

# 习近平同文莱苏丹哈桑纳尔举行会谈

新华社斯里巴加湾市11月19日电(记者霍小光 李建敏 魏建华)国家主席习近平19日在斯里巴加湾同文莱苏丹哈桑纳尔举行会谈。两国元首高度评价中关系积极发展势头,一致决定建立中文战略合作伙伴关系,做政治互信、经济互利、人文互通、多边互助的好伙伴。

习近平高度评价哈桑纳尔长期关心和重视中文关系。习近平指出,这是我第一次到文莱,文莱人民的热情友好、特别是沿途欢迎的青少年脸上洋溢的真挚友好笑容,令人感动。这是中文两国人民深厚友谊的真实写照。文莱政通人和、人民安居乐业,不愧“和平之邦”的美誉。中国和文莱历史文化联系悠久深厚。两国是隔海相望的近邻,也是相互信赖的朋友和伙伴。双方决定建立战略合作伙伴关系,就是要做政治互信、经济互利、人文互通、多边互助的好伙伴,让合作成果更好惠及两国人民。

习近平强调,双方要密切高层交往,为两国关系发展掌好舵。中方赞赏文方坚定奉行一个中国政策,将继续支持文莱走符合自身国情的发展道路。中方视文莱为建设

21世纪海上丝绸之路重要合作伙伴,愿将“一带一路”倡议同文莱经济多元化战略“2035宏愿”相对接,做好两国互利合作大文章。中方欢迎文莱企业扩大对华出口,愿同文方加强基础设施建设、农业、渔业、能源等领域合作,分享数字经济、电子商务等新兴领域发展经验。双方要加强教育、文化、体育、卫生、旅游等领域合作,增进两国青年一代了解和友谊,扩大地方交流,加强司法、反恐、打击跨国犯罪等领域合作。要深化在联合国、亚太经合组织框架内的沟通协调和相互配合,携手推动中国—东盟关系和东亚合作实现更大发展。中国支持东盟东部增长区合作,支持东盟实现全面平衡发展。

习近平指出,维护南海和平稳定事关中国和文莱切身利益,也是两国人民共同愿望。中方赞赏文方提出的双轨思路,即当事国通过友好协商处理争议,地区国家共同维护南海稳定。我们要持续推进海上合作和“南海行为准则”磋商,将南海建设成和平之海、友谊之海、合作之海。

哈桑纳尔表示,热烈欢迎习近平主席首次访问文莱,此访必将深化两国传统友好关系、加强两国各

领域互利合作。文中友谊历史悠久,两国关系在相互尊重、互利共赢的基础上不断加强。很高兴习近平主席此访期间,两国关系提升到战略合作伙伴关系。文方坚定奉行一个中国政策,愿以习主席此访为契机,加强双方在贸易、投资、农业、旅游、教育、人文、司法协助等领域交流合作,促进两国人民福祉。文方钦佩中国在减贫、可持续发展等领域取得的巨大成就,愿加强“2035宏愿”战略同“一带一路”倡议对接合作。文莱高度评价中国在促进全球稳定繁荣、应对气候变化、维护多边贸易体制、推动区域一体化方面的重要作用,感谢中国支持东盟东部增长区合作,愿加强文方在国际和地区事务中的沟通和协调,推动东盟同中国合作不断深化。文莱对本地区国家通过对话协商共同维护南海地区和平稳定、推进海上合作感到高兴。

会谈后,两国元首见证了共建“一带一路”合作规划等双边合作文件的签署。

双方发表了《中华人民共和国和文莱达鲁萨兰国联合声明》。

会谈开始前,习近平出席哈桑纳尔在王宫前广场举行的盛大欢迎仪式。

11月的斯里巴加湾,碧海蓝天,风景如画。当天上午,文莱王储比拉来到中国代表团下榻处,邀请习近平。

王宫附近道路旁边,4000多名朝气蓬勃的当地中小学生挥舞中文两国国旗,热烈欢迎中国贵宾。

习近平抵达王宫时,哈桑纳尔在停车场热情迎接。两国元首登上检阅台。仪仗队行礼,军乐队奏中文两国国歌。现场鸣放21响礼炮。在哈桑纳尔陪同下,习近平检阅仪仗队。检阅毕,两国元首前往王宫内廷。习近平同文莱王室成员、主要官员及各国驻文莱使节握手。哈桑纳尔同中方陪同人员握手。

习近平同文莱王室成员亲切交谈。习近平表示,衷心祝贺文莱经济社会发展取得的成就。一踏上这片和平美丽的土地,我就真切感受到苏丹陛下和王室以及文莱人民对中国人民的深情厚谊。中方赞赏文莱王室长期奉行对华友好政策,欢迎王室成员到中国各地走走、看看。相信在双方共同努力下,中文传统友好将不断发扬光大,两国互利合作将不断取得丰硕成果。

丁薛祥、杨洁篪、王毅、何立峰等参加上述活动。

# 习近平同法国总统互致贺电 庆祝“中法环境年”启动

新华社北京11月19日电 国家主席习近平11月19日同法国总统马克龙互致贺电,庆祝“中法环境年”正式启动。

习近平在贺电中指出,生态文明兴,生态衰则文明衰。中法双方共同决定举办“中法环境年”,就是为了加强双方在生态环境保护、应对气候变化和生物多样性保护等领域的对话与合作,携手应对全球环境挑战。中方愿同法方共同努力,同国际社会携手前行,

保护好人类赖以生存的地球家园,建设清洁美丽的世界。

马克龙在贺电中表示,应对气候变化以及保护和生物多样性是人类面临的最重要挑战之一,也是法中全面战略伙伴关系的核心内容。中国正在大力推进生态文明建设,积极参与多边气候治理进程,这为法中合作奠定了坚实基础。法方愿同中方共同努力,引领世界向绿色、低碳、可持续发展转型。

# 联合国世界地理信息大会在德清举行 李克强致贺信

新华社北京11月19日电 联合国世界地理信息大会11月19日在浙江德清举行。国务院总理李克强致贺信。联合国秘书长古特雷斯致视频贺辞。

李克强表示,地理信息在经济社会发展中发挥重要作用。当今世界,地理信息技术与移动互联网、大数据、云计算等新一代信息技术深度融合,促进了新动能、新业态、新应用的发展。中国政府始终积极参与和支持全球地理信息领域合作,赞赏联合国在协调和管理地理信息、推动全球可持续发展方面作出的努力。中国将继续与各国携手努力,推动地理信息合作作为服务全球治理、促进可持续发展、提升人类福祉、构建人类命运共同体发挥更大作用。希望大会本着“同绘空间蓝图,共建美好世界”主题,集思广益,加强合作,为扩大地理信息全球应用、促进世界地理信息创新发展作出贡献。

据新华社杭州11月19日电(记者殷晓圣 魏董华)19日,首届联合国世界地理信息大会在浙江省德清县拉开帷幕。

这次由联合国主办的大会受到了全球地理信息界的广泛关注 and 踊跃参与。进入21世纪以来,地理信息技术与互联网、大数据、云计算、人工智能等深度融合,催生了新业态、新产品、新服务,深刻影响了经济社会发展 and 普通民众日常生活。

据介绍,大会以“同绘空间蓝图,共建美好世界”为主题,旨在增进对地理信息管理的沟通、理解、认知和应用,促进各国地理信息与技术更好地服务联合国2030年可持续发展议程实施,共同应对地方、国家及全球面临的发展挑战。

来自联合国成员国政府、地理信息相关领域国际组织、学术界、产业界的百余个国家和地区的百余家企业参加大会技术与应用展览。

# 外交部谈APEC会议未能发表领导人宣言：中方展现了最大诚意

新华社北京11月19日电(记者马卓言)外交部发言人耿爽19日说,中方为推动亚太经合组织(APEC)第二十六次领导人非正式会议取得积极成果发挥了建设性作用,也展现了最大诚意,愿继续同各方加强沟通,推进APEC合作。

当日下午外交部例行记者会上,有记者问:APEC第二十六次领导人非正式会议未能在会议结束时发表领导人宣言。美方官员称是因为中方反对,导致大家未能达成共识。请问中方对此有何评论?

耿爽说:“此次亚太经合组织领导人非正式会议确实未能发表领导人宣言,但原因并不是美方所说的那样。”

他说,会议期间,与会领导人就亚太合作深入交换意见,达成许多重要共识。会议推进了APEC框架下的各领域务实合作,取得了积极成果,中方对会议的成功表示祝贺,对巴新作为东道主发挥的积极作用表示赞赏。

耿爽说,与会领导人就共同关心的贸易问题,特别是多边贸易体制等交换了意见。多数成员支持多边主义,维护多边贸易体制,支持世贸组织发挥应有作用。许多成员,特别是发展中成员明确表达了反对贸易保护主义,维护广大发展中国家发展利益和发展空间的立场,这是站在了历史正确的一边。

关于加强和改进世界贸易组织问题,耿爽说,中方赞成世贸组织与时俱进,支持对世贸组织进行必要的改革,但改革必须维护世贸组织的核心价值和基本原则。由于有关进程尚未启动,各方在相关问题上仍有不同看法,尚待深入交换意见,缩小分歧,扩大共识。在这种情况下,应避免匆忙预判结果,更不能借改革之名行保护主义之实,损害别国根本利益,将自己的想法强加于人。强权政治和经济霸凌的做法遭到了大多数APEC成员反对。

耿爽说,协商一致是各成员参与APEC合作的一个基本原则,也是确保APEC健康发展的前提条件。各方应始终相互尊重、求同存异,在协商一致的前提下推进务实合作,促进共同繁荣。

他说,中方坚定走开放发展道路,致力于构建开放型世界经济,积极推动区域一体化,坚定维护多边主义和多边贸易体制,“我们履行了应尽义务,用实际行动为全球和地区经济作出了重要贡献。”

“中方从一开始就积极支持巴新方作为主席举办一次成功的APEC领导人会议,也为推动会议取得积极成果发挥了建设性作用,也展现了最大诚意。中方愿继续同各方加强沟通,推进APEC合作,并参与有关问题的讨论。”他说。

在回答中美是否在争夺亚太地区领导权的提问时,耿爽说,中美是世界上最大的发展中国家和发达国家,也分别是世界上第二大和第一大经济体,在APEC内自然格外引人关注。但APEC成员都是平等的,应该在相互尊重的基础上开展合作,在协商一致的基础上作出决定。

“中方此次诚意满满地出席了APEC领导人非正式会议。习近平主席在会议期间发表的重要讲话中,就如何促进世界经济发展,加强全球经济治理阐述了中方的立场主张,就如何深化亚太合作也提出了中方的意见建议。中方的发言没有针对谁,也没有挑战谁。”耿爽说。

耿爽说,中方一直在讲,太平洋足够宽广,容得下中美两国,也容得下亚太各国。亚太地区是各国共生共荣的家园,不是你输我赢的战场。APEC是深化合作的平台,不是相互指责的地方。中方参会是寻求共识、促进合作的,不是来打擂台赛的,也不是跟谁唱对台戏的。

“我们希望美方能和中方以及其他各方一道,尊重亚太地区多样性的现实,在相互尊重、互利共赢的基础上,推动APEC合作,共同建设亚太大家庭,促进区域一体化进程。”他说。

# 只有改革开放才能发展中国 ——论习近平主席亚太工商峰会主旨演讲

新华社北京11月19日电 人民日报评论员

没有改革开放,就没有中国的今天,也就没有中国的明天。

“回首40年改革开放历程,中国人民更加坚定地认识到,只有改革开放才能发展中国。”习近平主席在亚太经合组织工商领导人峰会上发表主旨演讲,从“勇于探索、真抓实干”“敞开胸怀、拥抱世界”“聚焦发展、造福人民”“立己达人、共谋发展”四个方面,深刻阐释改革开放是中国和世界共同发展进步的伟大历程,郑重宣示新时代中国造福人民、贡献世界的坚定决心,赢得了国际社会广泛认同。

40年风雨兼程,40年砥砺前行,中国人民依靠自己的智慧和勤劳的双手,书写了国家和民族发展的壮丽史诗,迎来了从站起来、富起来到强起来的历史飞跃,开启了中华民族伟大复兴的光彩历程。从

1978年到2017年,中国人均可支配收入增长22.8倍,贫困人口减少了7.4亿;就业人员翻了一番,城乡免费义务教育全面实现,基本建立世界上覆盖人口最多的社会保障体系;中国已经成为世界第一大货物贸易国、最大的旅游市场、130多个国家的主要贸易伙伴……40年时间,中国的面貌、中国人民的面貌发生了翻天覆地的变化,中国人民获得感、幸福感、安全感显著提升,中国为推动构建人类命运共同体贡献了智慧和力量。

在历史前进的逻辑中前进,在时代发展的潮流中发展。40年改革开放实践生动告诉我们,中国进行改革开放,顺应了中国人民要发展、要创新、要美好生活的历史要求,契合了世界各国人民要发展、要合作、要和平生活的时代潮流。40年改革开放历史深刻启示我们,改革开放是决定当代中国命运的关键一招,也是决定实现“两个

一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的关键一招,我们要胜利实现既定战略目标,就要坚定不移走改革开放这条正确之路、强国之路、富民之路。40年风雨前行的经验告诉我们,只有改革开放才能发展中国,越是环境复杂,越是要以更坚定的信心、更有力的措施把改革开放不断推向深入。

改革开放只有进行时没有完成时。正如习近平主席所宣示的:“中国的今天,是中国人民干出来的!”将改革开放进行到底,就要继续勇于探索、真抓实干,凭着一股自更生的韧劲,奋进新时代、开启新征程。过去40年中国经济发展是在开放条件下取得的,未来中国经济实现高质量发展也必须更加开放条件下进行。将改革开放进行到底,就要继续敞开胸怀、拥抱世界,坚持打开国门搞建设,推动高水平开放。人民是历史的创造

者,是改革的主体。将改革开放进行到底,就要继续聚焦发展、造福人民,坚持以人民为中心的发展思想,让改革开放成果更好惠及广大人民群众。为中国人民谋幸福,也为人类进步事业而奋斗。将改革开放进行到底,就要继续立己达人、共谋发展,始终不渝走和平发展道路,始终做世界和平建设者、全球发展贡献者、国际秩序维护者。

“面向未来,中国将以更负责的精神、更开放包容的胸襟、更高质量的增长,在实现自身发展的同时,为世界各国共同繁荣作出更大贡献。”习近平主席的宣示,彰显40年改革开放积淀的底气,展现新时代继续推进改革开放的信心。在前进的道路上,始终保持改革不停顿、开放不止步,中国就一定能够创造让世界刮目相看的新的更大奇迹,也一定能对人类和平与发展作出新的更大贡献。

(载11月20日《人民日报》)

## 我国完成北斗三号基本系统星座部署

**11月19日2时7分**

我国在西昌卫星发射中心用长征三号乙运载火箭(及远征一号上面级),以“一箭双星”方式成功发射

**第四十二、四十三颗北斗导航卫星**

是我国北斗三号系统第十八、十九颗组网卫星

**此次任务的成功发射,标志着**

我国北斗三号基本系统星座部署圆满完成,后续将开展系统联调和性能指标评估,计划年底前开通运行,向“一带一路”国家和地区提供基本导航服务,迈出从区域走向全球的“关键一步”

# 远望3号船单船完成北斗双星海上测控任务

新华社远望3号船11月19日电(高超 何露东杰)我国于11月19日成功发射两颗北斗导航卫星,远望3号船在万里之外的大洋深处圆满完成海上测控任务。之

后,远望3号船将继续执行其他型号海上测控任务。

据了解,火箭发射升空后,远望3号船及时发现目标,两套船载航天测控设备对火箭及卫星展开测量工

作。经过约12分钟的跟踪测控,远望3号船圆满完成海上测控任务,为卫星正常运行提供了重要支撑。

这是今年远望3号船第4次执行北斗三号卫星海上测控任务。远

望3号船高级工程师黄国雄说,他们为此进行了同型号任务技术状态变化比对,加强了目标信号特征性分析及过程推演,扎实开展了技术状态测试验证等,确保任务万无一失。

远望3号船自建造以来,先后50次远征太平洋、印度洋、大西洋,安全航行64万余海里,圆满完成了79次海上测控任务。