



第二次“金特会”提上日程 朝美对话能否取得成效



10月7日，朝鲜最高领导人金正恩（前左）在平壤与美国国务卿蓬佩奥（前右）交谈。

据朝中社8日报道，朝鲜最高领导人金正恩7日会见来访的美国国务卿蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

据朝中社8日报道，金正恩7日会见蓬佩奥，双方就为准备第二次朝美首脑会晤尽快举行工作磋商达成一致。

高领导人在今年以来的互动中展示出一定程度的互信，第二次朝美首脑会晤有可能取得一些成效，但对朝核问题的实质解决会有多大作用，还有待观察。

无核化未来值得期待

朝鲜媒体在报道中并未提及双方在无核化问题上是否达成进一步共识，只是笼统谈及双方讨论了无核化议题，不过报道显示朝方对此次会谈的成果给予了高度评价。

朝中社报道说，金正恩同蓬佩奥进行了“非常具有建设性的良好谈话”，双方“能充分理解对方立场并交换意见”，金正恩对此“给予高度评价并表示满意”。金正恩表示坚信，“以将要举行的第二次朝美首脑会晤为契机，在解决全世界非常关心的问题并达成上次会晤提出的目标上必将取得重大进展”。

分析人士认为，朝方此前已通过朝韩《9月平壤共同宣言》向美方喊话，只要美方采取相应举措对朝方予以积极回应，朝方将采取永久废弃作为朝鲜核计划核心的宁边核设施等重罚追加措施，展现朝美无核化谈判的未来进展空间。

从美国国务院7日发布的声明看，朝方邀请核查人员前往丰溪里核试验场检查那里已被不可逆拆除的情况，美方确认核查人员已接到了朝方邀请。分析人士认为，这一提议展现了朝方有意深化朝美互信积极姿态。

仍需保持耐心和信心

尽管朝美对蓬佩奥此行的成果均在一定程度上表示满意，但分析人士指出，双方在一些问题上的立场仍然存在较大差距，

要取得实质性进展仍有较大难度。

近日，朝鲜重申了要求美方尽快就发布朝鲜战争终战宣言采取行动的立场，并表示朝美间如不建立互信关系，无核化将不会取得任何进展。朝方近几个月也反复强调，对于朝方已经做出的一系列实质性善意举措，美方也应以积极回应，只有这样才能深化互信，进一步延续对话势头。

美国《华尔街日报》撰文指出，现在离各方讨论“和平协定”或许仍有一段距离，但是否签署终战宣言则是眼前的问题。如果真的要发表终战宣言，美方无疑会考虑宣言的内容和措辞，以及美方需要从朝方“索取”怎样的去核承诺作为同意签署该宣言的“回馈”。

不过朝方一直认为，终战宣言不是可以拿朝鲜的无核化措施来交换的谈判筹码，而是建立新型朝美关系和半岛和平机制的最基础和首要的步骤。

而美方随行官员也表示，蓬佩奥此行“比上一次”要好，但双方在半岛无核化问题上“依然有很长的路要走”。

分析人士指出，要缓解乃至彻底扭转朝美半个多世纪以来的相互敌视与对抗，双方就必须在对话过程中逐步相互释放善意并采取实际行动，只有这样朝美之间脆弱的联系才能得到维持并逐渐加强。双方在对话谈判中难免出现波折，朝美应保持足够耐心和信心，国际社会也应营造好促谈的良好氛围。

(新华社平壤10月8日电)



印尼强震及海啸死亡人数升至1948人

灾难还造成835人失踪、1.07万人受伤，7.44万人撤离



这是10月8日在印度尼西亚中苏拉威西省帕卢航拍的倒塌房屋。这是过去5年来印尼发生的最严重的自然灾害。

新华社发

外交部发言人：

中方将继续为印尼地震海啸救援和重建工作出力

据新华社北京10月8日电（记者侯晓晨）外交部发言人陆慷8日在例行记者会上表示，中方密切关注印尼中苏拉威西省地震海啸灾情。中国红十字会已向印尼红十字会提供了紧急现汇援助。中方将继续同印尼方保持沟通，为救援和重建工作出一份力。

陆慷说，中国和印尼是友好邻邦，中方密切关注印尼中苏拉威西省地震

海啸灾情。习近平主席第一时间向佐科总统发去慰问电，表示中方对印尼人民遭受灾害感同身受，愿根据印尼方需要提供帮助。王毅国务委员兼外长也向雷特诺外长致慰问电。

他说，中国红十字会已向印尼红十字会提供了紧急现汇援助。根据印尼方需求，中方正在组织帐篷、净水器、发电机等救援物资，将于明日运抵灾区。

地震和海啸发生后，中国驻印尼使馆立即启动应急机制，多方联系核实中国公民受灾情况。截至目前，共确认37名中国公民受到影响，中国驻印尼使馆已协助其中27人撤离至安全地带，其余10名中国公民自愿留在当地继续工作。中国驻印尼使馆已提醒留当地人员做好安全防范，与使馆保持联络畅通。

●10月8日是中国-东盟建立战略伙伴关系15周年纪念日。外交部发言人陆慷表示，中国愿以此为契机，与东盟共同规划双方关系进一步深化的蓝图，构建更为紧密的命运共同体
●印度成功进行“大地-2”型地对地短程弹道导弹的第二次夜间试射
●持续数日的暴雨已造成孟加拉瓜、洪都拉斯、萨尔瓦多、危

地马拉和哥斯达黎加等中美洲国家至少12人死亡、数万人受灾
●美国太空探索技术公司用一枚“猎鹰9”火箭成功将阿根廷一颗地球观测卫星送入太空，并首次在美国西海岸成功实现火箭第一级的陆地回收
●国际移民组织称，目前在利比亚境内滞留的有60多万非法移民
(均据新华社)

两名美国经济学家获2018年诺贝尔经济学奖

新华社斯德哥尔摩10月8日电（记者和苗付一鸣）瑞典皇家科学院8日宣布，将2018年诺贝尔经济学奖授予美国经济学家威廉·诺德豪斯和保罗·罗默，以表彰他们在可持续经济增长研究领域作出的突出贡献。

瑞典皇家科学院前任秘书长汉·汉松当天在新闻发布会上揭晓上述奖项归属。他说，今年经济学奖得主设计了一些方法来解决当前最基础和紧迫的问题，即如何实现长期可持续的经济增长。

评审委员会的声明说，经济学的核心是处理稀缺资源，自然决定了经济增长的主要制约因素，而人类的知识决定了如何应对这些制约。今年的经济学奖得主通过构建解释市场经济与自然和知识相互作用的模型，扩展了经济分析的范围，“使我们更接近于回答如何实现长期可持续的全球经济增长”。

声明还说，罗默的贡献在于

“技术变革”，他的研究展示了知识如何成为推动经济长期增长的动力，并奠定了现被称为“内生增长理论”的基础，解释了创意与其他商品不同，需要特定条件才能在市场中充分发挥作用。诺德豪斯的研究与“气候变化”密不可分，涉及社会与自然之间的相互作用，他创建了描述全球经济与气候相互作用的定量模型，整合了物理学、化学和经济学的理论与实践结果。

诺德豪斯1941年生于美国阿伯尔巴基，目前在耶鲁大学任经济学教授。罗默1955年生于美国丹佛，现任纽约大学斯特恩商学院教授。

今年的诺贝尔经济学奖奖金为900万瑞典克朗（约合100万美元）。

在诺贝尔系列奖项中，经济学奖并非依照已故瑞典工业家阿尔弗雷德·诺贝尔的遗嘱设立，而是由瑞典国家银行1968年创立，奖金由瑞典国家银行支出。今年是该奖颁发50周年。

路漫漫兮40余载

“旅行者2号”探测器接近星际空间

据新华社华盛顿10月7日电 美国航天局发布的最新消息称，“旅行者2号”探测器历经40余年飞行，目前已飞至太阳系边缘，种种迹象表明它已经“接近星际空间”。

1977年，美国先后发射了姐妹探测器“旅行者1号”和“旅行者2号”。2012年8月，“旅行者1号”正式飞离太阳系，成为首个进入星际空间的人类探测器。

美国航天局报告说，“旅行者2号”最近检测到的源自太阳系外的宇宙射线水平明显升高。自8月以来，“旅行者2号”上的“宇宙射线子系统”接收到的宇宙射线水平与8月初相比升高了约5%。此外，探测器上用于检测带电粒子的仪器也监测到了类似幅度的较高能量宇宙射线水平升高。

这表明，“旅行者2号”已经“接近星际空间”。星际空间是指恒星与恒星之间、弥漫着稀薄带电粒子的区域。这种带电粒子被称为等离子体。

“旅行者2号”探测器现在的位置可谓“远在天边”，它距离地球约177亿千米，这相当于日地距离的118倍多。

据介绍，自2007年以来，“旅行者2号”探测器一直在穿越太阳系的保护层“日光层”的最外层区域，项目科学家密切监测其何时“飞抵”日光层顶，即日光层最外边缘边界。一旦飞出这一边界，它将成为继“旅行者1号”之后，第二个进入星际空间的人类探测器。

叙总统发誓将收复剩余反对派控制区

据新华社大马士革10月7日电（记者汪健 邢一晗）叙利亚总统巴沙尔7日说，叙方将收复剩余的反对派控制区。俄罗斯和土耳其达成的有关伊德利卜省协议是“临时措施”。

巴沙尔发表讲话说，伊德利卜省和其他被反对派控制的领土将回归国家掌控，俄土有关伊德利卜省协议是临时性的。他表示，叙方受益于该协议，“首要收获是阻止流血事件”。

巴沙尔说，每当叙利亚朝胜利前进，叙利亚的敌人都会在军事、政治、经济、社会等层面加大阻挠，“接下来，叙利亚将面临危险性不亚于战争的内部挑战”。

俄罗斯总统普京和土耳其总统埃尔多安9月17日在俄罗斯索契会晤。根据会晤后发布的联合声明，双方决定于10月15日前在叙利亚伊德利卜省的政府军与反对派武装之间建立纵深为15公里至20公里的非军事区，并把“征服阵线”等极端组织赶出这一区域。声明说，非军事区将分别由土耳其军人和俄罗斯军警人员组成的机动巡逻队监管。

俄外长拉夫罗夫曾表示，俄罗斯和土耳其在伊德利卜省建立非军事区是一项“临时措施”。

伊德利卜省位于叙利亚西北部，与土耳其接壤，是叙反对派武装和极端组织在叙境内控制的最后一块主要地盘。

“我期望巴西能够改变”

——直击巴西2018年大选投票

当地时间7日上午8时，2018年巴西大选第一轮投票开始。右翼候选人博尔索纳罗和前任总统卢拉的接替者、劳工党候选人阿达等13名候选人参加本次总统角逐。

当天，选民还投票选举巴西全国26个州的州长以及巴西利亚联邦区区长、513名联邦众议员、54名联邦参议员和1059名州议员。

清晨，记者来到位于圣保罗南部的巴西国际学校。这里已经像当地许多学校一样，被布置成了投票站。工作人员在门口张贴了各类候选人名单和投票场地指引，两名武警在维持秩序、保障安全。还未

到8时，前来投票的选民已经排起了队，现场秩序井然。

投票正式开始后，工作人员先核对选民身份，选民在签字确认后便去投票机上按键投票。投票过程被全部遮挡，以确保选民投票的私密性。

上午9时45分左右，伴随着支持者的阵阵高歌唱，阿达携妻子来到投票现场投票。投票过后，二人被媒体记者和安保人员簇拥着来到校门口接受采访。

街道对面的居民楼里有反对者将身子探出窗外，敲锅怒喊口号。阿达对此并不

介意，他说：“大选期间这种示威很正常，只要没有暴力冲突就没有问题。”在赶到投票现场之前，阿达表示，希望7日是安宁和平、尊重多样性与差异的一天。

当天上午，博尔索纳罗在位于里约热内卢卢西的一所公立学校内投票。他表情轻松，在接受记者采访时说：“我虽然是一个来自小党的候选人，但是我获得了民众的支持”。

里约热内卢市市长马科斯·吉马良斯在投票后对新华社记者说：“这是一次十分重要的大选，希望新总统能够给巴西带来新

面貌，打击腐败，实现经济发展。”

在圣保罗市治安状况相对较好的皮涅鲁斯区的一个投票站，记者看到不少选民带着孩子一起来投票。40岁左右的居民安德烈与女儿在一起。安德烈说，他希望孩子了解大选的程序，从而对巴西未来有更多的责任感。

安德烈告诉记者：“我对巴西的期望就是两个字‘改变’，希望新政府能够治理腐败，让治安变得更好，改善经济状况，让人民生活更加幸福。”

(新华社圣保罗10月7日电)



喀麦隆举行总统选举

10月7日，在喀麦隆雅温得，当前执政党喀麦隆人民民主联盟候选人、喀麦隆现任总统保保罗·比亚（前）在投票站投票。

当日，喀麦隆举行总统选举，

共有9名候选人参与角逐。此次选举有注册选民660万，全国共设约2.5万个投票站。约1.9万名海外选民将在66个海外投票站投票。
新华社发