业合作是双边关系的重要组成部分，良好渔业合作秩序符合两国人民利益。随着中韩渔业合作不断深入，发生一些纠纷和问题在所难免。关键是双方要按照《中韩渔业协定》和双方达成的有关共识办事，加强沟通协调，保持冷静与理性，以长远和发展的眼光，客观看待、妥善处理有关渔业问题。”

10／12新闻

国台办：两岸和平发展论坛下月在北京举行

224评论2016年10月12日11:07 中国网

　　国台办定于10月12日（周三）上午10：00在国台办新闻发布厅（广安门南街6-1号广安大厦中门四层）举行例行新闻发布会。以下为发布会实录：

　　安峰山：

　　各位记者朋友，大家上午好！好久不见。欢迎大家出席国台办今天上午举行的例行新闻发布会。我愿意回答大家的问题。

　　厦门卫视记者：

　　此前张志军主任和发言人都曾经讲过，国共两党的交流互动将会有新的形式，请问发言人在这方面是不是有进一步的消息了？两岸经贸文化论坛在今年是否还会举办？谢谢。

　　安峰山：

　　自2006年以来，国共两党有关方面共同主办的两岸经贸文化论坛已经成功举办了10届，是国共两党交流对话的一个重要平台，为促进两岸关系和平发展发挥了重要作用。

　　在两岸关系新形势下，经两党有关方面协商决定，今年将共同支持两 岸多个民间团体，共同主办“两岸和平发展论坛”。据了解，这次论坛将于11月2日至3日在北京举行。预计届时将有来自两岸的社会各界代表性人士、社会精 英、社团负责人等，约200人出席论坛，围绕两岸关系发展中的重要问题，分政治、经济、文化、社会、青年5个小组进行专题研讨，开展交流对话。希望两岸各 界有识之士在这个论坛上，为两岸关系发展积极建言献策，多提出建设性意见和建议。也希望广大媒体记者朋友踊跃报名采访。

　　此外，国共两党有关方面还会就两党其他交流活动保持沟通。

　　海峡之声记者：

　　发言人好。请问国共两党近期还有哪些互动情况？除了刚才介绍的和平发展论坛之外，国民党方面还会组团来访吗？

　　安峰山：

　　国共两党平台运作及各层级的交流互动，为推进两党关系和两岸关 系和平发展发挥了重要作用。在新形势下，国共两党将继续在坚持“九二共识”、反对“台独”的共同政治基础上保持联系沟通，加强交流互动，为维护两岸关系和 平发展和台海和平稳定，为维护两岸同胞利益福祉继续发挥积极作用。

　　至于你提到的中国国民党访问团的来访事宜，双方有关方面还在沟通中，有确定消息将及时公布。

　　新华社记者：

　　蔡英文在“5.20”就职演说中发表了关于两岸关系的论述，国台办曾经有过评论说这是一份未完成的答卷。在刚刚过去的“双十”，蔡英文就两岸关系又有了新的论述，请问国台办发言人，关于这个论述，您认为她这个答卷完成了吗？如果是完成了，请问您能给多少分？谢谢。

　　安峰山：

　　10月10日，国台办发言人已就此明确表示了我们的态度和立场。导致两岸制度化交往机制停摆，导致两岸关系和平发展的良好势头受阻，导致两岸关系和平发展方方面面的成果受到冲击，导致两岸同胞特别是台湾同胞切身利益受到损害的原因和责任何在，大家都很清楚。

　　两岸关系和平发展是促进两岸和平、促进共同发展、造福两岸同胞的 一条正确道路。而要维护两岸关系和平发展，关键就在于坚持“九二共识”的共同政治基础。在两岸关系的政治基础和两岸关系性质这个根本性问题上没有任何模糊 的空间，也是一道不管如何花言巧语还是拖延塞责都躲不开的必答题。

　　台湾TVBS记者：

　　发言人您好，想请教一下，亲民党主席宋楚瑜将代表蔡英文出席下个月在秘鲁举行的亚太经合会APEC会议，但现在有大陆的学者认为这不符合谅解备忘录的规定，可能无法成行。不知国台办对此有何评论？谢谢。

　　安峰山：

　　关于这个问题，我想我们的立场已经说得很清楚了，那就是台湾方面人士出席APEC的相关活动应该符合APEC有关谅解备忘录的规定。

　　国际台记者：

　　据台媒报道，蔡英文日前在接受日本媒体专访时表示，不排除月内举行台日海洋事务合作对话，并将讨论“冲之鸟礁争议”，请问发言人对此如何看待？谢谢。

　　安峰山：

　　我们对台湾开展对外交往问题的立场和态度是一贯的、明确的。至于冲之鸟礁问题，外交部已就此表明了我们的立场。

　　台湾中天记者：

　　您刚才提到两岸和平发展论坛，在这个论坛之中，习近平总书记和洪秀柱主席会安排会面吗？谢谢。

　　安峰山：

　　据了解，目前论坛的具体日程还在安排之中。

　　中新社记者：

　　发言人好。我想问具体一点，现在台湾当局不承认“九二共识”，对于蔡英文称会尊重1992年两岸两会会谈的历史事实这样的表述，有何评论？谢谢

　　安峰山：

　　实际上刚才我在回答前一个问题的时候已经表明，“九二共识”是 两岸关系和平发展的基石，也是维持两岸关系现状的关键所在。你是否接受“九二共识”，能否对两岸关系的性质作出正确的认知，是检验我们对台湾当局领导人所 谓善意的试金石。在事关两岸前途和同胞命运一些重大问题上，台湾当局应该以实际行动来作出回答，同时也要接受历史和人民的检验。善意是做出来的，不是靠说 出来的。

　　人民政协报两岸经合周刊：

　　发言人好，蔡英文在“双十”活动上提出了一个问题，就是大陆应 该正视台湾所谓“政权”的存在，这是民进党领导人首次提出这个问题。但是两岸舆论认为，没有“九二共识”基础，蔡英文提出大陆正视所谓台湾“政权”，事实 是公开表明她的“一边一国、两个中国”的“两国论”思想，对此发言人作何评价？谢谢。

　　安峰山：

　　大陆方面在两岸问题上的立场是非常明确的，两岸虽然尚未统一， 但大陆和台湾同属一个中国，两岸不是“国与国”的关系。至于两岸间长期存在的一些政治分歧，我们的立场是不希望一代一代地拖下去，应该在一个中国原则下， 通过两岸协商来作出处理。至于你问的这个问题，关键是像岛内人士反问台湾当局领导人那样，她自己内心到底是如何正视这个存在的呢？

　　福建海峡导报记者：

　　谢谢发言人。台湾立法机构内所谓的“台湾国会西藏连线”7日成立，该组织由“时代力量”林昶佐担任会长，备受关注的是前台湾立法机构负责人王金平也加入了该组织，请问发言人对此作何评价？谢谢。

　　安峰山：

　　我看岛内应该是有做一些澄清的报道。关于西藏问题，我们的有关立场是非常明确的。岛内有些顽固坚持“台独”分裂立场，与大陆为敌的政治势力，意欲与“藏独”势力合流，蓄意制造事端，会对两岸关系造成损害。

　　央视记者：

　　发言人您好。我们知道大陆的篮球明星姚明最近到访台湾受到岛内青年的追捧，有媒体说这次的访问是建立在上海、台北“双城论坛”机制化交流平台之上的，请问发言人对此作何评价？谢谢。

　　安峰山：

　　据了解，姚明此次赴台是参加上海市与台北市共同举办的“海峡杯篮球邀请赛”，这是一次正常的体育交流活动。

　　香港中评社记者：

　　发言人您好。我们注意到最近国民党内有一些人士对于“九二共识”的内涵产生了一些争论，虽然这是岛内的内部事务，但是也事关国共两党的政治互信与基础，请问发言人如何评论？谢谢。

　　安峰山：

　　多年来，国共两党在坚持“九二共识”、反对“台独”的共同政治基础上，为推动两岸关系和平发展作出了重要的贡献。今后国共两党还会继续在这个共同政治基础之上来加强交流合作，共同为两岸关系的和平发展、为台海的和平稳定以及造福两岸同胞作出积极的贡献。

　　台湾旺报记者：

　　上海台办主任日前到苗栗县拜访了苗栗县长，请问接下来大陆其他省市的台办是不是也会到台湾的蓝营县市做拜访和交流。第二个问题，还是针对宋楚瑜参加APCE，陆方多次强调要符合谅解备忘录，我想更具体的问宋楚瑜是否有符合谅解备忘录的资格？谢谢。

　　安峰山：

　　您的第一个问题，我想我们积极支持两岸各领域交流合作这样的态度和诚意没有改变，至于具体的交流活动，可以向有关的省市方面去询问。您的第二个问题，我刚才已经回答过了。

　　广东深圳卫视记者：

　　谢谢发言人。第一个问题，请问台湾目前正在积极申请参加今年的国际刑警组织大会，请问大陆方面对此是怎样的一个态度？第二，刚刚过去的国庆假期期间，大陆赴台游的人数据统计是出现了骤减，请问发言人怎么看？谢谢。

　　安峰山：

　　您的第一个问题，台湾问题是中国的内政。我们一贯坚持以一个中国原则来处理台湾对外交往和参加国际组织活动的问题，坚决反对外国势力的插手。

　　您的第二个问题，国台办发言人在几次发布会的场合都作出了回答，造成大陆游客赴台旅游人数减少和台湾旅游相关业界利益受损的原因何在，我想大家都非常清楚。

　　台湾联合报记者：

　　“双十”谈话之后，大陆的舆论有提到说蔡英文已经失去了避免与大陆对抗的机会，不知道您如何评价未来的两岸关系？因为有大陆学者说，现在是进入了“冷对抗”的时期，不知道您是不是同意这种看法？除了“冷对抗”之外，您觉得未来两岸有没有机会重启协商大门，坐下来谈？谢谢。

　　安峰山：

　　我们讲过，不同的道路选择会决定不同的前景，你是要维护体现一 个中国原则的“九二共识”这一政治基础，还是推行“两国论”、“一边一国”的“台独”分裂主张？你是要继续走两岸关系和平发展之路，还是要重新挑起两岸的 紧张和动荡？你是要去增进两岸同胞的感情和福祉，还是要损害同胞的根本利益，去切断两岸的感情连接？我想这些都是事关两岸前途和同胞命运的大是大非问题， 必须作出正确的选择。两岸关系何去何从，选择坐下来进行对话，还是选择对抗，全在台湾当局领导人的一念之间。

　　中国台湾网记者：

　　华语词坛泰斗庄奴先生11号在台湾逝世，庄老先生是台湾人，也是重庆女婿，一生留下3千余首脍炙人口的歌词，请问发言人如何评价庄老先生在促进两岸音乐、文化交流方面发挥的作用呢？谢谢。

　　安峰山：

　　庄奴老先生是闻名两岸的词界泰斗，他一生创作了几千首脍炙人口的华语歌曲，在华人世界广为传唱。像我们都会唱的《小城故事》、《甜蜜蜜》、《垄上行》，这些大家恐怕都耳熟能详。人已逝，歌永存，我们希望老人家一路走好。

　　福建海峡卫视记者：

　　第一个问题，台陆委会日前针对蔡英文演说表示，希望大陆方面再一次认真思考，不需要有无谓的疑虑、猜忌，更不要误判形势，如何评价这些言论？第二个问题，有消息说蔡英文当局上任后的第一次两岸通讯产业搭桥会议已经被叫停了，请发言人给予证实。谢谢。

　　安峰山：

　　您的第一个问题，我想大陆方面的立场已经讲得很清楚了，实现国家统一是中华民族走向伟大复兴的历史必然，不要误判形势，误入“台独”分裂邪路的恰恰是台湾当局。

　　第二个问题，据了解，近期将要举行的是两岸通讯交流研讨会。这是两岸行业协会举办的民间交流活动，不是搭桥活动。另外，这次活动是台湾方面提出不再举办的。

　　央视记者：

　　针对蔡英文10日演讲的内容，美国国防部官员表示两岸和平与稳定符合美国的深远利益，重要的是台海两岸朝向持续和平与稳定的共同目标而努力。美国的表态并未给蔡英文以明确的支持，请问发言人怎么看待这个问题？谢谢。

　　安峰山：

　　我们对当前两岸关系现状的立场和态度已经讲得非常清楚。希望美国方面能够继续恪守一个中国政策和中美三个联合公报所作出的承诺，妥善处理涉台问题。

　　台湾旺报记者：

　　在陆客大量减缩的时候，台湾官方部门提出针对日本游客要“四人 同行，一人免费”，请问发言人如何看待这样的政策？第二个问题，最近有越来越多的官方媒体和学者评价说大陆对蔡英文的观察期已经结束，还说答卷的铃声可能 要响起，请问发言人如何看待这些说法，是否观察期真的结束了？谢谢。

　　安峰山：

　　我想第一个问题不是我需要回答的问题。关于第二个问题，刚才我在回答新华社记者提问时已经作了明确的回答。

　　香港大公报记者：

　　发言人您好。距离孙中山先生诞辰150周年还有整整一个月，在两岸关系当前形势下，今年孙中山诞辰150周年可集合两岸最大公约数凝聚和平统一共识，请问发言人大陆是否有计划邀请或者与台湾方面共同举办相关的纪念活动？谢谢。

　　安峰山：

　　关于中山先生的历史评价和纪念活动问题，发言人上次发布会的时候已经作出了回答。今年11月12日是中山先生150周年诞辰的纪念日，届时大陆会举办一系列纪念活动，也欢迎台湾同胞参与。

　　福建东南卫视记者 ：

　　还想问一下关于宋楚瑜参加APCE会议，如果到时候他真的成行的话，大陆方面会与他进行互动吗？或者说台湾方面派出人士参加APCE会议，大陆方面会与其进行互动吗？谢谢。

　　安峰山：

　　关于这个问题我刚才已讲得很清楚了，我没有其他方面要发布的。

　　香港中评社记者：

　　有位岛内“独派”人士在一场研讨会上表示，维持现状、不接受“九二共识”就表示台湾不是中国的一部分，从逻辑上推理说也是台湾“独立”，请问发言人对此作何评论？谢谢。

　　安峰山：

　　我想，对这个问题应该作出回答的是台湾当局领导人自己，她所谓的维持现状到底是维持什么样的现状。

　　中央电视台记者：

　　想延续刚才大陆居民赴台游的问题，最近陆委会方面表示说大陆赴台观光如果区别蓝绿的话会激化两岸人民的对立，请问发言人对此作何评价？谢谢。

　　安峰山：

　　关于大陆有关方面与台湾部分县市进行交流合作，我们已经通过多 个场合表明了态度，也作出了说明。我们的态度是非常明确的，就是不管台湾哪个县市，只要对两岸关系的性质、对两岸县市交流的性质有正确认知，我们都持积极 的态度。至于你刚才讲到的所谓“政治性观光”，这种说法是十分荒谬的，不值一驳。

　　人民政协报两岸经合周刊记者：

　　从9月28日民进党党庆，到10月4日、10月6日和“双十” 活动，蔡英文在短短十天时间四次提出了台湾不会屈服于大陆的压力。但两岸舆论认为，实际上给台湾当局施加压力的是蔡英文本人。她的上述表述体现了她打“悲 情牌”，借机煽动、挑动台湾仇视大陆的情绪，请问发言人对此做何评价？谢谢。

　　安峰山：

　　对台湾当局领导人近期的一系列有关两岸关系的讲话，岛内有些分析说得很有道理，就是她的“四不一没有”，“四不”是虚，只是说给不同的对象、不同的听众听的。但是“一没有”是事实，那就是并没有接受“九二共识”。我们明确讲“九二共识”是两岸关系和平发展的重要基石。

　　谢谢大家。发布会到此结束。下次再见。

10／12

中国科学家完成首个中亚国家天文设备升级改造

5评论2016年10月12日12:48 中国新闻网

　　中新网南京10月12日电 （记者 朱晓颖）中国科学家近期完成中亚国家天文望远镜的升级改造后返回国内。12日，国家天文台副台长、南京天文光学技术研究所所长朱永田在南京告诉记者，中国科学家已完成乌兹别克斯坦Maidanak（MAO）天文台1米天文望远镜的升级改造。

　　据朱永田介绍，该项目属于“一带一路”建设的科技合作范畴，是首个中国与中亚之间天文设备升级改造项目。

　　他表示，MAO天文台1米望远镜曾是上世纪70年代主力天文观测设备，由德国蔡司公司研制。因当地政局变更，经费陷入困顿，天文台诸多观星设备渐渐年久失修，停滞多年。

　　据中方与乌方合作协议，中国科学院国家天文台、南京天光所、新疆天文台、云南天文台等10余位科技人员从2014年起对该天文台部分望远镜进行改造。

　　升级后，1米望远镜重达17吨、锈迹斑斑的“大块头”彻底“换颜”，“变身”为具备高精度跟踪指向、自动化控制的现代化望远镜，达同类望远镜的先进水平。

　　中方还在MAO天文台新建了太阳能发电站，为观星望远镜蓄电“续航”。

　　朱永田表示，MAO天文台是地球上非常优良的天文观测地之一，大气扰动少，晴天数多，可与美国夏威夷、西班牙拉帕尔玛、智利拉西亚天文台观测条件相媲美。在望远镜投入科学运行的前五年，中国科学家可使用70%的观测时间。

　　他预计，未来中国还将与更多国家展开天文设备技术合作。近期，中方已收到埃及、美国等方面开展升级改造、研制天文望远镜和仪器的合作邀请。（完）

10／12

中国官方首次确认出口巴铁潜艇项目 要求做好三件事

2016年10月15日 08:44 新浪军事

　　中国船舶在线报道，10月12日，中船重工召开出口巴基斯坦潜艇项目工作会议，进一步明确职责，细化分工，提出要求。中船重工董事长胡问鸣出席会议并作重要讲话。

　　胡问鸣指出，本次会议是进一步贯彻落实总书记在推进“一带一路”建设工作座谈会上重要讲话精神，推进出口巴基斯坦潜艇项目按期高质量开展的具体行动。胡问鸣强调，一要从国家和集团公司发展全局的战略高度，提高认识，精心准备，齐心协力，实现工程良好开端。巴基斯坦是我国“一带一路”战略布局中的重要国家，该项目是巴基斯坦倾举国之力的重点项目，两国领导人高度关注。项目的顺利实施将大大提升巴基斯坦国防力量，有力维护局部地区安全稳定，对我国“一带一路”和中巴经济走廊建设具有保驾护航的重要意义。同时，该项目也是集团公司践行“一带一路”战略的重要举措，具有重要的标杆意义。二要打造精品，把握机遇，积极开拓军贸市场。一个好的企业，必须要有质量过硬和性能优良的产品。有了好的产品，才能有稳定的市场。出口巴基斯坦潜艇项目规模大、内容多、周期长，要认真落实总书记关于军贸工作的重要指示精神，认清形势，高度重视，不断积累经验，着力打造一个精品项目，为军品国际市场开发打下良好基础。三要建立健全工程管理体系和质量保证体系等管控体制机制，向管理创新要发展，延伸拓展“一带一路”沿线市场、协同推进非洲拉美市场、探索开发欧洲北美市场，确保工程质量，力争在军贸出口方面取得更大成绩。

　　胡问鸣要求，要在出口巴基斯坦潜艇项目中，进一步锤炼提升重大军贸项目的组织管理能力、设计优化能力、质量保证能力、海外监造能力和风险管控能力，把该项目打造成集团公司军贸出口的标杆工程、国家“一带一路”建设的标杆工程。同时，以此为契机，不断构筑和增强集团公司国际化发展能力，加快建设军民融合、技术领先、产融一体的创新型领军企业，为国家“一带一路”建设作出更大贡献。

　　会上，有关单位和项目负责人汇报了项目进展、下一步计划等情况，并就有关问题进行了讨论。

　　集团公司总经理助理、中国船贸董事长徐子秋主持会议，副总工程师曹明江及有关部门和单位负责人参加会议。

　　新闻延伸：英媒称巴基斯坦敲定购8艘中国潜艇 中方将转让技术

　　英国广播公司（BBC）8月31日报道称，中国将在2028年前向巴基斯坦海军交付8艘先进的柴油-电力驱动攻击型潜艇，并向巴基斯坦转让潜艇建造技术。就在不久前，美国与印度签订《后勤交换协议备忘录》，印度将可以购买和使用美国顶级技术升级空军和海军装备。

　　巴基斯坦海军将领和潜艇部队指挥官8月26日向巴国会国防委员会通报了向中国购买潜艇的进展。巴基斯坦媒体说，这样高级别的通报表明这笔交易终于敲定。据巴基斯坦媒体此前报道，在2015年7月，中巴签署了一份价值数十亿美元的协议，中国将向巴海军提供8艘常规动力潜艇。

　　军事专家分析，向巴基斯坦提供的潜艇是S20P型AIP潜艇，它是中国海军039型和041型常规攻击潜艇的改装型，是中国专门面向国际市场推出的一款常规潜艇。巴基斯坦媒体称，中国为巴基斯坦建造潜艇将加强巴基斯坦的潜艇实力。

　　报道称，中巴这笔军火交易总价值达40至50亿美元（约合人民币250亿-300亿元），潜艇建造将在中国和巴基斯坦同时进行，其中4艘将在卡拉奇建造。

　　巴基斯坦国防生产部长侯赛因表示，除此之外，中国还将向巴基斯坦转让潜艇建造技术。虽然巴方并未说明潜艇建造的具体时间，但侯赛因表示，建造计划将会马上开始。在中国建造的四艘潜艇预计将于2022年-2023年完成交货，在巴基斯坦的四艘将于2028年完成交货。

　　目前，巴基斯坦海军共有8艘潜艇，三艘“阿古斯塔90-B”潜艇和两艘“阿古斯塔70-B”潜艇是主要作战核心。但这些潜艇大都面临全面检修或老化等问题。

　　就在上个月30日前后，美国与印度在华盛顿签署一项作战公约，使两国成为军事后勤上的盟友，以对付现阶段超级大国中国。《福布斯》称，借助《后勤交换协议备忘录》，印度可以购买和使用美国的顶级技术升级空军和海军装备，对抗来自中国的压力。

　　美国防部长卡特还曾表示美国要帮助印度发展航母和战机发动机。军事问题专家韩旭东对《环球时报》表示，印度武器装备研发能力提升后，或将加强对印度洋的控制力，进而对中国的海上丝路倡议产生一定影响。除此之外，如果协议正式落实，印度还可能为美军提供海军、空军等基地，支撑美国将其海外兵力向亚洲调整。

10／12

国产航母为何没改舰岛 牺牲停机区面积也要确保一事

2016年10月12日 09:19 新浪军事

　　国庆长假是广大人民群众休闲渡假的黄金周，不过仍旧有许多人战斗在自己的工作岗位上面，其中就包括第1艘国产航母的建造者们，根据网络的图片，第1艘国产航母舰岛在国庆长假期间完成了吊装。

　　从相关图片可以看到，第1艘国产航母舰岛位置、大小基本上与辽宁舰相同，并没有象以前传说的那样进行缩小，显现海军对于第1艘国产航母的要求可能还是以进度为主，以保证2020年之后辽宁舰进行大修的时候，还有1艘航母处于布署状态。

　　中国海军没有选择对第1艘国产航母的舰岛进行较大改进，除了要求加快进度之外，单纯的缩小并不能显著增加它的停机区面积和甲板飞机布列和调运，从美国海军航空母舰的发展来看，舰岛位置不但需要缩小，并且位置向后移，才能更好的提高航空母舰这些方面的能力。

　　现代航空母舰的飞行甲板一般被分为三个部分：起飞区、降落区和停机区，考虑到安全因素，舰载机在机库之中不会装油和挂弹，只有升到飞行甲板上面才会加油和挂弹，因此对于航母来说，停机区越大越好，这样才能容纳更多的飞机进行相关作业，不过舰岛就位于停机区之内，因此舰岛越大，占用停机区面积就越大，相应的就会减少停机区面积，所以现代航母的舰岛呈现减少的趋势，我们看一下美国航空母舰的发展，就会发现美国航母越来越越大，但是舰岛的体积却越来越小，就是这个道理。

　　前苏联在航空母舰设计、建造能力、运用经验等方面与美国差距可谓不是一点半点，所以在航空母舰的设计相对保守，从最初的莫斯科级直升机母舰开始，航母舰岛一直在舰中部，这样的设计有利于控制航母重心，降低设计和建造难度，这样的设计的结果就是舰岛占用停机区面积偏大，对于停机区运转也存在不利的影响，外界一直猜测中国会对第1艘国产航母的舰岛进行改进就是这个原因。

　　第1艘国产航母没有对舰岛进行较大的改进，原因可能还是海军对于第2艘航母进度要求较高，而改动舰岛可能涉及到航母重心、结构等一系列问题，整个改动要大，相关工作量随之增加，这与海军对于第2艘航空母舰的定位相悖，在这种情况下，第1艘国产航母没有对舰岛进行较大的改进就不让人意外了。

　　不过这样的设计毕竟存在较多的缺点，所以中国海军可能会要求第2艘国产航母也是海军第1艘弹射器航母对总体布局、舰岛位置进行改进设计，以解决现有航空母舰存在的问题，增强中国海军航空母舰的出动能力和整体作战能力。（作者署名：鼎盛军事 小飞猪）

10／12

外媒称中国航母10年内将进驻印度洋 部署巴铁港口

2016年10月12日 12:35 新浪军事

　　印度《印度防务评论》杂志网站报道，中国潜艇不只是停靠科伦坡的港口，而且还停靠卡拉奇的港口，这可能是实现许多事情的开始。通过租用瓜达尔港40年，中国已经建在印度洋建立了一个永久基地。

　　2001年5月，时任巴基斯坦总统穆沙拉夫上将在伊斯兰堡的新闻发布会上说，让中国开发俾路支省瓜达尔港的主要目应是对抗印度的核潜艇。“当需要的时候，中国海军将在瓜达尔给予任何人适当的回应，”他警告说。近15年后，穆沙拉夫的梦想已经成为现实。分析人士说，瓜达尔的海军基地对自西亚进入印度的80%能源供应（预计到2020年将超过90%）产生巨大影响。

　　中国担心马六甲困局——中国80%的进口石油通过易受海上封锁的狭窄马六甲海峡。通过增强巴基斯坦海军的能力（护卫舰、潜艇、反舰导弹、航母杀手导弹）以及租用瓜达尔港40年，最终实现中国潜艇停靠和做出更多军事部署；中国现在已经向印度及其老对手——日本，发出了产生西亚困局的信号。

　　瓜达尔港将使中国潜艇能够在印度洋永久存在。此外，瓜达尔的一个国际空港在不远的将来会进一步加剧这种态势。这个国际空港将使中国人民解放军空军能够驻扎其一些先进的喷气式战斗机及机载警告与控制系统飞机，从而实现对印度洋上各项活动的全面监视。为了获得对印度洋的领导权，中国人民解放军海军在未来10年内也有可能在瓜达尔附近部署一艘航空母舰。在未来派出一艘航空母舰，将是一种强有力的外交声明。这将展示中国的力量和使用武力的坚强意志。

　　在未来10至15年，中国-巴基斯坦经济走廊有可能全面建成，这将显著提高利害关系，使得北京政府必须保护瓜达尔港以及霍尔木兹海峡安全。因此，中国会想尽一切办法，肯定希望部署至少一艘航空母舰。（作者署名：知远战略与防务研究所）

10／12

深度：印度造航母10年一事无成 中国1年就建成舰体

2016年10月12日 14:20 新浪军事

　　中国与印度都在建造第一艘国产航母，且都计划到2018年时完工。但中国航母建造速度很明显更快，目前已完成舰岛所有主要的安装工程，有望在年内完成建造工作，2018年列装。据印度TopYaps网站10月8日文章称，目前，印度正在稳步有序地建造“维克兰特”号航母，而中国则加快了001A型“CV17”航母的建造速度。但印度首艘航母“维克兰特”号航从2006年11月建造工作正式启动，开工之日至今“维克兰特”号航母的建造就饱受工程延期之苦，虽然已经下水三次，但至今建造10年仍是空壳。而中国第一艘国产航母001A型“CV17”航母的建造速度可谓十分惊人，从今年初正式露面到现在舰岛已基本竣工，很有可能将于10月底下水，明年服役。从中我们不难看出，中印两国的造船实力有着天壤之别。从世界范围来看，航母的建造需要六年以上的周期，而中国在1年时间内完成航母主要舰体建造，在世界现代航母建造史上是没有先例的，这充分展示了中国造船技术的巨大进步。

　　提到印度的所谓国产航母，对于印度人来说，可谓满眼泪水。该航母虽然名为国产，但是却是俄罗斯的材料法国的技术意大利的工艺，其它舰上装备也是五花八门，可以用“万国牌”来形容一点也不为过。但这些随手拿来的技术按理说应该可以帮助印度更快实现航母国产的美梦，可事实并不如此，这些拼凑起来的设备可能并不听话，导致印度造船厂在整合时大伤脑筋，再加上印度造船厂的“低能”，直接的结果就是印度航母已开工十年三次下水，但至今还没有竣工的意思。更使人感叹的是，虽然按计划该舰将在2018年服役，但是较为乐观的估计，如无意外这艘航母最早将在2023年交付印度海军。更令人唏嘘的是，本来印度计划首艘国产航母的造价为5亿美元，但现在几经折腾拖延，导致其价格大幅飙升，如今恐怕已超过了50亿美元了，但似乎还没看到边。

　　而与印度恰恰相反，中国在短时间内自行修复了“辽宁”号航母之后，便开始了自行研发国产航母之路。预计中国的首艘国产航母是在2013年底在大连开建的，短短三年时间，已经完成船坞建造，即将下水。如果下水后的舾装时间为18个月的话，那么这艘001A型航母有望在2018年中后期交付海军。之后，经过“辽宁”号航母培训的大量合格舰员，会在接装后不久就能熟练的操作，也会比“辽宁”号航母更快的形成战斗力。按照此前中国海军的计划，中国首艘国产航母的建造和形成战斗力时间为六年，从2013年12月算起，到2019年底，001A型“CV17”航母将成为中国海军第一艘按实战标准建成的真正的作战型航母。更重要的是，中国的国产航母几乎全部采用国产设备和武器，也没有国外技术指导，这一点特别值得中国人骄傲，目前能做到这一点也只有美国。

　　纵观中国和印度的国产航母建造，可以发现两者根本就不是一个档次的，虽然印度自诩为是继美英俄法之后世界上第五个建造这种尺寸航母的国家，但现实中印度建造“维克兰特”号航母的实际情况，说明这种吹嘘几乎让人笑掉大牙。最可气的是，当中国“辽宁”号航母服役之时，印度曾叫嚣用自己的国产航母“碾轧”中国。当时印度国产航母早已开工建造而且居然还下水了，而中国还在摸索阶段，因此当时印度完全有理由笑话中国。但没想到时过境迁，几年时间过去了，中国001A离完工为期不远，002型据说也已开工，但是印度的国产航母还是个空壳子，离真正具备服役条件还有数年时间。难道这不是莫大的讽刺吗？

　　不过，中国人是清醒的，至少不像印度人那样轻狂，而且中国也很明白，印度有着数十年运用航母的经验，在这一点上中国还无法和印度相比。虽然印度的航母运用经验几乎很原始，使用的也均是老旧的航母与舰载机，几乎和现代化的航母作战无法相比，但这毕竟是一种经验。而中国海军也不甘落后，相信通过在“辽宁”号航母上的不断摸索，中国海军大有后来居上之势，更何况印度根本没有歼-15这样优秀的舰载机。预计在001A型“CV17”航母之后，现在很可能大连已开始建造001B型常规动力、滑跃+弹射混合式航母，数量可能是两艘，而上海开建的则可能是两艘电磁弹射型的核动力型号——002型航母。按照中国跨越式发展航母的计划，以及建造周期大概为六年（核动力也需要加一年）的时间计算，那么到2025年，中国很有可能拥有六艘航母，其中两艘是核动力航母，四艘是常规动力，这将是一支强大海军走向远洋的最佳保证。（作者署名：军评陈光文）

10／12

深度：改进型苏27家族问世中国贡献最大 印度为辅

2016年10月12日 11:49 新浪军事

　　日前，北国防务在《时代终结！中国开启的共青城系苏-30生产线停产》一文中介绍了由共青城飞机制造联合体制造的苏-30战机已经停产。

　　文中提到中国开启了共青城系的苏-30，而印度则开启了仍在量产中的伊尔库特系苏-30。

　　对此，北国防务（微信ID：sinorusdef）特约撰稿人杨政卫“不以为然”，认为是防务菌太过“谦虚”。因为从历史因果、经费状况来看，“4+”代（即改进型）苏-27家族的问世，中国的贡献应该是主轴，印度为辅。

　　其中原因主要体现在5个方面：

　　第一，俄国航空工业本来在1992年就要断粮，而当年中国开始买苏-27SK，让资金开始注入俄航空工业，而苏-30MK系列的订单不论是中国、还是印度的，都是1996年以后的事。

　　第二，1992年开始，中国的苏-27SK采购项目注入的资金对整个苏系战机家族的发展产生骨干作用，一方面是厂商有钱维持产线维持人力，二来是让本来要中断的“4+”代战机研制可以几乎无缝接轨。

　　苏-27M就是在这种情况下，于1996年定型。俄军没有大量采购那是另一回事，重要的是这个4+代战机定型，成为苏-30MK家族的技术基础。

　　第三，所以从1996年起，中印分别开始谈各自的苏-30MK。这些苏-30MK的基础技术可算是现成的，例如苏-30MKK基本上就已经成熟到技术指标定案后9个月完成原型机然后一年后服役。

　　印度的苏-30MKI所用的时间略久，这是因为其中设计整合他国航电，这当然要花时间，反观纯粹俄国的部分1999年就已完成。所以苏-30MKI当然是靠印度的资金完成的，但那是在已经有底的苏-30MK计划上发展而来。

　　而苏-30MK可以那么早就“有底”，就要追溯到苏-27M的完成，这就可以追溯到中国1992年起的资金。

　　第四，反观其他4+代改型，包括米格-29的改型，甚至苏-34，在真正得到足够资金时已经隔太久，几乎是将设计工作重来一遍，甚至连产线都要更新。

　　第5，除了4+代外，苏霍伊甚至在1993年自己进行S-37计划，这是100%自有经费计划，当时印度并无订单，当然是跟中国的订单有关

　　印度的贡献算是锦上添花，也就是推力矢量、超机动、相控阵雷达等项目。而这些以当年中国的军事需要来说不是最要紧的，印度的资金就用在完善这些项目。（作者：北国防务 微信ID：sinorusdef）

10／12

蔡英文“双十谈话”被批 台媒：想不和不降不走

5评论2016年10月12日06:14 中国新闻网

　　台湾当局领导人蔡英文10日在“双十庆典”上的演讲继续不提“九二共识”，仍以“尊重会谈历史”一语带过。岛内外不少媒体和学者都对她可能将两岸重新引入对抗之路表示担忧。因为所谓“现状不变、善意不变、不会屈服、不会对抗”的新“四不”政策，与之前所讲的“力抗中国”遥相呼应。台媒直言，新“四不”后面跟着“一没有”，就是没有承认“九二共识”的真正善意。国台办发言人安峰山10日表示，是否接受“九二共识”，是检验台湾当局领导人所谓“善意”的试金石。否认“九二共识”，煽动两岸对抗，切割两岸经济社会和文化联系，是一条走不通的邪路。

　　“维持现状”空洞无物

　　在蔡英文刚演讲完不到两小时，台湾联合新闻网就刊出评论称，“从蔡英文的‘新四不’中，你听出‘一没有’了吗？”蔡英文的意思是“不和、不战、不降、不走”。而对于如何真正维持现状、打开两岸僵局，她拐弯抹角、偷龙转凤，真的关键是她未说出口的“一没有”，即“没有‘九二共识’”。

　　没有“九二共识”的政治基础，两岸和平现状如何维持？台湾《中央日报》网路报称，蔡英文虽然口口声声要“维持现状”，但从就任以来，她在政治上与大陆对抗，在经济上与大陆疏远，在文化上与大陆脱钩，战略上走“倚美亲日抗中路线”，摆明是与大陆为敌。台湾前领导人马英九办公室也对外表示，如果否定了有关共识，现状就无法维持，也很难避免外界解读“维持现状”承诺只是空洞的口号。

　　11日的《中国时报》刊登评论指出，台当局领导人一再声称两岸之间要“维持现状”，问题是“现状”是什么。如果“现状”是指过去8年两岸签署了23项协议，来台陆客累计超过1400万人次，这个“现状”并非凭空出现，而是承认“九二共识”的结果。既然要“维持现状”，为何又不接受“九二共识”？

　　北京联合大学台湾研究院院长李维一认为，讲话在关于两岸关系的关键问题上，仍然是绕圈子、打马虎眼，拒不承认“九二共识”。两岸关系发展的基石是“九二共识”，没有这个基石，直接导致两岸政治互信的丧失，两岸关系和平发展的势头和成果遭到严重破坏，何谈台当局领导人宣称的“建立具一致性、可预测、且可持续的两岸关系”？无法确保这三个承诺，“维持现状”自然破功。

　　所谓“善意”自欺欺人

　　全国台湾研究会常务副秘书长杨幽燕表示，台湾当局领导人这一讲话中有关两岸关系的内容，“‘善意’挂在嘴边，却是自说自话，让人无感。就像一个肥皂泡，看上去五颜六色，吹得很大，但实际上什么都没有。”

　　台湾《中国时报》引述学者的话称，对蔡英文强调“不挑衅”，都说出“力抗中国”怎还不算挑衅？所谓“善意不变”，从“雄三”导弹误射通报先后顺序、陆客火烧车意外处理态度，都无善意可言。若以为派几个“老蓝男”担任官员或派宋楚瑜去APEC就是善意，“那是天大笑话”。

　　这种“善意”，没几个人买账。实际上，民进党当局这种搞所谓的“表现善意”把戏，不是第一次。陈水扁刚上台时也曾宣示“四不一没有”，然而在任内却持续推动“两国论”，执政8年两岸关系始终停滞不前、台湾经济萧条冷清。台湾《联合报》称，当年对陈水扁的“善意”，大陆认定“缺乏诚意”，关键就在陈水扁对“一中原则”采取了回避、模糊的态度。16年后，蔡英文同样抬出“四不一没有”。

　　台北大学政治经济研究中心主任郑又平指出，台当局领导人自诩所谓“善意”，但不难发现，其用意是将两岸事务“去前提化”、“国际化”，通过不承认“九二共识”又不否认“九二会谈”，企图把两岸事务摆上国际舞台，制造“一边一国”。中国统一联盟主席戚嘉林表示，民进党当局两岸政策的伎俩是表面上大谈所谓“善意”，实则为“柔性台独”争取时间，在台湾内部加快推进“去中国化”。

　　一意孤行苦了民众

　　杨幽燕表示，“双十”讲话大谈“承诺”“善意”和“维持现状”，是企图将破坏两岸关系的责任推给大陆，以掩盖自身施政不力、执政陷入困境的问题。

　　台湾《联合晚报》称，“蔡英文已亮底牌，两岸融冰难”。岛内唯一能够预期的，就是两岸融冰之日尚远，还有一段寒冬得熬。《中国时报》报道称，大陆游客赴台市场急冻，台当局“交通部”估全年将减少80万人次。受冲击的岛内观光业者苦不堪言，质疑新当局对于两岸关系态度暧昧不明，在9月份首次走上街头，向蔡当局喊话“求生存”。对于蔡英文在演说中提到有关观光部分，有观光业者直批要绕开大陆的“新南向政策”“毫无新意” ，令人“雾煞煞”（一头雾水）。

　　台湾旅行公会全联会发言人李奇岳直言，蔡英文的演说相较于“5·20就职谈话”并没有太大出入，短时间内对于观光僵局恐怕难有任何突破，大陆方面恐怕也仍难接受。不承认“九二共识”导致陆客赴台锐减，新南向“只闻楼梯响”却缓不济急，“不是叫东南亚旅客来台湾玩，他们就会来。”

　　台湾《中央日报》网路报断言，两岸关系势将由目前的冷和平变为冷对抗。雪崩式的“断交潮”或是陆客减半，都有可能发生，台湾在国际间组织只会越来越被边缘化，老百姓的生活，也会越来越苦。

10／12

菲总统称不再进行菲美军演 拒废止双方军事同盟

180评论2016年10月13日00:14 新华社

　　新华社马尼拉10月12日电（记者杨柯 杨天沐） 菲律宾总统杜特尔特12日表示，菲律宾开始调整对外政策，他已指示国防部长德尔芬·洛伦扎纳不再准备明年的美菲联合军演。

　　杜特尔特当天是在菲律宾海岸警卫队总部作上述表态的。但他同时表示，菲律宾不打算取消或废止菲美军事同盟关系。

　　菲美两国每年定期举办“肩并肩”、海上战备合作与训练以及两栖登陆三大系列联合军事演习，以及28场小规模军演。今年两栖登陆演习已于10月4日至11日在菲律宾的吕宋岛和巴拉望岛举行。杜特尔特9月底在访问越南时表示，这次菲美军演将是他“任内的最后一次”。

　　杜特尔特此前还曾公开表示，要求美军从菲南部的棉兰老岛撤离，结束与美军在南海的联合巡航，并审查2014年美菲签署的《加强防务合作协议》。（完）

10／12

泰警方接报称曼谷或发生炸弹袭击 加强首都安保

3评论2016年10月12日09:19 中国新闻网

　　中新网10月12日电 据外媒12日报道，泰国警方接获可能发生炸弹袭击的线报后，宣布加强首都曼谷主要地标如机场、大使馆等以及周边府的保安。

　　泰国国家安全委员会主席他威11日告诉媒体，当局接到线报说一个武装组织密谋在本月25日至30日之间，在曼谷和周边府制造汽车炸弹袭击。他威没有透露什么组织密谋袭击。他也不清楚这次的炸弹袭击传闻，是否与8月的连串爆炸案有关。

　　他威表示，政府已经指示安全部门密切关注任何异状，包括留意可能用来制造炸弹的物品及汽车。他说：“为什么是曼谷？他们可能想制造冲击。”

　　泰南近期发生了连串爆炸袭击，其中8月11日至12日的连环爆炸造成四名泰国人死亡。当局指干案者是泰南分离主义分子。

　　法新社取得的警方备忘录显示，可能遇袭的地点包括“购物中心、停车场及旅游景点”。备忘录也要警方提高警觉。

　　巴育吁民众不必惊慌

　　泰国总理巴育吁请民众无须惊慌。他说：“让官员去做他们的工作，请对他们有信心。”

　　他说，这次又是一个“持续性的警告”，当局正调查此事，民众不必惊慌。

　　据报道，泰国副全国警察总长斯里瓦拉表示，当局尚未掌握可能遇袭的特定目标，但当局将特别加强在旅游景点、大使馆及标志性地点的保安。他说，这类威胁并非罕见，世界上许多地方都可能发生这样的事。

　　不过他说，当局密切注意一些泰南人及外国人，因为这个月里有许多涉及暴力事件的周年纪念日。

　　斯里瓦拉周一与政治部及移民署等部门的警察举行紧急会议会谈后，下令他们必须评估辖区内的可能遇袭地点，并采取行动防范恐袭。斯里瓦拉当天也与澳大利亚驻泰国大使与反恐大使会谈。

　　同在周二，数百名泰国军警突击搜查了曼谷兰坎亨（Ramkhamheang）地区的九个地点。当局指这是为了打击罪犯、毒贩这及威胁国家安全者。目前不知这些搜查是否与上述恐袭威胁有关。

　　曼谷警区主任萨尼特表示，当局的搜查地点包括曼谷东郊的农卓（Nong Chok）、敏布里（Min Buri）及拉克拉幇（Lat Krabang）等地的宿舍、公寓及修车厂等地点。

　　相对平静的曼谷去年8月17日发生了震惊四方的袭击事件，位于市中心著名的四面佛坛外发生炸弹爆炸，造成至少20人死亡、120多人受伤。死者包括一名新加坡妇女。事后，曼谷的保安明显加强。不过，泰国当局对于这类袭击或者威胁都低调处理，为的是避免影响旅游业。

　　旅游业是泰国重要经济支柱，占其国内生产总值约一成。当地上半年接待了1667万人次的外国旅客，这些外国游客带来的旅游收入约8240亿泰铢。

10／12

俄大使：俄在道义法律上无权将斯诺登移交美国

254评论2016年10月12日10:39 中国新闻网

　　中新网10月12日电 据俄罗斯卫星网12日报道，俄罗斯驻美国大使谢尔盖∙基斯利亚克在华盛顿约翰∙霍普金斯大学演讲时表示，俄在道义和法律上都无权将美国国家安全局前雇员爱德华∙斯诺登移交给美国司法部门。

　　基斯利亚克表示：“我们在道义和法律上都无权将他移交给美国司法部门。”他提醒称，美俄之间没有关于互换涉嫌犯罪的两国公民的协议。

　　斯诺登于2013年6月向《华盛顿邮报》和《卫报》转交了关于美国及英国情报部门网络监控计划的机密资料。之后，他飞往香港，从那里飞往莫斯科，并在当地机场中转区停留了一段时间。

　　俄罗斯向斯诺登提供了为期一年的暂时庇护权，条件是他终止侵犯美国的行为。2014年8月1日斯诺登获得为期三年的定居证，这使他可以在俄罗斯境内外旅行。

10／12

深度：俄出动中国航母同型舰赴中东参战 已换舰载机

2016年10月12日 11:10 新浪军事

　　喧嚣一段时间后，俄罗斯唯一航母“库兹涅佐夫海军元帅”号率领的航母战斗群终于即将前往叙利亚次作战。目前，组成航母战斗群的舰艇有的正在进行最后的物资装卸作业，有的则已经开赴位于北莫尔斯克的锚地准备集结。

　　预计在未来几天，航母战斗群的舰艇将完成集结，并随即前往地中海展开6到8个月的战斗部署。当然，目前俄罗斯海军在地中海也部署了一些兵力，届时整个航母战斗群将更加庞大。

　　航母战斗群由来自俄罗斯海军北方舰队的5艘舰艇组成。

　　为了此次进行此次航母实战，俄罗斯军方上下以及俄罗斯军工做出了巨大的努力。“库兹涅佐夫”号从去年春天开始进行维修，原计划在今年底完成维修工作，但最终提前完成了维修工作。

　　“彼得大帝”号在最近也频频出海训练，9月底在演习中与“奥斯卡”II型核潜艇合练，成功发射远程巡航导弹命中目标。

　　此次俄军航母行动的最大看点应该是航母舰载机对位于叙利亚的恐怖组织发动打击，为此俄军对现役的苏-33进行了小幅升级，加装SVP-24导航/攻击瞄准系统。

　　SVP-24可以根据飞机和目标的位置关系、风向风速，以及其他诸元，计算飞机投掷炸弹的提前量。俄军宣称，安装在苏-24M上的这一计算机系统可将该型飞机投掷无制导炸弹的误差缩小到原来的三分之一。

　　可以预见，未来一段时间我们可以看到苏-33这一重型舰载制空战斗机客串一把“炸弹”卡车。

　　也因为升级工作，此次苏-33出征显得颇为仓促。目前已知升级的9架苏-33知道最近都在茹科夫斯基的试飞院测试，这样在航母出征前，苏-33几乎没有时间与航母在本土展开合练，只能在行军中边走边练。

　　相比之下，因为航母提前维修完成，为从未上舰过的米格-29KR/KUBR舰载机上舰争取到了宝贵的合练机会。

　　在不久之后的实战中，苏-33应该以使用无制导炸弹为主。而米格-29KR/KUBR凭借较为先进的航电系统，可能会使用一些精确制导武器，为米格-29系列战机以及制导武器做推广。（作者署名：北国防务）

10／12

研究显示“伊斯兰国”宣传力度一年来明显减弱

5评论2016年10月12日16:04 中国新闻网

　　中新网10月12日电 据俄罗斯卫星网12日报道，美国军事学院（西点军校）反恐中心的研究结果显示，极端组织“伊斯兰国”（IS）用以招募新人的宣传力度一年来明显减弱。

　　报告中称：“该组织的宣传品不仅品种多样，而且数量繁多。然而，尽管高峰时期（2015年8月）‘伊斯兰国’发布了700多条媒体消息，但2016年8月其只发布了200条消息。”

　　那些介绍“伊斯兰国”是成功运行的“哈里发国”的宣传视频数量锐减。但恐怖分子处决那些被他们指控为间谍者的视频数量增多。报告作者认为，这表明恐怖分子领导层愈发偏执。

10／12

美海军宙斯盾舰在红海4天内两次遭到导弹攻击

2016年10月13日 09:50 观察者网

　　路透社10月12日报道，美国军方称，美国海军驱逐舰当天再次遭到从也门胡塞武装控制区发射的反舰导弹攻击，这是4天内第二次类似事件。

　　据美国防部声明称，美国海军“梅森”号在曼德海峡以北海域航行时遭到了至少一枚导弹的攻击，该舰进行了自卫射击，导弹并未击中战舰或造成任何损失。有迹象显示美军的第二波火力击落了来袭导弹，一名要求匿名的美国军官说。

　　再次尝试攻击美国海军战舰将会增加要求美军报复的压力，这将是美军第一次对胡塞武装直接采取行动。五角大楼称它将会“在合适的实际作出合适的反应”。

　　美国是沙特的长期盟友，目前美国加油机正在为沙特领导的盟军提供空中加油，此外美国也继续向沙特出售武器。

　　米切尔·奈特是华盛顿近东政策研究所的也门冲突问题专家，他说，这次导弹攻击显然是为了报复上周对也门胡塞武装葬礼的轰炸行动。

　　白宫方面称将重新考虑与沙特的合作，在这次杀死140人的轰炸之后。

　　奈特说，这次瞄准美国战舰的袭击表明，胡赛武装正从一个统治也门1000年，直到1962年才被推翻的王国后裔逐渐向更接近于黎巴嫩真主党那样的什叶派武装转变。

　　“瞄准美国战舰是一个标志，胡塞武装已经决定加入‘反抗轴心’，和他们站在一起的还有黎巴嫩真主党、哈马斯和伊朗，”奈特表示。

　　美国“梅森”号驱逐舰的水兵因为这次事件受到表扬。

　　美国海军作战部长约翰·里查德森说：“美国海军‘梅森’号的舰员在战斗中展示了主动性和勇敢精神，他们成功的保护了自己和友邻舰艇，他们周末和今天遭到的无端攻击中表现出色。”他说：“所有美国人应为他们感到骄傲”。

　　报道称，美国军官在接受路透社采访时表示，胡赛武装在周日的攻击中似乎是使用小型快艇作为前线观察员，来为导弹提供目标信息的。美国也在调查，是否有也门政府军的雷达站在周日的行动中为胡塞武装提供了“梅森”号的信息，这可能有助于胡赛武装确定射击诸元。

5555555555555555555555555555555555555555

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

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

10／13

习近平会见柬埔寨国王西哈莫尼

418评论2016年10月13日20:51 央视

　　10月13日，国家主席习近平乘专机抵达金边，开始对柬埔寨王国进行国事访问。

　　当地时间中午12时25分许，专机抵达金边国际机场。习近平步出舱门，柬埔寨副首相兼王宫事务大臣贡桑奥亲王和夏卡鹏亲王、阿伦公主等在舷梯旁热情 迎接，礼兵分列红毯两侧。柬埔寨儿童向习近平献上茉莉花手环。当地群众手持中柬两国领导人画像、挥舞两国国旗和花束，热烈欢迎习近平到访。

　　王沪宁、栗战书、杨洁篪等陪同人员同机抵达。中国驻柬埔寨大使熊波也到机场迎接。

　　习近平向柬埔寨人民致以诚挚问候和良好祝愿。习近平强调，柬埔寨是东盟重要成员。近年来，柬埔寨在国家建设事业中取得了令人瞩目的发展成就，人民生 活水平不断提高，在地区和国际事务中发挥着日益重要的作用。中国和柬埔寨是肝胆相照的好邻居、真朋友。建交58年来，由两国老一辈领导人共同开创和精心培 育的中柬睦邻友好经受住了国际风云变幻的考验，历久弥新。两国全面战略合作伙伴关系深入发展，不仅为两国和两国人民带来实实在在的利益，也为促进地区和世 界和平、稳定、繁荣作出积极贡献。我期待着同柬埔寨领导人就双边关系和共同关心的问题深入交换意见。相信这次访问将推动中柬全面战略合作伙伴关系迈上新台 阶，为两国人民带来更大福祉。

　　贡桑奥陪同习近平至下榻饭店，并向习近平转交柬埔寨国王西哈莫尼和太后莫尼列赠送的花篮。

　　在结束对柬埔寨的国事访问后，习近平还将对孟加拉国进行国事访问，并出席在印度果阿举行的金砖国家领导人第八次会晤。

　　当地时间下午3时15分许，习近平抵达王宫金銮殿前广场。柬埔寨国王西哈莫尼在停车处迎接，柬埔寨青年向习近平献上茉莉花手环。两国元首登上检阅 台。军乐队奏中柬两国国歌。习近平在西哈莫尼陪同下检阅仪仗队。检阅结束后，习近平同柬方主要官员握手，西哈莫尼同中方陪同人员握手。

　　王沪宁、栗战书、杨洁篪等出席上述活动。

　　欢迎仪式后，习近平会见了柬埔寨国王西哈莫尼。

　　习近平高度评价源远流长的中柬友谊。习近平强调，中柬传统友谊是由毛泽东主席、周恩来总理等中国老一辈领导人和西哈努克太皇共同缔造和精心培育的。 西哈努克太皇深受中国人民敬重和爱戴，在中柬友好史上留下了不可磨灭的印记。近年来，中柬全面战略合作伙伴关系深入发展，给两国人民带来了实实在在的利 益。中方珍视同柬埔寨王室的特殊友谊，高度重视发展对柬埔寨关系，愿同柬方一道，坚定不移推进中柬友好事业，深化两国全面战略合作，实现共同发展繁荣，更 好造福两国人民。中国永远是柬埔寨的好伙伴、好朋友。

　　西哈莫尼代表柬埔寨王室、政府和人民热烈欢迎习近平主席来访，感谢中国政府和人民长期以来对柬埔寨王室的深情厚意、对柬埔寨国家经济社会发展的大力 支持。西哈莫尼表示，柬方对柬中在政治、经济、人文等各领域交流合作成果感到满意，相信习主席此访将深化两国业已存在的良好关系，推动双方合作取得更多成 果。柬方愿同中方一道，将两国老一代领导人缔造的柬中友谊不断发扬光大，使柬中关系越来越好、好上加好。

　　会见后，习近平向西哈努克太皇纪念雕像敬献花篮。

10／13

习近平同柬埔寨首相洪森举行会谈

两国领导人一致决定中柬继续做高度互信的好朋友、

肝胆相照的好伙伴、休戚相关的命运共同体

　　当地时间2016年10月13日，国家主席习近平在金边同柬埔寨首相洪森举行会谈。双方高度评价中柬传统友谊，就新形势下深化中柬全面战略合作伙伴关系及共同关心的国际和地区问题深入交换意见，达成广泛共识，一致决定共同维护好和发扬好中柬友谊，推动中柬全面战略合作伙伴关系迈上新台阶。

　　习近平强调，由两国老一辈领导人共同缔造和精心培育的中柬友谊历久弥坚。当前，中柬关系呈现积极发展势头，政治互信不断加强，经济合作成果丰硕，多边配合更加密切。中方始终珍视中柬传统友谊，愿同柬方一道，不断丰富中柬全面战略合作伙伴关系内涵，给两国人民带来更多实实在在的利益。

　　习近平赞扬柬埔寨政治社会稳定、经济快速发展、人民生活改善、国际地位提高，表示相信柬埔寨政府一定能够带领柬埔寨人民，把国家建设得更加富强。中方坚定支持柬埔寨走符合本国国情的发展道路，愿继续为柬埔寨国家建设提供力所能及的帮助。

　　洪森表示，柬中两国是高度互信的好朋友，双方在各自发展和彼此重大关切问题上始终相互理解和支持。柬方感谢中方长期以来给予的帮助，坚持将传承两国老一辈领导人缔造的柬中传统友谊作为重要使命。柬方愿同中方一道，以习主席此访为契机，加强柬中友好，深化两国全面战略合作伙伴关系。

　　两国领导人一致决定巩固中柬传统友好，大力推动全面战略合作，让两国继续做高度互信的好朋友、肝胆相照的好伙伴、休戚相关的命运共同体。

　　双方同意保持高层互访和交往的良好传统，加强高层战略沟通，引领新时期中柬关系发展，加强政府、议会、政党合作，深化治国理政经验交流，扩大外交和执法安全合作。

　　双方同意加快两国发展战略对接，制定并实施好共同推进“一带一路”建设合作规划纲要，采取措施扩大双边贸易规模，加强在产能、投资、农业、水利、基础设施建设、能源、通信、工业、海洋等领域合作，继续实施好西哈努克港经济特区等合作项目。

　　双方同意扩大科技、教育、文化、文物、卫生、旅游等领域交流合作，加强民间特别是青少年友好交往，培养中柬友好事业接班人，夯实两国友好的民意基础。

　　双方同意共同推进中国－东盟合作，加强在联合国、亚欧会议、东亚合作、澜沧江－湄公河合作等多边框架内的沟通和协调，维护两国和发展中国家共同利益。

　　会谈后，两国领导人共同见证了外交、共建“一带一路”、产能合作、投资、水利、新闻、海洋等领域多项双边合作文件的签署，并共同出席金边中国文化中心揭牌仪式。

　　双方发表了《中华人民共和国和柬埔寨王国联合声明》。

　　会谈前，习近平向柬埔寨独立纪念碑献花圈。

　　王沪宁、栗战书、杨洁篪等出席上述活动。

10／13

中华人民共和国和柬埔寨王国联合声明

　　一、应柬埔寨国王诺罗敦·西哈莫尼邀请，中华人民共和国主席习近平于2016年10月13日至14日对柬埔寨王国进行国事访问。访问期间，习近平主席分别会见了柬埔寨国王诺罗敦·西哈莫尼和首相洪森亲王。双方在亲切友好的气氛中，就新形势下进一步深化中柬全面战略合作伙伴关系及共同关心的国际地区问题深入交换意见，达成广泛共识。

　　二、双方对两国经济社会发展取得的成就感到高兴。中方衷心祝愿柬埔寨人民在维护政治稳定、促进经济发展、改善人民生活、提升国际地位等方面取得更加显著的成就。柬方衷心祝愿中国人民胜利实现“两个一百年”的奋斗目标，全面建成小康社会，把中国建成富强民主文明和谐的社会主义现代化国家，实现中华民族伟大复兴的中国梦。

　　三、双方认为，由毛泽东主席、周恩来总理等中国老一辈领导人和诺罗敦·西哈努克太皇陛下共同缔造和精心培育的中柬友谊历久弥坚，双方要共同维护和发扬好。在当前国际地区形势深刻复杂演变的背景下，双方将加强战略沟通，深化互利合作，不断丰富中柬全面战略合作伙伴关系内涵，更好地为两国人民谋福祉，为促进地区和世界的和平稳定与发展繁荣作出积极贡献。

　　四、双方同意保持高层密切互访和交往的良好传统，两国领导人将继续通过灵活多样的方式就双边关系的重大问题和国际地区形势及时交换意见，引领新时期中柬关系发展。加强政府、议会、政党和地方政府之间的交流与合作，深化治国理政经验交流，加强多层次沟通协调。发挥好中柬政府间协调委员会的作用，统筹协调和全面推进各领域务实合作。

　　五、双方同意继续加强外交、国防和执法安全领域交流合作。落实好两国外交部合作议定书和此访期间签署的关于加强新形势下合作的协议，密切各层次沟通协作。保持两军各层级团组交往，深化人员培训、军事训练、后勤装备等领域合作，加强多边安全事务协调。开展国内安全保卫、打击跨国犯罪、拐卖人口和电信诈骗、反恐、禁毒、打击走私、执法能力建设和案件协查等方面的合作，共同维护各自国家安全和地区和平稳定。

　　六、双方同意从战略高度重视和深化中柬发展合作，进一步深挖合作潜力，提升合作水平。

　　（一）双方高度评价中柬经贸合作取得的积极进展，同意加快中国“一带一路”倡议、“十三五”规划同柬埔寨“四角”战略、“2015－2025工业发展计划”的有效对接，制定并实施好共同推进“一带一路”建设合作规划纲要，落实好产能和投资合作谅解备忘录及产能与投资合作重点项目协议。

　　（二）双方将加强对双边经贸合作的统筹规划，进一步提升经贸合作规模和水平，采取措施扩大双边贸易规模，努力实现2017年双边贸易额50亿美元目标。

　　（三）中方将积极支持有实力、信誉好的中国企业在基础设施、能源、通信、农业、工业、旅游等重点领域与柬方加强合作，继续实施好西哈努克港经济特区等合作项目。

　　（四）中方愿继续为柬埔寨国家建设提供力所能及的帮助，促进柬方发展经济和改善民生，支持柬埔寨交通、能源、通信、农业、水利等基础设施建设。柬方感谢中方资金支持和有效投资。

　　七、双方同意进一步扩大农业、海洋、科技、教育、文化、卫生、旅游、民间交往等领域交流与合作。开好中柬农业合作指导委员会第二次会议。进一步加强海洋领域合作。中方将向柬方提供更多中国政府奖学金名额，为柬埔寨培训青年技术人才。柬方将继续为中国文化中心和孔子学院有效运转提供便利。中方将鼓励更多中国公民赴柬旅游。双方将加强青少年友好交往，培养中柬友好接班人，夯实两国友好的民意基础，使两国永做好邻居、好朋友、好兄弟、好伙伴。

　　八、双方认为，南海问题不是中国和东盟之间的问题，应由直接有关的主权国家通过友好磋商和谈判和平解决。中国和东盟国家应继续全面有效完整落实《南海各方行为宣言》，并在协商一致的基础上推动早日达成“南海行为准则”。积极推进南海务实合作，共同维护南海和平稳定，使南海成为和平之海、友谊之海、合作之海。

　　九、中方重申坚定支持柬埔寨王国政府维护国家主权和独立及维护政治稳定的努力。柬方重申继续坚定奉行一个中国政策，承认中华人民共和国政府是代表全中国的唯一合法政府，台湾是中国领土不可分割的一部分，反对任何形式的“台湾独立”，继续支持两岸关系和平发展和中国的和平统一大业。中方对柬方的理解和支持表示高度赞赏。

　　十、双方同意进一步加强在联合国、亚欧会议、东亚合作、澜沧江－湄公河合作等多边框架内的协调与配合，继续在涉及各自重大利益问题上保持密切、及时和有效沟通，相互予以有力支持。

　　柬方祝贺中方成功主办二十国集团领导人杭州峰会，赞赏中方为世界经济增长和次区域发展作出的积极贡献。中方高度评价柬方为推动中国－东盟关系和东亚合作发挥的重要作用。

　　十一、访问期间，双方签署了《中柬两国政府经济技术合作协定》、《免除柬埔寨政府到期债务的协议》、《关于实施中柬友谊医院大楼项目的立项换文》、《关于编制共同推进“一带一路”建设合作规划纲要的谅解备忘录》、《关于加强合作预防和打击拐卖人口的协定》、《对所得避免双重征税和防止逃避税的协定》、两国外交部《关于加强新形势下合作的协议》、《关于确认并共同推动产能与投资合作重点项目的协议》、《关于开展国内安全执法领域情报信息交流合作的谅解备忘录》、《关于监察领域合作的谅解备忘录》、《关于开展中柬青年科学家交流计划的谅解备忘录》、《关于联合开展水利项目合作谅解备忘录》、《海洋领域合作谅解备忘录》、《广播电视合作协议》等31份合作文件。

　　十二、双方一致认为，习近平主席对柬埔寨的国事访问取得圆满成功，进一步巩固了中柬传统友好，推动中柬全面战略合作伙伴关系迈上新台阶，具有重要里程碑意义。

　　习近平主席对西哈莫尼国王以及柬埔寨政府和兄弟的柬埔寨人民所给予的隆重、热情和友好接待表示衷心感谢，邀请西哈莫尼国王方便时再次访华，西哈莫尼国王对此表示感谢并愉快地接受了邀请。

　　2016年10月13日于金边

10／13

外交部发言人耿爽就泰国国王普密蓬逝世答记者问

　　问：泰国王宫事务处宣布泰国国王普密蓬于10月13日逝世。中方对普密蓬国王有何评价？

　　答：普密蓬国王深受泰国人民爱戴，长期以来为促进国家稳定和发展作出了卓越贡献。多年来，国王对中泰友好关系的发展倾注了极大热忱，同中国领导人共同确立了中泰关系的发展方向，为增进两国人民友谊，开拓两国务实合作作出了不可替代的重要贡献。

　　中方对泰国国王普密蓬陛下逝世表示沉痛哀悼，向泰国政府和人民表示诚挚慰问。

10月13日

外交部发言人耿爽主持例行记者会

　　问：据报道，最近，哥伦比亚政府同哥第二大反政府武装“民族解放军”在委内瑞拉首都加拉加斯宣布，双方将于27日在厄瓜多尔首都基多启动和平谈判。中方对此有何评论？

　　答：哥伦比亚政府同“民族解放军”宣布即将启动和平谈判，是哥伦比亚国内和平进程新的重要进展。中方将继续坚定支持哥国内和平进程，希望哥伦比亚有关各方顺应潮流，推动全面和平尽早实现。同时，中方对委内瑞拉、厄瓜多尔等国为启动此次和谈所做努力表示赞赏。

　　问：昨天，日本政府对中国在东海单方面开发油气田提出了抗议。日中领导人9月会晤后，两国政府正就重启油气田共同开发谈判进行协商，但中方仍然进行单方面开发，日方对此感到非常遗憾。中方对此有何评论？

　　答：中方有关油气活动都是在无争议的中国管辖海域进行，完全是中方主权权利和管辖权范围内的事情。

　　问：英国政府刚刚发表最新一份《香港问题半年报告》，中方对此有何评论？

　　答：英国政府发表所谓香港问题半年报告，对香港事务妄加评判，中方对此表示坚决反对。报告的一些内容对中方进行无端指责，我们对此概不接受。

　　香港回归以来，“一国两制”实践取得举世公认的成就。中国中央政府全面贯彻“一国两制”、“港人治港”、高度自治的方针，严格按宪法和基本法办事，全力支持行政长官和特区政府依法施政，香港继续保持繁荣稳定，香港居民依法享有充分的权利和自由。中国政府贯彻“一国两制”的信心和决心坚定不移。

　　我愿再次强调，香港是中国的特别行政区，香港事务属于中国内政，任何外国无权干涉。我们要求英方谨言慎行，停止干预香港事务。

　　问：昨天外交部发布了菲律宾总统杜特尔特访华的消息，也介绍了对此访的有关期待。我们知道，菲律宾总统杜特尔特重视发展经济，推出了“10点社会经济议程”，对发展与中国的务实合作抱有很高的期待。中方对促进中菲经贸合作有什么具体想法？是否愿意帮助菲律宾修建新的基础设施，特别是铁路？

　　答：中菲两国地缘邻近、人文相亲、经济互补，经贸合作具备独特优势，增长潜力巨大。推动双边关系改善、开展互利合作符合两国和两国人民的共同利益。

　　中方支持杜特尔特总统领导菲律宾人民建设国家、发展经济的努力，愿积极参与菲律宾经济社会建设，同菲方在包括经贸、产能、基础设施建设等领域开展合作。随着中菲关系改善，相信双方一定能在各领域拓展和深化务实合作，实现共同发展，不断提升两国人民福祉。

　问：日本表示将扩建在吉布提的军事基地，以应对中国在吉布提的存在。你对此有何回应？

　　答：我们注意到有关报道。由于历史原因，日本在军事安全领域的政策动向一直受到亚洲邻国和国际社会的高度关注。我们希望日方能够吸取历史教训，顺应时代潮流，真正走和平发展的道路。

10／13

中国代表团潘昆在第71届联大四委关于“和平利用外层空间的国际合作”议题的发言

　　主席先生，

　　首先，中国代表团向外空委新任主席坎代尔表示感谢，他的卓越领导和辛勤工作是今年第59届外空委会议取得积极成果的重要保证。中国代表团还想借此机会向科技小组委员会新任主席达德瓦尔，法律小组委员会新任主席科勒，以及外空司司长迪皮蓬女士和秘书处的辛勤工作表示感谢。

　　主席先生，

　　当前，越来越多的国家将发展外空事业作为重要战略选择，外空活动呈现蓬勃发展的景象，外空安全和法律秩序也面临前所未有的挑战和发展机遇。中方支持外空委在加强外空法治建设、推进外空国际合作和维护外空可持续发展方面发挥更加积极的作用。

　　中国代表团满意地注意到，今年外空委会议取得了两项重要成果。一是通过了“联合国第一次探索及和平利用外空会议50周年纪念活动”七大优先主题，确立了相关目标和工作机制。中方赞赏并支持外空委为筹备纪念活动开展的各项工作，赞同各方应以此为契机，因应外空发展新形势，改进外空委的各项职能，制定外空发展长远规划，使外空更好地造福全人类。

　　第二项重要成果是通过了“外空活动长期可持续性指南”首批12条案文，并同意将工作组授权延期两年。中方认为，这是联合国框架内外空规则谈判进程取得的最新重要成果，充分体现了各国负责任的建设性态度。中方将继续积极参加后续案文谈判，并在此重申，有关案文谈判应在现行外空法律制度的基础上，适当兼顾外空平等自由利用和外空活动健康有序发展，考虑不同国家关切，使之真正有利于全人类和平利用外空事业的发展。

　　主席先生，

　　今年，中国政府正式批准将每年4月24日确立为“中国航天日”，以纪念1970年4月24日中国成功发射第一颗人造地球卫星“东方红一号”。今年是中国“十三五”开局之年，中国火星探测任务正式立项，国家民用空间基础设施工程和探月工程嫦娥四号任务全面启动，北斗导航系统加速全球组网。今年以来，中国已成功实施多次发射任务。长征七号新一代运载火箭实现首飞。静止轨道卫星移动通信系统首发星、首颗量子科学实验卫星等相继成功发射。天宫二号实验室顺利发射入轨，10月将发射神州十一号载人飞船与天宫二号交会对接。

　　中国政府坚持在平等互利、和平利用、共同发展的基础上，不断拓展空间领域的国际交流与合作，推动人类共享空间活动的惠益。在双边领域，目前中国政府已与31个国家和国际组织签署了108份合作协议，建立了近20个双边合作机制，正在执行9个双边航天合作大纲，并为巴西、尼日利亚、委内瑞拉、玻利维亚、老挝等国研制发射了9颗卫星。去年中国国家航天局向国际社会发出了嫦娥四号任务合作意向书，迄已收到10多个国家和机构提供的载荷搭载项目提议，现已初步选定为德国、瑞典、荷兰提供载荷搭载服务。

　　在多边领域，中国政府大力支持在联合国系统内开展和平利用外空的各项活动，积极推动“一带一路”空间信息走廊建设，与金砖国家航天机构共同推动建设遥感卫星星座，支持亚太空间合作组织（APSCO）成员国构建联合多任务小卫星星座，并就对地观测数据合作达成协议。在《空间和重大灾害国际宪章》机制下，与多国空间机构开展重大灾害救援卫星数据支持合作，应联合国和APSCO请求，今年先后为厄瓜多尔地震、印尼火山爆发、巴基斯坦洪灾、秘鲁厄尔尼诺灾害、孟加拉热带风暴损失评估等提供卫星数据。

　　主席先生，

　　中国一贯致力于和平利用外空，反对外空武器化和军备竞赛，并积极致力于同各方谈判达成一项防止外空武器化和军备竞赛的国际条约，从根本上消除外空安全威胁，确保外空完全用于和平目的。中方认为，联合国框架下涉外空机制应加强协调互动，平衡处理外空安全和可持续利用问题，以更好应对共同面临的新风险和新挑战。

　　主席先生，

　　外空是全人类的共同财富。中国政府愿与各国携手努力，推动外空事业更好促进各国经济发展和社会进步，共同建设和平、法治、发展的外空，使之真正造福于全人类。

　　谢谢主席先生。

10／13

中国三军在东海大规模登陆演习 出动2万吨级登陆舰

2016年10月13日 11:39 中国新闻网

　　空中，战鹰轰鸣快速突防；海面，气垫艇越障冲向岸滩；陆上，装甲战车咆哮夺占阵地……近日，东海舰队某登陆舰支队携手陆军、空军部队在某海域展开联合实兵对抗演练。

　　记者在位于沂蒙山舰的海上联合指挥中心看到：随着战局发展，海情、陆情、空情等信息，通过分屏的方式被投影到屏幕上，既可俯视战场实况，又可对局部区域进行仔细勘测，实现对战场态势的共同认知。

　　“这些‘态势图’由真实的战场‘镜像’组成，能够让陆海空各指挥、作战单元‘看见’战场实况，确保联合指挥行动的快速、高效和精确。”支队长王献忠介绍说，部队采取上舰搭载、车下接引、并网共用等多种手段，对指控装备进行加改装，实现了三军信息采集系统的互联互通和实时共享。

　　隐蔽航渡中，兵力输送群接到通报：发现“敌”快艇正高速接近。在海上联合指挥中心内，来袭快艇运动轨迹在态势图上实时可见，联合指挥员立即命令登陆编队调整航向航速快速规避，并引导护卫舰艇和陆航直升机对快艇进行火力打击。

　　据了解，演练后各参演部队还在战区统一部署下进行了复盘、总结和检讨，经过反复磨合和研练，军兵种间的配合已从最初的“分解动作”逐渐过渡到“连贯动作”，多项联合作战战法在演练中得到初步检验和完善。

10／13

中国军方加入治霾 精准治霾系统横空出世

1,150评论2016年10月13日17:11 中国新闻周刊

　　9月26日，北京市发布霾黄色预警信号，这是2016年入秋后北京首次拉响重度污染警报。

　　值得关注的是，拉响警报之前，一项由中国军方提出的精准治霾系统横空出世。该系统在对“阅兵蓝”进行了实例模拟后，提出了“军民融合，精准治霾”，分析认为，这或许为中国治霾提供了一个新的思路。

　　精准的呐思

　　9月12日，在中国国际展览中心7号馆，中国人民解放军防化学院院长呼小平少将，发布“全国空气质量高分辨率预报和污染控制决策支持系统（NARS，简称呐思系统）”。

　　呼小平介绍说，呐思系统是探索军民融合发展路子的有效尝试，它的精准治霾技术方法体系，是在防化学院核生化危害预测与控制理论、方法和技术基础之上开展的。这些成果，曾获得国家技术发明二等奖、国家科技进步二等奖和军队科技进步一等奖等十多个奖项。

　　中国人民解放军防化学院，创建于1950年，隶属于解放军原总参谋部，副军级建制。它是解放军防化兵唯一的一所专门从事防化教学、训练与科研，集指挥、工程于一体的综合性军事院校，是赫赫有名的军工六校之一。

　　呐思系统团队由解放军防化学院牵头，中国科学院大气物理研究所、北京大学、国家气象中心和北京众蓝科技有限公司等单位联合组建。

　　团队领军人物黄顺祥，1976年10月出生于重庆，防化学院研究员，军队高层次科技创新人才工程学科拔尖人才培养对象，曾获国家技术发明二等奖1项、军 队科技进步一等奖4项、二等奖2项、三等奖1项、国家发明授权专利17项，荣立个人二等功2次、三等功2次，是全军最年轻的国家技术发明奖首要完成人，享 受军队优秀专业技术人才二类岗位津贴，国家重点研发计划首席青年科学家。

　　在接受《中国新闻周刊》采访时，黄顺祥极为 简练地对呐思系统进行了描述：该系统应用伴随方法，实现了大气污染的精准溯源，可以精确算出不同区域、不同时段每个污染源对污染物浓度的贡献率，分辨率高 达1至3公里。根据计算结果，可追溯导致大气污染的具体排放源及其贡献率，对重排企业和主要污染源采取交叉式、间歇性减排或限排，在保证空气质量安全的同 时，也保证了社会和企业经济效益。

　　在黄顺祥看来，呐思系统的创新主要体现在“精准”方面。简单说就是“精准定位源，控制治理源，应急优化源”三句话。

　　听上去很简单，但其核心技术并不简单。大气污染物综合溯源方法体系，建立在以伴随方法为主体，结合反向轨迹法、臭氧源分摊技术和颗粒物源分摊技术，以及 采样源解析技术，最终形成机理清晰、考虑全面的大气污染物综合溯源方法体系，其中伴随、采样源定位等技术处于国际领先水平。

　　“难点在于污染源有静态和动态变化，受气象条件影响，随时在发生变化，难以捉摸。”黄顺祥表示，这就是民间对未知领域常说的“天知道”。

　　“此前，一个此地的静态源遇到彼地的静态源，发生光化学反应后成为动态的污染源，一系列复杂反应后，就很难判定霾之源。”黄顺祥解释说，呐思系统针对大 气重污染复合型、区域性、动态变化的特征，首先确定静态污染源和主要成分，也就是建立源清单，根据气象场变化，伴随技术介入，源的动态变化逐渐清晰，治理 源将变得精准得多。

　　这区别于当前研究中仅能按排放源的大类提供优化减排率的方法，从而使控制更精准和有实际操作性，让治霾不再一刀切，弥补了当前研究中控制目标局限且尚未并行寻优的缺陷，提供了优化减限排方案，这在当前的大气污染控制研究中尚属首例。

　　此外，呐思系统亦解决了非法排放源识别和突发大气污染事故源不清或难以确定的难题，实现应急控制代价和事故损失整体最优。

　　突破美国垄断

　　呐思系统的核心技术，脱胎于核生化防治技术，而这些技术此前被严格限定和保密，仅用于军事目的。

　　“我们的专业就是处理核、生、化，相对于雾霾更危险。”防化学院履约部部长王宁说，防化学院本身有一些军民通用的技术，一些军用技术融合后亦可用于民用，将这些技术用于治霾，效果会更好。

　　黄顺祥以参加哈尔巴岭日遗化武埋藏点中日联合调查作业为例解释：在这次调查中，他代表中方提供了复杂地形上化学危害评估模式CDM，打破了日美CHARM化学危害评估模式垄断，最终日方接受了中方技术，使其成为处理日遗化武风险预报系统。

　　黄顺祥回忆说，当时，防化学院时任履约事务局局长说：“对于哈尔巴岭埋藏点挖掘回收工作，我唯一没底的就是，在这么复杂的条件下，发生殉爆时毒剂云团如何扩散？将会造成多大危害？”

　　当初，日方采用了美国研发的CHARM模式进行化学危害评估，当中方也要求使用CHARM时，日方却明确告诉中方，因美国对中国的技术保密要 求，CHARM模式不能让中国使用。于是，CHARM模式的模拟效果如何，中方无从得知，也无法有效监督日方，并确保中方的人员安全和环境保护。

　　为了不被日本人牵着鼻子走，并打破美国的技术封锁，中方只能自主研发。

　　在陈海平教授的指导下，黄顺祥研究出了复杂地形上化学危害评估模式CDM。这一模式获得了“学笃风正”奖，是防化学院首项国家科技进步奖的主要创新点。

　　最终，日本政府租用了基于CDM模式研发的处理日遗化武风险预报系统，在大规模挖掘回收、运输和销毁作业中进行应用。

　　防化学院近几年在新理论和新技术的创新性研究中取得了突破性成就，特别是在核安全、化学安全和生物安全领域，很多研究均代表了中国最高技术水平。

　　当治霾成为中国公众关注的焦点后，长期研究核生化的黄顺祥发现，其实核生化的一系列预测和控制技术，可以用来突破雾霾防控的难点。

　　2013年，黄顺祥团队成功申请了国家重点研发计划“大气重污染综合溯源与动态优化控制研究（青年项目）”，并发展建立起了呐思系统。

　　据《中国新闻周刊》了解，呐思系统团队以成员单位中的中青年为骨干，着名气象学家、中国科学院院士曾庆存全程参与研究指导，并担纲技术顾问。

　　每逢北京举办大型活动，比如阅兵，北京及周边省市几乎所有排放企业都要停工、停产。而根据呐思超算系统的计算结果，只需要控制11%排放源，就可以得到与“阅兵蓝”同样的效果。

　　融合的难题

　　用呐思系统治霾，有望成为军民融合的一个范例。但现有的军民融合，仍有很多的难题待解。

　　专家认为，目前，军民融合面临着转型过渡阶段的困境，总体呈现出“两头热，中间不知所措”的态势。一方面，军地参与主体对军民融合的认知存在偏差，无法 达成共识，尚处在融什么、谁主导、怎么融的争议中；另一方面，中国目前仍是军民二元分割的管理体制，在国家层面缺少统筹统管的机构。

　　据了解，目前进入军品市场，要求有“四证”——装备承制单位资格证、武器装备科研生产许可证、武器装备科研生产单位保密资格证、武器装备质量管理体系认 证。由于“四证”分属原总装备部、国家保密局、国防科工局等不同机构管理，这加大了民企拿到四证、进入军工市场的困难。

　　首先横亘在民企面前的是装备承制单位资格证，此证承担“政审”职责，由原总装备部负责。企业负责人、股东、家庭社会关系等均在审查之列。

　　民企想拿到武器装备科研生产许可证亦绝非易事。尽管此证的审核以国防科工局为主，但解放军原总装备部的意见亦占相当权重，相当于联审。

　　而保密资格审查也很漫长，由国家保密局会同国防科工局、总装备部三堂会审。

　　武器装备质量管理体系认证实际上是产品军用标准的问题，同样受军方节制，军标与民用标准相互不融合，且很难厘定标准和规范。通常情况下，军标高过民标，以上问题都有待在军改的背景下得到解决。★

10／13

韩媒称两艘中国渔船被韩海警截获 或因怕炮击未反抗

2016年10月14日 11:42 观察者网

　　据韩国中央日报中文网10月13日报道，两艘曾在仁川市白翎岛一带进行捕捞的中国渔船被韩国海警截获。这是在韩国政府发布强化管制中国渔船之后首次截获中国渔船。中国船员并未进行抵抗，所以韩国海警也没有进行舰炮射击。

　　仁川海洋警备安全署表示，10月12日以涉嫌违反专属经济区的外国人渔业等相关法律为由，截获了两艘中国渔船（各106吨级）。这两艘中国渔船当天0时左右在仁川市瓮津郡白翎岛西南方46公里的海上侵入特定禁止区域2.2公里，涉嫌进行“非法”捕捞。特定禁止区域是为保护渔业资源而禁止和限制外国渔船捕捞的地方。

　　韩国海警在进行夜间巡查时发现了进行捕捞的中国渔船并进行追击。这些渔船朝着中方海域方向行驶了11公里左右，就被动用两艘快艇进行追击的韩国海警截获。据调查结果显示，这些中国渔船来自辽宁省大连市，船上乘坐着船长等共19人。船上装载着疑似为在韩国海域捕捞的60吨捕捞物和渔网等物品。据悉，当时中国船员们未进行反抗便束手就擒。因此，韩国海警也未动用舰炮或手枪进行射击。

　　韩国海警相关人士表示，“可能是因为韩国政府刚刚表示会进行舰炮射击等强硬应对，再加上这种传闻在中国渔船之间广泛散布，因此他们甚至都未进行扔物品这种小规模的抵抗”。韩国海警计划当天下午将这些中国渔船押送至仁川海警专用码头并进行调查。

　　仁川海警今年截获了46艘进行捕捞的中国渔船，根据相关法律拘留了70名中国人，并征收了14.3亿韩元的担保金。仁川海警相关人士表示，“我们正在彻底监视趁着夜间或气象恶化偷偷进入韩国海域进行非法捕捞的中国渔船。若他们进行激烈反抗，我们将根据政府的方针进行应对”。

　　另一方面，韩国西海5岛渔民和市民团体对韩国政府发布的中国渔船对策的效果表示怀疑。延坪面渔村股长朴泰元（音，56岁）表示，“使用武器或新设西海5岛专门组织等措施是每当发生中国渔船问题，韩国政府就会发布的内容。很多居民都对其实施的可能性表示怀疑”。

　　由渔民和市民团体组建的“西海5岛生存与和平仁川市民对策委员会”当天发布评论称，“之前韩国渔民向政府要求重设海警和新设西海5岛海洋警备安全处等机构。请积极考虑这一要求”。

　　外交部：要求韩方在执法过程中保持克制

　　先前，中国渔船撞沉韩国海警快艇一事让两国关系陷入紧张。虽然中国外交部不断呼吁韩国冷静处理此事，但韩国政府却一再将事态升级，甚至打算用炮击方式对付中国渔船。

　　但是，在外交部12日的例行记者会上，发言人耿爽表示，经过有关核实，韩方有关说法根本站不住脚，根据《中韩渔业协定》规定，韩海警在该海域开展执法活动并无法理依据。

　　耿爽指出，中方已通过外交途径向韩方有关部门就此事提出严正交涉，要求韩方冷静理性处理有关题。需要特别指出的是，我们注意到韩方最新的有关表态，中方认为，韩方一味的加大处罚力度，并宣称不惜在执法过程中动用武力，这无法从根本上解决问题，反而容易激化矛盾，引发纠纷。中方再次要求韩方加强对执法人员的管束，在执法过程中保持克制，规范执法行为，不得滥用执法权，更不得采取可能伤及中方人员安全的过激行为和过激手段，要切实保障中方人员的安全和合法权益。

　　耿爽说，“我想强调，中韩渔业合作是双边关系的重要组成部分，良好渔业合作秩序符合两国人民利益。随着中韩渔业合作不断深入，发生一些纠纷和问题在所难免。关键是双方要按照《中韩渔业协定》和双方达成的有关共识办事，加强沟通协调，保持冷静与理性，以长远和发展的眼光，客观看待、妥善处理有关渔业问题。”

10／13

菲律宾总统：访华带着善意 发展需要中国

826评论2016年10月14日12:40 央视

 　　菲律宾总统杜特尔特将于10月18至21日对中国展开国事访问。13日，杜特尔特在菲律宾总统府马拉卡南宫接受央视记者@@水均益 专访。杜特尔特表示期待访华，称“我带着善意来”，愿真诚改善两国关系。他说菲律宾的发展需要中国，对抗没有出路。专访将在近期播出。

10／13

泰国国王普密蓬去世 享年88岁

1,213评论2016年10月13日19:57 央视

 　　#央视快讯#[泰国国王普密蓬去世 享年88岁]泰国宫务处发布公告，泰国国王普密蓬·阿杜德曼谷时间今天下午15：32去世。普密蓬国王现年88岁，于1950年5月加冕，是当今世界在位时间最长的现任君主。近年来，普密蓬国王受疾病困扰，大部分时间住院。去年5月，他曾出席在大皇宫举行的加冕65周年庆典活动。

在位70年国王去世，泰国会否生变？

532评论2016年10月13日22:48 微天下

　　10月13日，在泰国在位整整70年的国王普密蓬去世，因为他在泰国民众中“神”一样的地位，以及对泰国政治的重要影响力，他的去世将如何影响曾经多次动荡的泰国？听新浪国际天下周刊四位研究员的分析：

　　天下周刊圆桌会嘉宾：

　　宋清润：新浪国际天下周刊研究员、中国现代国际关系研究院南亚东南亚及大洋洲研究所研究员

　　张行：新浪国际天下周刊研究员、华侨大学国际关系学院泰国问题学者、万里常安研究院副院长

　　黄日涵：新浪国际天下周刊研究员、华侨大学东南亚问题学者、万里常安研究院院长

　　刘镇东：马来西亚民主行动党议员

　　全体泰国人民的“父亲”

　　宋清润：

　　国王爱民如子，他生前跑遍全国所有的府，身带相机，随时拍摄百姓生活，经常下农田体验百姓疾苦，争取社会捐赠建设了很多惠民项目，帮助北部山区农民搞罂粟替代种植项目，等等。因此，泰国民众也深爱着他，视他为慈父，甚至将他视为品德高尚的神一样的伟人。在政治上，国王一生经历了约20次政变，约50次政府更迭，泰国政局之乱可见一斑，但是， 由于国王威望甚高，他是经常动荡的泰国的主心骨，民众相信，只要国王在，不管总理换成谁，国家就不会崩溃，总会在动乱之后恢复稳定。在泰国大多数人的一生中，他们只经历过普密蓬这一位国王，国王是民众的“保护神”，是国家的稳定器，而今，国王逝世，他们痛哭流涕，有些人也许感到些许迷茫，外界也担心泰国会否生乱。

　　张行：

　　普密蓬·阿杜德国王是当今全世界在位时间最长的君主，自从1946年登基以来体恤民情、捐助贫困，亲自到社会底层与群众打成一片，以亲民宽厚的形象赢得了无数泰国人的心。更重要的是，普密蓬国王打破过去泰王被神化，与世隔绝高高在上的神秘感，走下神坛成为一位走到人们身边的忠厚长者，是全体泰国人民的“父亲”。可以说除了普密蓬国王以外，绝大部分泰国人的人生记忆里没有第二位“父亲”的形象，他还是整个民族的象征和国家凝聚的基石。

　　我曾在泰国的大学工作，生活中能切实感受到泰国民众对国王的敬爱，而且这种敬爱是发自内心的亲近，从这一点讲普密蓬国王无疑是一位非常成功的君主。最近六年来，国王长期缠绵病榻，成千上万的民众长期坚守在医院附近为国王安康向佛祖祷告，各种诵经祈福活动已经融入民众的日常生活中，例如“为父骑行”这种全民健身活动都凝聚了民众的心意。

　　泰国政局不会发生大的震动

　　宋清润：

　　我认为，泰国目前股市、汇市确实出现短暂下跌，但局势不会大乱。因为：第一，巴育政府有军人的强大支持，稳定局势的能力非常强，其执政两年多以来，泰国没有再度陷入混乱，只是有些零星示威；而且，巴育政府已经做了部署，稳局控局。第二，泰国百姓前几年饱受政治动荡之苦，期盼稳定，不希望再起政治纷争而导致国家失序，经济凋敝，百姓遭殃，因为稳定才会有发展。第三，此时举国悲痛，谁敢此时闹事，便是与王室为敌，与全国百姓为敌，必然遭受制裁。当然，泰国社会长期存在的精英阶层与草根阶层在政治、经济、社会资源分配上的尖锐矛盾，仍是泰国政局的一个隐患，若处理不好，未来仍可能引发政治博弈。泰国总理已经宣布，王储接替王位，泰国政局不会发生大的震动。

　　张行：

　　严重的阶层固化和巨大的贫富差距长期撕裂着泰国的社会共识，争执不休的社会矛盾通常只能以军事政变的方式暂时压制，泰国陷入了军政府和民选政府轮流上台的怪圈。泰国从1932年以来已经发生了数十次军事政变，最近两次中国公众所熟悉的政变分别是2006年和2014年军方两次推翻民选的他信兄妹政府。频繁的政治冲突之所以没有造成更加恶劣的后果，是因为普密蓬国王超然于全社会的个人威望能够暂时弥补裂痕，显然以作风前卫而闻名的王储哇集拉隆功还难以在短时间内拥有他父亲那样的政治威望。不过，泰国军政府早在一年前就开始加大对王储的形象宣传和相关准备工作，相信王位继承问题应该不会有太多波折。

　　泰国是君主立宪制国家，王位继承也不太会影响泰国的对外政策，泰国有在大国之间“灵活外交”的政治传统。

　　刘镇东：

　　自1946年即位至今的泰王以88岁之龄辞世，是东南亚重大的历史事件，继位的安排也将决定泰国未来的走向。可以这么说，普密蓬国王是第二次世界大战以后现代泰国的历史全部。学者Duncan McCargo称泰王体制为“关系网王朝”。尽管在过去70年民主宪政时期多于军事政权，但泰王通过皇室理事会以及对军方的影响，无论军权或者宪政民主时期，都主导政局。2001年他信出任总理以前，泰王对曼谷以外的乡区影响很大，民选政府主要只能影响曼谷周边的城市地区。他信上台以后，在乡区有着抗衡的影响力。2006年和2014年两次政变，可以解读为皇室理事会、军方与他信势力在为后普密蓬时代角力的冲突。泰王驾崩之后，继位、皇室理事会与军政府，以及以他信势力为首的在野力量，将如何斗争或者合作，有待观察。

　　黄日涵：

　　泰王在泰国的地位非常高，在国内重大事件中都发挥举足轻重的作用。泰国王储继位后，还需要有一定的时间去和泰国各方磨合，去处理国内的矛盾。所以还需要给新国王一些时间。

泰国新任国王哇集拉隆功是谁？

2,432评论2016年10月13日20:38 微天下

 普密蓬国王有一儿三女，儿子玛哈·哇集拉隆功系王储，第一继承人。

　　哇集拉隆功1952年出生于曼谷皇家都实区宫殿，现年64岁。近年来多待在欧洲，与流亡海外的他信关系密切。周三，在收到皇宫方面消息后，哇集拉隆功从德国赶回泰国。在即位前，哇集拉隆功请求用一些时间和民众一起哀悼普密蓬的去世。

　　哇集拉隆功的少年时期多在英国和澳大利亚度过。他曾在堪培拉的皇家军事学院接受教育，受过军事训练，拥有泰国三军的将帅军衔，是训练有素的战斗机和直升机驾驶员，既能驾驭F-16战斗机，也能掌舵波音737客机。在上世纪70年代，他亲赴前线指挥平定泰国反政府军事组织的作战，并协同邻国柬埔寨打击两国边境上的武装力量。

　　1972年，他被正式宣布为王储和继承人。而他的妹妹诗琳通公主依照泰国法律没有继承人资格。目前单身的哇集拉隆功分别在1977、1994和2001年结过三次婚。2014年，在分居一段时间后，哇集拉隆功最终和第三任妻子西拉米王妃离婚。他的三段婚姻为他留下了七个孩子，年纪最大的是37岁的帕差拉吉帝雅帕公主，她曾在2012年到2014年担任泰国驻奥地利大使。另一些孩子中已有人被剥夺皇室头衔。

　　与父亲相比，哇集拉隆功远没有普密蓬那样高的民望，而因为他的嗜赌、多次婚姻和私生活的混乱而备受媒体批评，指其“生性古怪”、“德行不足以治世”，他的亲属也因为滥用皇家权力谋取金钱而被捕。

　　2010年，维基解密曝出美国驻泰大使在当年1月的一份备忘录。其中指出，几名枢密院高级成员曾告诉国王，称他们希望“在继任者名单上可以有其他的安排”。不过阿南指出，普密蓬国王不可能改变继承人。

10／13

中国30年前想买美军这款战机却没成 现在由印度接盘

2016年10月13日 12:21 新浪军事

　　印度长期以来都希望能够完全自主研发武器装备，但是这个愿景达成有点缓慢。尽管从1983年开始印度就开始了先进轻型战斗机的研制项目，也就是我们大家熟知的LCA项目。经过长达33年的发展，LCA“光辉”战斗机并没有成为印度民族战斗机骄傲，相反却创下了一个不太好的世界记录-截至目前为止研发时间最长的现代战斗机。虽然并没有获得航空记录委员会的承认证书（印度也不好意思去领），但是这个记录已经深深印在全世界航空历史上了。因此，印度到现在其实真正装备的LCA量产版战斗机，只有2个中队，20架！

　　正因为如此，印度国防部确实忍不了LCA了。尽管印度国防部长帕里卡尔一再“称赞”LCA战斗机的飞行品质非常高，甚至堪比刚刚花了36亿美元的引进的“阵风”战斗机，还比米格-21好3到4倍，但是如此“赞誉”之下却隐藏不了LCA战斗机现在的窘境：量产的20架装备的中队飞行员一度提出罢飞；而现在LCA MK.1版本甚至都不能发射中距空空导弹，这对于一款号称媲美F-16的战斗绝对不太可能接受的现状，可以说LCA项目几乎看不到任何“光辉”的未来。从目前的研发进度来看，LCA MK.2也面临难产的局面，如果印度下一步继续有动作，LCA项目最合适的结局就是被废弃。

　　不过LCA被废弃的解决可能。。。。注定了。因为根据印度《印度教徒报》报道10月9日的报道称，印度即将开始进行新型战斗机的招标工作，计划替代印度家喻户晓的“寡妇机“米格-21。这几乎是给LCA项目盖棺定论-可以被废弃了。而印度这次招标工作可能会比想想快的很多，目前候选机型有美国波音的F-18“大黄蜂”战斗机，瑞典的“鹰狮”战斗机。还有一款是大家非常熟悉的F-16战斗机。

　　尽管F-16现在已经可以迈入中型战斗机的行列了，可实质上F-16当年是号称”没有1克多余对地重量“的空优型战斗机。尤其是上个世纪80年代，中国曾经对F-16战斗机相当青睐，主要是当时美国许诺可以出口F-16的组装线给中国；甚至当时代表美国F-16最顶尖水平的”蓝鸟“飞行表演队在1987年9月份，到中国进行了相当密集的汇报表演。在场的中国空军中高级将领和军官无不用羡慕的眼光看着这款上下翻飞的战斗机，轻盈的动作和强劲的动力，先进的座舱，外加相对便宜的价格，无不吸引着中国空军。不过，当时美国提出了诸多条件要让中国感觉很难接受，最终F-16未能落户中国。

　　可现在毕竟是三十年后了，中国已经列装了F-16同级别的歼-10战斗机，并且中国已经自行研发改进了歼-10的B/C至少2大改进型号，未来可能会跟F-16一样成就一代名机。可印度到现在只能考虑买，并且通过在采购“阵风”战斗机的项目上，我们就可以看出传统的出口大户-俄罗斯的战斗机已经完全不在印度考虑范围内了，欧洲的”双风“也就止步于此了，不太可能出口给印度全套的生产线。瑞典的“鹰狮“倒是有可能出口整机，但是组装线是万万不能的，人家国家靠着这个吃饭呢。所以印度能考虑的只有美国货，F-18属于中型偏重型战斗机了，并且单价太贵已经到9000万美元了，平摊到生产线上，那就是至少1亿大多，那为什么印度不去再买“阵风”？所以最适合印度的就是F-16战斗机了，而且美国国防部已经批准了F-16转移生产线的要求了。现在就看一个事了，印度什么时候装备了？

　　由于印度国防部长在9月份的时候就跟美国防长达成了相关采购意向，现在的所谓招标基本就是走个流程。从一个愿打一个愿挨这个角度说，印度这是乐不得当这个“接盘侠了”。而且印度甚至不顾巴基斯坦也装备同样F-16战斗机这个事实，仍然引进F-16这款战斗机，只能说明印度现在需求非常急迫，所以，印度这个接盘侠是当定了！可按照印度的效率，2018到2020年，F-16能够成功落户印度并生产出来样机吗？这个貌似很有难度。毕竟有LCA这个先例，毕竟印度能够按照时间节点完成任务才是新闻。（作者署名：无名高地）

10／13

俄罗斯驻叙利亚使馆遭炮弹袭击 未造成人员伤亡

62评论2016年10月13日21:48 新华社

　　新华社莫斯科10月13日电（记者栾海）俄罗斯外交部13日通报说，俄罗斯驻叙利亚大使馆12日遭到5枚迫击炮弹的袭击，所幸没有造成人员伤亡。

　　据俄外交部发布的消息，此次攻击源自大马士革东郊的朱巴尔区，该地区与俄使馆只相隔数公里，叙境内极端组织和反对派武装目前控制着这一地区。

　　5枚炮弹均没有击中使馆，没有造成人员伤亡，但炮弹爆炸后的碎片落入使馆院内，财产损失正在清点统计中。俄外交部表示，“俄方将继续与叙境内恐怖分子进行毫不妥协的斗争”。

　　自2015年下半年以来，俄驻叙使馆数次受到叙境内极端组织或反政府武装的炮击，个别炮弹曾落入俄使馆院内，造成俄外交人员受伤。（完）

1013

美情报机构正严密监视南海 披露中国造岛礁意图

2016年10月14日 07:16 中国新闻网

　　“中国建设人工岛礁是为未来军事行动做准备，以控制整个南海。”在南海问题日渐降温之际，美国媒体最近两天突然热炒起这个消息。更不同寻常的是，这种声音来自美国一家向来低调的情报机构——国家地理空间情报局（NGA）局长卡迪罗。他宣称，该局正仔细监视和记录北京在南海的一举一动。与此同时，美国竭力拉拢正与其渐行渐远的菲律宾。后者此前一直被美视作炒作南海问题的“抓手”。美助理国务卿拉塞尔12日说，美希望两国关系保持平稳。然而在外界看来，这样的愿望实现起来恐怕不容易。《菲律宾星报》13日说，菲总统杜特尔特令美国很难再放轻松。

　　美国《国家利益》网站11日称，卡迪罗罕见地在公开证词中说，NGA正在为五角大楼的外交和军事“重返亚太”发挥关键支持作用。“我们已经开始情报工作，使用大数据分析和方法论发现敌对威胁。”他称，在南海，其机构正密切注视着中国的军力发展，设法回答的一个关键问题就是中国的意图。

　　在这次听证中，卡迪罗对中国意图的判断是，北京建设南海岛礁主要是出于军事目的，力图控制整个南海。有美国媒体援引他的话说，“我们已经发现与军事相关的结构和设备，这至少给了中国人在这些岛礁永久驻军的可能”。NGA的专家称，这些工程就是在为未来的军事行动做准备。

　　卡迪罗此番表态之所以被称为“罕见”，是因为NGA一直低调运作。同样注意到这一不同寻常之举的《亚洲时报》称，NGA的前身是美国国家图片和地图情报局，隶属美国国防部和国家情报安全部门。该局以“认识地球，指引道路，了解世界”为座右铭，通过间谍卫星和侦察飞机提供图像情报，并对图像做出解释。美国“华盛顿自由灯塔”网站说，这个五角大楼下名不见经传的情报机构的专长之一，是发现用于欺骗外国情报机构、进行秘密行动的战略伪装、掩饰和骗局。美国《国家利益》网站称，五角大楼今年首次在中国年度军力报告中使用了大量NGA的照片和地图。这份报告和卡迪罗的证词显示，美中情报和信息角力正在南海上演。

　　“南海岛礁上的军事设施是因受威胁程度提升而增加的”，中国海军专家李杰13日对《环球时报》记者说，美国不断派舰队、飞机进入南海地区，甚至叫嚣“继续巡航南海、永不撤出”是威胁提升的原因。中国的军事装备不会主动对他国发起攻击，但中国也不能吃哑巴亏，如果未来威胁持续加大，不排除有更好的提升军备的手段来应对。李杰说，一般情况下，机场、港口进行隐蔽的确非常困难，但有意让一些武器装备亮相也是一种威慑和警告。

　　就在美国试图再次炒热南海局势之时，菲总统府12日宣布，总统杜特尔特下令停止菲美南海联合巡逻。菲律宾《每日问询者报》13日援引总统发言人阿贝的话说，总统不希望让中国看到菲方采取任何敌意行为。法新社评论说，在愤怒离开传统盟友美国之际，杜特尔特很快将前往中国，寻求巨额投资和尊重。

　　据“德国之声”报道，菲律宾国防部的数据显示，菲律宾和美国目前每年举行28次军演，其中3次是大型项目。在南海的联合巡逻是两国海军根据达成的协议，于今年4月开始的。12日，杜特尔特告知菲国防部长不再准备明年的菲美军演。不过他表示不打算取消或废止菲美军事同盟关系。

　　“美对杜特尔特的言论深感困惑”，英国路透社13日报道称，美国国务院负责东亚事务的助理国务卿拉塞尔在华盛顿的一场活动中说，“杜特尔特总统讲话很多，我觉得可以用多姿多彩形容。不过这些讲话对美菲关系，乃至地区和全球挑战上的合作会产生什么影响，我们现在还不得而知”。拉塞尔称，美正想办法度过这段不确定期。

　　《日经亚洲评论》13日评论说，明年，菲律宾将成为东盟轮值主席国，而明年也是东盟成立50周年。菲律宾同中国和美国关系如何，对南海问题采取什么立场，都将在东盟迎来里程碑式的纪念日之际产生巨大影响。如果菲律宾不再跟着美国在南海问题上同中国吵，那么东盟也将跳出这些纷争。

10／13

美军称袭击也门雷达站属自卫行为

895评论2016年10月14日04:34 中国新闻网

　　中新社华盛顿10月13日电 （记者 刁海洋）美军一艘驱逐舰13日凌晨对也门胡塞武装控制区的三个雷达站发动导弹袭击。美国防部发言人库克当天在五角大楼举行的记者会上表示，此举属于“自卫”行为。

　　库克表示，当地时间13日4时左右，部署在红海海域的美军“尼采”号驱逐舰对也门南部胡塞武装控制区的三处雷达站发动导弹袭击。他说，这是美军对“梅森”号驱逐舰此前遭导弹威胁的回应。他表示，袭击成功摧毁了行动目标，且没有造成平民伤亡。

　　本月12日，一枚导弹从也门胡塞武装控制区射向正在红海海域执行任务的“梅森”号驱逐舰，但没有击中。

　　库克表示，13日遇袭的三处也门雷达站被认定参与了向“梅森”号驱逐舰发射导弹的行动。他说，美军将竭力保护美军人员、舰船的安全以及自由航行的权力。同时，美国无意卷入当前冲突，美国希望也门各方能够停火，以谈判方式解决冲突。

　　库克称，美军将持续保持警戒，将对威胁美军人员、舰船安全的行为作出适当的回应。

　　在当天的记者会上，面对记者们的反复追问，库克始终拒绝透露究竟是哪一派势力对美军舰船发射了导弹，也没有回应遇袭的也门雷达站与胡塞武装有何关联。他仅表示，事发地点位于胡塞武装的控制区内。

　　有分析认为，美国防部的这一表态意在降低这起事件的影响，避免给外界造成美国与胡塞武装为敌的印象。

　　不过，美国此举还是引发了地区国家的联动反应。据伊朗媒体报道，在也门雷达站遇袭后，伊朗向也门附近海域派出两艘军舰。伊朗与胡塞武装同属什叶派阵营，曾多次协助胡塞武装对抗由沙特等国参与的联合军事行动。

　　也门局势自2014年9月以来持续动荡。胡塞武装组织攻入首都萨那并占领该国南部地区，迫使总统哈迪出逃沙特。此后，联合国曾出面斡旋，但各方未能达成任何共识，冲突持续至今。（完）

10／13

哥伦比亚政府与最大反政府武装延长停火协议

3评论2016年10月14日14:38 新华网

　　哥伦比亚总统桑托斯13日宣布，与哥最大反政府武装“哥伦比亚革命武装力量”（简称“哥武”）的停火协议将延长至今年12月31日，并表示希望在此日期前与该组织达成“新的协议”。

　　“我决定延长停火协议至12月31日，这并不是最后通牒，也不是设定期限，但我希望能在此日期前达成新的协议，”桑托斯当天在电视讲话中说。

　　哥政府与“哥武”此前签订的和平协议在本月2日举行的全民公投中遭否决后，桑托斯和反对党领导人、前总统乌里韦各任命3名谈判代表，就和平进程展开协商。乌里韦坚称和平协议过于向“哥武”倾斜，不同意其中多项内容。反对党是否能同政府达成一致，也成为哥和平进程能否继续推进的关键。

　　和平协议遭否决后，“哥武”方面也一再表示不会再拿起武器，而是会通过对话方式来寻求和平出路。国际社会、哥各方均表示希望哥和平进程尽快推进，希望哥政府、反对党和“哥武”能早日达成一致，不要重陷战争。

6666666666666666666666666666666666666666

10／14

韩媒称朝鲜向台湾出售捕鱼权 每年可进账数百万美元

2016年10月14日 11:13 观察者网

　　据韩联社10月14日报道，熟悉朝鲜内情的韩方消息人士透露，最近朝鲜向中国台湾地区出售专属经济区的渔业捕捞权。目前几十艘300吨级台湾渔船已经在朝鲜东部海域开展捕捞作业。

　　该消息人士指出，一艘台湾渔船每天要向朝鲜政府缴纳约1400美元（约合新台币4.5万元或人民币9500元）。朝鲜还要求台湾渔船雇佣朝鲜籍劳工，且规定每月工资500美元。

　　韩国英文媒体“阿里郎新闻”（Arirang News）估计，朝鲜从这笔交易中每年可获得数百万美元。

　　韩国情报当局相关负责人对韩联社表示正在核实相关消息。

　　韩国媒体今年8月证实，朝鲜确实向中国出售东部海域渔业捕捞权，每年可进账约7200万美元（约合人民币4.88亿元）。韩国媒体猜测，在联合国发起严厉制裁的背景下，朝鲜陆续向外国出售本国专属经济区（EEZ）渔业捕捞权，主要是为了筹措更多资金。

韩媒称朝鲜向台湾渔船出售渔权 1400美元1天

5评论2016年10月15日00:13 观察者网

　　据韩联社10月14日报道，熟悉朝鲜内情的韩方消息人士透露，最近朝鲜向中国台湾地区出售专属经济区的渔业捕捞权。目前几十艘300吨级台湾渔船已经在朝鲜东部海域开展捕捞作业。

　　该消息人士指出，一艘台湾渔船每天要向朝鲜政府缴纳约1400美元(约合新台币4.5万元或人民币9500元)。朝鲜还要求台湾渔船雇佣朝鲜籍劳工，且规定每月工资500美元。

　　韩国英文媒体“阿里郎新闻”(Arirang News)估计，朝鲜从这笔交易中每年可获得数百万美元。

　　韩国情报当局相关负责人对韩联社表示正在核实相关消息。

　　韩国媒体今年8月证实，朝鲜确实向中国出售东部海域渔业捕捞权，每年可进账约7200万美元(约合人民币4.88亿元)。韩国媒体猜测，在联合国发起严厉制裁的背景下，朝鲜陆续向外国出售本国专属经济区(EEZ)渔业捕捞权，主要是为了筹措更多资金。

韩媒称朝鲜向台湾出售捕鱼权筹措资金 台方否认

72评论2016年10月15日18:44 央视

　　韩联社等韩国主流媒体14日引述“熟悉朝鲜内情的消息人士”的话称，朝鲜最近向台湾出售其专属经济区（EEZ）渔业捕捞权，“目前几十艘300吨级台湾渔船在朝方东部海域开展捕捞”。台湾渔业署14日否认该说法，称台湾并未从朝鲜购买捕捞权。

　　韩媒：朝鲜对台出售渔权 强迫雇佣朝鲜劳工

　　据韩联社10月14日报道，熟悉朝鲜内情的韩方消息人士透露，最近朝鲜向中国台湾地区出售专属经济区的渔业捕捞权。目前几十艘300吨级台湾渔船已经在朝鲜东部海域开展捕捞作业。

　　该消息人士指出，一艘台湾渔船每天要向朝鲜政府缴纳约1400美元（约合新台币4.5万元或人民币9500元）。朝鲜还要求台湾渔船雇佣朝鲜籍劳工，且规定每月工资500美元。

　　韩国英文媒体“阿里郎新闻”（Arirang News）估计，朝鲜从这笔交易中每年可获得数百万美元。

　　韩联社称，韩国情报当局相关负责人正在对该消息进行核实。韩国媒体猜测，在联合国发起严厉制裁的背景下，朝鲜陆续向外部出售本国专属经济区渔业捕捞权，主要是为了筹措更多资金。

　　台渔业部门：不核准台渔船进入朝鲜水域捕鱼

　　台湾渔业部门14日对此报道作出回应称，为配合联合国安理会决议对朝鲜武力挑衅所实施严格制裁，现行并未核准渔船与朝鲜进行渔业合作及在该国海域作业，就算是有人来兜售渔权，台湾也不会同意。

　　台渔业部门表示，依台湾地区现有对外渔业合作办法规定，台湾渔船若与他国合作进入他国经济海域内作业，须事先报经渔业部门核准。经查，目前并无渔船向渔业部门申请与朝鲜渔业合作，通过渔船卫星定位系统调查，也根本没有台湾渔船在朝鲜的经济海域捕鱼。渔业署会发文给各产业公会。

　　台渔业部门称，过去台湾确实有雇用朝鲜的外籍渔工，但今年8月12日渔业署已经发文，要求远洋渔业产业团体和渔会不再接受新聘雇或续聘朝鲜籍船员。

10／14

韩部署萨德后朴槿惠支持率创新低 潘基文或成新总统

2016年10月15日 13:40 新华网

　　据韩联社14日报道，韩国民调机构盖洛普韩国14日公布的调查结果显示，韩国民众对朴槿惠总统的支持率为26%，创下就任以来最低值。

　　结果还显示，韩国民众对执政党新国家党的支持率为28%，同样创下朴槿惠政府成立以来最低。最大在野党共同民主党支持率则较前一周上升1个百分点，达26%。另外，在民众对明年总统选举有力人选的支持率调查中，联合国秘书长潘基文以27%连续5个月居首，最大在野党共同民主党前党首文在寅居其后。

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

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

10／14

习近平在孟加拉国媒体发表署名文章

　　2016年10月14日，在对孟加拉人民共和国进行国事访问之际，国家主席习近平在孟加拉国《每日星报》和《曙光报》发表题为《让中孟合作收获金色果实》的署名文章。文章如下：

　　让中孟合作收获金色果实

　　中华人民共和国主席　习近平

　　金秋时节，稻谷飘香。我应哈米德总统邀请，将对美丽的孟加拉国进行国事访问。这是我时隔6年再次来访。我期待着同新老朋友们共叙友谊、共谋发展，共绘合作蓝图。

　　孟加拉国是一片神奇瑰丽的热土。在这里，帕德玛河、贾木纳河、梅格纳河三条大河奔流入海，千里沃野一望无疆，平日里如碧绿的翡翠，丰收时着金色的盛装。得天独厚的自然条件，养育了勤劳智慧的人民，孕育了悠久灿烂的文化，著名文豪泰戈尔用孟加拉语创作的作品享誉世界。

　　孟加拉国是一片充满希望的热土。在这里，独立后的孟加拉国白手起家，艰苦奋斗，成功解决了1.6亿人口的生计问题，为世界减贫事业作出了重要贡献。近年来，孟加拉国抓住经济全球化机遇，聚焦改革和发展，经济保持6%以上增长，工业化和城市化进程不断推进，正朝着成为中等收入国家的“2021愿景”迈进。

　　中孟两国人民自古以来就是好邻居、好朋友，古代南方丝绸之路、海上丝绸之路成为双方相知相交的纽带，留下不少千年传诵的佳话。中国高僧法显、玄奘西行取经，孟加拉高僧阿底峡尊者赴华传教，为双方文化交流开启了先河。明代航海家郑和两度到访孟加拉地区，形容这里“民俗淳善，物穰民稠，田沃丰足”。孟加拉国王赠送给中国明代皇帝的长颈鹿成为轰动中国的“麒麟”瑞兽。

　　近代以来，中孟两国人民饱受战争和国家贫弱之苦，为争取民族独立和解放、促进国家发展和进步而不懈努力，铸就了牢固的友谊和信任。上世纪五六十年代，周恩来总理两次到访达卡，孟加拉国国父穆吉布·拉赫曼两次访华。早在建交之前，两国老一辈领导人就为中孟两国人民种下了友谊之树。如今这棵大树根深叶茂，硕果累累。

　　中国人讲，“唯以心相交，方能成其久远”。建交41年来，中国始终视孟加拉国为真挚的朋友、发展的伙伴，高度重视中孟关系发展，同孟方在涉及彼此核心利益的问题上相互坚定支持。中孟历任领导人在双边和多边场合保持良好互动，积极引领两国关系发展。去年9月，我同哈西娜总理在纽约出席联合国成立70周年系列峰会期间举行了友好会晤，双方一致同意全面拓展各领域合作，共同推进“一带一路”和孟中印缅经济走廊建设，推动两国关系早日迈上新台阶。

　　在两国人民辛勤耕耘下，中孟务实合作喜获丰收。当前，中国已经成为孟加拉国最大贸易伙伴，孟加拉国是中国在南亚第三大贸易伙伴和第三大工程承包市场。中孟双边贸易额从2000年的9亿美元迅速增长到2015年的147亿美元，年均增幅20%左右。孟加拉国的黄麻产品在中国市场越来越受欢迎。中国企业为孟加拉国建设了最先进的现代化大型化肥厂——沙迦拉化肥厂，最大的国际会展中心——邦戈班杜国际会议中心，正在承建孟加拉国人民的“梦想之桥”——帕德玛大桥。在交通、电力、能源、通信等领域，都有中国企业同孟加拉国广大建设者一道同甘共苦、勤勉开拓的身影。中方发起的亚洲基础设施投资银行首批贷款项目就包括孟加拉国配电系统升级改造项目，孟加拉国上千万农村人口将因此受益。此外，两国在防务安全、教育文化等领域合作也取得了长足进展。

　　中国和孟加拉国同为人口大国和发展中国家，国情民情相似，发展目标契合。“金色孟加拉”梦想所展现的孟加拉国人民强国富民之梦，同中国人民追求中华民族伟大复兴的中国梦相通相融。中国提出的“一带一路”倡议为两国合作共赢提供了新的机遇。无论就地理位置、人口规模而言，还是从市场潜力、合作空间来看，孟加拉国都是中国在南亚和印度洋地区开展“一带一路”建设和产能合作不可或缺的重要伙伴。

　　我期待通过这次访问，同孟方领导人一道，提高双边关系水平，确定两国重点合作方向，推进中孟各领域交流合作，将中孟关系推向新的高度。

　　——我们要加强政治沟通，收获真诚互信的果实。孟加拉国国父穆吉布·拉赫曼曾经发出“友及天下，不树一敌”的心愿。中国永远是孟加拉国可以信赖的朋友和伙伴。双方应该从战略高度出发，加强高层交往和顶层设计，增进传统友谊，巩固政治关系，为双边关系确定更高远的目标、搭建更完善的框架，为两国世代友好和全面合作深入发展打下坚实基础。

　　——我们要对接发展战略，收获互利共赢的果实。中孟合作互补性强，潜力巨大。我们愿将中国“十三五”规划同孟加拉国“七五”计划紧密结合，发挥各自比较优势，扩大经贸往来，在基础设施建设、产能合作、能源电力、交通运输、信息通信、农业等领域打造重点项目，在孟中印缅经济走廊框架内加强双方务实合作，使两国民众切实享受到中孟合作带来的福祉。

　　——我们要加强南南合作，收获共同发展的果实。中方愿继续在力所能及的范围内为孟方提供更多支持和帮助，在防灾减灾、职业培训、医疗卫生、应对气候变化、妇女儿童等领域同孟方加强互助合作，共同落实2030年可持续发展议程，将中孟合作打造成南南合作的新样板。

　　——我们要架设友谊之桥，收获相知相亲的果实。中孟两国人民同饮雅鲁藏布江－贾木纳河之水，两国友好源远流长。中国愿推动中华文化和孟加拉文化彼此交融、互学互鉴，在两国人民心中架起心灵相通的桥梁。我们应该推动教育、媒体、智库、旅游、青年、地方等领域交流合作百花齐放，让更多民众成为中孟友好事业支持者。

　　我相信，只要中孟两国人民共同努力，中孟合作必将收获更加丰硕的金色果实！

10／14

习近平会见孟加拉国总统哈米德

45评论2016年10月14日23:08 新华社

　　新华社达卡10月14日电(记者 陈贽 金晶)14日，国家主席习近平在达卡会见孟加拉国总统哈米德。

　　习近平指出，孟加拉国是南亚和印度洋地区重要国家，也是世界人口大国。中孟两国有着上千年友好交往史，两国人民彼此怀有友好感情。上世纪五、六十年代，两国老一辈领导人的友好交往为中孟两国关系发展奠定了良好基础。建交41年来，在和平共处五项原则指导下，中孟关系健康顺利发展，各领域交流合作给两国人民带来了实实在在的利益。中方赞赏孟方在涉及中国核心利益问题上给予中方宝贵支持，支持孟方为维护独立、主权，实现国家稳定和发展所作的努力。

　　习近平强调，当前，中孟关系发展面临重要机遇。这次访问期间，双方达成多项重要共识，决定将中孟关系提升为战略合作伙伴关系，推动两国关系迈上新台阶。双方同意完善各领域合作机制，积极落实重点领域大项目合作，共同推进“一带一路”建设，造福两国民众，为本地区互联互通和发展繁荣作出贡献。双方要共同为落实2030年可持续发展议程、推进南南合作作出不懈努力。

　　哈米德表示，孟加拉国人民热切期待着习近平主席来访。孟中友谊深厚，两国关系建立在平等和相互尊重基础上，历久弥新。习主席此访把两国关系提升到新水平，中国成为孟加拉国第一个战略合作伙伴。孟中两国发展目标多有相似之处，双方在贸易、投资、农业、能源、基础设施等领域合作潜力巨大。孟方愿意继续同中方在彼此核心利益问题上相互支持，愿意成为中国可靠的发展合作伙伴，并加强双方在重要国际和地区问题上协调。

　　王沪宁、栗战书、杨洁篪等参加会见。

10／14

习近平同孟加拉国总理哈西娜举行会谈

双方一致决定将中孟关系提升为战略合作伙伴关系

推动两国关系在更高层次上持续向前发展

　　当地时间2016年10月14日，国家主席习近平在达卡同孟加拉国总理哈西娜举行会谈。双方积极评价中孟传统友谊和两国各领域合作取得的进展，就双边关系及共同关心的国际地区问题深入交换意见，达成广泛共识，一致决定建立中孟战略合作伙伴关系，使两国关系在更高层次上持续向前发展。

　　习近平指出，建交41年来，中孟两国始终在和平共处五项原则基础上发展关系，尊重和支持彼此根据本国国情选择的发展道路和内外政策。近年来，中孟关系得到长足发展。双方于2010年建立的中孟更加紧密的全面合作伙伴关系已经结出硕果，两国在政治、经贸、文化、安全以及国际和地区事务中的合作都在稳步推进。中方高度重视加强同孟加拉国的友好合作关系，将继续在力所能及范围内为孟加拉国经济社会发展提供支持。中孟两国正各自向着“两个一百年”目标和“金色孟加拉”梦想努力奋斗，中方“一带一路”倡议可以同孟方对外合作战略紧密对接。中方愿同孟方一道努力，做发展道路上相互信任、彼此支持的朋友和伙伴，推动两国务实合作取得更加丰硕的成果，为中孟关系发展注入更强的动力。

　　哈西娜表示，由孟中两国老一代领导人奠定的传统友好在孟加拉国深入人心。孟加拉国对中国发展成就深感钦佩，愿在实现“金色孟加拉”梦想过程中加强同中方合作。孟方愿积极参加“一带一路”建设，支持孟中印缅经济走廊建设，以推动孟加拉国电力、能源、技术、农业、水利、投资、交通基础设施、互联互通等领域的发展。孟方坚定奉行一个中国政策，愿继续同中方在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互理解和支持。

　　两国领导人为双边关系未来发展规划蓝图，一致决定将中孟关系提升为战略合作伙伴关系，将中孟传统友谊推向新高度，让中孟友好合作更多造福两国人民。

　　双方同意深化政治互信，加强高层互动，扩大两国政府、立法机构、政党及两国人民之间各级别交流合作，继续尊重和支持彼此核心利益和重大关切。

　　双方同意加强两国发展战略对接，充分挖掘各领域合作潜力，共同推进“一带一路”建设，加强在亚洲基础设施投资银行框架内合作，扩大双边贸易规模，以基础设施建设、产能合作、能源电力、交通运输、信息通信、农业等领域为重点，打造中孟大项目合作新布局，深化海洋、水利、科技等新领域合作。

　　双方同意加强人文交流，将中孟传统友谊发扬光大。将2017年确定为“中孟友好交流年”，举办丰富多彩的交流活动，扩大在文化、教育、旅游等领域合作，促进两国媒体、青年、妇女、地方交流互动，便利人员往来。

　　双方愿加强在联合国等国际组织中的合作和在发展、能源、粮食安全等全球性问题上的协调配合，在南南合作框架内加强双边和多边合作，推动地区互联互通和发展繁荣。双方愿共同推进孟中印缅经济走廊建设。

　　会谈后，两国领导人见证了共建“一带一路”、产能合作、信息通信、能源电力、外交、海洋、防灾减灾、气候变化等领域多项双边合作文件的签署，并共同出席中孟重大合作项目揭牌仪式。

　　两国领导人还共同会见了记者。

　　双方发表了《中华人民共和国和孟加拉人民共和国关于建立战略合作伙伴关系的联合声明》。

　　王沪宁、栗战书、杨洁篪等出席上述活动。

10／14

中华人民共和国和孟加拉人民共和国关于建立战略合作伙伴关系的联合声明（全文）

中华人民共和国和孟加拉人民共和国关于建立战略合作伙伴关系的联合声明

　　一、应孟加拉人民共和国总统穆罕默德·阿卜杜勒·哈米德邀请，中华人民共和国主席习近平于2016年10月14日至15日对孟加拉国进行国事访问。此次访问开启了中孟传统友好关系的新篇章，对双边关系发展具有重要的历史性意义。

　　二、访问期间，习近平主席分别同孟加拉国哈米德总统、谢赫·哈西娜总理和希琳·乔杜里议长举行了会谈、会见。双方就中孟关系及共同关心的国际地区问题深入交换意见，达成广泛共识。

　　三、双方对中孟传统友谊和双边合作取得的快速进展表示满意。双方认为，中孟作为人口大国和发展中国家，两国的合作、发展与繁荣，有利于增进两国人民的福祉，也将促进本地区的发展和发展中国家的自强。基于双方对发展友好合作的强烈意愿和两国合作的广阔前景，双方一致同意，将中孟关系提升为战略合作伙伴关系。

　　四、双方重申，将继续坚持中孟关系发展的重要原则，包括在和平共处五项原则基础上发展双边关系，尊重和支持彼此根据本国国情选择的发展道路，尊重和支持彼此的核心利益和重大关切。中方赞赏孟方坚持一个中国原则，在涉及中国核心利益问题上支持中方，支持中国维护主权和领土完整的努力。孟方感谢中方支持孟加拉国为维护独立、主权，实现国家稳定和发展所作的努力。

　　五、双方同意，加强两国高层交往，积极利用国际多边场合举行两国领导人会晤，扩大两国政府、立法机关、政党以及两国人民之间各级别交流与合作，进一步深化互信。双方同意，定期举行中孟外交磋商，以便落实两国领导人共识，就双边关系以及国际和地区事务充分交换意见。

　　六、孟方赞赏“丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”（“一带一路”）倡议，认为这一倡议将为孟方实现2021年建成中等收入国家和2041年成为发达国家的目标带来重要机遇。双方同意，加强两国发展战略对接，充分挖掘各领域合作潜力，推进“一带一路”建设，实现两国可持续发展和共同繁荣。

　　七、双方同意扩大和深化贸易和投资合作，将基础设施、产能合作、能源电力、交通运输、信息通信、农业作为中孟务实合作的重点领域加以推进。两国政府对口部门将在上述领域加强政策交流，为双方合作提供规划和指导，增加投资与人力资源开发，鼓励两国有关企业加强合作。双方对帕亚拉1320MW燃煤电站、卡纳普里河河底隧道、达舍尔甘地污水处理厂、油轮和散货船采购、帕德玛大桥、第四代国家数据中心等项目取得的积极进展表示满意。孟方提出了电力、信息通信、河道管理、基础设施等领域的22个项目，中方愿考虑并鼓励中国企业在平等互利的基础上探讨开展合作。

　　八、双方对签署中孟关于开展产能合作框架协议表示满意，一致认为上述框架协议将有助于两国产能领域企业和金融机构提高投资与合作水平。双方同意，具体合作包括基础设施建设及运营、冶金、材料、资源加工、装备制造、轻工、电子、纺织、半导体和纳米技术、产业集聚区以及双方认可的其他领域。双方同意在信息和通信技术领域开展开发、投资合作。双方同意就河道管理包括河道疏浚和回填继续进行合作。

　　九、双方欢迎中国金融机构为双方合作提供融资支持，并愿为重大项目合作探索多种融资方式。双方将在亚洲基础设施投资银行框架内加强合作，对亚洲基础设施投资银行向孟加拉国配电系统升级改造项目提供融资支持表示欢迎。

　　十、双方认为，定期举行经贸联委会会议具有重要意义，双方对2016年８月在达卡成功召开第十四届经贸联委会会议表示满意。双方表示，将本着互利共赢、共同发展的精神，充分发挥中孟经贸联委会等机制作用，推动双边贸易和投资发展。双方将继续采取多种措施促进中孟双边贸易平衡发展。双方同意就建立中孟自由贸易区开展联合可行性研究。中方将继续鼓励和支持有实力的中国企业赴孟投资兴业，建设经济和产业园区，孟方将为中方企业在孟开展业务提供便利和支持。

　　十一、双方认为，两国在海洋事务中存在广泛合作潜力，一致同意建立海上合作对话机制。中方愿帮助孟方发展蓝色经济并加强相关领域的能力建设。孟方对此表示感谢。

　　十二、双方一致认为，中孟是发展中国家开展南南合作的重要伙伴。双方同意在南南合作框架内加强双、多边合作，为各自推动落实2030年可持续发展议程作出努力。孟方感谢中方长期以来为孟经济社会发展提供支持，赞赏中方援建中孟友谊系列大桥，推动孟国内互联互通。中国政府将继续在力所能及范围内向孟经济社会发展提供帮助，并在“南南合作援助基金”框架内对孟开展项目合作。

　　十三、中方注意到孟方在应对海平面上升，填海造地，保护农田和森林（包括红树林和海藻）免受盐碱化等气候变化问题上存在关切。中方愿就应对气候变化问题同孟方加强合作，支持孟方为此所作的努力。中方支持孟方推进城市化和工业化的努力，愿意为孟方加强灾害管理能力、提高城市和工业区的垃圾管理和污水处理水平、建设抗震基础设施等提供支持和帮助。

　　十四、双方同意为孟人员提供更多人力资源和技能开发方面的培训机会。孟方感谢中方为孟学生和官员赴华提供教育、培训和奖学金，中方将继续为孟培训公共管理、科技、农业、卫生、艺术等领域专业人才，帮助孟方开展职业教育，继续为孟学生来华留学提供中国政府奖学金，资助孟杰出青年科学家来华工作。

　　十五、双方同意加强人文交流，传承中孟友谊。双方同意将2017年确定为“中孟友好交流年”，扩大在文化、教育、旅游等领域交流与合作，促进两国媒体、智库、青年、妇女组织、非政府组织和地方之间的互动。双方同意共同落实好《中孟文化合作协定》年度执行计划。中方将在2016至2020年内，为孟方培训500名汉语教师，邀请100名文化艺术领域人才来华培训或访问交流，邀请600名孟青年学生来华参观访问。双方同意，根据平等互利原则，不断提升双方人员往来便利化水平。

　　十六、双方同意保持和加强两军各层级交流与合作，深化在人员培训、装备技术、联合国维和等领域合作。

　　十七、双方谴责并反对一切形式的恐怖主义。中方支持孟方就打击恐怖主义和维护国家安全稳定作出的努力，愿在反恐情报共享、能力建设、人员培训等方面同孟方开展合作。双方愿探讨在反恐领域建立机制性对话。

　　十八、双方重视孟中印缅经济走廊对于促进四国务实合作及地区整体发展的重要作用，愿意就推进孟中印缅经济走廊加强沟通与协调，推动各方尽快就四方联合研究总报告达成一致，建立四国政府间合作框架，早日启动早期收获项目。

　　十九、双方强调，遵循《联合国宪章》的宗旨和原则，致力于推动国际组织民主化。双方主张维护联合国在国际事务中的地位和关键作用，支持对联合国及其安理会进行必要的改革，增加发展中国家在安理会的代表性，主张会员国应通过民主协商，在达成广泛共识的基础上，制定全面改革议程并达成最广泛一致。

　　二十、双方愿加强在联合国及其他国际组织中合作，在可持续发展、能源和粮食安全及其他涉及发展中国家诉求和挑战的全球性问题上加强协调配合，共同致力于推进全球与地区的和平、稳定、发展与繁荣。双方同意在贸易、经济、金融等国际组织中加强协调，支持建立更加公正合理的国际经济秩序和巩固南南合作的努力。

　　二十一、双方认为，南亚的发展充满活力和潜力。双方重申，致力于实现一个和平稳定、开放包容、发展繁荣的南亚。双方同意加强在南盟等地区合作机制中的协调与合作。

　　二十二、访问期间，双方签署了共建“一带一路”以及产能、能源、信息通信、投资、海洋、防灾减灾、人文等领域合作文件。

　　二十三、习近平主席感谢孟加拉国政府和人民的热情友好接待，邀请孟加拉国领导人在双方方便的时候访问中国。

二O一六年十月十四日于达卡

10／14

外交部副部长张业遂会见阿曼外交部秘书长巴德尔

　　2016年10月14日，外交部副部长张业遂会见来华举行两国外交部第十轮战略磋商的阿曼外交部秘书长巴德尔，双方就双边关系等交换了意见。

10月14日

外交部发言人耿爽主持例行记者会

　　问：10月13日，第71届联合国大会正式任命葡萄牙前总理、联合国前难民高专古特雷斯为下届联合国秘书长。请问中方对此有何评论？

　　答：中方祝贺葡萄牙前总理、联合国前难民高专古特雷斯先生当选下届联合国秘书长。习近平主席、李克强总理已分别向葡萄牙总统德索萨、葡萄牙总理科斯塔致贺电。王毅外长已向古特雷斯先生本人发出了贺电。

　　古特雷斯先生经验丰富，能力出众，熟悉国际事务，是出任下届联合国秘书长的合适人选。我们希望并相信，古特雷斯先生在担任秘书长期间，联合国能在维护国际和平、促进共同发展、推动国际合作，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方面发挥重要作用。

　　中国作为联合国安理会常任理事国和国际社会负责任的成员，将继续支持和配合联合国秘书长的工作。

　　问：菲律宾总统杜特尔特将于下周访华。从最近杜特尔特总统的言论来看，他已经将外交重心从美菲传统同盟关系转向中菲友好关系。你是否同意这个说法？是否认为菲律宾总统在疏远美国、亲近中国？你能否证实他在访华期间将在北京大学接受一个荣誉学位？

　　答：最近我已经多次就中菲关系包括杜特尔特总统访华发表了看法。

　　你刚才提到的关于菲美和中菲的关系，中方始终本着开放包容、互利共赢的精神与各国发展关系，不针对、不排斥也不影响彼此同其他国家发展正常的双边关系，开展正常的合作。我们愿看到有关国家在相互平等、相互尊重的基础上发展正常关系和开展合作。

　　至于中菲关系，我已经说过多次。菲律宾是中国的传统友好邻邦，两国人民友谊源远流长。中菲友好既是两国民心所向，也是两国和地区发展大势所趋。中方重视发展对菲关系，愿同菲方一道，推动中菲关系重回正轨，持续稳定健康发展，造福两国和两国人民。

　　至于杜特尔特总统的访华安排，双方正在保持密切的沟通。

　　问：据报道，13日，菲律宾前总统拉莫斯就中菲关系在媒体上刊文称，重建两国间过去曾拥有的长期、互利双边关系是当务之急，菲中双方有充足动力推动对话取得进展；双方应加强在渔业、打击贩毒、基础设施等领域合作，应承诺避免任何形式的冲突。中方对此有何评论？

　　答：中方注意到菲律宾前总统拉莫斯先生的有关文章，对其中关于发展中菲关系的有益建议表示欢迎。中方期待与菲方共同努力，推动两国关系重回正轨，持续健康稳定地向前发展，不断造福两国和两国人民。

　　问：昨天泰国国王逝世，我们注意到中方发表了评论。中国政府现在是否已经确定了哪位领导人或特使参加泰国举行的葬礼？

　　答：中方对普密蓬国王的逝世深感悲痛，习近平主席、李克强总理、张德江委员长已分别致电诗丽吉王后、巴育总理和蓬佩立法议会主席表示哀悼。

　　目前泰方尚未公布葬礼安排，泰国驻华使馆已开放吊唁，中方一位领导人将代表中国政府前往吊唁。

　　问：据印度媒体报道，中国再次搁置了印度将武装组织“穆罕默德军”列入联合国安理会黑名单的申请，印方为此向中方表示不满，认为这意味着中方在反恐问题上搞双重标准。请问中方为什么搁置印方申请，中方对印方的观点有何评论？

　　答：我的同事在这儿就列名问题已多次阐述立场，我今天想再强调一下。

　　联合国安理会1267委员会根据安理会相关决议的授权开展工作。中方一贯主张，1267委员会在列名问题上应秉持客观、公正、专业原则，以确凿证据为依据，在安理会成员达成共识的基础上作出决策。

　　目前各方对印方相关个人列名申请还存在不同看法。对相关列名申请的技术性搁置，给委员会审议该申请以及有关方面进一步协商留出了更多时间。这也体现了中方的严肃、认真和负责任态度。

　　问：据报道，菲律宾卫生部长最近说，菲律宾在马尼拉设立的大型戒毒康复中心计划于11月开始运营。菲政府还将在全国建立更多大型戒毒和康复机构。我们知道杜特尔特总统高度重视禁毒工作，也引发了西方国家和一些人权组织非议。请问中方将采取什么具体措施支持菲方开展禁毒工作？

　　答：毒品是全人类的公敌。打击毒品犯罪是世界各国的共同责任。中国政府一贯坚定打击毒品犯罪，积极参与国际禁毒合作。我们理解并支持菲律宾政府在杜特尔特总统领导下优先打击毒品犯罪的政策，愿与菲方加强在禁毒领域的合作，为两国及本地区人民创造健康安宁的生活环境。

　　据我了解，杜特尔特总统访华期间也会有与禁毒有关的活动安排，目前双方正在保持密切沟通。两国禁毒部门已启动探讨合作，相信将很快见到成效。

　　问：据印度媒体报道，中国反对印度加入核供应国集团引起印方不满，请问中方对此问题的立场是否有改变。习近平主席与印度总理莫迪举行会晤时是否会谈到这个问题，中方是否愿与印方在这个问题上探讨解决方案？

　　答：关于印度等“非《不扩散核武器条约》缔约国”加入核供应国集团的问题，中方的立场没有改变。

　　关于中印两国领导人会晤问题，金砖国家领导人果阿会晤期间，习近平主席将同包括印度总理莫迪在内的有关国家领导人会见和会晤，有关安排正在协调中，我们将适时发布消息。

　　我想强调，近年来，中印关系呈现快速发展势头。中印关系的主流是好的，两国的共同利益远大于分歧，合作面远远大于竞争。我们希望双方通过对话磋商，就一些分歧问题坦诚交换意见，寻找解决具体问题的办法，并将有关问题管控好。我们愿同印方共同努力，继续落实好两国领导人共识，牢牢把握住两国友好合作的大方向，加强沟通对话，不断增进互信，深化各领域务实合作。

　　问：据了解，联合国第三次住房和城市可持续发展大会也就是“人居三”大会将在厄瓜多尔举行，这是时隔20年后联合国再次举办人居大会。大家比较关心城市发展和人居问题，请问中方将派谁出席会议？对会议有何期待？

　　答：联合国第三次住房和城市可持续发展大会将于10月17日至20日在厄瓜多尔首都基多举行。“人居三”大会是人居领域的全球盛事，将制定《新城市议程》，为今后20年世界城市的发展确立方向和目标。据了解，住房城乡建设部部长陈政高将作为中国政府特别代表出席此次会议。

　　城市可持续发展是联合国2030年可持续发展议程的重要内容。中国政府高度重视城市可持续发展，致力于推动以人为核心的新型城镇化。中方积极参与“人居三”大会筹备进程，已向“人居三”信托基金捐款50万美元。我们愿同各方一道，为“人居三”大会的成功举行、深化人居领域国际合作继续作出积极贡献。

10／14

驻印度大使罗照辉发表署名文章

　　2016年10月14日，中国驻印度大使罗照辉在印知名英文日报《快报》刊登题为《中印关系大发展 龙象共舞大跨越》的署名文章，为习近平主席赴印出席金砖国家领导人会晤烘托气氛。全文中英文如下：

中印关系大发展 龙象共舞大跨越

中国驻印度大使 罗照辉

　　我和印度的不解之缘从年轻时就开始了。在北京大学念研究生时，我师从著名梵文学者季羡林先生和常任侠先生，专攻印度文化历史。那时我就梦想有朝一日能去印度。我加入外交部后梦想成真，如愿被派往印度常驻。1993年底离开印度时，我有了新的梦想，那便是有一天能重返印度。23年后作为中国驻印大使重返印度，我的第二个梦想也实现了。

　　回顾过去二十多年，印度和中印关系都实现了大发展、大跨越。和我第一次常驻时相比，印生态环境依然良好，走在德里街头，随处可见猴子、松鼠，还有孔雀。德里市容更整洁，道路更宽敞，新建筑拔地而起。地铁、高速公路更是让我感受到印度日新月异的巨大变化。世界银行数据显示，印度GDP从1993年的2842亿美元跃升至2015年的2.1万亿美元。我对印度这些年取得的成就表示祝贺。

　　过去二十多年，中印关系的广度、深度明显提升。两国政治关系明显升温。今年，慕克吉总统成功访华，习近平主席与莫迪总理在塔什干和杭州已两度会晤。中印经贸合作渐入佳境。双边贸易额从1993年的6.76亿美元，增至2015年的750亿美元。两国人文交往与时俱进。去年双方人员往来首次突破一百万。两国已建立11对友好省邦/城市。国际地区问题上的合作高位运行。中印在联合国、金砖国家、上合组织等多边框架内加强协调，在气候变化、全球治理、国际金融机构改革等问题上增加合作，为推动国际秩序朝着更加公正合理的方向发展作出重要贡献。

　　作为新中国第15任驻印大使，下一步我将同印方各界朋友共同努力，推动中印关系迈上新台阶。

　　第一，保持高层交往势头。两国领导人频密交往，为中印关系发展注入强劲动力。再过几天，习近平主席将赴果阿出席金砖国家领导人第八次会晤。这将是两位领导人上任以来第九次会面，是年内两位第三次见面。两国政府、军队、议会高层应保持经常性交往，充分发挥各种现有机制作用，加强战略沟通，增进相互理解。

　　第二，加强发展战略对接。中印作为世界上两个最大的发展中国家，发展理念相似，发展战略契合。中国全面深化改革，处在经济转型发展的关键阶段，正推进“中国制造2025”、“互联网+”、“大众创业、万众创新”等规划。印度也处在改革发展的重要时期，莫迪总理提出“印度制造”、“数字印度”、“智慧城市”等倡议。两国应当实现发展战略对接，谋求共同发展。

　　第三，深化经贸合作。我们应积极探讨建立中印区域贸易安排，鼓励开展大项目合作。期待万达、华夏幸福等企业在印投资建设产业新城早日开花结果，促进当地就业，助力印度发展。双方还可加强新能源合作，打造合作新增长点。

　　第四，积极推进人文交流。双方可开通更多直航，加强互联互通。继续做好宗教领域交流，安排好印度香客赴神山圣湖朝圣。下个月中国两百人青年团将访印。中国艺术团也将参加德里国际艺术节。

　　五是加强国际地区领域合作。作为两个发展中大国和新兴市场大国，中印关系已超越双边范畴，双方在亚洲及全球事务中拥有广泛共同利益，面临共同挑战。我们应加强在上合组织中的合作，共同经营好亚洲基础设施开发银行、金砖国家新开发银行，增进在国际和地区事务中的战略沟通和协作，做战略协作的全球伙伴。

　　六是妥善管控分歧。作为两个相邻的大国，中印之间在一些问题上存在分歧是正常的。双方要聚焦合作，同时管控好分歧。通过合作缩小分歧，通过解决分歧推动双边关系更加健康发展。

　　中国和印度占世界人口总数超过三分之一。中印关系无疑是当今世界最重要的双边关系之一。1988年12月，拉吉夫·甘地总理实现历史性访华，我当时在外交部亚洲司工作，邓小平会见拉吉夫·甘地说的一句话令我至今记忆犹新，“只有中印两国都发展起来了，亚洲世纪才会到来”。我对中印关系前景十分乐观，充满期待！

10／14

常驻联合国副代表吴海涛大使在以色列定居点问题安理会阿里亚模式会议上的发言

　　我感谢马来西亚、埃及、塞内加尔、安哥拉、委内瑞拉共同主持今天的会议。

　　巴勒斯坦问题是中东问题的核心，维护巴勒斯坦人民合法民族权益是国际社会共同的责任。当前，巴以和谈深陷僵局，暴力冲突不断，人道灾难深重。国际社会应增强紧迫感，切实采取行动推动解决巴以问题，以早日实现“两国方案”。

　　以色列持续推进定居点建设违反安理会决议，损害巴以双方互信，是对“两国方案”最现实威胁。以色列应停止定居点建设，停止拆毁巴人房屋和占领巴人土地，为缓解紧张局势、恢复和谈创造必要条件。中方支持联合国及安理会积极回应巴勒斯坦及阿拉伯国家的合理关切，采取切实行动。

　　和平谈判是解决巴以问题的唯一现实途径。近期，国际社会提出一系列新思路，包括召开巴以问题国际和平会议、扩大中东问题促和力量等。中国外长王毅出席巴黎中东和平进程外长会，就解决巴以问题提出中国方案，即尽快停止暴力冲突、停止扩建定居点、 停止对加沙封锁，同时探索更大范围促和努力、探索和谈后续跟进措施、探索建立和平激励机制。中方欢迎并支持一切有利于缓和巴以局势、早日实现“两国方案”的努力，支持建立更加有效的中东问题促和机制。

　　建立以1967年边界为基础、以东耶路撒冷为首都、拥有完全主权的巴勒斯坦国，是巴勒斯坦人民不可剥夺的权利，也是解决巴勒斯坦问题的关键。中国始终支持巴勒斯坦人民恢复民族合法权益的正义事业， 一贯致力于劝谈促和。中方愿同国际社会一道，继续积极推动巴以问题早日得到公正解决。

　　谢谢主席先生。

10／14

常驻联合国代表团刘俊参赞在71届联大二委关于“信息和通信技术促进发展”议题的发言

　　首先，我祝贺您当选本届联合国大会第二委员会主席。中国支持泰国代表“77国集团和中国”所做的发言并对泰国国王不幸逝世表示深切哀悼。我们感谢联合国秘书长在本议题下提交的有关进展报告（A/71/67–E/2016/51）。

　　当今世界，信息和通信技术的创新日新月异，以信息化、网络化和智能化为特征的信息社会建设加快发展，移动宽带网、云计算、物联网、大数据等新技术产品及服务为人类的生产和生活带来便利，推动人类提升认识世界、改造世界的能力，正在深刻改变人们的生产和生活方式，产生了巨大的经济和社会效益，促进了经济社会的可持续发展。下面我想谈几点看法和建议。

　　一、充分发挥信息和通信技术促进实现可持续发展目标的作用。应深化对利用信息和通信技术促进全球经济社会可持续发展意义的认识，特别是在国家层面、区域层面和全球层面上，信息和通信技术应确保用于促进实施联合国《2030年可持续发展议程》，实现在去年联合国发展峰会上通过的17个可持续发展目标，这是我们在全球层面上所取得的重要共识。因此，我们赞同联合国科技促进发展委员会（CSTD）和技术促进机制（TFM）努力工作，加强以信息和通信技术为核心的科技创新，充分发挥信息和通信技术促进实现可持续发展目标的作用。

　　二、加大力度弥合数字鸿沟。尽管国际社会在实施世界信息社会建设的过程中取得很大进展，但发达国家和发展中国家之间以及国家地区之间的数字鸿沟依然存在。应通过促进信息通信技术应用的普及推广，在全球范围内大力弥合数字鸿沟，创造人人可以共享的数字机遇，使所有国家都平等拥有信息通信技术等科技创新带来的发展机遇，优先满足发展中国家缩小数字鸿沟的需求，帮助其加强信息通信技术的基础设施建设，提供信息通信技术培训机会，提高其能力建设水平，为全面实施《2030年可持续发展议程》和《亚的斯亚贝巴行动议程》作出务实的贡献。

　　三、完善全球发展伙伴关系。为确保信息通信技术能促进可持续发展，应加强南北合作和南南合作，完善全球发展伙伴关系，合作共赢，大力支持发展中国家的信息通信技术能力建设，特别是加强人力资源开发和机构能力建设，通过培训、经验交流、知识转让、技术援助等多种形式，努力弥合数字鸿沟。只有这样，才能确保世界各国人民能够共享信息通信技术以及互联网的最新发展成果，促进全球经济社会的可持续发展。

　　主席先生，

　　中国正在实施创新驱动发展战略。今年7月，中国制定了《国家信息化发展战略纲要》，积极适应经济发展新常态，深化改革开放，推动经济结构转型升级，扩展和增强经济发展新动力，大力发展信息通信技术，推动新型工业化、信息化、城镇化和农业现代化同步发展，以信息化驱动现代化全过程，建设网络强国。

　　目前，中国信息通信技术基础设施建设水平不断提高，固定宽带接入用户累计已达2.74亿户，移动电话用户已达到12.97亿户，3G/4G移动宽带用户就达到了8.2亿户，还制定了网络扶贫计划，弥合城乡之间的数字鸿沟问题。信息通信技术日益广泛地应用于中国国民经济和社会发展的各个领域，在推动中国经济社会协调发展发挥了越来越重要的作用，在这方面，中国愿意与世界各国共同分享信息通信技术促进发展的经验。今年11月，中国将举办第三届世界互联网大会，欢迎参与此会。

　　中国中国愿与各会员国一起共同努力，推进创新发展，加快建设全球“以人为本、包容性和面向发展的信息社会”，为实施亚的斯亚贝巴行动议程和2030年可持续发展议程贡献力量。

　　谢谢主席先生。

10／14

中国开启第33次南极科考:为第5座科考站选址

3评论2016年10月14日14:24 中国新闻网

　　中新网哈尔滨10月14日电 （记者 史轶夫）14日，黑龙江省测绘地理信息局对外发布，受中国国家测绘地理信息局指派，经中国国家海洋局极地考察办公室批准，黑龙江测绘地理信息局将派出5人执行中国第33次南极科学考察测绘任务。

　　中国现有南极科考站四个，分别是长城站、中山站两个常年科学考察站和昆仑站、泰山站两个度夏科学考察站。其中昆仑站由于选址在南极内陆的冰天雪地中，雪层会不断积累，因此设计寿命只有10年。同样，泰山站的设计使用寿命也只有15年。

　　黑龙江省测绘地理信息局是中国国家测绘地理信息局直属局之一，已先后派出39人次执行了13次中国南极科学考察任务，科考区域涵盖了中国在南极的所有科考站和预选科考站点，科考期间科考队员完成大量的基础测绘和极地测绘科学研究工作。

　　此次黑龙江局执行的第33次南极科学考察任务科考区域涵盖了长城站、中山站、昆仑站、中国第五座科考站选址（罗斯海）、固定翼飞机中山站冰盖机场选址等所有科考站和预选科考站点。

　　在此次科考中，黑龙江局科考队员将完成长城站北斗卫星导航系统基准站运行及维护、中山站冰盖机场基础测绘工程、中山站站区周边倾斜摄影测量、南极内陆昆仑站测绘考察、罗斯海新站选址测绘等大量基础测绘和极地测绘科学研究工作。

　　根据科考计划，黑龙江局科考队员将分别乘坐极地科考破冰船“雪龙”号和国际航班前往南极。其中，“雪龙”号将于11月2日由上海出发，2017年4月返回上海。（完）

10／14

中国海军为何需风帆训练舰 甲午惨败教训昭示原因

2016年10月14日 09:45 中国青年报

　　日前，我国海军首艘风帆训练舰“破浪”号接舰部队正式组建，此举标志着人民海军舰艇序列中将会增加风帆训练舰这一重要舰种。

　　风帆训练舰又称帆训舰，是以风帆作为主要动力、柴油机作为辅助动力的训练舰。将于2017年下水的“破浪”号风帆训练舰设计为三桅全装备快速帆船，其功能齐全、设施完善、适航性好，主要用于海军院校学员和水手进行海上实习训练。

　　风帆训练舰在培训远洋航海技能、传承海军特色文化、开展对外军事交流等方面将发挥不可替代的重要作用。归纳起来，总共有五点好处。

　　第一，有利于提高海军学员综合素质。目前，我海军学员进行航海训练多使用舢舨和大型远洋训练舰。这两种训练舰在设计功能上存在很大差异，两种训练课目中间需要一种过渡型的舰船来衔接和补充。风帆训练舰能够有效弥补这一训练“断层”。

　　风帆训练舰提供了一个良好的训练平台和环境，使受训者在海上航行中从最原始的水手工作学起，演练如何观天象、识水文、爬桅杆、操帆缆、打绳结等基本船艺技能和传统航海技能。在信息化战争中，一旦军舰上的先进导航系统等设备被敌方破坏，这些技能就会派上用场。

　　另外，通过搏击风浪、驰骋海洋的亲力亲为，可以锻炼体魄，锤炼意志，培养海军官兵的胆魄、血性和战斗精神。

　　帆船上的大部分动作，比如，升帆、收帆、划桨等都需要很多人一起配合才能完成。这种“同舟共济”的习惯和动作会自然产生集体的凝聚作用，有助于培养学员和水手的团队意识、协作精神。

　　第二，有利于传承海军军种文化。一个对海洋陌生的国家和民族，可以买来最优良的战舰，但买不来海洋意志和海战理论。所以，号称“亚洲第一”的北洋水师会在甲午战争中惨败。中国要想走向深蓝，必须培育自己的海军文化和海洋文化，而风帆训练舰正好可以发挥自身独特的作用。

　　登过风帆训练舰的人大多有这样的感受：站在风帆训练舰上，仿佛穿越了历史，会让人更加深刻地领悟海军的意义。利用风帆训练舰进行航海训练，可以实现与大海零距离接触，使学员们直接体验海洋气象、水文、潮汐、洋流，深入思考海上军事行动的影响因素，深刻感受海洋文化，在敬畏海洋、传承海军特色文化过程中铸就海军官兵的优良品德。

　　第三，降低训练费效比。风帆训练舰结构和设备相对简单，吨位较小，其排水量多在1000~3000吨。一般按民用标准设计建造，建造周期短、成本低。风帆训练舰依靠风力在海上航行，燃油消耗和机械损耗少，绿色环保，却具有较强的承训能力。国外海军2000吨级的风帆训练舰通常可容纳100多人参加训练。可见，风帆训练舰堪称物美价廉的初级舰员训练平台。

　　第四，缓解训练舰艇数量不足的矛盾。目前，我海军编制的大型训练舰船数量少，任务重。有了风帆训练舰，就可以大大减轻船员训练需求量大与大型训练舰船数量少的矛盾。

　　第五，充分展示海军形象。风帆训练舰肩负着宣扬海军特色文化和开展对外军事交流的重要职能。在国内港口航行和靠泊时，可作为流动的爱国主义教育平台，传播海洋知识与文化，为强化海洋观念、支持国防建设发挥重要作用。

　　海军是一个国际性军种，邀请外国军人共同参加航海训练或军舰出访他国，是国际社会的普遍做法。为适应远洋航行的需要，风帆训练舰一般配有现代远航装备，但不配备大量的武器装备。与现代舰艇相比，外形古朴优雅的风帆训练舰更有利于消除各国之间的隔阂，实现无障碍交流。所以，海军人员操纵风帆训练舰到国外访问和参加国际比赛，可以更加友善地向外国展示人民海军的航海技术和综合素质，增进交流和友谊。正因如此，目前，全世界20多个国家拥有约30艘风帆训练舰。智利、印度尼西亚等国的风帆训练舰曾先后访问我国，对于增进这些国家与我国的友谊起到了重要作用。

10／14

韩美军演 美航母被指在黄海展示舰载机起降训练

1,472评论2016年10月15日16:55 中国新闻网

　　中新网10月15日电 据日媒报道，驻韩美军14日向部分媒体展示了部署在美国海军横须贺基地(位于日本神奈川县横须贺市)的“罗纳德・里根”号核动力航母在黄海上实施的舰载机起降训练。该航母为参加美韩联合军演“不屈的意志”而前往韩国周边海域，上述展示证实其在黄海海域活动。

　　当天，多架舰载机陆续在航母上起降，向今年两次强行实施核试验的朝鲜展示反击能力。在本月10日至15日的演习期间，“罗纳德・里根”号首次被确认进入了黄海。

　　记者们从首尔以南的美国空军乌山基地搭乘运输机，飞行约1小时后抵达漂浮于天气晴朗的黄海之上的“罗纳德・里根”号航母。美军并未公布在黄海的具体位置。可以看到多架战斗机组成编队盘旋在航母上空。

　　在训练中，FA-18“大黄蜂”战斗机和E-2C预警机等伴随轰鸣声起飞。接待记者们的美军军官强调说：“‘不屈的意志’再次确认了美韩两国海军的联合作战能力，展示了美韩同盟的威力。”

　　“罗纳德・里根”号航母结束演习后，将于16日进入韩国南部的釜山港口。

10／14

外媒称菲总统访华将在南海让步 给中国面子换实利

2016年10月17日 09:39 新华网

　　外媒称，菲律宾总统罗德里戈·杜特尔特即将对中国进行首次国事访问。他当然期待着大笔贷款和贸易协议。而他不想要或者不期待的是：归还黄岩岛。

　　美国防务一号网站10月13日发表题为《菲律宾准备把南中国海让给中国》的报道称，9月中旬的时候，杜特尔特说，菲律宾将开始从中国和俄罗斯那里购买武器（而美国是其传统的主要供应国），还说将会停止与美国对南海进行联合巡逻。

　　“看起来杜特尔特像是要从美国转向中国阵营，”马尼拉德拉萨列大学的政治学者理查德·海达里安说，“这让很多国家猝不及防。杜特尔特实际上不仅可能对菲律宾外交政策造成重大影响，也会对更广范围的地区地缘政治态势造成影响。”

　　很多国家已经采取更为中立的姿态。海达里安说：“一些欧盟国家官员跟我说，发起仲裁的国家突然间好像完全转变了，我们为什么还要采取强硬立场呢？”

　　报道称，随着与中国的靠近，菲律宾的立场越来越接近柬埔寨，在国际舞台上，柬埔寨一直支持中国的南海主张。柬埔寨首相洪森曾经说：“即便西方能像中国一样给柬埔寨提供财政援助和投资，他们也会附加人权和民主要求，但中国不会对柬埔寨提要求。”

　　另据日本《产经新闻》10月14日报道称，菲律宾总统杜特尔特18日起将访问中国。他一方面大幅缩小与美国的军事合作，另一方面搁置作为悬案的南海问题，加大向中国倾斜。杜特尔特高度赞扬向菲律宾提供援助的中国，努力为首次访华铺路。

　　12日，杜特尔特拿着当天登载戒毒所情况图片的报纸说：“看看，到底谁才是朋友？”杜特尔特优先推进打击毒品政策，被欧美等国批评为践踏人权，但中国却向菲律宾援建了戒毒设施。

　　当地媒体12日报道称，中国提议建设高铁改善菲律宾落后的基础设施建设。中方计划建设连通苏比克和克拉克的高铁。该计划听上去像是在讽刺美国。过去美国曾在苏比克和克拉克设立军事基地。

　　杜特尔特称，在这次访华期间不会将南海问题“作为议题”，相关国家正在密切关注他实际会如何应对。

　　中国外交部发言人耿爽在例行记者会上对经济援助菲律宾持积极态度，他表示：“中方愿积极参与菲律宾经济社会建设，同菲方在包括基础设施建设等领域开展合作。”

　　报道称，菲律宾大学专家克拉里塔·卡洛斯认为，杜特尔特总统正在重新审视与美国的关系。不过，军事合作是基于条约和协定，无法立刻废除。另外，虽然杜特尔特表示不会提仲裁庭裁决，但那也只是一时之话。首先是要照顾中国面子，从经济方面获取实际利益，然后在南海问题上争取让中国做出让步。

　　据日本《读卖新闻》10月14日报道称，中国积极开展外交，致力于推动南海主权既成事实化，结果柬埔寨和老挝公然支持中国。

　　报道称，东南亚国家出现裂痕，眼看要陷入分裂。但事情的发展比小说情节还离奇。菲律宾加快向中国靠拢，中国也向菲律宾送去“秋波”，两国开始表现出异常的友好关系。

　　9月，东盟系列首脑会议在老挝召开，中国国务院总理李克强与菲律宾总统杜特尔特握手致意。之后杜特尔特也说“想对中国的厚意表示感谢”。中菲关系迅速改善。

　　杜特尔特认为，菲律宾没有足以与中国正面交战的军力和装备，因此无视前政权的外交和安保政策，而是谋求获取中国资金，建设戒毒设施，发展地方经济以及与中国联合开发南海等。

　　随着中菲关系日益紧密，如果菲律宾接受中国对南海进行实效支配，那么仲裁庭裁决算什么呢？

10／14

缅甸宣布致9名警察死亡袭击事件为恐怖组织所为

3评论2016年10月15日02:25 新华社

　　新华社内比都10月14日电（记者庄北宁）缅甸总统府14日发布公告说，发生在若开邦的边境警察局袭击事件为恐怖组织所为。

　　缅甸总统吴廷觉、国务资政昂山素季、国防军总司令敏昂莱大将等当天下午在总统府召开特别会议，讨论缅甸国防与安全问题。

　　总统府在会后发布公告说，若开邦孟都镇等地3所边防警察局9日凌晨遭袭事件为一个名为“阿卡穆尔圣战者”的组织制造，该组织与在孟都活动的恐怖组织“罗兴亚团结组织 ”有关联。

　　公告说，根据当局对警方擒获的2名恐怖分子和孟加拉国所移交的2人的初步调查，发生于孟都镇的恐怖袭击得到外国恐怖组织资助并经过系统策划，一些孟都当地极端分子参与了袭击。

　　公告还说，“阿卡穆尔圣战者”组织现有近400名成员，正试图继续在孟都等地实施袭击，并时常与在当地实施排查行动的政府军发生交火。

　　据缅官方统计，9日凌晨袭击事件发生后，政府军在事后的排查行动中，已有5名士兵在与袭击者交战中牺牲。

　　缅甸政府9日晚证实，若开邦与孟加拉国边界附近的孟都镇、拉代当镇3所边防警察局遭遇袭击，至少9名警察、8名袭击者在交战中死亡，2名袭击者被擒。从9日起，孟都镇所在的孟都县行政部门发布命令，禁止居民夜间出行，同时禁止5人以上集会。（完）

10／14

俄巴军演令印度愤怒 印专家：感觉像是老公出轨

12评论2016年10月24日11:19 中国网

　　俄罗斯《独立报》10月14日发表弗拉基米尔·斯科瑟列夫的一篇文章，题为《印度不满俄罗斯与中国、巴基斯坦接触》，副题为《新德里担心莫斯科已对北京形成依赖》，摘要如下：

　　近日，俄罗斯—印度峰会将在金砖国家领导人果阿会议期间拉开帷幕。在新德里已经可以看到印有印度总理莫迪和俄罗斯总统普京画像的宣传板。俄罗斯与印度预计将在本届峰会上签署军事技术合作以及核能领域的重要协议。但在5国论坛召开之前，它还向莫斯科表达不满，原因是后者与巴基斯坦举行了联合军演。

　　《印度教徒报》报道称，印度驻俄罗斯大使潘卡杰·萨兰警告说，如果莫斯科继续扩大与伊斯兰堡的军事合作，印俄关系或将受到影响。

　　俄印关系已有约70年的历史。莫斯科和新德里官方上互称对方为特权战略伙伴。但两国关系的牢固性目前正在经历考验。毕竟这两个友好国家都受到来自外部的巨大压力。西方因叙利亚问题要给莫斯科点颜色看看。莫迪总理则在勒克瑙举行的印度教徒集会发表讲话时发出警告。他说：“有时候，战争不可避免。”

　　俄印关系将何去何从？发展还是衰落？独立报就此采访了两位知名印度专家——印度观察家研究基金会副主席南丹·乌尼克里希南和前印度驻俄罗斯大使、印度石油天然气公司总经理阿贾伊·马尔霍特拉。

　　乌尼克里希南认为，莫斯科与新德里的合作正在削弱。两年前，印度举行大选，新政府上台。但这并不是两国关系衰落的原因。全球地缘政治发生了变化。近两三年来，俄罗斯与西方关系恶化。与此同时，俄中关系却明显改善。乌尼克里希南说：“这至少改变了亚洲的地缘战略局面。印度只与俄罗斯保持着亲密的战略伙伴关系，尽管官方上我们有23个战略伙伴国。印度与中国的关系，往轻里说，是非常复杂的。我们回想一下，印度与苏联是如何在上世纪50年代末至60年代初开始发展关系的。当时，我们与中国的问题很多，与苏联也是如此。但1962年印中战争爆发后，苏联立刻开始向我们提供米格-21战机。”

　　俄罗斯与巴基斯坦不断发展关系也令人头疼。当然，俄罗斯想与巴基斯坦改善关系的原因显而易见。因为没有巴基斯坦，它就无法解决阿富汗问题。但有必要举行俄巴联合演习吗？

　　记者认为，作为旁观者，新德里对俄巴在巴基斯坦举行演习的病态反应有些过激。毕竟与此同时俄印也在俄远东地区举行了演习。不仅如此，印度也在亲近美国。

　　乌尼克里希南表示：“确实，印度正在走近美国。对于我国来说，最大的外部安全难题是中国。所以，我们打算不仅要争取俄罗斯的支持，还要争取其他所有愿意帮助我们的国家。第二，印度的过激反应如同首次得知老公出轨的老婆一样。印度人知道美国是两面派。但他们不知道俄罗斯双头鹰也有两张脸。 出售武器是一回事，联合演习完全是另一回事。要知道演习是在巴基斯坦武装分子袭击印度基地后立刻举行的。所以，我们的反应才如此激烈。如果印度表示将与乌克兰在克里米亚沿岸附近举行演习，你们会如何反应呢？”

　　被印度视为主要潜在对手的不是巴基斯坦，而是中国。巴基斯坦是中国的“武器”。

　　乌尼克里希南说：“我们的半数战机都停在那里不能用，它们飞不起来。150多架苏-30战机缺少零配件。许多放在那儿没法用，就是因为没有零配件。叶利钦1993年曾签署建立稳定配件供应并将其中部分保留在印度境内的协议。但我们至今都没能落实。我不知这是谁的过错——俄罗斯还是印度？”

　　遗憾的是，军事技术合作是维持俄印关系的主轴。尽管如此，乌尼克里希南表示，希望莫迪和普京这两位务实的政治家能找到解决两国军事技术问题的契机。此外，两国领导人应对经过伊朗连接两国的“北-南”走廊予以重视。落实该项目有助于俄罗斯和印度继续保持亲密关系。

　　与乌尼克里希南不同，马尔霍特拉对俄印关系的前景非常乐观。第一，莫迪政府开始更严格地落实已经作出的决定，包括与莫斯科的合作。俄罗斯是印度在国防、核能、航天、石油和天然气领域的主要伙伴。可以预测，峰会将推动两国在上述敏感领域的合作。两国预计还会签署在印建设核电站的协议。未来20年，双方至少要建成12台核电机组。

　　如何发展两国贸易也将是议题之一。印俄双边贸易额2012年曾达到110.4亿美元，但2015年却下滑至78.3亿美元。两国将鼓励开展金刚石直接贸易，以降低交易成本。俄印还将签署网络安全协议，修改双边投资保护协定和避免双重征税协定。联合研究小组有关印度与欧亚经济联盟签署自贸协定的报告已经完成。

　　马尔霍特拉解释说：“俄罗斯是全球石油和天然气的主要生产国，而印度对石油和天然气的需求不仅巨大，而且仍在不断增长。所以，我们自然要扩大在该领域的合作。鲜为人知的是，俄罗斯是印度在油气领域最大的投资对象。印度对萨哈林一号油气开采项目和位于托木斯克州的帝国能源公司投资超过50亿美元。但俄罗斯重油并不适合印度大部分加工厂。这些重油没有运到印度，而是放到市场上销售。所以，这些数字并没有反映在两国贸易数据上。”

　　至于印度在叙利亚问题上的政策，马尔霍特拉指出，俄罗斯与印度的立场重合度很高。这一点已在金砖国家声明中得以体现。他说：“在我看来，俄罗斯在外交解决叙利亚危机上的明确性和连续性值得称道。至于乌克兰问题，印度对俄罗斯的主张和不愿该国局势正常化表示理解。”

10／14

俄唯一航母将出征叙利亚实战 舰载机比辽宁舰还少

2016年10月17日 07:40 观察者网

　　英国《简氏防务周刊》10月14日报道，俄罗斯仅有的一艘航空母舰“库兹涅佐夫”号即将完成在摩尔曼斯克港附近海域的试航准备工作，该舰即将参加对叙利亚境内目标的空袭行动。

　　9月21日，俄罗斯国防部长绍伊古宣布俄罗斯“库兹涅佐夫”号航母将开始她的第一次战斗部署，这艘排水量55000吨的巨舰将和6艘护航战舰和3到4艘保障舰艇一起执行这次任务。

　　英国海军消息源称，他们认为“库兹涅佐夫”号很快就会展开行动。

　　“我们和北约盟友一直密切关注她的动向，我们相信俄罗斯的飞行员已经具有从舰上起飞作战的资格，”10月13日，一名英国海军资深军官说，他补充道，“在过去数周内，她（“库兹涅佐夫”号）在港口内外进进出出，让所有舰员紧张起来。看起来他们已经准备好了。”

　　“库兹涅佐夫”的舰载机部队中可能包括十余架米格-29K\KUB固定翼战斗机，同时还有大致差不多数量的直升机。10月12日出现在俄罗斯社交网络VK.COM上的照片显示一架卡-52K武装直升机已经涂上俄罗斯海军涂装，停放在航母集库内。这是第一张照片显示卡-52K已经登上航母。此外还有照片显示卡-52K正在摩尔曼斯克附近进行飞行训练。

　　此外，还有照片显示已经涂上俄海军舰载机涂装的米格-29K在航母上着陆，此外也有该机在甲板上和机库内的照片。此外图中还可看到卡-27反潜直升机。俄罗斯尚未宣布此次库舰出动携带战斗机方案，但该舰最多可携带40架舰载机。

　　观察者网军事评论员表示，此前俄罗斯《消息报》曾报道此次俄“库兹涅佐夫”出击将携带12架经过改装的苏-33舰载机，4架米格-29K舰载机和十余架直升机。这也是“库兹涅佐夫”号航母的正常载机量。与经过中国重新设计的“辽宁”号或美国航母不同，俄罗斯“库兹涅佐夫”号航母的舰载机搭载数量较少，以前主要承担防空任务，而对海对地打击任务主要交给护航舰艇和本舰携带的导弹进行。因此该舰的苏-33舰载机也长期只有简单的对地攻击能力。

　　此次经过改装后的苏-33，具备了新的轰炸计算机系统，提高了对地攻击能力。而预定接班苏-33担任俄航母主力舰载机的米格-29K这次随舰出击，除了作战任务，可能还要承担一定的实战科研试飞任务。

10／14

圣彼得堡机场受炸弹威胁关闭后恢复正常

0评论2016年10月15日01:22 新华社

　　新华社圣彼得堡10月14日电（记者鲁金博）俄罗斯圣彼得堡普尔科沃机场14日下午因接到炸弹威胁临时关闭，并一度紧急疏散乘客。经安全排查后，机场恢复正常运转。

　　据普尔科沃机场新闻服务部门消息，由于收到炸弹威胁，当地时间14日16时许，机场对乘客紧急疏散，交通警察和机场安全人员联合对机场进行安全保护。

　　机场关闭时间持续约两个小时，约500名乘客被疏散。经过安全排查工作后，机场恢复了正常运转。（完）

10／14

深度：中国空军发生什么重大变化 令俄急对华交苏35

2016年10月14日 12:27 新浪军事

　　最近最受大家关注的一件事情，那就是俄罗斯计划向中国交付的24架苏-35战斗机将会使用俄文原版提示而不是中文界面，俄罗斯方面对此的解释是如果要更换中文界面可能会耽误交付日期以及显示不完全等等理由。抛开俄罗斯方面的提出各种“理由”，我们更应该关注为什么是现在俄罗斯决定向中国交付苏-35战斗机，之前不是数度延误了吗？为什么现在俄罗斯又开始交付了呢？最近俄罗斯《卫星》网刊发的分析文章，让人发觉中国空军目前现在已经经历了脱胎换骨的重大变化，使得俄罗斯不得不做出变化。

　　在俄罗斯大多数人的眼中，中国还那个曾经还是大量引进苏-27系列战斗机和S-300防空导弹的国度。而实质上中国空军的自行研发的歼-10系列系列战斗机换装率也已经达到了7成，只有少部分战斗机部队仍然保留了部分歼-7战斗机作为机场防卫，近程快速反应使用。而地对空导弹防御网络更是获得突飞猛进，原来的中国防空导弹部队基本都是一水的红旗-2地对空导弹，到了2015年，中国已经用红旗-9、红旗-12、红旗-16地对空导弹换装了全部重点防空区域的。根据俄方的解读，这些型号的导弹都是第三代地对空导弹，已经覆盖了原有S-300地对空导弹的防区，这也意味着中国主力防空导弹部队的换装率达到了40%以上，这已经接近于俄罗斯自己的防空导弹换装率。并且中国原有的红旗-2地对空导弹部队的阵地很多也都处于撤防状态，说明中国防空部队单一阵地的控制范围越来越广，已经不用维持那么大数目的红旗-2地对空导弹数量了。

　　还有一个点让俄罗斯媒体特别关注，就是中国空军的“蓝军“-假想敌部队的建设。由于中国空军并没有实际交手经验，所以更多的时候蓝军部队作为”磨刀石“的重任。中国的第一支”假想敌“空军部队成立在中国的西北基地，使用的是从俄罗斯购买的苏-30MKK重型战斗机，近期也有歼-10战斗机进驻。俄罗斯认为这是模拟周边F-16轻型战斗机居多的态势而准备的新动向。并且，中国还在这只”假想敌“部队周边建设了不少的综合电子战训练实验场，用来充分模拟”复杂的电磁环境下“的对抗场景。这一点非常重要，俄罗斯空军自己长期都有假想敌部队，他们研究欧美技战术和飞机特点，使得俄罗斯空军的战斗机飞行训练水平始终保持在较高的水平线上。所以，俄罗斯人对中国”假想敌“部队的水平更加关注，并把假想敌部队的建设作为重要指标项来衡量，显然中国空军达标了。

　　俄罗斯媒体最终的结论是，中国空军现在正在经历一场新军事变革，在这场军事变革中，俄式的武器装备势必只能成为中国的过度装备。

　　因为无论是俄式的苏-30、苏-35战斗机，还是S-300\S-400防空导弹等都无法融入到中国自己的C4I数据指挥体系中。这对未来来说是个巨大的短板，而中国未来的目标就是建造空、陆、海、天全面互融的超大型指挥网络，是绝对不会允许存在这样的短板空间的。因此，无论是对于苏-35还是S-400防空导弹，俄罗斯方面都不会拿出最核心的源代码跟中国分享、互联。所以，中国势必会完全使用自行研发的武器来最终替代这些引进的俄式装备。尤其是中国现在已经在部分领域对俄实现了逆出口，未来中俄双方的贸易会更平等，也就是说俄罗斯的机会会越来越少，此时积极交付苏-35战斗机，也是为以后打好基础，如果再拖1到2年，中国未来是否会续订苏-35就说不准了，如果现在交付苏-35战斗机，或许未来为了替换中国早期引进的200多架各型苏-27/苏-30战斗机，中国仍然会订购苏-35战斗机来填补空缺。再晚，俄罗斯自己都说不准了。这显然才是俄罗斯方面的此时交付苏-35战斗机的真正目的。

　　显然，我们可以看出来，俄罗斯方面已经非常清楚的认识到了苏-35和S-400几乎是中俄军事贸易最后的大蛋糕了，以后很难再有如此大规模的引进活动了。所以俄罗斯的态度从不断拖延，来了个巨大的反转，干脆交付给中国俄式原版的苏-35战斗机。而作为正在不断前行中的中国空军，除了继续奋起向前追赶位列世界第一的空军以外，没有别的路可走。要么平庸下去，要不然就要奋发图强，成为排头兵！（作者署名：无名高地）

10／14

解放军对这只部队曾钦佩不已 手握多种王牌敢叫板美

2016年10月14日 12:39 新浪军事

　　尽管美国陆军一再说要进行全球裁员，可是有个方面美国陆军非但不减少，还有增加的趋势-那就是在欧洲的作战力量集群。而且美国吸取了以前的经验教训，可能要进一步回归大规模集群机械化作战。虽然美国对外宣称只是预防性的兵力增加，可2万多美军外加上百辆坦克、装甲车，来来回回在多国进行联合演习，谁都知道这是美国在防备俄罗斯。面对美国的动态俄罗斯一方面派遣了重新建立的坦克集团军进行抗衡，另外其实俄罗斯手中还有诸多新装备可以跟美国抗衡。美国《国家利益》杂志在上周就撰写了相应文章，分析了当前面临美国重压下，俄罗斯总统普京仍然能够跟美国叫板的底气，手中可用的“底牌”。

　　在美国人看来，俄罗斯手中现在有的底牌还是比较多，比如最新的T-14“阿玛塔”坦克、新式T-50战斗机，图-22和图-160轰炸机，不过最抢眼的确实俄罗斯的战略火箭军。说起俄罗斯的战略火箭军那是俄罗斯的“心肝宝贝”，也是战斗力最为强大的部队，直接归属普京总统本人和最高首脑机关指挥。尤其是其装备的RS-24“亚尔斯”洲际弹道导弹，具备1.1万公里，携带4个分导多弹头打击能力。最为关键的是，分导多弹头都具备末端机动变轨能力，这增加了美国反导系统的拦截难度。不过这并非俄罗斯的最终杀器，俄罗斯现在手中即将装备更大型的武器：RS-28“萨尔马特”洲际弹道导弹，俄罗斯方面宣称使用RS-28导弹可以摧毁大约面积为法国或美国德克萨斯州所属区域。显然这种超大型导弹具备“毁天灭地”的惊破坏力，而且这款导弹还是一款非主流导弹，采用了液体燃料推进，比起曾经的导弹中的巨无霸Р-36“撒旦”（北约代号：SS-18）来说，体积略小，发射全重100吨弥，载荷重量5吨左右。之所以到现在还在研发液体导弹，主要是俄罗斯曾经拥有Р-36的大量导弹发射井，配备了庞大的配套设施，不可能让这些重金建造能够抗拒核打击的工事荒废，因此俄罗斯选择了再度研发新型液体导弹，当然也同步研发运载火箭，一举多得。这几款导弹都是俄罗斯火箭军的”王牌“，平时隐匿，关键时刻一发一锤定音。

　　不过这还不是俄罗斯战略火箭军的全部，根据上个世纪的不完全统计，战略火箭军部队手握1400枚各型洲际弹道导弹，300个发射控制中心和已知的28个导弹基地。并且俄罗斯的战略火箭军哪怕是在最困难的时期都有人值班，时刻保持基础作战能力。而且近些年俄罗斯在经济允许的情况在，还在进一步修复曾经的导弹发射单元，比如让美国最为忧虑的RS-22“手术刀”铁路机动导弹，这种一夜能够机动近1000公里的远程打击神器的复产，也让美国如坐针毡。而且美国人还发现俄罗斯在秘密违反曾经的约定，大量被摆放在露天等待回收的洲际弹道导弹发射装置上的核心部件，都被俄罗斯回收再利用，这样的情况让美国非常担忧，俄罗斯是不是打算再度成倍扩展自己的核武库来对抗呢？毕竟就现在俄罗斯的国力来说，常规军力是绝对不可能跟美国及其盟友对抗的。

　　而且，俄罗斯的战略火箭军和中国的火箭军是全球唯二的两只战略导弹发射部队。可以说最初中国组建“第二炮兵”就参考了当时的俄式战略火箭兵部队。甚至当时我们的操作条例，引进的地对地导弹，都是全套俄式。俄式的火箭兵部队也是我们当时学习的老大哥典范，而且俄式火箭兵部队的专家不太同于一般粗犷的印象，都是非常细心和严格要求的，这一点也让当时的官兵钦佩不已，这也铸就了当时中国二炮的严谨精神。尤其是在今天这样常规军力不平衡的时候，更要紧握核力量打击武器的这张牌。毕竟美国已经快要放弃陆基核力量而专攻空基和海基核打击平台，因此专业的火箭军部队美国是不具备的。所以如果单论陆基核打击力量，美国是无论如何也不可能跟中俄的火箭军部队抗衡，但是在核弹头数量上，也就只有俄罗斯的战略火箭军才能抗衡美国，因此中国仍然需要加强在相关领域的建设。（作者署名：无名高地）

10／14

普京批准俄在叙无期限部署空中力量

0评论2016年10月15日03:14 中国新闻网

　　中新社莫斯科10月14日电 （记者 王修君）当地时间14日，俄罗斯克宫新闻局发布消息，俄总统普京批准了俄叙间就在叙部署空天部队的协议。根据该协议，俄可在叙无限期部署空中力量。

　　该消息称，俄叙双方此前在叙利亚大马士革签署的有关俄罗斯在叙利亚无限期部署空天部队的协议获得批准，具有联邦法律效力。

　　俄罗斯和叙利亚于2015年8月签署了《俄叙间关于在叙利亚境内部署俄罗斯飞行大队的协议》。该协议规定，应叙利亚请求，俄罗斯在叙境内部署飞行大队。飞行大队驻扎地为拉塔基亚省的赫梅米姆机场，该机场及其基础设施以及双方商定划出的区域交由俄方无偿使用。

　　协议称，俄飞行大队人员可以越过叙利亚边境，无需接受叙利亚边防和海关检查。此外，俄飞行大队人员也不受叙利亚民事和行政机构的管辖。

　　该协议还提到，俄罗斯可在叙无限期部署飞行大队。飞行大队在叙执行的任务由俄叙双方代表协商决定。俄叙任何一方有权发出终止该协议的通知。该协议在收到通知日起一年后失效。

　　目前该协议已于本月7日和12日分别获得俄罗斯国家杜马（议会下院）和联邦委员会（议会上院）的通过。

　　据报道，除了在赫梅米姆机场外，俄军还在叙利亚西部塔尔图斯海港拥有补给站。目前俄计划把塔尔图斯海港修建永久性海军基地。（完）

10／14

俄媒：伊拉克或将打响解放摩苏尔战役

4评论2016年10月14日17:54 中国新闻网

　　中新网10月14日电 据俄罗斯卫星网报道，土耳其外交部消息人士称，数日后，伊拉克境内可能打响从恐怖组织“伊斯兰国”手中解放重镇摩苏尔的战役。

　　消息人士表示，摩苏尔民兵也将参加此次战役，这些民兵都在伊拉克北部设立的土耳其“巴什卡”训练营接受过培训。

　　早前莫斯科军事外交圈内的消息人士向俄新社透露，美国和沙特的特工部门商定，向“伊斯兰国”武装分子提供在国际联军发动攻势之前安全离开摩苏尔的机会。

　　美沙两国的计划还包括投入9000人兵力，从摩苏尔前往叙利亚东部，攻打叙政府军控制的巴尔米拉和代尔祖尔两座城市。

10／14

外媒称美军完成在亚太兵力部署 或鲁莽与中国摊牌

2016年10月14日 10:09 新华网

　　9月29日，美国国防部长卡特在位于圣迭戈停泊的“卡尔·文森”号航空母舰上对美军官兵发表讲话时表示，美国“亚太再平衡”战略将进入新阶段，美国将加强在亚太地区的军事优势，以便在中国军力日益上升的情况下维持在亚太的主导地位。这是美国在公开场合对其“亚太再平衡”战略实施情况的再次表态与宣示。

　　美国 “亚太再平衡”战略是一个整体性的地区战略

　　“亚太再平衡”战略是美国在本世纪推行的一个具有全球影响的最重要的地区战略。2011年11月，美国总统奥巴马在亚太之行中高调宣布美国是“太平洋国家”，并将“留驻”亚太。2012年1月，美国国防部发布《新军事战略报告》，正式提出“亚太再平衡”的概念，确立了将军事资源由“9·11”事件之后的亚太、中东双重战略重点转为以亚太为重心的战略倾向。

　　美国的“亚太再平衡”战略是一个综合了政治、经济、军事领域内容的整体性地区战略。在政治领域，其意在建立一个完善的地区联盟体系。这包括两个方面内容：一是强化美国在亚太地区的传统盟友，即双边的“美日同盟”“美韩同盟”“美菲同盟”和三边的“美日澳同盟”；二是拓展美国在亚太地区的新兴盟友，重点是印度、越南、蒙古、缅甸等国；

　　在经济领域，其意在大力推进“跨太平洋战略经济伙伴关系协定”。通过打造一个由美国主导的将亚洲、北美洲、南美洲相关国家组成的低关税、统一规划的相当于“经济北约”的贸易集团，抵消自2010年正式启动的中国-东盟自由贸易区带来的削弱美国在亚太地区经济主导地位的影响。

　　在军事领域，其意在强化亚太地区军力部署。通过完善三重岛链的布局，实现对中国的战略封堵和形成绝对优势的军事态势。综合起来，这一战略的核心就是在亚太地区恢复、巩固和加强美国的主导地位，从而达到遏制中国的目的。

　　军事领域的“亚太再平衡”战略已取得重要进展

　　军事领域的“亚太再平衡”战略是整个战略的支柱与重心，取得的战略效果也最为明显。按照美国国防部长卡特的说法，美国的“亚太再平衡”战略已经完成了两个阶段：第一个阶段从2011年推出该战略起至2014年年底，美军在此阶段的重点是将更多的人员和装备投向亚太地区；第二个阶段从2015年至今，美军在此阶段着重提高武器装备的质量，并努力扩大美国在该地区的盟友和伙伴。经过数年的积极布局，美军在亚太地区基本完成了排兵布阵。

　　在“排兵”方面，美军基本上完成了在兵力规模上向亚太地区的调整部署。2012年，时任美国国防部长帕内塔在第11届香格里拉对话会上第一次提出要将美国海军在太平洋、大西洋兵力配备约各占50%的比例，调整为到2020年将包括6艘航空母舰，大部分巡洋舰、驱逐舰、濒海战斗舰和潜艇在内的60%的总兵力部署至亚太地区。到2016年年初，美国海军已将55%的水面舰艇和60%的潜艇部署到亚太。2013年6月，时任美国国防部长哈格尔在第12届香格里拉对话会上宣布，美国空军已将60%的海外兵力部署到亚太地区，并将把相同比例的太空和网络力量调配至亚太，以强化美国空军的行动速度、作战范围及灵活性。

　　在“布阵”方面，美军正在逐步实现“分布式”的兵力部署态势。美国近年来先后展开对驻日、驻韩美军基地的建设调整，在整合基地数量规模的同时，将兵力由一线基地向二线基地调整。特别是加强关岛美军基地建设，努力将其打造成美军在太平洋地区的海空军兵力重要战略支点。

　　此外，还通过积极与东南亚国家展开军事合作，拓展新基地，包括实现了美军重返菲律宾，并争取在印度尼西亚、马来西亚和文莱等国建立小型军事基地。最终，美军力求在亚太地区形成一种“地理上更加分散、行动上更加灵活”的军事部署态势。

　　先进军事技术装备的部署是“亚太再平衡”战略下一步的重点

　　此次，美国国防部长宣称“亚太再平衡”进入第三阶段，美军的主要任务是将更多最先进的武器装备派往亚太地区。其中包括F-35战斗机、P-8反潜侦察机、升级版弗吉尼亚级核潜艇。同时，还将大力发展新一代战略轰炸机、无人驾驶潜水装置和太空、网络新技术。可见，高新军事技术装备的部署将成为“亚太再平衡”战略新阶段的重要基石和标志。

　　美国在这一方面已经有了实质性的动作。首先是在新技术发展方面，美军积极推动第三次“抵消战略”中各项技术发展规划的落实。

　　在今年9月21日美国空军协会举办的2016年度空天网大会上，美国国防部副部长沃克演讲时指出，自主、人工智能和人机接口都是第三次“抵消战略”的关键技术。以此为基础，美军的无人化作战、集群化作战、分布式作战都将由先进的作战概念转化为实际的作战能力。

　　其次是在新装备部署方面，美军为了体现对亚太地区重要盟友的承诺，正式开始在韩国部署“萨德”反导系统，推动“亚洲版”导弹防御体系的构建。同时，美国计划于2017年在日本部署16架F-35B战斗机，这将是该型战机的首批大规模海外部署。而正在加紧赶工的“福特”级新型航母的优先部署地区也是亚太地区。

　　随着美国“亚太再平衡”战略的推进，特别是在军事领域的逐步推进，其对亚太地区安全环境的影响会越来越大。近年来，亚太地区特别是中国周边领域的领土争端日益增多和激化就是明证。正如加拿大全球研究网站10月4日刊文指出的，以维护地区安全之名，美国正在为与中国摊牌快速且鲁莽地准备着，这可能会带来灾难性的后果。

10／14

美国继续放松对古巴政策 确保对古开放不可逆转

7评论2016年10月15日03:14 中国新闻网

　　中新社华盛顿10月14日电 （记者 张蔚然）美国政府当地时间14日宣布出台一系列措施，继续放松对古巴贸易和人员往来政策。总统奥巴马表示，美方希望确保对古巴的开放政策“不可逆转”。

　　美方当天宣布的新措施旨在增加美国与古巴的人员往来和商业机遇，扩大人们对信息的获取。推动美古建交是奥巴马重要外交遗产之一，自2014年12月启动两国关系正常化进程以来，美方已多次放宽对古政策。由于奥巴马任期接近尾声，外界普遍认为这可能是最后一轮政策调整。

　　奥巴马当天说，美方希望确保对古巴开放政策“不可逆转”，虽然两国在人权等领域仍有分歧，但美方认为互动和接触是解决分歧的最好途径。

　　美方此前曾规定，本国公民回国时携带的古巴烟酒产品价值不得超过100美元，财政部和商务部当天公布的新措施取消了这一限制性规定，意味着在国外旅行的美国人可根据自身喜好带回更多古巴朗姆酒和雪茄。

　　其他措施包括，允许在美国网站销售的特定商品出口至古巴，允许美国公司基于人道主义目的帮助古巴改善基础设施建设，随着两国间定期航线的开通，美国允许本国公司在古巴为商业航班提供与民航安全有关的服务，允许古巴制药公司向美国食品药品管理局申请许可证以开展在美业务等。

　　美国政府的这些措施绕开了共和党控制的国会。白宫高级官员当天再次呼吁国会解除对古巴贸易禁运，并呼吁参议院尽快批准对杰弗里·德劳伦蒂斯驻古巴大使提名的任命。（完）

美国宣布进一步放松对古巴商贸限制

0评论2016年10月15日10:18 新华网

　　新华社华盛顿10月14日电 美国财政部14日发布声明说，美国将从17日开始进一步放松对古巴在商业和贸易等领域的限制，采取一系列措施扩大两国间的商业和贸易机会，并增进双方的科技合作和人文交往。

10／14

人权组织再叫嚣：叫停中企尼加拉瓜运河项目

2,157评论2016年10月16日13:34 观察者网

　　[观察者网综合]尼加拉瓜运河发展项目自去年12月正式启动以来，就一直受到西方一些“人权机构”的特别关注。近日，一个名为“国际人权联盟”（FIDH）的组织又称，尼加拉瓜运河项目必须取消，因为该项目破坏环境，践踏人权。

　　人权组织再炒作尼加拉瓜运河项目

　　据BBC 10月14日报道，该组织在一份报告中称，多达12万农民无法迁移，而且补偿金额不够。

　　“尊重自然和农村社区病不是过分要求，而是责任”，“国际人权联盟”主席Dimitris Christopoulos表示，“这些项目将会对环境和人权造成意想不到破坏。出售这样的土地是令人难以想象的。政府必须作出让步。”

　　报告认为，在这项交易中“尼加拉瓜法律所要求的宪法和法律保证并没有得到尊重”，报告表示拨款过程没有规定任何行政或司法途径，而且工程提供的补偿严重不足。

　　环保也再次成为攻击该项目的武器，该报告对被称为尼加拉瓜湖的科西沃尔加湖（Cocibolca）表示很担忧，因为这里是中美洲的“主要淡水供应源”。“这里的湖水江面临碳氢化合物污染，盐度和浑浊问题”，报告这样表示。

　　有意思的是，该报告还宣称这一报告所采访的131对象都受到尼加拉瓜政府的恐吓。

　　国际人权联盟由大约20个国家的以国家为基础的团体会员组成。该联盟通过其巴黎的办事处协调团体会员的活动，收集和传播会员活动的信息，并担负其会员与联合国的联络职能。每一团体均需赞同法国和美国宪法所载的基本权利与自由。近年来，该组织积极与废除死刑推动联盟（TAEDP）一起，推动死刑的废除。

　　针对尼加拉瓜运河项目的环保指控早已有之，尼加拉瓜政府曾指出该工程选择的规划路线避开了生物多样化地区，土著人集聚区和环保区。

　　尼加拉瓜总统奥尔特加希望运河的修建能够带来众多就业岗位，改善这一中美洲国家的贫困状况。据估算，到2018年，这项工程创造的收入将使40万人摆脱贫困。

　　尼加拉瓜政府官员表示，这条运河至关重要，其设计能力可以让更大吨位的油轮通过，将会大大促进全球贸易。

　　值得注意的是，这条运河对美国控制的巴拿马运河构成巨大挑战，即使巴拿马运河得到扩建，那些吨位巨大的油轮仍无法通过。

　　修建运河抗议者中有部分是当地农民，他们需要在这个项目中出让自己的土地，目前这些人获得来自于西方环境保护组织、人权组织和尼当地反对派政治力量大力支持，观察者网此前曾报道，在这些势力的支持下，去年有数千名尼加拉瓜农民发起一项抗议活动，反对修建运河。

　　项目获得大部分尼加拉瓜民众支持

　　尼加拉瓜运河建设14年底启动，主要投资者是香港尼加拉瓜运河开发投资公司（HKND）集团。该项目并不是尼加拉瓜政府一拍脑袋想出来的，实际上几个世纪以来，尼加拉瓜一直是西方人修建中美洲地峡跨洋运河的线路选择之一。

　　美国人、荷兰人、法国人、俄罗斯人，甚至韩国人都提出过与尼加拉瓜合作修建运河，但拿出可行方案的中国人笑到了最后。

　　运河的长度将近280公里，深度约27米，宽度将在226-530米之间。通过运河的船只每年可达5100艘。就在两年前的6月14日，尼加拉瓜政府与HKND签署了跨洋深水运河建设、运营项目框架协议书。

　　尼加拉瓜运河总造价达到近500亿美元。出资承建方拥有运河的运营许可有效期将长达50年，并有权再延续50年。

　　该项目的实际反对声远没有西方媒体上的报道来的强烈，尼加拉瓜《新日报》曾报道，欧洲民意及市场调查协会成员M&R咨询公司于2015年10月中旬进行的民意调查结果显示，超过77%的尼加拉瓜民众支持运河项目，另70%的受访民众认为运河是一个认真严肃的项目。其中，62.7%的独立人士和52.6%的反对党人士均对该项目的建设表示支持； 支持执政党桑地诺民族解放阵线的人士中85.6%支持修建运河。

　　项目环评报告包罗万象

　　该项目经历的环评也极其苛刻。2015年11月5日，经过长达半年的审批后，尼加拉瓜政府最终宣布批准尼加拉瓜运河项目的环评报告，并向运河项目颁发“环境许可”。

　　此环评报告由全世界最具盛誉环评机构英国ERM公司出具。据HKND集团透露，ERM公司组织了数百名世界一流的环境和社会专家，历经两年，完成了环评报告，其内容包罗万象，涵盖了从自然科学、生态环境到社会经济文化领域的方方面面，全文长达275万字。

　　当时HKND集团宣布，环评报告内容对全世界开放，世界各地的科学家、投资者、乃至任何对运河感到好奇的普通人都可以在HKND官网下载环评报告全文，一探究竟。

　　HKND集团常务副总裁彭国伟曾在“瞭望民营经济创新力系列研讨活动”时谈到该项目的风险。他表示，鉴于该项目海外风险的严峻性，公司花费大量时间进行了调查和规划，如风险评估、运营规划、施工方法规划等。为了应对这一周期长、关系复杂的超大工程项目，HKND组建了国际管理团队，包括来自澳大利亚、英国等富有经验的管理人员；除管理人员外，HKND的合作伙伴也遴选于全球范围内的顶尖公司。

　　彭伟国称，尼加拉瓜运河项目商业可行性研究主要由美国麦肯锡公司牵头，工程可行性研究由中铁建完成，环评由美国ERM公司开展，美国凯易律师事务所牵头多家知名专业性律师事务所组成法律顾问团。

　　“仅在该项目可行性研究阶段，我们就汇集了超过工程、设计、测量和水文等领域的全球专家超过了4000人。”彭伟国认为，国际化的团队不仅保证了专业性、文化兼容性，而其背后是全球价值链的利益共享。

　　目前这一项目也引起了一些国家政府的兴趣，今年8月24日，法新社报道称，伊朗外长穆罕默德·贾瓦德·扎里夫表示，伊朗有意参与中国企业在中美洲国家尼加拉瓜运河项目的建设。

10／14

人类筹建首个独立太空国家：抵御星际威胁 招募10万公民

2016年10月14日 09:11 新浪科技

　　新浪科技讯 北京时间10月14日早间消息，由国际航天研究中心创始人伊格尔·安舒贝利博士带领的团队正在筹建“太空国家”，将于明年发射卫星，创造独立的太空国家“阿斯伽迪亚”(Asgardia)，公众可以通过阿斯伽迪亚项目网站注册成为其公民，开放的名额为10万人。

　　多名科学家参与了这项计划，而计划详情于本周四在巴黎公布。项目负责人表示，通过创造新国度，阿斯伽迪亚项目为太空中的所有权和国籍制定了全新的框架。

　　团队计划中的初期开发项目之一是制造“保护罩”，保护地球上所有人类的安全，应对人造和自然的星际威胁，例如太空垃圾和小行星撞击。业内专家估计，太空中有超过2万件可追踪的人造垃圾，包括老的太空飞船和火箭部件。此外，自然物体也给地球上的生命带来了威胁。例如，2013年坠落在俄罗斯车里雅宾斯克的陨星导致1100人受伤，4000栋建筑损毁。

　　安舒贝利表示：“这一项目的理念包括3个部分，分别为哲学、法律，以及科技。阿斯伽迪亚是一个完整而独立的国度，未来将成为联合国的成员国之一。阿斯伽迪亚的本质是创造太空中的和平，防止地球上的冲突蔓延至太空。”首枚阿斯伽迪亚卫星计划于2017年发射，科学家希望这将成为项目的开始。第一枚卫星将进入低地球轨道。

　　莱斯大学莱斯太空研究所主任大卫·亚历山大教授表示：“由于向低地球轨道的发射更容易，这种方式正在向来自丰富参与者的新概念和新方法开放。阿斯伽迪亚的使命是创造进入太空的更多机会，让非传统太空国家也意识到，太空的科学意义令人兴奋。”

　　研究人员希望，通过创造这一“太空国家”，他们可以制定关于太空中所有权和国籍的新框架。麦吉尔大学航空航天法研究所主任拉姆·亚库(Ram Jakhu)教授表示：“对于管理外太空，确保太空探索的可持续性而言，适当和独特的全球太空法律体系不可或缺。这将确保从全人类，包括未来世代地球和太空生命的利益出发，和平利用太空。这一法律体系基础原则的制定应当与技术进步同步推进。”

　　阿斯伽迪亚

　　阿斯伽迪亚是首个“太空国家”。这一名称来自北欧神话中奥丁统治的天空之城。阿斯伽迪亚被描述成为“一个完整而独立的国度，未来将成为联合国成员”。

　　阿斯伽迪亚的项目团队包括来自全球的专家。团队负责人安舒贝利博士是一名俄罗斯科学家，以及维也纳国际航天研究中心的创始人。本周，他成为了联合国教科文组织“太空科学”委员会的主席。通过创造新的太空国家，这些专家希望，未来太空技术的开发将不受到各个国家的限制。

　　首枚阿斯伽迪亚卫星将于2017年秋季发射。阿斯伽迪亚的首个项目之一是开发“保护罩”，保护地球上人类不受太空垃圾和小行星的威胁。 项目将鼓励公众参与。项目将举办竞赛，协助设计国家的国旗和国徽。 阿斯伽迪亚网站将允许最初10万人注册成为这一新太空国家的公民。

7777777777777777777777777777777777777777

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

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

10／15

习近平在印度果阿会见南非总统祖马

55评论2016年10月15日20:41 新华网

　　新华社印度果阿10月15日电（记者侯丽军 魏建华）国家主席习近平15日在印度果阿会见南非总统祖马。

　　习近平指出，近年来，中南全面战略伙伴关系保持强劲发展势头，内涵不断充实。中方愿同南方一道，全面扎实推进各领域友好互利合作不断取得实实在 在的成果，更好造福两国人民。双方要保持高层交往，深化政党、立法机构、军队、安全等领域交流合作，分享治国理政经验，在涉及彼此核心利益和重大关切问题 上继续相互理解和支持。要统筹推进中南各领域友好互利合作，推动铁路走廊、科技园、职业培训、地方等合作项目尽快取得实质进展。要保持在国际事务中密切协 作，努力推动金砖合作稳步发展，共同为促进世界和平、稳定、繁荣作出更大贡献。中国支持南非在国际和地区事务中发挥更大作用。

　　习近平强调，中方坚定不移支持非洲国家探索符合本国国情的发展道路，坚定不移支持非洲国家摆脱外来干涉和控制。中方愿同南方以及其他非洲国家一道，落实好中非合作论坛约翰内斯堡峰会成果，促进中非合作共赢、共同发展。

　　祖马表示，南方高度评价中国主办的二十国集团杭州峰会取得的丰硕成果，特别是峰会高度重视发展问题和二十国集团同发展中国家合作。南非致力于深 化同中国关系，感谢中方在基础设施建设、人力资源培训等领域给予的支持，愿在中非合作论坛约翰内斯堡峰会成果框架下，加强中南、中非各领域合作。

　　王沪宁、栗战书、杨洁篪、周小川等参加会见。

10／15

习近平会见俄罗斯总统普京

1.8W评论2016年10月16日05:49 国际在线

　　新华社印度果阿10月15日电（记者霍小光 李建敏）国家主席习近平15日在印度果阿会见俄罗斯总统普京。

　　习近平强调，中俄两国同为联合国安理会常任理事国和主要新兴市场国家，要密切在联合国、上海合作组织、金砖国家等多边框架内的协调和配合，共同推动国际秩序朝着更加公正合理的方向发展，维护好新兴市场国家和发展中国家利益。上个月，我们在二十国集团领导人杭州峰会期间举行了富有成果的会晤，就推动中俄全面战略协作伙伴关系高水平发展达成重要共识。双方要加紧推动落实有关成果。

　　习近平指出，二十国集团领导人杭州峰会期间，金砖国家领导人成功举行非正式会晤，就推进金砖国家合作深入交换意见，达成很多重要共识。中方期待金砖国家领导人第八次会晤取得积极成果，为金砖国家合作发展注入新动力。中方将于明年担任金砖国家主席国，愿同包括俄方在内的各方一道，办好金砖国家领导人第九次会晤。

　　普京表示，很高兴俄中高层和各领域保持密切沟通，这对推动俄中全面战略协作伙伴关系发展十分重要。俄罗斯致力于加强同中国在多边框架内合作，支持中国明年成功举办第九次金砖国家领导人会晤。中国是俄罗斯重要的经济伙伴，俄方愿同中方一道，深化双方在能源、交通基础设施、航空制造、航天等领域合作。俄方支持欧亚经济联盟同丝绸之路经济带倡议对接合作。

　　习近平和普京还就朝鲜半岛局势等共同关心的国际和地区问题深入交换意见。双方同意保持密切沟通和协作，共同维护东北亚地区和平稳定及双方共同利益。

　　王沪宁、栗战书、杨洁篪、周小川等参加会见。

10／15

习近平的“金砖时间” 可以给我们哪些期待？

1,420评论2016年10月16日12:47 人民网政务

　　当地时间10月15日下午1时许，习近平乘坐的专机抵达印度果阿。应印度总理莫迪邀请，习近平将在这出席金砖国家领导人第八次会晤。

　　今年是金砖国家合作机制成立10周年。本次会晤的主题是“打造有效、包容、共同的解决方案”。会晤期间，金砖国家领导人将就金砖国家合作及其他共同关心的国际和地区问题深入交换看法，共商金砖国家合作发展大计。

　　关于金砖国家的合作机制，西方世界有不少质疑。我们应该怎样去看待这个合作机制？它将为世界经济走出低谷，改变世界治理格局产生怎样的影响？今天推荐一篇文章，供组员参考。

　　接下来两天的果阿，将受到世界瞩目。10月15日至16日，国家主席习近平将出席在印度果阿举行的金砖国家领导人第八次会晤。这是习近平主席访问柬埔寨、孟加拉国后的第三站，开启新一轮“金砖时间”。

　　“金砖国家就像5根手指，伸开来各有所长，攥起来就是一只拳头。”习近平主席在2015年第七次金砖国家领导人会晤上这样比喻金砖国家团结协作的力量。各方期待本次会晤金砖国家合作进一步深入。

　　春华秋实满庭芳。2013年南非德班，2014年巴西福塔莱萨，2015年俄罗斯乌法，习近平主席在每一次“金砖时间”中都取得丰硕成果，果阿之旅也备受各方期待。攥指成拳、携手前行，此次会晤将进一步巩固传统友谊、推动发展战略对接，凝心聚力，唱响共谋发展的“金砖声音”。

　　惠及本国利遍天下

　　回应褪色质疑树发展信心

　　当前世界经济依然面临着严峻的形势。习近平主席在杭州二十国集团工商峰会开幕式演讲中指出，世界经济在深度调整中曲折复苏，正处于新旧增长动能转换的关键时期。

　　由于世界经济外部环境等因素影响，金砖国家的发展也面临不同程度的挑战，“金砖褪色”的声音不断出现。

　　如何打消疑虑，驱散浮云？挑战与机遇并存，要不畏浮云遮望眼。这些质疑无法掩盖金砖国家存在巨大潜力，依然是全球经济增长重要引擎的事实。

　　行胜于言，中国用实际行动增强世界发展信心。今年上半年，中国经济增长6.7%，产业升级和结构调整步伐加快，第三产业增加值占国内生产总值的54.1%，居民收入稳定增长。

　　10月4日，国际货币基金组织（IMF）在最新一期《世界经济展望》中调高新兴市场和发展中经济体的今年经济增速预期。国际货币基金组织总裁拉加德指出，尽管世界经济增长缓慢，但发展中经济体前景乐观，对今年和明年全球经济增长的贡献仍将超过3/4，是世界经济增长的主要贡献力量，中国和印度经济增长相对较好，巴西和俄罗斯将开始显露复苏迹象。足见金砖国家在挑战中坚定前行的步伐。

　　此次果阿峰会的主题是“打造有效、包容、共同的解决方案”。习近平主席将与各国领导人一起探讨发展难题，提出应对当前挑战的新倡议、新方案。这将向金砖各国、向世界传递发展信心。

　　与此同时，金砖国家峰会将促进各国进一步传承习近平主席在G20杭州峰会上提出的理念：推动世界经济走上强劲、可持续、平衡、包容增长之路。建设创新型世界经济，开辟增长源泉；建设开放型世界经济，拓展发展空间；建设联动型世界经济，凝聚互动合力；建设包容型世界经济，夯实共赢基础。

　　攥指成拳携手前行

　　推动金砖国家合作迈向更高水平

　　经过10年的发展，“金砖”已经从一个概念发展成为横跨亚、欧、非、美四大洲、五个区域性的新兴经济体大国，形成多层次、全方位的合作架构。各方期待通过此次峰会，金砖国家继续加强深化合作，提升各领域合作水平，拓展新的合作领域。

　　志合者，不以山海为远。金砖国家作为拥有共同目标和利益的志同道合者，过去成功举行的七次领导人峰会，持续推进金砖国家在包括经济、金融、人文以及政治和外交领域的全方位合作。

　　俄罗斯总统普京在接受俄卫星通讯社采访时指出，迄今为止，在金砖国家框架内，存在30多种部门间合作形式，合作涉及政治、经济、人文、安全和执法等多个领域。

　　此次金砖国家领导人将举行小范围会议、小范围工作午餐和大范围会议，就金砖国家合作及其他共同关心的国际和地区问题交换看法，还将发布《果阿宣言》。会晤期间，各方代表将深挖经贸、财经、人文领域的合作潜力，积极探讨新的合作方向，以期给五国人民带来更多实实在在的好处。

　　拓展“一带一路”将周边外交与金砖外交相联接，是习近平主席此访的另一个关键词。本次峰会将进一步拓展“一带一路”战略的发展空间。“一带一路”战略的提出为南南合作提供了新的发展道路，本次金砖峰会特别安排与环孟加拉湾多领域经济技术合作倡议成员国对话会晤，有助于各方就“一带一路”倡议进一步加强沟通与协调。

　　全球引擎金砖闪耀

　　沟通协调搭建共赢平台

　　从政治互信、全球治理到协调对国际和地区热点问题的立场，金砖国家领导人将再次聚首进行沟通协调。在G20杭州峰会上，习近平主席提出四个“共同”，即共同创新增长方式、共同完善全球治理、共同维护国际公平正义、共同促进国际发展合作，这一倡议获得金砖各方的高度认同。本次峰会也将发挥杭州峰会的“引领效应”，发出金砖国家对于国际事务的独特声音。

　　善弈者谋势。在此次金砖峰会上，习近平主席将为金砖机制的发展献计献策，推动承载五国梦想的“金砖列车”行驶得更快更稳，更为新型国际关系建设增添新的动力。

　　一花独放不是春，百花齐放春满园。世界全球化不断深入，没有哪一个国家能独立于世界发展之外。金砖国家是广大发展中国家的“领头羊”，在做好自身发展的同时也需要从实际情况出发，带动其他发展中国家走上发展的“快车道”，实现共同发展，为世界的和平与发展贡献力量。

　　正如9月4日习近平主席在杭州出席金砖国家领导人非正式会晤时提倡的：“尽力而为帮助其他发展中国家增强发展能力，让他们搭上金砖国家发展快车。”

　　金砖国家在重大国际事务中的沟通不断加强，为促进全球经济增长、完善全球治理等方面发挥了重要作用。期待本次峰会进一步确定金砖国家全球发展引擎的地位，增加金砖国家在国际政治领域发挥的作用，引领世界和平发展进入快速轨道。

　　迈进，腾飞，金砖国家向着未来之国，开启崭新航程。

10／15

第八次中国—中东欧国家合作国家协调员会议在拉脱维亚里加成功举行

　　2016年10月14日，第八次中国-中东欧国家合作国家协调员会议在拉脱维亚首都里加举行，外交部部长助理、中国-中东欧国家合作中方秘书处秘书长刘海星与拉脱维亚外交部国务秘书、拉国家协调员贝德高维奇斯共同主持会议，中东欧16国国家协调员或代表以及欧盟机构代表出席。

　　刘海星部长助理说，“16+1合作”契合时代发展需求，既是中国同中东欧国家团结合作、互利共赢的机制，也是促进双边关系发展的平台，同时也是中欧关系的重要组成部分和有益补充。“16+1合作”应加强同“一带一路”建设和中欧关系对接，不断开辟新思路、提出新举措、拓展新领域、取得新成果。第五次中国-中东欧国家领导人会晤将于年内举行，中方愿同各方一道为会晤成功举行贡献力量。

　　贝德高维奇斯表示，拉脱维亚高度赞赏“一带一路”倡议，积极支持和参与“16+1合作”，愿同中国及其他中东欧15国加强沟通协调，不断凝聚共识，力争举办一次成果丰硕、精彩纷呈的16+1领导人会晤。

　　与会各方梳理了苏州领导人会晤以来各领域合作进展情况，就下阶段合作方向进行探讨，并就新一次中国—中东欧国家领导人会晤筹备工作等议题深入交换意见。

10／15

院士痛陈核燃料后处理滞后：比印度落后十余年

236评论2016年10月16日05:23 中国新闻网

　　万吨核反应堆乏燃料为啥成了烫手山芋

　　——院士痛陈核燃料后处理研发与工艺装备严重滞后

　　“在核燃料后处理上我们是一个后进的国家，这不得不承认。”

　　虽然，朱永公式院士手拿话筒有些颤抖，但他的语气却异常冷静：“多年来，我国对核燃料循环后段处理缺乏系统研究，没有顶层科学规划，研究力量分散，基础研究缺乏支持，这样下去势必影响核电站的可持续发展。”

　　今年10月16日，是我国第一颗原子弹试验成功52周年。15日，朱院士与其他9位核化学与放射化学界院士相聚在北京应物会议中心，他们理应拍手相庆，但是一说起我国的核燃料后处理的现状，气氛一下子变得严肃起来。

　　而在今年8月，中法合作核循环项目在连云港拟选厂址一事引起了当地居民强烈反对，最终地方政府宣布永久停止该项目的选址规划。

　　我国首个商业核电站1991年就投入运行，为何到今天还在为乏燃料处理厂选址困惑？朱院士痛陈的问题其根源又在哪？多位院士和专家向科技日报记者阐述观点。

　　乏燃料是“魔鬼”吗

　　乏燃料，是指在反应堆内燃烧过的核燃料，经过一定的时间从反应堆内卸出。乏燃料并非核废料。其中仍有95%的铀没有燃烧，同时还会产生一些新核素，如1%的钚和4%的其他核素。

　　到2020年，我国预计建成5800万千瓦核反应堆机组，每年产生的乏燃料超过1000吨，乏燃料累计总量约1万吨。

　　“诺贝尔奖获得者伯顿·里克特曾经写过一篇讨论核能的文章《两个魔鬼之间》，我们干的就是降妖除魔的事。”清华大学教授陈靖形象地说。

　　乏燃料具有很强的放射性，如果处置不当将引发难以估量的灾难。对于这个“魔鬼”，国际上有两种办法：一是永久禁锢在地下，二是“招安”部分可用之才。

　　“美国耗资1000亿美元在尤卡山挖了一个几百米深的地下储藏基地，但是到2015年，储量已经达到75%，过不了几年就要装满了，接下来怎么办？”陈靖反问道。因此，自奥巴马上任后，美国政府就暂停向尤卡山继续存放乏燃料，另寻出路。

　　而我国人多地少的国情决定了环境容量更为有限，把问题留给后代既不负责也不现实。

　　如何锁紧“潘多拉魔盒”

　　在天然铀中，仅有不到1%的铀同位素——铀235，能够在热中子的作用下发生裂变反应，而占天然铀绝大部分的铀238却不能。这就意味着，铀燃料中有99%的能量未被利用。

　　因此，核燃料循环后处理就是要回收铀、钚等易裂变材料，以及可以利用的次锕系元素等物质，并制成核燃料组件再次使用，而其他放射性核素固化制成玻璃块状的高放废物封存。

　　那么，对乏燃料的处理是否意味着打开了“潘多拉魔盒”？

　　“所有的处理都在常温下进行，这与切尔诺贝利或福岛因为核反应堆高温导致泄露完全不同。”陈靖说，“再配合成熟的临界安全管控措施，处理厂的风险是非常低的。”

　　专家介绍，后处理厂在操作过程中确实有部分放射性物质进入环境。比如氚，国际惯例是排放到海水中，因为它在海水中天然存在，且“寿命”只有几年，对环境基本没有影响。

　　法国阿格珐核循环厂多年监测的数据表明，工厂给产业园区附近的公众带来的辐射剂量为0.03毫西弗/年，仅相当于自然辐射量的百分之一。

　　“建处理厂并非要在当地存放高放废物，最终还是运输到甘肃北山的地下储存基地。”中国原子能科学研究院副院长叶国安告诉记者。

　　而经过处理，最终“罪大恶极”的“恶魔”比起当初的乏燃料已大大减少，一吨乏燃料处理后高放废物仅有0.2立方米，这将大大减轻地下存放的空间压力。

　　即将“爆仓”的乏燃料何去何从

　　“2004年，我们撰写了一个报告，其中讲到我国的乏燃料处理比印度还落后，引起了国家领导人的震惊。”中科院院士柴之芳说。

　　目前，全球主要的核国家都有乏燃料处理装置，包括法国、美国、英国、俄罗斯、日本。“印度早在十几年前就建成了3个百吨级的处理厂，而我国仅有甘肃一个50吨级的处理厂，远远无法满足商业核电站的乏燃料处理需求。”

　　没有处理厂，我国商业核电站的乏燃料只能存在水池中，一般核电站的水池设计容量仅能满足其15—20年的乏燃料总量。自1991年秦山核电站投运，目前已有多个核电站的水池存满。核电站不得不扩建水池或寻求干法储存，但这些仅是权宜之计。

　　究竟是什么原因导致核电产业前、后端发展不平衡呢？

　　“没有持续性投入、缺少国家顶层设计是根源。”陈靖告诉记者，2010年，国家重大专项中设立了乏燃料后处理子项，预算经费68.95亿元，但是到目前只下拨了2.6亿元。

　　“虽然乏燃料处理写入国家核电发展规划，但是没有细化，无法执行。”叶国安认为，我国乏燃料处理工业化能力较弱，工艺、设备、质控都不能满足连续的、大容量的处理要求。

　　上世纪70年代，朱永公式院士带领团队研究提出了从高放射性废液中去除锕系元素的TRPO萃取流程，为我国独创，达到国际先进水平，受到国际核能界的高度评价。但是因为工业化研究和后续投入没有跟上，至今仍未转化为处理装置。柴之芳院士不无遗憾地说。

　　专家们不禁追问：难道无处可去的乏燃料真的将成为我国商业核电发展中的烫手山芋吗？

10／15

深度：38军红旗17导弹亮相 坦克部队不用再怕阿帕奇

2016年10月15日 12:43 新浪军事

　　“军报记者-中部战区”10月6日报道了一则演兵讯息：中部战区陆军第38集团军某团首次对列装的某导弹系统采用单车双发的方式，对两个同时来袭的目标进行打击，取得了双发双中的好成绩。

　　这次亮相的是我军最新列装的红旗-17近程防空导弹系统，装备在有“万岁军”之称的38集团军中。38军是我军王牌部队，属于重装集团军，拥有大量先进的坦克装甲车辆，是一支突击利剑。

　　对于坦克部队这样的重装部队来说，最头痛的是敌方武装直升机的袭扰打击。而装备有红旗-17野战防空系统后，其良好的野战机动能力，能够跟上38集团军主力坦克集群的运动，而其远达12千米的射程，又可以在武装直升机反坦克导弹射程之外将其击落，避免“阿帕奇”等武装直升机对坦克部队的打击。

　　上世纪末，中国向俄罗斯采购了少量“道尔”-M1野战防空导弹系统。1970年代末，苏联为替换“黄蜂”野战防空导弹系统，开始新型“道尔”-M1野战防空系统的研制工作。

　　“道尔”-M1将全套系统安装在一辆高机动履带底盘上，武器转塔的前后分别布置了搜索雷达天线和跟踪制导雷达天线，而两具雷达的中间安装有2组4联装导弹垂直发射系统。由于导弹安装的位置接近于整车的质心，因此也解决了武器转塔的转动惯性问题，使导弹发射拥有一个非常平稳的平台。

　　“道尔”-M1目标搜索雷达可同时跟踪9个目标航迹和1个有源干扰，为制导雷达口标制示信息。前部的相控阵制导雷达，用于补充搜索和自动跟踪1~2目标，同时可自动捕获、跟踪2枚发射的导弹并给其发送控制指令，制导2枚导弹攻击1个或2个目标。

　　该车看上去块头很大，其实机动性能很强，而且其雷达天线具有自动稳定系统，能够在进行间搜索目标，并上接战区指挥体系。一旦接到开火指令，从行驶状态转为短停发射状态只要5秒钟。整个系统非常坚固可靠，在海拔3000米以上的高原环境下也能正常运作。

　　“道尔”系统采用的9M330导弹最大飞行速度700米/秒，最大射程12千米，射高6千米，这也是海军SA-N-9防空系统的用弹，装备在“库兹涅佐夫海军上将”号航空母舰上。

　　“道尔”-M1野战防空系统主要打击巡航导弹、战斗机、无人机和武装直升机等。其对巡航导弹的命中精度达到56%~99%；对战斗机的命中精度为45%~93%；对武装直升机的命中精度为82%~98%。

　　1995年开始，中国方面向俄罗斯提出要求，进口了150套“道尔”-M1防空导弹，同时进口所有技术资料。这两个营的“道尔”-M1到位后，中国军队经过了严格的测试和部队试用，结果是非常满意。

　　要说还有什么不满意的地方，那只能是“道尔”-M1的电子化水平了。因为毕竟这是苏联上世纪70、80年代的产物，苏联时代的电子工业本来就比较落后，中小规模集成电路到了上世纪90年代也已经早已落伍，此时就连普通个人电脑都用上了大规模集成电路了。

　　因此，中国确定仿制“道尔”-M1后，首先就是用国产的电子设备将这些重要部件替换掉。由于中国此时的电子技术远远超过俄罗斯，因此中方在摸透其设计思路和工程细节后，全部使用了新一代的微型计算机系统+通用接口+新一代传感器来替代，使整个系统变得更加简洁高效，也使系统具有跟多的富余处理带宽，反应速度进一步加快。

　　红旗-17的底盘采用了7个小直径轮，与“道尔”-M1相同 ，但是整个底盘略高于原版，其他外形酷似“道尔”M1。不过在关键的雷达方面，进行了较大程度的改进。主要是将搜索雷达由原来的老式频扫三坐标雷达，也就是那个网状雷达天线，换成了抗干扰能力更强的相控阵雷达，同时升级火控雷达，使其具有更为强大的多目标接战能力。

　　比如这次演习中，一辆红旗-17导弹发射车就先后发射2枚导弹击落了2个空中目标。如果这样的话，一个防空营可同时接战的空中目标数就非常可观。

　　从其射界范围来看，红旗-17又较好地实现了与国产35毫米自行高炮系统的衔接，可以为机械化部队提供更加全面的防空掩护。

　　由于进入新世纪，美国AH-64“阿帕奇”武装直升机，包括AH-64D“长弓阿帕奇”武装直升机，在中国周边国家和地区呈现扩散的态势。

　　在这种情况下，中国广泛装备红旗-17就更加具有实际意义，使得中国陆军的野战防空能力迈上新的水平。（作者：虹摄库尔斯克）

10／15

深度：中国暗剑无人机速度或5马赫 可将战机远远甩开

2016年10月15日 17:35 新浪军事

　　本世纪以来，中国在无人机技术领域取得了相当大的进步，许多成果可以说是突破性的。也许在西方眼中，中国一直在模仿，没有创新，完全没注意到中国近年已经推出多款创新型号，比如：“翔龙”无人攻击机，以及“神雕”大型无机，还有一款提及较少，但绝对不能轻视的型号：暗剑无人机。

　　关于暗剑无人机的信息有限，令外界猜测很多，但自2006年首次展出模型之后，一直受到目光，因为它的设计非常的前卫，或者说，设计大胆不同于以往，完全有别于其它无人机，拥有许多过人之处。

　　只是注意一下，即会发现气动外形很特别，采用箭形翼身融合布局，机身部分在垂直方向上呈现出箭头形状的三角形，装有鸭翼和两具垂直斜翼，扁平的流线型机身和机翼圆滑过渡成整体升力面，进气道位于机身前部下方，有助于提升战机的灵活性，机体设计能够与可伸缩前翼、常规机翼、尾翼组成适合高速和大过载机动飞行的整体布局。

　　这样的设计，人们也许会想到：高机动能力与隐身性能，却很少有人会想到：高超音速飞行，目前最为流行的技术。整个设计完全符合高超音速的气动要求，也就是说，早在十年前，中国已经在研发高超音速无人机了。

　　也许有人认为，它只是一个模型，甚至只是一个设计方案，可是在网上，我们可以找到一张疑为，暗剑无人机首飞的照片。这证明中国暗剑无人机发展速度相当快，这也是让西方国家，特别美国看不懂的地方，中国到底在高超音速技术方面取得了什么样的成果？以及进度有多大？都成了新的问题。西方也在研究高超音速飞行，但是尚没有与暗剑类似的设计方案，暗剑无人机完全是一个实用性的设计，而不是技术验证机。

　　2015年9月的一份官方公开报道，又提及某型机交付试飞中心后的首次试验飞行拉开序幕。从报道中，可以发现该型号为一架高超音速飞行器，否则不会特意指出“任务剖面特殊、飞行方式独特，飞行速度和高度更是远超试飞中心成立以来所有其他试飞机型”；报道中更提及：“从深邃的天空中大角度俯冲接近，潇洒地完成拉平，轻盈平飘至机场跑道，整个过程犹如利剑还鞘准确潇洒。”这就反映出该机为无人驾驶，否则飞行员无法承受这一瞬间的高过载，且该机可能采用大面积翼身融合外形，不然这个动作的完成就不好解说了。

　　综上所述，该机很可能就是：暗剑无人机，只有它才能符合上述几点。要注意的是，这个报道谈及的是交付给试飞中心，也就说，它进入了技术检收阶段，已成功实现首飞，会让人想到，很可能马上要将服役？

　　如果它真如预料的那样实现了高超音速飞行，即至少5马赫以上的速度，则意味着，我们在多项技术上取得突破，高超音速飞行不光要求特别的气动布局，更要求机体结构有非常强的承受力，以及耐高温等特性，这对于我们航空材料技术水平要求可不低。

　　更重要的在于，它必须拥有强劲的动力，很可能有采用了国产串联式涡轮冲压发动机，一种非常独特的发动机，3马赫速度以下时，使用前面的涡轮喷气发动机，当进入3马赫以上时，通过可调进气道和内涵道调节板的动作将涡轮喷气发动机转子部分和高速气流隔绝开来，此时由于速度极高，不需要涡轮叶片去转动压缩，直接通过外涵道进入冲压燃烧室与航空燃料混合点燃产生反向作用力推动飞行器前进。

　　无论暗剑无人机只是技术试验机，还是实用型无人机，只要它能够达到设计的要求，或者说，一旦其它升空了，那么将现有战机统统甩开，5马赫以上的速度绝对超出现有战机的性能极限，对于中国都具有重大的意义：在高超音速领域，中国已经走到了别人的前面。（作者署名：麦田军事观察）

10／15

美舰用巡航导弹攻击也门 我军也有4艘战舰可效仿

2016年10月15日 11:50 新浪军事

　　根据美国CNN的消息，美国海军伯克级梅森号在本周三再次受到反舰导弹的攻击，但是没有击中目标， 美国海军伯克级尼采号进行了反击，用战斧导弹攻击了据说是胡塞武装控制的三个雷达站，初步评估显示“三个目标被摧毁”。

　　这个事件彰显舰载对地攻击巡航导弹有效的增强了水面舰艇和潜艇对岸上目标打击能力，这也是各海军强国纷纷给本国舰艇配备这样武器的主要原因。

　　伊拉克、阿富汗战争的惨痛教训让美国意识到应该避免对手进行直接接触，以免再次掉入泥沼，所以现在中东如此混乱，美国人也坚决不愿意下场干涉就是这个原因，这次反击也是如此，美国海军选择用战斧巡航导弹打击胡塞武装的雷达站，战斧巡航导弹射程远，美国海军舰艇可以远离也门海岸发起攻击，让对方无可奈何，另外打击目标也比较有限，打击对方的雷达站，岸舰导弹需要这些雷达提供目标指示，如果打掉这些雷达站就会让对方岸舰导弹失去外部目标指示系统，从而大大降低这些岸舰导弹的能力。

　　实际上从上世纪90年代海湾战争以来，战斧巡航导弹在美国对外干涉之中的作用越来越大，众所周知，美国海军航母的数量后冷战时期不断下降，在全球重点区域航母空白期在扩大，与此同时，先进反舰导弹在全球扩散，又让美国海军靠近对方海岸越来越困难，这样美国海军感觉需要一种替代手段来弥补航母空白期，这就是舰载对地巡航导弹。

　　舰载对地攻击巡航导弹最大的优点就是射程远，可以达到上千公里，这样舰艇可以在远离对方海岸的情况下发起攻击，而对方无法进行反击，另外巡航导弹在低空飞行，突防能力强，当今大多数国家缺少预警机、先进防空系统，难以抵挡巡航导弹的攻击，面对战斧这样先进的巡航导弹，除了被动挨打，没有其他办法，另外成本和费用低，现代巡航导弹的飞行速度较低，对于结构、材料等要求也比较低，成本和费用比较低廉，可以大规模运用，正是因为拥有以上的原因，所以上世纪90年代以来，美国海外干涉行动，不论是打击传统军事目标，还是打击激进组织，巡航导弹都担当重任，就是这个原因。而俄罗斯国力江河日下，只能建造近千吨级的轻型舰艇，仍旧竭力在这些舰艇配备对地攻击巡航导弹，形成新世纪的浅水重炮舰，以提高俄罗斯海军的威慑和打击能力，法国也为新型舰艇配备了SCALP巡航导弹。

　　中国也研制成功对地攻击巡航导弹，并且装备火箭军，例如国产长剑-10巡航导弹，另外中国海军也列装了YJ-18亚/超音速反舰导弹，可以在它的基础上发展与俄罗斯3M14巡航导弹相近的舰载对地攻击巡航导弹，配备水面舰艇上面，以提高中国海军舰艇的对地攻击能力。

　　需要指出的是中国奉行独立自主和平的外交政策，不象美国那样追求全球霸权地位，显然中国海军不会象美国海军要求水面舰艇编队“具备数千公里范围内的打击能力”，不过考虑到中国维护国家安全和权益、海外利益，水面舰艇编队应具备一定的对地攻击能力，以便进行威慑，必要的时候进行打击还是十分必要的。

　　从目前来看，中国海军虽然拥有10艘配备垂直发射系统的驱逐舰，另外7-8艘在舾装或者建造之中，但是能够发射对地攻击巡航导弹的舰艇只有4艘052D型驱逐舰，它配备了中国海军新一代通用垂直发射系统，6艘052C型驱逐舰配备的红旗-9专用垂直发射系统，这个系统不能发射对地巡航导弹，即便052D驱逐舰垂直发射单元数量也比较有限，只有64个，而伯克级的垂直发射单元数量超过90个。而未来055型驱逐舰排水量有望超过1万吨，垂直发射单元可能达到或者超过伯克级的水平，这样就可以大大提高中国海军巡航导弹打击能力，在此之前，做为055型驱逐舰服役前的过渡，可以考虑为052C型驱逐舰换装新一代通用垂直发射系统，让其具备发射巡航导弹的能力。

　　中国海军另外一种配备垂直发射系统的舰艇是054A型护卫舰，它采用了中国海军第一代通用垂直发射系统，可以发射舰空导弹和火箭助飞鱼雷，不过它的垂直发射单元尺寸比较有限，可能无法发射战斧这样的尺寸的巡航导弹，因此可以考虑发展一型较小的舰载巡航导弹，力争实现500公里以上的打击范围，以便增强中国海军的对地攻击能力。（作者署名： 小飞猪观察）

10／15

大陆代表团高雄“失踪”两天后现身国民党党部

871评论2016年10月15日23:08 观察者网

　　[观察者网综合]泛蓝八县市赴陆拼观光后，北京市台办牵线组“北京观光休闲农业行业协会”10日抵达台湾，开启为期8天的访问。参访团于12日抵达了南投和嘉义县等地，就在台媒预计参访团还会访问高雄、屏东、澎湖等绿营县市时……

　　代表团在13、14日接连“失踪”，令媒体几次扑空。

　　14日下午，代表团终于再度现身，地点的意思很明显，国民党高雄市党部。

　　原来，北京团此前参访南投与嘉义等地时，就被不少台媒称作“520后首批踩线团”，引发不少风波与误解。协会主任孙文锴14日强调，这次来台与承认“九二共识”的民间团体交流合作，既非“观光踩线团”，也没有拜访县市政府公务单位计画。而高雄市长陈菊也证实，该访问团自行跟民间业界联系，过程并未告知。

　　据观察者网此前报道，由于民进党在两岸关系上不断制造麻烦，今年国庆黄金周赴台的大陆旅行团已然骤降。近日，有大陆旅行社宣布将针对认可“九二共识”的蓝营县市，打造专门的旅游路线，尽管旅行社尚未给出行程详情，消息已经惹得岛内议论与猜测纷飞。

　　北京农业代表团两度“失踪”

　　北京团来台备受关注，不过，却接连“失踪”了两天。

　　据台湾联合报消息，13日，北京观光休闲农业行业协会本预计到高雄市区拜会观光及农业界人士，但随后却以“车子抛锚”为由取消拜会行程。

　　14日上午9点，代表团本来要到高雄佛陀纪念馆参访，但接待人员等了1小时却仍未出现。佛陀纪念馆接待人员表示，对方事前有预约参访，但不清楚陆团为何没有依照规划出现。

　　台湾民宿协会联合总会理事长吴文豪表示，此行受到外界高度关注，下午的高雄美浓镇参访行程昨晚通知取消。

　　佛馆表示，佛光山欢迎外界参访，不过除非户外教学或宗教团体，否则不会特别留意参访团身份，依照接待流程，馆方人员会在预约参访前一天连系登记人员，13日已经连络不上王姓联络人，为何临时取消毫无所悉。

　　14日下午现身高雄市国民党总部

　　14日下午，“消失”的代表团出现了，一行人抵达了高雄市党部总部，并与国民党高雄市委员会主委黄柏霖、屏东县党部主委苏清泉及农民代表座谈。

　　团长孙文锴14日说，他们不是“观光踩线团”，愿意跟赞成“九二共识”的8县市进行农业休闲观光领域深度合作，希望农业合作可以早日接触展开。

　　据台湾“中央社”14日消息，黄柏霖欢迎“北京观光休闲农业行业协会”参访，希望多采购本地的农渔等产品。苏清泉则表示，在现在政治氛围下交流停滞，意识型态影响农民生计，希望多交流。

　　孙文锴表示，来台湾访问是为促进京台两地民间交流合作，不是“观光踩线团”，也没有拜访台湾县市政府公务单位的计划。

　　孙文锴表示，参访团的目的为考察台湾农村发展建设，并推动北京与台湾两地特色农产品流通，且了解台湾观光休闲农业发展的现况，拓宽双方合作领域和交流。

　　孙文锴说，愿意跟赞成“九二共识”的8县市进行农业休闲观光领域的深度合作，农业合作可以早日接触展开。北京跟台湾的农业交流合作有良好发展，也建立沟通交往的机制。

　　“北京观光休闲农业行业协会”参访团已陆续参访南投埔里、阿里山茶业和民宿发展，都有很深的印象，孙文锴希望进一步了解台湾特色农产品，探讨台湾特色农产品进入北京市场的管道。

　　孙文锴也表示，愿意与台湾各县市农业组织、农业企业与农户，进行磋商合作；北京也有特色农产品，想探讨特色农产品进入台湾市场，促进双赢。

　　高雄市长回应北京团取消行程

　　13日，当听到大陆农业代表团当天下午会到高雄“踩线”，高雄市长陈菊当即表示“真的？”、“很好啊！”，并强调高雄一向友善、正面、积极欢迎大陆观光客到高雄旅游。

　　而对于北京团取消行程，陈菊14日又表示，她都不清楚，访问团与民间团体连系过程，没有事前报告给市府知道，她是看报纸报道才知道，高市府是抱持正面、健康态度去看待两岸之间交流，期待两岸有更多交流，互相理解、包容，朝更好方向发展。

10／15

俄军否认6人在叙阵亡:官兵健康得令挑衅者艳羡

3评论2016年10月15日08:49 中国新闻网

　　中新网10月15日电 此前，多家媒体报道称，有6名俄官兵在叙利亚阵亡。俄媒15日报道称，俄罗斯国防部驳斥了媒体的这一报道。

　　俄国防部在消息中称：“外国社交网中有关所谓俄罗斯官兵在叙利亚境内阵亡的消息，毫无依据，而且是蓄意抛出的假信息。”

　　俄国防部指出，“令挑衅者艳羡的是，”所有在叙利亚境内的俄军官兵均身体健康，在照常执行指定的任务。

10／15

野牛舰为何不适合登陆南沙岛礁 吨位太大根本用不了

2016年10月15日 08:54 新浪军事

　　经常有人把野牛和钓鱼岛、南沙等等联系起来，但是仔细想想这种岛礁的尺寸，当真适合野牛去？

　　苏联保持了许多大的纪录，比如注明的欧洲野牛气垫船，至今该船仍保持着世界最大，最快气垫船的名号。

　　“欧洲野牛”的苏军编号为1232.2，“鹳”级气垫登陆艇为1232.1，从编号看，两者前后相继，“欧洲野牛”应该是“鹳”的后续型号。而可以用“罗戈夫”装载的“天鹅”级编号1206，这似乎说明苏联人从一开始就打算发展2种气垫登陆艇，一种能上“罗戈夫”，一种不能。“欧洲野牛”这种苏联人发展的最先进一型气垫登陆艇，l属于后一种类。当然“鹳”也是后一种。

　　红海军和美国海军不同。

　　美国海军早就大为全球海军了，它的首要任务是确保世界各主要海域制海权，之后是由海到陆的力量投送，因此其远洋两栖战能力一直十分突出。美军的LCAC正是在这个大前提下产生的，从一出生就被要求能远洋使用，必须要能开进远洋两栖战舰。

　　苏联人则不一样，红海军即使在最强大的时候也只能称得土是全球存在海军。苏联缺乏足够的海外贸易和海外利益去支撑海军的膨胀。它的资源相当丰富，基本可以自足，对海外资源产地依赖较少，至于其海外贸易，对象往往是经互会成员和友好国家，这种贸易通常带有浓重的政治和意识形态色彩。缺乏利益支持的红海军像是无根之木，其活动往往会受到单纯的政治和外交因素影响。上世纪，红海军的膨胀，说是出于政治目的更合适些。

　　苏联人规定的红海军首要任务是：为国家保留用于二次打击的潜基核力量，其次是粉碎美航母战斗群的进攻。由此看来，远洋两栖力量对苏联而言，与其说是必需，不如说是奢侈品。这也可以解释为什么“罗戈夫”只建了3艘就偃旗息鼓了，因为不需要。

　　现在，我们也可以明白为什么“欧洲野牛”和“鹳”会大得爬不进“罗戈夫”了，因为不需要，它们另有用途。

　　（虽说气垫船对滩岸条件要求很低，但实际上，欧洲野牛仍然经常在沙滩登陆训练，这一幕就发生在解体后的俄罗斯，欧洲野牛发动机噪声极其刺耳，目击欧洲野牛冲滩时，原打算采访几位在场人士的感受，孰料噪声大到只见嘴巴动不闻人语响（其实小曼不懂俄语，响也是白响），于是请采访对象拍了个照了事XD）

　　美国的LCAC型和苏联的1206可以看成是传统排水式登陆艇的线性延续，“欧洲野牛”则不会。它在两栖战中的作用不是代替排水艇抢摊，而是扮演某种类似奇兵的任务。

　　以它高大的身形，巨大的空气噪声，若投入正面抢摊，绝对会成为对岸火力优先眷顾的目标。但要是避掉这个短处，充分发挥它高速、大载量、两栖性能优异的特点——比知，以小型编队（4-5艘艇）行动，在敌侧翼或后方防御薄弱地带突然登陆，那么它所投送的就不仅仅是数个连级陆战单位，更是一次对敌心理防线的重击。

　　有理由相信，只要人员精干，计划周密，“欧洲野牛”这种高速、猛烈、出敌不意的重型登陆能力，完全可能在战术层面上粉碎敌人的战斗凝聚力，搅乱敌人的防御组织，协同正面抢摊部队赢得战役胜利。

　　按照俄国人的用法，“欧洲野牛”更有可能脱离大规模登陆战役，单独投入战术层面的登陆战中。

　　俄国人会把最高性能的战舰优先配发北方舰队和太平洋舰队，但“欧洲野牛”则例外的全数部署到了波罗的海舰队和黑海舰队。这种布置当然不是因为两舰队司令给部长会议的委员们送过高级伏特加和外国礼品。

　　看看地图就会明白，波罗的海舰队和黑海舰队这两支红海军的偏师，其首要作战任务是保卫中欧陆战场的侧翼安全。一旦战争爆发，这两个地区的海军部队很可能处于守势，不太可能发动大规模两栖战，却极有可能发动数次战术级别的登陆奇袭，进行积极防御。

　　“欧洲野牛”将是这种行动的主角。它的设计完全适合这种打法。从速度上讲，它的速度相当了得，这可以确保其行动的突然性，并使其外形高大以及空气噪声高的缺点得到一定程度的弥补。

　　从武备上讲，“箭”3点防御导弹和AK-630炮可以保证它最低程庋的安全，再加上较齐备的电子系统，若形成小编队，则有可能摆脱护航兵力单独行动。它的主要进攻手段140毫米火箭炮，可以用于压制甚至摧毁敌防御薄弱部位，减轻登陆部队压力。

　　总的来说， “欧洲野牛”完全不是传统意义上的登陆艇，它也许应该叫做突击气垫艇。若用传统排水登陆艇的标准衡量它，只能产生误解。

　　欧洲野牛虽大，但其实自部署能力很差，或者说执行远距离航行任务不合算，需要摆渡船把它送到作战区域，再自主航行。

　　它永远不应该出现在下一个犹他或奥马哈海滩，也许多年后，它会出现在一部电影里，载着一队孤胆英雄奇袭敌人后方，完成一件不可完成的使命，就像当年它在格鲁吉亚干的那样。

　　1993年9月，格鲁吉亚政府军和阿布哈兹地方武装力量爆发冲突，格鲁吉亚政府军节节败退，身处前线的格鲁吉亚国家元首谢瓦尔德纳泽竟被地方军包围在阿布哈兹首府苏呼米。

　　时任俄罗斯总统叶利钦决定干预局势，救出谢瓦尔德纳泽。当时的黑海舰队派出一艘“欧洲野牛”，装载了一个海军步兵连，强行突破了反对派的火力袭扰，配合俄特种部队救出了谢瓦尔德纳泽。

　　经常有网友把野牛和钓鱼岛、南沙等等联系在一起，但是仔细想想这种豆粒大岛礁的特点，当真适合用巨大无比的野牛去赶场子？是图野牛的大？但这些地方根本用不了那么多登陆兵力和家伙！是图野牛的快？再快能比得上直升机？（作者署名：边境计划firefly）

10／15

美中情局欲网络攻击俄领导人 俄方称将进行回应

1评论2016年10月15日23:46 新华网

　　新华社莫斯科10月15日电（记者 胡晓光） 俄罗斯官员15日说，针对美国中情局计划对俄领导人发动网络攻击，俄罗斯将进行回应。

　　美国全国广播公司14日援引多名官员的话报道，中情局已经收到指令，向白宫提交秘密网络战计划。行动目的是“保卫美国选举体系，确保俄罗斯黑客无法干预11月的选举”。目前已经收集了大量文件以显示俄总统普京采取的“不光彩手段”。

　　这项秘密计划将最终由美国总统奥巴马拍板。但白宫内部对行动计划有分歧。

　　俄罗斯杜马国际事务委员会成员、统一俄罗斯党总委员会副书记热列兹尼亚克15日说，俄需要对美国当局发出的侵略性信号做出相应回应，包括动用国家资源反击敌对行动。俄相关部门应该加强保护信息技术领域的国家利益，制止任何敌对行动。

　　此外，俄总统助理乌沙科夫当天也表示，美国中情局攻击俄领导人的计划“近乎粗野”，莫斯科将进行回应。

　　本月7日，美国国土安全部和国家情报总监办公室发表联合声明，“点名”批评俄罗斯政府，称其曾授权并帮助黑客入侵美国网络，意在影响美国总统大选。美国白宫一名发言人11日曾表示，美国政府将就“俄政府支持黑客扰乱美国大选”的企图采取一系列反制措施。

　　针对美方指责，俄方多次否认，并称这是美国大选“歇斯底里”选战的一部分。

10／15

伊拉克发生爆炸袭击事件 已造成近百人伤亡

184评论2016年10月16日02:01 新华社

　　新华社巴格达10月15日电（记者刘万利）伊拉克警方说，首都巴格达15日上午发生自杀式爆炸袭击，已造成至少32人死亡、60人受伤。

　　一名不愿透露姓名的警察告诉新华社记者，爆炸发生在巴格达东北部的什叶派聚居区，大量民众正在进行宗教活动，一名自杀式袭击者在人群中引爆了身上的炸药，造成大量人员伤亡。

　　他说，袭击发生后安全部队封锁了爆炸区域，伤者也被迅速送往医院抢救，但部分民众仍因伤势过重死亡。

　　目前尚无组织宣布制造此次袭击事件。极端组织“伊斯兰国”此前多次在伊拉克袭击什叶派民众，企图挑起教派冲突。

　　目前伊拉克政府军正在北部地区对“伊斯兰国”开展军事行动，意图在年内收复被“伊斯兰国”占领两年之久的摩苏尔市。摩苏尔是伊拉克第二大城市，是该组织在伊境内控制的最后一座城市。

　　据联合国伊拉克援助团统计，2016年9月伊境内发生的暴力冲突和恐怖袭击造成至少1003人死亡、1159人受伤，绝大部分死伤者为平民。（完）

IS在伊拉克首都发动爆炸袭击 近百人死伤

202评论2016年10月16日08:54 中国新闻网

　　中新网10月16日电 据外媒报道，伊拉克首都巴格达15日发生针对什叶派穆斯林的自杀性爆炸攻击，造成至少32人死亡，60余人受伤。

　　爆炸发生在巴格达北部一处集市的帐篷内，事发时周围聚集了很多什叶派穆斯林民众。

　　伊斯兰国（IS）宣布对这起爆炸负责。有报道说，一名武装人员在帐篷里人满为患的午饭时间引爆装有炸弹的背心。

　　IS在一份声明中说，在巴格达的沙巴地区一次集会期间发动袭击。

　　IS今年恢复了在巴格达的行动，发动一系列爆炸袭击，造成数百人丧生。此举被视为IS失去其在伊拉克大片占领区域的回应。

　　7月份在巴格达中心商业区卡拉达发生卡车爆炸，是2007年来伊拉克发生的最严重的单一爆炸袭击事件。

　　最新爆炸发生之际，伊拉克政府军正准备对IS占据的该国北部城市摩苏尔发动攻击。

　　摩苏尔是伊斯兰国在伊拉克占领的最后一个主要城市。

10／15

埃及军方空袭极端分子据点打死至少100人

3评论2016年10月15日23:54 新华网

　　新华社开罗10月15日电（记者 郑凯伦） 埃及军方15日在北西奈省对极端分子据点展开大规模空袭行动，以消灭参与14日袭击军方检查站的武装分子。埃及军方消息说，空袭至少打死100名极端分子，打伤40人。

　　一名埃及军方在北西奈省的消息人士告诉新华社记者，军方对极端分子位于拉法口岸、谢赫祖韦德市和阿里什市周边的3个据点进行了密集轰炸，打死至少100名极端分子，打伤40人。

　　埃及军方位于北西奈省的一所检查站14日遭武装分子袭击，造成12名军人身亡，另有6人受伤。15名武装分子在交火中被埃及军方打死。

　　极端组织“伊斯兰国”埃及西奈半岛分支“西奈省”组织14日晚间在其网站上发表声明，宣称该组织制造了此次袭击。

　　袭击发生后，埃及总统塞西发表声明，向遇难者家属表达哀悼，并称此次袭击将进一步坚定埃及打击恐怖主义的决心。

　　“西奈省”组织前身为“耶路撒冷支持者”，成立于2011年埃及政局动荡之后，主要在埃及西奈半岛活动，频繁发动针对军警的袭击，被埃及和美国等国列为恐怖组织。该组织于2014年起宣誓效忠极端组织“伊斯兰国”，并更名为“西奈省”组织。

10／15

一名美国侨民在尼日尔遭武装分子绑架

0评论2016年10月17日04:21 新华网

　　新华社阿比让10月16日电（记者陈晨）尼亚美消息：尼日尔内政、公安、地方分权和宗教事务部15日发布公告说，一名美国侨民在尼西部塔瓦省阿巴拉克市遭武装分子绑架。

　　公告说，一伙不明身份的武装分子14日晚乘坐一辆皮卡闯入一名美国非政府组织工作人员家中，杀害一名尼日尔警察和一名门卫，将这名美国人劫持后驾车逃走。

　　尼日尔政府安全部门工作人员说，这些武装分子向西部邻国马里方向逃窜，尼军方在对其展开搜索和追击。

　　据尼国家电视台报道，尼总统穆罕默杜·优素福15日就此事紧急召开国家安全委员会会议，并随后召见美国驻尼日尔大使。

　　10月6日，一批武装分子袭击了尼日尔西北部一马里难民营，造成至少22名守卫难民营的尼日尔军人死亡。当地媒体报道说，袭击者可能是盘踞在马里北部的恐怖分子。

10／15

默克尔放狠话：以举国之力确保非法难民遣返

211评论2016年10月16日11:42 新华网

　　新华社北京10月16日新媒体专电（记者刘曦）德国总理安格拉·默克尔15日说，德国需要“举国努力”，以确保将该国避难申请未获批准的非法难民悉数遣返。

　　“我们需要全国性的努力，遣返那些避难申请未获批准的难民，”默克尔当天在帕德博恩举行的会议上说，“这是无可争辩的事情，我们眼下正努力解决这个问题。”

　　她还表示，为保证非法难民遣返工作顺利推进，将增加德国各大城市移民部门的工作人员数量，但对于那些避难申请获批的难民，必须“加快”实现其与德国社会的融合。

　　欧洲难民危机中，默克尔奉行“敞开大门”的政策，欢迎难民进入德国。德国去年接纳了大约100万难民。然而，大量难民涌入，引发德国国内越来越高的反难民情绪，排外事件显著增加。默克尔领导的基督教民主联盟（基民盟）民意支持率下跌。今年9月以来，基民盟接连在两场地方选举中遭遇重大失利，舆论将焦点对准默克尔主导的难民政策，认为这是导致选举失利的重要原因。（完）

10／15

外媒:美中情局或对俄高层进行史无前例黑客攻击

1评论2016年10月15日14:30 中国新闻网

　　中新网10月15日电 据外媒15日援引美国情报部门消息，美国中情局奉美国政府命令，正在准备对俄罗斯进行史无前例的黑客攻击。

　　消息表示，这一行动的目标是俄罗斯的高层领导人。消息称，美国中情局将在近期把他们的工作成果提交给白宫方面。这一行动的细节内容和期限还并未确定，但据该媒体表示，美国中情局已经开始“选择目标并实施另外的准备工作。”

　　消息表示，不排除美国中情局掌握了大量会对俄罗斯高层领导人名誉造成损害的资料这一可能性。

　　报道指出，本次袭击可能是美国方面对俄罗斯干涉美国总统大选所进行的“报复”。

　　一周前，美国内务部以及国家情报部门长官曾发布声明，指责俄罗斯在黑客袭击的帮助下试图对美国大选结果造成影响。

　　美国情报部门已经不止一次指责俄罗斯，认为俄罗斯试图影响美国总统大选结果，并暗指俄罗斯支持共和党候选人唐纳德•特朗普。

　　俄罗斯总统新闻发言人德米特里•佩斯科夫将这一指控称为“彻头彻尾的诬告”。俄联邦外交部官方发言人玛丽娅•扎哈洛娃也表示，美国情报部门并未拿出任何能够证明其对俄罗斯指控成立的证据。

10／15

美军专家：美俄一旦开战俄最多能撑10至20天

2016年10月15日 09:44 新浪军事

　　近日，俄罗斯外长拉夫罗夫公开表示，俄美关系已发生根本性变化，美国不仅发表仇俄言论，还采取对俄安全构成威胁的侵略性行动。两国在叙利亚反恐战场的脆弱合作彻底宣告中止，各行其是的军事行动包藏着随时擦枪走火的风险。一时间，俄美滑向“新冷战”，开战在即的论调甚嚣尘上。

　　美军界鹰派人物“主战”声音渐强。美国国防部俄罗斯问题资深专家David Jewberg近日在接受乌一家杂志采访时放言，一旦俄罗斯与北约之间开战，这将是一场“步枪与激光”之间的对抗，持续时间不会超过10-20天，因为“北约的军事预算是俄罗斯的10倍”。

　　Jewberg相信，即便莫斯科动用核武，也只能有一半导弹可以顺利发射。其中，最具威胁的是从部署在欧洲和美国近海的俄军潜艇发射的核弹，但北约有能力拦截这些导弹。

　　而北约的回击将会是致命性的，“首先隐形轰炸机将会摧毁俄所有军事设施和军工厂。然后借助电磁战无人机让俄罗斯所有大城市断电，陷入瘫痪。”

　　Jewberg称，在北约发动大规模反击之前，俄罗斯的军政领导人都将逃离国境，所以俄不会组织起像样的军事行动。此后“我们将接管这个国家（俄罗斯），直至新的民主政府选举产生。”

　　值得一提的是，这位五角大楼军事专家在自己“脸谱”主页是这样自我介绍的：“我是美军军官，俄罗斯人后裔，书写历史以及俄官媒蓄意隐瞒的真相与事实。”（作者署名：守望俄罗斯）

10／15

美军称驱逐舰在也门附近海域再遭导弹袭击

313评论2016年10月16日15:56 新华网

　　新华社华盛顿10月15日电（记者陆佳飞　徐剑梅）美国海军作战部长理查森15日称，在也门附近海域的美军“梅森”号驱逐舰当天监测到多枚来自也门胡塞武装控制区的导弹射向该舰，但未击中。

　　理查森当天在美国马里兰州巴尔的摩市出席活动时说，“梅森”号驱逐舰当天在也门附近海域执行例行任务时，再次遭到导弹的攻击，“梅森”号采取了防御措施。

　　美国有线电视新闻网15日晚援引不愿意透露姓名的美军官员的话报道，美军目前难以判断“梅森”号是否遭到袭击。他说，不能排除“梅森”号的雷达监测系统发生故障。

　　如情况属实，这是“梅森”号驱逐舰继本月9日和12日后第三次遭到导弹攻击。

　　2014年9月，也门胡塞武装夺取首都萨那，后又占领该国南部地区，迫使总统哈迪前往沙特阿拉伯避难。2015年3月，沙特等国对胡塞武装发起代号为“果断风暴”的军事行动。在联合国斡旋下，也门冲突各方曾进行和谈，但至今仍未达成任何共识，冲突仍在持续。美国虽然没有直接参与军事打击，但对沙特等国的军事行动表示支持。

10／15

维基解密:希拉里曾威胁用反导系统包围中国

1,235评论2016年10月15日09:42 观察者网

　　[观察者网综合]政坛老手希拉里，一直想偷偷践行“政策可以分公开的、私下的”，但一个小小私人邮箱，害的这句话成了白搭。15日，维基解密又曝出新料，希拉里竟曾威胁要用导弹防御系统环绕中国。

　　据美媒15日消息，维基解密的文件显示，谈及朝核危机，民主党总统候选人希拉里·克林顿曾威胁要用导弹防御系统环绕中国。在另一场演讲中她还回忆，曾对中国官员公开声称，“你们不能声称整个南中国海都是你们的。”

　　“美国之音”介绍，希拉里的这些言论是在她对华尔街大银行发表一系列不公开演讲时发表的。她的这些话让人们有难得的机会一窥她真正的外交政策观点。她平时在讨论这些议题时一般都非常谨慎。

　　希拉里2013年在对高盛集团的讲话中说，如果朝鲜能够制造核能力的洲际弹道导弹，它不仅会威胁美国在亚洲的盟国，“理论上可能真地能达到夏威夷和美国西海岸。”

　　希拉里称：“我们要用导弹防御（系统）包围中国。我们要在该地区部署更多的舰队。所以中国，快点。要么你就控制住他们，要么我们就得去防御他们。”

　　这些内容来自希拉里选战负责人伯德斯塔（John Podesta）的个人电子邮件，其中包括希拉里以个人名义进行的演说的内容节选。美联社报道称，希拉里一直拒绝公开这些信息。

　　目前希拉里团队并未回应这些邮件的真实性。

　　希拉里曾当面质疑中方对南海的主权声索

　　根据观察者网此前报道，维基解密邮件显示，希拉里还在另外一次演讲中回忆起她是如何就南海问题向中方发出警告。

　　卸任国务卿后，希拉里2013年10月29日在高盛集团内部进行私人演讲，谈到南海问题，她声称，“如果中国声索整个南海，美国就可以声索整个太平洋，还能叫‘美国海’”。

　　她说：“我的对话伙伴一下子坐直了，说，‘你不能这么做。’我说，‘我们跟你们有一样的权利。你们以一些陶瓷碎片来声称（对南中国海的）主权，一些在某处环礁搁浅的渔船。’”

　　关于南海争议，希拉里正是南海“航行自由”的挑起者之一，也是美国“亚太再平衡”政策的主要推手之一，在她看来，对外强硬或许更能彰显美国所谓“领导力”。

　　在希拉里担任美国国务卿期间，已经不断在南海问题上对中国展现强硬态度。2010年7月23日，希拉里在越南河内出席第17届东盟地区论坛外长会议上首次挑起所谓南海“航行自由与安全”问题，声称南海岛屿领土争议事关美国国家利益，并强调所谓南海“航行自由”的重要性和迫切性。当年，美国政府决定开始挑战中国在南海的行为，南海局势随后迅速升温。

10／15

美军最强战舰部署亚太 高官放言其成为对手噩梦

605评论2016年10月16日23:24 观察者网

　　被称为美国海军史上“最昂贵、最先进、隐形能力最强、自动化水平最高”的驱逐舰“朱姆沃尔特”号（DDG-1000，USS Zumwalt），在当地时间10月15日正式服役，编入美国海军作战舰队，未来将部署在亚太地区。美国海军作战部长理查德森甚至声称，“对于那些试图限制航行自由和推翻国际规则的对手们来说，朱姆沃尔特号驱逐舰正式编队是他们最坏的噩梦”。

　　在巴尔的摩市外港举行正式成军仪式前，美国海军10月13日已经邀请了媒体和当地民众参观这艘耗资达44亿美元的战舰。这艘驱逐舰以1970年代海军作战部长朱姆沃尔特命名，有着独一无二的造型。

　　10月15日，美国海军部长雷·马布斯（Ray Mabus）出席了“朱姆沃尔特”号的大型成军仪式，他声称“这艘船是维护美国战略优势的一个重大举措”。马布斯说。 “我们独一无二的海军和海军陆战队将继续在全球各地存在，提供全天候的稳定性保障，让我们的盟友放心的盟友，阻吓对手，并提供国家领导者在危机时期的选择”。

　　美国海军作战部长理查德森（John Richardson）在仪式上说，“朱姆沃尔特”号驱逐舰是一个具有革命性的新时代、新系列军舰，将在亚太和全球各地扮演独特的角色。他说，对于那些试图限制航行自由和推翻国际规则的对手们来说，朱姆沃尔特号正式编队是他们“最坏的噩梦”。

　　美军太平洋司令部司令哈里斯（Harry Harris）上将在致词时声称，美军在“亚太再平衡”战略的指引下，正在将最先进的武器优先部署在亚太地区，海军计划将“朱姆沃尔特”号部署到亚太地区是太平洋司令部明年1月1日庆祝成立70周年生日的最佳礼物。

　　哈里斯还称，为了打击亚太地区黑暗势力，他对最尖端武器技术有着无法满足的欲望。他表示，“只要美国总统与民众对国家安全感到不满意，我也会对维护国安所需要的装备感到不是很足够。”他之前曾盛赞：“如果蝙蝠侠有艘战舰，那会是‘朱姆沃尔特’。”

　　“朱姆沃尔特”号是“朱姆沃尔特”级驱逐舰首舰，舰长182米，排水量达15000吨，是美军现役主力驱逐舰“阿利·伯克”级的1.5倍多，堪称美军最大型、最先进的驱逐舰。

　　“朱姆沃尔特”号驱逐舰在美国通用动力巴斯造船厂建造。按照计划，舰上将配置147名士官兵，及28名飞行任务相关勤务人员。

　　“朱姆沃尔特”号造型独特，它的船体内倾，表面异常平整，雷达、天线隐藏在舰桥内，炮管隐藏在炮塔内，据悉，这是为了最大限度地躲避雷达搜索。“朱姆沃尔特”的船头是穿浪式设计，有助在大风浪之下稳定地高速航行。

　　舰长柯克（James A。 Kirk）上校在接受媒体采访时称，虽然“朱姆沃尔特”号舰体积远比目前最先进的“阿利·伯克”级宙斯盾驱逐舰还大，但在雷达屏幕上它显示的尺寸只有现役驱逐舰的1/50。

　　此前一些分析人士认为，“朱姆沃尔特”号的独特造型可能导致船体在风浪中不平稳，甚至可能翻沉。但柯克舰长说，驾驶这艘超级驱逐舰就跟“开运动型多功能车那样平稳”。舰上首席工程师也表示，他们在此前的测试中经受了16英尺巨浪的考验。

　　武器装备上，朱姆沃尔特号配备了有80个发射单元的多用途导弹垂直发射系统（MK57），可发射防空、反潜、对陆攻击巡航导弹等各型导弹；以及两座口径为155MM的先进舰炮系统，该炮最大射程约100英里（约160公里），接近甚至超过许多现役反舰导弹射程。

　　舰上首席工程师说，为了最大限度地提高未来的作战能力，包括未来装配耗电量巨大的激光武器和电磁炮，朱姆沃尔特号驱逐舰由4台燃气轮机，装备创新型集成动力系统，总发电能力达78兆瓦。

　　美国海军表示，“朱姆沃尔特号”体积比其他驱逐舰来得大，大型甲板平台可供MV-22鱼鹰直升机和无人飞行器运作，共同执行广泛的制海、对空与海底战斗任务，整体火力与科技能力都比过去强大。

　　美国海军网称，“朱姆沃尔特”号将挑战对手思考我们如何使用武力的方式。“朱姆沃尔特”号将和“阿利·伯克”级驱逐舰将、滨海战斗舰和两栖战舰一起使用。凭借其隐身性、大块头、大功率和先进的战斗系统，“朱姆沃尔特”号将成为海洋环境中威慑和稳定的核心。

　　按照美国海军的计划，“朱姆沃尔特”号驱逐舰离开巴尔的摩市后将前往加利福尼亚州的圣迭戈市海军基地，在那里接受一系列测试。

　　美国国防部长卡特曾表示，作为推进“亚太再平衡”战略的一部分，美军“正在将最先进的武器装备优先部署在亚太地区，包括即将编队的‘朱姆沃尔特’号驱逐舰。”

　　美国之音引述美国海军一名新闻官的说法，“朱姆沃尔特”级第一艘“朱姆沃尔特”号驱逐舰造价为38亿美元，第二艘同系列军舰也会在未来几个月内建成，而第三艘正在初期建造之中，而且费用会有所下降。

　　审计部门此前提醒美国海军，“朱姆沃尔特”级由于使用了“过多”新技术，可能会是个“烧钱的大坑”。美海军起初曾打算采购32艘“朱姆沃尔特”级驱逐舰，但在美军经费削减大背景下，最后决定只采购3艘。只是，如此低的采购数量也推高了单舰建造成本。美联社估计，“朱姆沃尔特”号的总造价预计将高达44亿美元。

　　目前，“朱姆沃尔特”级二号舰“迈克尔·孟苏尔”号已开工建造，今年6月将举行命名仪式。三号舰“林登·约翰逊”号的建造工作也在进行中。

　　按照美军规划，3艘“朱姆沃尔特”级驱逐舰今后将全数部署到亚太地区。

　　自“朱姆沃尔特”下水以来，西方媒体级不断称称“‘朱姆沃尔特’是为抗衡中国”，针对这一说法，中国军事学术研究所研究员张军社本月9日在接受《环球时报》记者采访时认为，综合其设计理念和特点，“朱姆沃尔特”号并不是针对中国海军，其对海上目标打击能力并不突出。“面对装备有反舰导弹的水面和水下潜艇，该舰并无优势可言，对中国海军水面和水下潜艇的威胁也不会很大。”

10／15

特朗普反击：抨击希拉里“嗑药” 指责对手舞弊

51评论2016年10月18日02:00 北京晨报

　　特朗普抨击希拉里“嗑药” ，指责对手选举舞弊

　　美国共和党总统候选人唐纳德·特朗普15日再曝惊人言论，指责民主党对手希拉里·克林顿在第二场总统电视辩论期间的活跃表现缘于“嗑药”，要求她接受药检。最近数日，先后有10名女子指认特朗普曾对她们不轨。缠身“非礼门”之际，特朗普的反击策略是：一方面攻击对手希拉里“嗑药”，另一方面抨击美国选举存在舞弊。

　　提议药检

　　特朗普15日在新罕布什尔州朴次茅斯市一场竞选集会上说：“我们应该（在举行第三场总统电视辩论）之前接受药检，因为我不知道她是怎么回事。在上一场辩论中，她一开始就兴奋得不得了，到最后却变成，‘嘿，扶我下去’，她几乎无法走到汽车旁。我认为我们应该接受一次药检，反正我是愿意接受检查。”

　　“我们就像运动员，”特朗普说，“运动员都必须接受药检。我认为，我们也应该在（10月19日第三场总统电视）辩论之前接受药检。为什么不呢？”

　　当现场有人询问特朗普具体是指希拉里吸食何种毒品以提高辩论表现时，特朗普没有予以回答。

　　本月早些时候，一个支持特朗普的超级政治行动委员会投放了一则竞选广告，质疑希拉里的身体状况不适合出任总统。广告词说，“如果运动员参加人生中最重要的一场比赛之前需要接受药检，那么（总统）竞选者参加人生中最重要的一场比赛之前难道不应该接受药检吗？”

　　一些观察人士指出，眼下特朗普和希拉里的身体状况均受到密切关注。有人注意到，特朗普在前两场电视辩论中频繁抽鼻子。佛蒙特州前州长霍华德·迪安在一条“推特”微博客中暗示特朗普可能吸食可卡因，但后来就这一言论作出道歉。

　　希拉里9月出席公开活动时身体不适，由人搀扶退场，后证实罹患肺炎。知情人士随后曝出，希拉里早有患病后“硬扛”的先例，讳疾将近20年。

　　值得注意的是，尽管特朗普眼下陷入“非礼门”丑闻，但是他落后于希拉里的差距并未显著拉大。美国广播公司与《华盛顿邮报》16日发布的一项联合民调显示，眼下希拉里、特朗普的支持率分别为47%、43%；而在第一场电视辩论后，两人的支持率分别为46%、44%。

　　指责舞弊

　　特朗普15日发送多条“推特”，指责美国总统选举存在舞弊。他暗示，如果他11月8日败选，那么这场选举一定“被人动过手脚”。

　　特朗普在一条“推特”中写道：“百分之一百动过手脚，（有关非礼的）指控纯属捏造，幕后推手是媒体和克林顿竞选团队，可能会毒害美国选民的思想。补救！”

　　他在另一条“推特”里说：“媒体助推虚假、毫无根据的指控和赤裸裸的谎言，选举存在舞弊，就为了把无耻的希拉里选上台！”

　　特朗普在另一条“推特”里写道：“希拉里·克林顿应该受到起诉，应该被关进监狱。结果，她反倒在一场看起来被动过手脚的选举中竞选总统。”

　　过去数月里，特朗普多次警告美国总统选举存在舞弊，例如“摇摆州”宾夕法尼亚的费城等地。

　　希拉里阵营坚决否认特朗普的说法。希拉里团队竞选经理罗比·穆克说：“应该全力以赴地参与竞选，全力以赴地拿下选举……应该鼓励参与，而不是由于一名竞选者担心输掉选举，就打击或消磨人们的积极性。”

　　特朗普抨击美国选举制度，在共和党内部招致猛烈批评。众议院议长、共和党人保罗·瑞安的发言人阿什莉·斯特朗说，瑞安不认同特朗普的这番言论，“议长充分相信各州会诚实地举行选举”。

＃＃＃＃＃＃＃＃＃＃＃＃＃＃＃＃＃＃