

习近平向越共中央总书记阮富仲当选国家主席致贺电

新华社北京10月23日电 10月23日，中共中央总书记、国家主席习近平向越共中央总书记阮富仲当选国家主席致贺电。习近平在贺电中指出，中越互为友好邻邦和重要伙伴，传统友谊源远流长。去年以来，我同你时隔两年再度实现互访，就新形势下推进两党两国关系达成一系列重要共识。两国关系持续向好发展，双方治党治国经验交流日益密切，各领域务实合作不断深化，给两国人民带来了实实在在的利益。我高度重视发展中越关系，愿同你一道，在“十六字”方针和“四好”精神指引下，以中越全面战略合作伙伴关系建立10周年为契机，加强对双边关系的政治引领，推动两国全面战略合作不断迈上新台阶。

前三季度我国制造业运行向好 企业效益持续改善

据新华社北京10月23日电 工信部副部长辛国斌23日在国新办发布会上说，我国制造业运行向好，企业效益持续改善。前三季度制造业增加值同比增长6.7%，前8个月制造业实现利润同比增长13.5%。技术改造投资、新动能投资势头较好，表明企业改造升级意愿加强，动能转换步伐加快。制造业是经济发展的根基。在外部环境复杂多变等挑战下，制造业运行向好，也折射出中国经济的韧性和潜力。辛国斌说，在前三季度制造业诸多指标中，投资成为亮点。制造业民间投资增速增加反映出信心增强，也证明我国一系列提振民间投资的措施取得了实实在在的成效。值得一提的是，前三季度，制造业技术改造投资同比增长15.2%，高于制造业投资增速6.5个百分点，成为拉动制造业投资的主要力量，新动能投资比较活跃，反映出企业改造升级的意愿在进一步加强，结构逐步优化。此外，产业发展不断升级，结构性去产能成效较明显。前三季度，高技术产业和装备制造业增加值同比分别增长11.8%和8.6%，明显快于整体工业。钢铁和煤炭行业产能利用率分别达到了78.1%和71.4%。



10月23日，在位于江苏泗洪的洪泽湖农场，一台农机在翻晒稻谷。当日是二十四节气中的霜降，各地农民开展农作物的田间管理，田间地头到处是他们忙碌的身影。

韩国总统批准韩朝《9月平壤共同宣言》及相关协议

据新华社首尔10月23日电 韩国总统府青瓦台23日确认，总统文在寅当天批准了韩朝首脑上月签署的《9月平壤共同宣言》及相关军事协议。青瓦台发言人说，国务会议当天审议通过韩朝《9月平壤共同宣言》及双方军事领域协议，文在寅随后签字批准。文在寅在会上表示，南北关系发展和军事紧张的缓解有助于推动实现半岛彻底无核化。《9月平壤共同宣言》尚未经韩国国会批准，因此文在寅批准宣言的做法引起在野党批评。

为了民族复兴 英雄烈士谱 忠诚于党和人民的“战将”——孙玉清

孙玉清，1909年3月出生于湖北黄安县（今红安县），1927年11月参加黄麻起义，1929年参加中国工农红军，不久加入中国共产党，参加了鄂豫皖革命根据地历次“会剿”“围剿”的战争，以及红四方面军创建川陕根据地斗争。因作战勇敢、指挥出色、战功卓著，孙玉清被授予“以一胜百”奖章，获得“战将”美称。1934年，孙玉清任红四方面军第31军军长，1935年8月任红四方面军第9军军长，参加了长征。1936年10月，红军三大主力长征胜利会师后，孙玉清率红9军与兄弟部队一起，奉中革军委的命令，相继西渡黄河，组成西路军，执行宁夏战役计划，与长期盘踞在黄河以西的国民党西北反动军阀马步芳、马步青等马家军展开了艰苦惨烈的浴血拼杀。经过五个月的浴血鏖战，西路军在给反动军阀部队以重大打击后，终因敌我力量悬殊，自然环境恶劣，部队弹尽粮绝，遭受重大损失和牺牲。孙玉清同王树声、李聚奎、方强、朱良才等部分指战员一起，根据党中央指示精神，率部向陕北方向突围。1937年3月，孙玉清带领数十名被打散的干部战士突围，在甘肃省酒泉南山一带与大批敌军遭遇负伤被俘。孙玉清被敌人押到西宁后，在社会上引起了很大震动。西北反动军阀头目马步芳为抓住红9军军长而十分得意，召集大批军政要员，亲自审讯孙玉清。孙玉清大义凛然，义正词严，当场揭露和斥责反动军阀当局拉夫抓丁，耗国家资财，养兵祸国，不抗日，却专打红军的罪恶行径。马步芳不甘心失败，使出了一系列软硬兼施的伎俩。他让孙玉清见被俘后被迫服苦役的妻子和其他红军战士。孙玉清告诉妻子：“不要害怕！”他鼓励战士们说：“西路军虽然失败了，红军仍然存在，陕北的红军壮大了，党中央在陕北建立了根据地，红军是杀不完的了！”孙玉清宁死不屈，忠诚于党和人民的硬骨头精神，使敌人恼羞成怒，于1937年5月下旬，将孙玉清残忍杀害。孙玉清牺牲时年仅28岁。（据新华社武汉10月23日电）

美国退出《中导条约》将意味着什么

□ 中国现代国际关系研究院 郭晓兵



欧盟对外行动署22日表示，《中导条约》促成冷战结束，且自生效以来一直是欧洲安全架构支柱，希望美国方面考虑退出这一条约将给自身、盟友乃至世界安全带来的后果。

10月20日，美国总统特朗普宣布美国打算退出《中导条约》。一石激起千层浪，美国此举激起极大国际反响。因为《中导条约》是现有国际和平与安全的重要支柱，美国退约将使欧洲和亚太地区笼罩上军备竞赛的阴云，冲击国际战略稳定。

所谓《中导条约》，全称为《美苏关于消除中程和中短程导弹的条约》，是美国总统里根与苏联领导人戈尔巴乔夫于1987年12月签署的一个里程碑式的军控条约。它规定，美苏销毁射程为500-1000公里的陆基中短程巡航导弹和弹道导弹及其发射器和辅助设备，以及

射程为1000-5500公里的陆基中程巡航导弹和弹道导弹及其发射器和辅助设备。它还禁止拥有、生产和试验此类导弹。该条约实现了美苏军控史上的几个第一次。一是第一次削减核武器运载工具的数量，而非仅仅设定核武器发展的上限。二是第一次销毁一整类导弹武器。三是第一次规定了现场核查措施。它终结了美苏在欧洲的中程导弹军备竞赛，改善了美苏关系，为后来进一步削减进攻性战略武器创造了条件。冷战后，美国和俄罗斯、乌克兰、白俄罗斯、哈萨克斯坦继续受该条约约束。迄今为止，它是唯一仍然有效的美苏军控条约。

特朗普退约是其国家安全战略调整的必然结果。特朗普政府去年公布的《国家安全战略报告》宣布，冷战后20多年与中、俄接触的政策已经失败，今后将进入大国竞争的时代，其斗争的主要矛头由国际恐怖势力转向中、俄。为此，它增加军费，壮大核力量，加强高科技封锁，对于它认为束缚了美国手脚的国际条约或机制则设法摆脱或退出。具体到退出《中导条约》，特朗普有两个借口。一是俄罗斯屡屡违反条约，美国不能单方面受到束缚。美国认为俄罗斯从2008年开始就试验条约禁止的导弹。2014年，美国国务院开始公开指责俄罗斯违反条约，但并未指明其导弹型号。2017年12月，美国国务院认定俄军

9M729陆基巡航导弹违约。据称，该款导弹射程2000公里，属于条约所禁止的陆基中程导弹。俄罗斯否认美国指控，并反唇相讥，认为美国的导弹防御系统靶弹和垂直发射系统以及无人机均为条约所禁止。双方就此成立特别核查委员会，但经过几轮磋商，毫无成果。二是在美国将中国视为竞争对手的今天，一些美国将领和政客认为该条约已不合时宜。美国太平洋司令部司令哈里斯海军上将认为，该条约限制了美国“对抗中国和其他国家的巡航导弹，陆基导弹的能力”。共和党参议员科顿也宣称，“中国正在储备导弹，因为它们根本不受条约约束。我一直呼吁美国考虑这个条约是否仍然符合我们的国家利益”。对美方这一无端指责，中国外交部发言人说，就退出条约问题拿中方说事是完全错误的。《中导条约》对于缓和国际关系、推进核裁军进程，乃至维护全球战略平衡与稳定均发挥了重要作用，在今天仍具有十分重要的意义。单方面退约将造成多方面消极影响。当然，国际社会也普遍注意到退约的主要幕后推手——美国著名的鹰派人物、现任美国总统国家安全事务助理博尔顿。他早在2011年就撰文抨击《中导条约》。其实，特朗普本人对于何为《中导条约》不甚了了，对于退约尚在两可之间，博尔顿的极端立场最后起了临门一脚的关

键作用。如果说31年前美苏签订《中导条约》意味着冷战已渐近尾声的话，那么今天美国退出《中导条约》则标志着一场新的冷战正在拉开序幕。曾经被一代人所淡忘的核军备竞赛将重新上演。俄罗斯表态非常明确，如果美国违约，俄罗斯愿积极配合，如果美国违约，俄罗斯也将奉陪。面对美国在欧洲部署的导弹防御系统以及北约的常规优势，俄罗斯早已有心退出《中导条约》。2007年普京就曾提出废止该条约。《中导条约》如于半年后废除，俄将顺势推舟，扩大在欧洲的陆基中程导弹部署。作为回应，美国可能寻求在欧洲大陆重新部署陆基中程导弹。尽管其北约盟国现在持反对态度，但随着安全困境恶性循环，欧洲国家政策很可能加以调整，就像在反导问题上的立场变化一样。届时，欧洲大陆又将重新上演新版SS-20和潘兴II对峙的场景。从长远来看，美国更加重视在亚太地区对抗中国的中程导弹力量。它将谋求在日、韩、菲、关岛等地部署陆基中程导弹，以增强灵活反应能力。受地缘限制，其部署规模有限，不可能从根本上改变中美在西太平洋地区的导弹力量对比。但它将给地区安全形势增加变数，并干扰中国与周边国家关系的正常发展。

中国空间站核心舱近期公开亮相

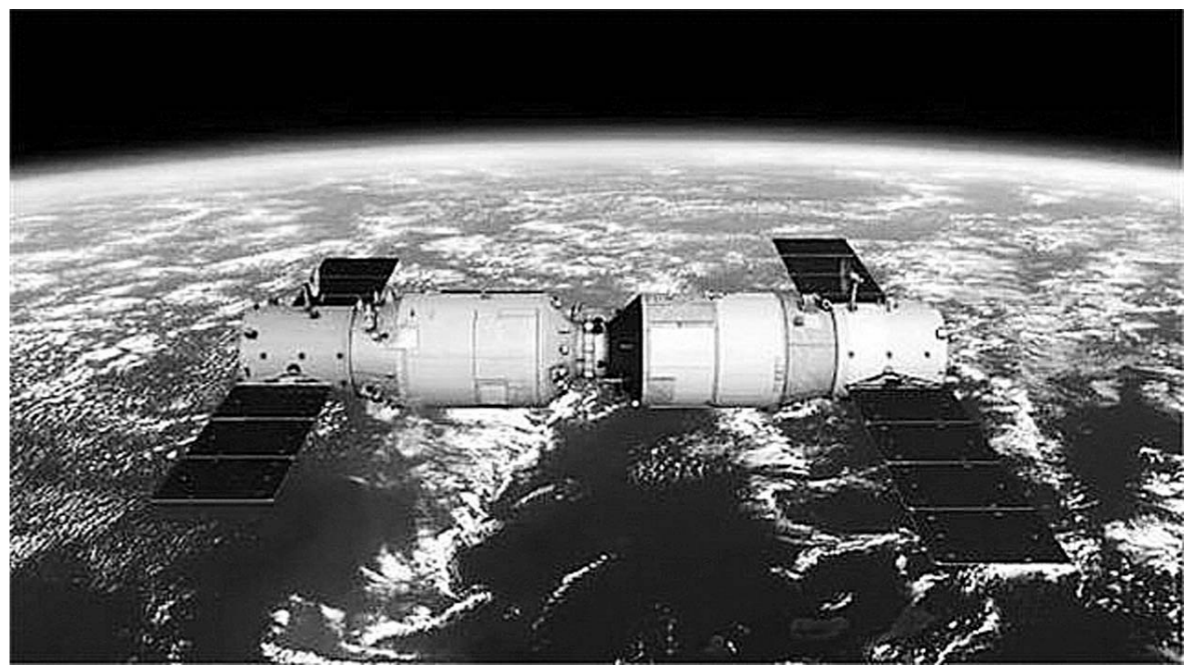
新华社西安10月23日电 记者从23日召开的第五届载人航天(国际)学术大会上了解到，中国“天和”号空间站核心舱将首次以1:1实物形式(工艺验证舱)参加第十二届珠海航展。

这将是我国空间站工程首次在公众面前亮相。据中国载人航天工程办公室主任郝淳介绍，中国空间站额定乘员3人，乘组轮换时最多可达6人，建成后将成为我国长期在轨稳定运行的国家太空实验室，基本构型包括核心舱、实验舱I和实验舱II，每个舱段规模20吨级。核心舱包括节点舱、生活控制舱(分为大柱段和小柱段)和资源舱三部分，有3个对接口和2个停泊口。对接口用于载人飞船、货运飞船及其他飞行器访问空间站，停泊口用于两个实验舱与核心舱组装形成空间站组合体，另有一个出舱口供航天员出舱活动。核心舱轴长16.6米，大柱段直径4.2米，小柱段直径2.8米，主要用于空间站的统一控制和管理，以及航天员生活，具备长期自主飞行能力，能够支持航天员长期驻留，支持开展航天医学和空间科学实验。

郝淳表示，中国空间站具有鲜明的中国特色和时代特征，总体方案优化，采用转位机构和机械臂结合，进行舱段转移、对接，在航天员和机械臂协同下，可以完成复杂舱外建造和操作活动；建造规模适度，预留了舱段和舱外载荷平台扩展能力，最大可扩展3个舱段；设计新型平台装载大型光学设施，开展巡天和地对地观测，与空间站共轨飞行，必要时可停靠空间站进行维护和补给，开辟了分布式空间站体系架构的创新模式；规划了密封舱内的科学实验柜、舱外暴露实验平台等，支持在轨实施空间科学、空间生命科学与生物技术、微重力基础物理、应用材料科学等众多领域的科学研究和应用项目，综合运用效益将会显著提升到一个新水平。

目前，我国已经进入空间站时代，载人航天工程全线正全面开展空间站研制建设，各主要系统均在按计划进行初样研制，核心舱将于今年年底转入正样研制阶段。

按计划，我国空间站将于2022年前后完成在轨组装建造。



中国空间站 (资料图)

中国积极谋求在太空领域开展国际合作

据新华社电 今年5月，中国正式向世界发出邀请：欢迎各国利用未来的中国空间站开展合作，中国空间站不仅属于中国，也属于世界。联合国外层空间事务办公室主任西莫内塔·迪波波说，这显示中国正在努力向全世界开放，让大家有可能使用中国正在发展的外空设施。

中国常驻维也纳联合国和其他国际组织代表史俊说，中国愿秉持人类命运共同体理念，将中国空间站打造成全人类在外空共同的家。希望各国通过在中国空间站的合作增进互信，打造真诚合作、互利互惠

的典范，让外空成为促进人类共同福祉的新疆域。中国国家航天局新闻发言人李国平说，人类只有一个地球，头顶着同一片蓝天。在外层空间开展探索活动必须要开展国际合作与交流。比如卫星的频率、轨道资源如何分配，外空交通规则怎么制定，需要参与国共同协商。中国正积极推进建设“一带一路”空间信息走廊、金砖国家遥感卫星星座等计划。地球不过是宇宙中的一粒微尘。许多宇航员、天文学家都表达过类似观点，从太空望向我们的蓝色星球时，更深刻地体会到人类要学会在这颗星球上共存。

土耳其总统称卡舒吉死于政治谋杀

美国介入相关调查，力求“水落石出”

综合新华社安卡拉10月23日电 土耳其总统埃尔多安23日在安卡拉表示，本月初在伊斯坦布尔遇害的沙特阿拉伯记者卡舒吉死于政治谋杀。

埃尔多安在执政党正义与发展党的议会党团会议上说，土耳其有充分证据表明卡舒吉遇害是有预谋的，谋杀行动在卡舒吉死亡前数天便已开始。案发前，15名沙特人分三批飞抵伊斯坦布尔，其中包括情报、安全人员和法医。他们先于卡舒吉进入沙特驻伊斯坦布尔领事馆。领事馆周边监控视频显示，卡舒吉当天下午进入领事馆后再没有出来。当天晚些时候，这15名嫌疑人离开土耳其返回沙特。

埃尔多安呼吁沙特政府将逮捕的全部嫌疑人员移交土方审判。埃尔多安说，这起案件应由中立、公平的委员会进行调查，解答尚存的许多疑问。他同时强调，案件调查得到沙特国王萨勒曼的真诚合作。与此同时，萨勒曼23日主持召开内阁

会议。会议发表声明说，沙特政府采取措施对案件展开调查，并将对涉案人员追究责任。当天，萨勒曼和王储穆罕默德·本·萨勒曼在位于首都利雅得的王宫接见卡舒吉的家属，向他们表示哀悼。10月2日，沙特阿拉伯记者卡舒吉进入沙特驻伊斯坦布尔领事馆，办理与结婚相关手续。他的土耳其未婚妻说，卡舒吉进入领事馆后“再也没有出来”。20日，沙特检察机关宣布，经过初步调查，卡舒吉在领馆因与他人发生肢体冲突而死亡。目前已有18名沙特籍涉案人员被捕。

美国总统唐纳德·特朗普22日“不满”沙特阿拉伯方面对记者贾迈勒·卡舒吉死亡所作反应，催促沙特尽快完成调查。他说，美方调查人员已前往沙特和土耳其，力求“查个水落石出”。

白宫南草坪，在启程参加得克萨斯州一场竞选集会前，一名记者问特朗普是否相信沙特方面的说法，得到答复：“我不

满意我听到的(解释)。”特朗普飞往德州前接受《今日美国报》采访，说他前一天与沙特王储穆罕默德通电话，后者说“他和国王都没有卷入”。特朗普把卡舒吉事件称为“扭曲的阴谋”，说他认为沙特驻土耳其伊斯坦布尔市领事馆不会诱骗卡舒吉，再杀害他。除了表达不满，特朗普催促沙特方面尽快完成调查。“时间太久了。没有理由拖那么久。”

沙特方面先前要求宽限时间，卡舒吉事件调查可能持续至11月。美方调查人员22日前往沙特和土耳其。特朗普说：“我们现在有人在沙特。我们情报机构的高级官员在土耳其。他们今晚或明天将返回，我们今后两天将了解更多沙特的情况。”

两名知情人士告诉路透社记者，美国中央情报局局长吉娜·哈斯佩尔22日早些时候前往土耳其，介入调查。

特朗普一方面向沙特施压，另一方面不愿卡舒吉事件影响美国对沙特的军售。“我不想失去已经在美国的(沙特)投资。”

另据报道，以沙特领事馆两辆汽车的“行迹”为线索，土耳其警方继续调查卡舒吉遗骸的下落，重点是其中一辆汽车。土耳其私营电视台NTV报道，领事馆22日拒绝土方搜查一辆领事馆用车。监控视频显示，这辆车18日停在伊斯坦布尔苏丹加齐区一座地下车库，似乎与另一辆使用外交牌照的车辆“接头”。两辆车打开后备箱，一人下车，把一个包裹从一辆车移至另一辆车，两车随后驶离。

土耳其《曙光报》22日报道，几乎与卡舒吉进入领事馆手续同时，沙特情报官员马希尔·阿卜杜勒·阿齐兹·穆特里卜四次在领事馆内致电利雅得，另外给身处美国的某人打电话。《曙光报》没有提及消息来源。

(上接第一版) 这是一座圆梦桥、同心桥、自信桥、复兴桥。大桥建成通车，进一步坚定了我们对中国特色社会主义的道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，充分说明社会主义是干出来的，新时代也是干出来的！对港珠澳大桥这样的重大工程，既要高质量建设好，全力打造精品工程、样板工程、平安工程、廉洁工程，又要用好管好大桥，为粤港澳大湾区建设发挥重要作用。韩正在开通仪式致辞中表示，推进粤

港澳大湾区建设是习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的重大国家战略。港珠澳大桥建成开通，有利于三地人员交流和经贸往来，有利于促进粤港澳大湾区发展，有利于提升珠三角地区综合竞争力，对于支持香港、澳门融入国家发展大局，全面推进内地、香港、澳门互利合作具有重大意义。要坚持以人民为中心的发展思想，在一流桥梁、一流口岸基础上提供一流运营服务，将港珠澳大桥打造成为联结粤港澳三地的“民心桥”。要进一

步简化审批流程、缩短通关时间，将港珠澳大桥打造成为香港、澳门和内地协同创新、融合发展的纽带。要把工程建设关键技术转化为行业标准 and 规范，将港珠澳大桥打造成为“中国桥梁”“走出去”的靓丽名片。丁薛祥、刘鹤参加上述活动。董建华、何厚铨、梁振英参加开通仪式。何立峰主持开通仪式。中央和国家机关有关部门、广东省、香港特别行政区、澳门特别行政区有关负

责人员，以及粤港澳三方承建部门，港珠澳大桥管理局，大桥设计、监理、施工单位代表等参加开通仪式。据了解，2009年12月15日，港珠澳大桥工程开工建设。2017年7月7日，主体工程全线贯通。大桥在设计理念、建造技术、施工组织、管理模式等方面进行一系列创新，标志着我国隧岛桥设计施工管理水平走在了世界前列。大桥将于10月24日9时正式通车运营。