

习近平会见巴基斯坦总统侯赛因



6月9日，国家主席习近平在青岛会见巴基斯坦总统侯赛因。
新华社记者 丁林摄

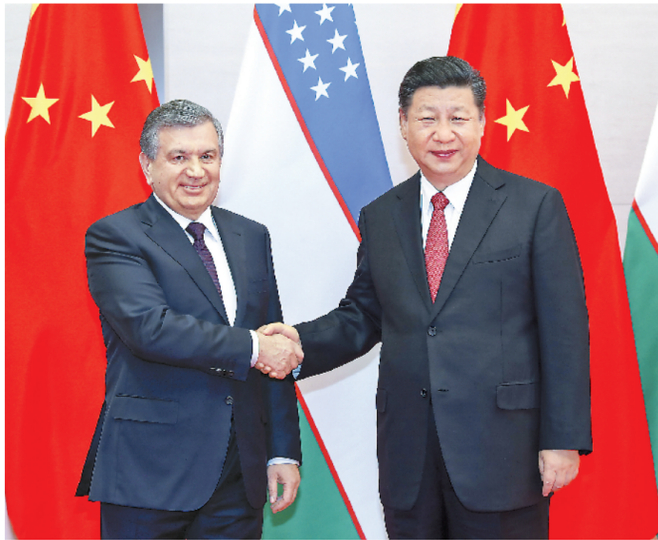
习近平祝贺巴基斯坦首次以正式成员身份参加上海合作组织峰会。习近平指出，近年来，中巴关系发展势头良好。中巴全天候战略合作不仅是中巴两国宝贵财富，也为构建新型国际关系提供了范例。中方高度重视中巴关系，愿同巴方密切高层交往和战略沟通，加强各领域友好往来，稳步推进中巴经济走廊建设以及“一带一路”框架下能源和交通基础设施等领域合作，提升反恐安全合作水平，推动两国关系得到更大发展。

习近平强调，中方将继续坚定支持巴基斯坦维护国家独立、主权、领土完整，支持巴基斯坦自主选择发展道路。中方会一如既往地同巴基斯坦在涉及彼此核心利益问题上相互坚定支持，维护两国乃至发展中国家共同利益。

侯赛因表示，中国是巴基斯坦可靠朋友和坚定伙伴，巴中关系不可动摇。巴方恪守一个中国政策，坚定支持中国核心利益，愿继续同中方保持高层交往，深化经贸、安全等各领域合作，推进中巴经济走廊建设，在国际和地区问题上密切协调。巴基斯坦支持中国在国际事务中发挥更大作用，相信这对维护全球安全和稳定至关重要。

新华社青岛6月9日电（记者侯丽军、苏万明）国家主席习近平9日在青岛会见巴基斯坦总统侯赛因。丁薛祥、杨洁篪、王毅、何立峰等参加会见。

习近平会见乌兹别克斯坦总统米尔济约耶夫



6月9日，国家主席习近平在青岛会见乌兹别克斯坦总统米尔济约耶夫。
新华社记者 谢环驰摄

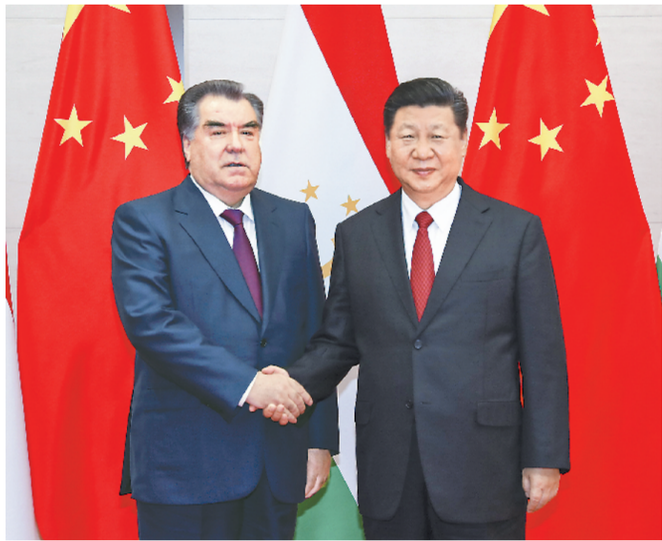
习近平指出，中乌是安危与共的好邻居、真诚互信的好朋友、合作共赢的好伙伴。近年来，中乌全面战略伙伴关系持续深入发展。两国元首达成的重要共识正在得到很好的落实。当前，中国特色社会主义进入新时代，乌方也颁布和实施了一系列改革措施。中方愿在国家改革振兴道路上同乌方发展全天候友谊，实现共同繁荣。

习近平强调，乌兹别克斯坦是最早支持和参与“一带一路”建设的国家。在双方共同努力下，两国共建“一带一路”合作取得丰硕成果。双方要抓住机遇，挖掘潜力，稳步发展双边贸易，深化产能、投资、互联互通等合作，加强执法安全合作，拓展人文交流。

米尔济约耶夫表示，当前乌中关系全面发展并达到历史最好水平。我同习近平主席达成的乌中合作共识得到落实，给乌兹别克斯坦人民带来了实实在在的益处。乌兹别克斯坦坚定奉行一个中国政策，坚决支持中国打击“三股势力”的努力，愿深化同中国在“一带一路”框架下的务实合作，加强在本

新华社青岛6月9日电（记者侯丽军、席敏）国家主席习近平9日在青岛会见乌兹别克斯坦总统米尔济约耶夫。丁薛祥、杨洁篪、王毅、何立峰等参加会见。

习近平会见塔吉克斯坦总统拉赫蒙



6月9日，国家主席习近平在青岛会见塔吉克斯坦总统拉赫蒙。
新华社记者 谢环驰摄

习近平指出，中塔睦邻友好，长期以来真诚相待，开展了富有成效的互利合作。中塔都处在实现国家发展复兴的关键阶段，两国要继续相互帮助、相互支持，携手应对挑战，实现共同发展，不断深化两国全面战略伙伴关系，让中塔友好事业更广泛惠及两国人民。

习近平强调，共建“一带一路”已经成为中塔合作的主线。下阶段，双方要推动贸易平衡发展，深化金融和投资合作，扩大互联互通合作，密切人文交流，在安全领域继续深化打击“三股势力”和跨国组织犯罪。中方支持塔方今年接任亚洲相互协作与信任措施会议主席国，愿协助塔方筹备好亚信峰会。

拉赫蒙表示，塔方珍视中方的传统友谊，高度评价中方长期以来对塔吉克斯坦经济社会发展的帮助。塔吉克斯坦坚守一个中国政策，坚定打击“三股势力”，致力于推进两国全面合作，密切在本地区事务中协调配合，愿将塔2030年前国家发展战略同“一带一路”倡议对接，拓展两国基础设施、农业、科技等领域合作。塔方赞同，当前国际形势越是复杂变化，我们越要弘扬

新华社青岛6月9日电（记者刘宝森、朱超）国家主席习近平9日在青岛会见塔吉克斯坦总统拉赫蒙。丁薛祥、杨洁篪、王毅、何立峰等参加会见。

习近平会见印度总理莫迪



6月9日，国家主席习近平在青岛会见印度总理莫迪。
新华社记者 李学仁摄

习近平指出，一个多月前，我同总理先生在武汉成功举行非正式会晤，达成重要共识。两国和国际社会都对这次会晤予以积极评价，关注和支持中印关系发展的积极氛围正在形成。中方愿同印方一道，以武汉会晤为新起点，持续增进政治互信，全面开展互利合作，推动中印关系更好更快更稳向前发展。

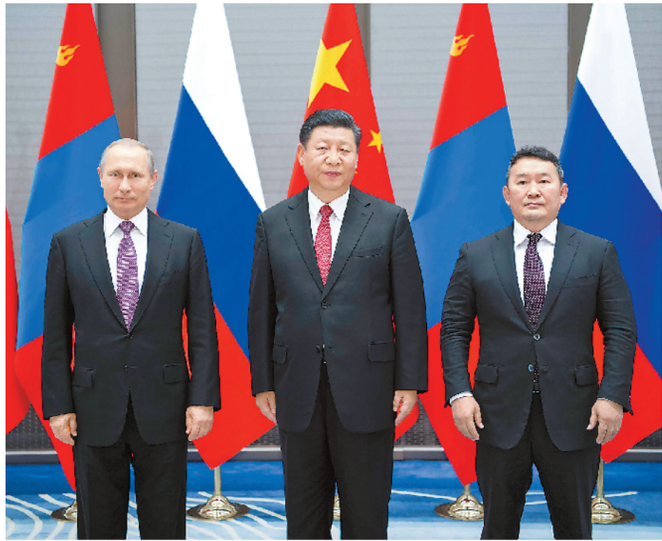
习近平强调，中印在落实武汉会晤共识方面已经取得不少早期收获。双方要再接再厉，加紧落实，保持战略沟通，拓展经贸合作，推进人文交流，加强国际和地区事务协调合作。

习近平表示，欢迎印方首次作为上海合作组织正式成员出席元首理事会会议。中方愿同印度等成员国一道，共同弘扬“上海精神”，推动上海合作组织健康稳定发展。

莫迪表示，不久前我同习主席在武汉的非正式会晤非常成功，也非常重要，进一步坚定了我对发展印中关系的信心，必将成为印中关系史上的里程碑。印中合作对世界和平繁荣至关重要。印方愿在武汉非正式会晤基础上推动两国关系不断向前发展。印度作为新成员，愿在上海合作组织中发挥积极作用，支持中方成功举办青岛峰会。

会见后，习近平和莫迪共同见证有关双边合作文件的签署。
新华社青岛6月9日电（记者徐冰、温馨）国家主席习近平9日在青岛会见印度总理莫迪。丁薛祥、杨洁篪、王毅、何立峰参加会见。

习近平主持中俄蒙元首第四次会晤



6月9日，国家主席习近平同俄罗斯总统普京、蒙古国总统巴特图勒嘎在青岛举行中俄蒙三国元首第四次会晤。习近平主持会晤。
新华社记者 李涛摄

亚大通道建设、蒙方“发展之路”倡议相互对接这条主线，依托互为邻国的地缘优势，推动合作逐步深入，取得阶段性成果。中俄蒙三国毗邻而居，互为传统战略伙伴，开展合作有天然优势和良好基础。在经济全球化和区域经济一体化深入推进的今天，三方要合力走出互利共赢、融合发展的普惠之路，塑造邻国之间的合作典范。

习近平强调，下阶段，中俄蒙三方要深化政治互信和战略协作，加大相互支持，尊重各自核心利益，照顾彼此重大关切，在国际和地区事务中加强协调和配合，从政治上把握好三方合作大方向。要以推动重点合作事项为龙头，带动全面合作，围绕落实《建设中蒙俄经济走廊规划纲要》，着力推动经济走廊建设，积极探讨基础设施互联互通等领域合作，推进三国毗邻地区次区域合作。要扩大在上海合作组织框架内协调和配合，提升蒙方同上海合作组织关系水平，欢迎蒙方更加深入参与上海合作组织合作。

普京表示，俄中蒙深化合作很重要。很高兴俄中蒙三方合作正稳步推进。俄方赞同加强三方交通运输、基础设施、海关和旅游等合作，便利贸易和人员往来。三国应当更加密切人文交流。
巴特图勒嘎表示，与中、俄两个永远的邻国发展友好合作是蒙古国首要方针。蒙方愿同中、俄共同努力，落实三方合作共识，尽快启动中蒙俄经济走廊建设，推进基础设施、能源运输等合作。
丁薛祥、杨洁篪、王毅、何立峰等参加会晤。

（上接第一版）
作为迄今唯一在中国境内成立、以中国城市命名、总部设在中国境内的区域性国际组织，上合组织成立伊始就引起世界关注。从黄浦江畔到黄海之滨，上合之路于中国起步，又再次从这里出发。
彩云层叠，灯影摇曳。《梅花三弄》的悠扬曲调响起，一群少女化身嫦娥拂袖而入，将人们带入了波光粼粼的水天画卷，呈现出上合组织成员国和观察员国“海上生明月，天涯共此时”的美好意境。
上合组织成员国的代表性建筑轮廓线在屏幕上闪烁，让人仿佛置身实地领略风采。
这是“中国梦”灿烂瑰丽的画卷——“子曰：‘学而时习之，不亦说乎？有朋自远方来，不亦乐乎？……’”稚嫩的童声，将《论语》经典名句传诵。中华文化博大精深，代代相传。
长袖如云，古乐和鸣。
屏幕上，衣袂飘扬的古人正在苍劲的松柏下谈诗论道，孔子端然而坐喜迎宾客……中国儒家传统文化和好客山东的东道主情怀感染着远方来客。
《沂蒙山小调》的熟悉旋律响起，来自五大洲的孩子们放飞造型各异的风筝。胶州秧歌、鼓舞、剪纸、农民画、泰山、黄河……舞台上，屏幕中山东省的文化遗产和风景名胜，将丰富多彩、内涵深厚的齐鲁文化呈现给世界。
一幅幅中国卷轴画在屏幕上徐徐展开——牡丹花开，国色天香；群峰巍峨，山高水长。寓意盛世中国繁荣富强，国泰民安。
主题曲《国泰民安》歌声中，中国日新月异、人民安居乐业的场景迭现：港口吞吐、白帆竞渡、山清水秀的生态家园、中华儿女的生动笑脸……魅力华夏，闪耀世界，中华民族伟大复兴的“中国梦”激励各族人民携手同心，砥砺前行。
这是“世界梦”美美与共的华章——屏幕上投影出浩瀚宇宙、蔚蓝色地球、绚丽的激光营造出深邃神秘的太空和人类梦想的美好家园。宇航员开启太空之旅，探索宇宙奥秘。
航天飞船、基因组、互联网……屏幕上呈现的前沿科技，刷新着观众的视觉享受。作为全球科技创新版图上的重要力量，上合组织通过科技创新合作，筑梦未来，点亮梦想。

国内在建最大直径的盾构法越江隧道全线贯通

据新华社武汉6月9日电（记者廖君、齐菲）经过700多天的艰苦奋战，武汉轨道交通7号线越江隧道日前实现全线贯通。8日在武汉举行的轨道交通越江隧道国际论坛上，武汉地铁集团有关负责人透露，这标志着国内在建最大直径的盾构法越江隧道攻克了穿越复合地层的世界级难题。
武汉地铁集团董事长周少东说，7号线越江隧道是世界首例公铁合建的盾构法隧道，国内在建最大直径的盾构法隧道。位于武汉长江二桥、青岛路长江隧道之间，隧道全长2.6千米，直径达15.2米。
据介绍，建设过程中最困难之处在于，15.76米的超大直径盾构机穿越“钻石层”和“年糕层”复合地层。盾构机要穿越长江底石层含量高达70%的粉细砂层和富含黏土的强风化泥质粉砂岩地层，就像在黏性极大的黏土里混进了钻石，并在这样的地层里挖一条五六层楼高的超大隧道。这在中国隧道建设史上是第一次，在全球工程领域也极为罕见。
为确保安全顺利洞通，武汉地铁联合施工方攻克“钻石层”，通过人工换刀等措施，克服了刀具磨损快的“硬”考验。与此同时，还智取“年糕团”，解决了工程土质的“软”难题。工程人员在隧道建设中还先后克服复合地层、高水压、超浅埋、强透水等一系列技术难题，总结出一批创新施工技术。

