

续写千年友谊 开辟崭新未来

(上接第1版)

当晚的欢迎宴会上,习近平主席对中亚各国来宾说:“陕西是我的故乡,我在这里工作生活多年。今天我和我夫人能在这里招待各位好朋友,倍感亲切和高兴。”

2022年1月,以“云”峰会庆祝中国同中亚五国建交30周年;2月,齐聚北京冬奥会开幕式;9月,习近平主席在新冠疫情发生后首次出访就来到中亚,同五国元首分别会晤……此次峰会,是去年年初以来习近平主席同中亚五国元首的第四次聚会。

国际社会都在关注:世界百年未有之大变局加速演进之际,中国同中亚关系缘何持续升温?

19日,作为东道主,习近平主席在峰会上的主旨讲话,从峰会举办地西安的历史切入,阐释深化中国—中亚合作的重要意义和深远历史意义——

“西安古称长安,是中华文明和中华民族的重要发祥地之一,也是古丝绸之路的东方起点。2100多年前,中国汉代使者张骞自长安出发,出使西域,打开了中国同中亚友好交往的大门。千百年来,中国同中亚各族人民一道推动了丝绸之路的兴起和繁荣,为世界文明交流交融、丰富发展作出了历史性贡献。”

历史长河波澜壮阔,一代人有一代人的使命,一代人有一代人的担当。“深化中国—中亚合作,是我们这代领导人着眼未来作出的战略抉择,顺应世界大势,符合人民期盼。”在元阳门举行的欢迎宴会上,习近平主席表示。

在以千年为计的宏大历史中,有两个时间跨度,承载着非同寻常的意义——一是31年。习近平主席指出:“中国同中亚国家建交以来,走过了不平凡历程,取得了举世瞩目的成就。无论国际风云如何变幻,我们始终相互尊重、睦邻友好、同舟共济、互利共赢,国家关系实现从睦邻友好到战略伙伴,再到命运共同体的历史性跨越。”

二是10年。习近平主席表示:“2013年,我担任中国国家主席后首次出访中亚,提出共建‘丝绸之路经济带’倡议。10年来,中国同中亚国家携手推动丝绸之路全面复兴,倾力打造面向未来的深度合作,将双方关系带入一个崭新时代。”

穿越历史烟云,友谊一脉相承。横跨天山的中吉乌公路,征服帕米尔高原的中塔公路,穿越茫茫大漠的中哈原油管道,中国—中亚天然气管道,就是当代的“丝路”;日夜兼程的中欧班列,不绝于途的货运汽车,往来不歇的空中航班,就是当代的“驼队”;寻觅商机的企业家,抗击新冠疫情的医护人员,传递友谊之声的文化工作者,上下求索的留学生,就是当代的友好使者……

正如习近平主席所说:“中国同中亚国家关系有着深厚的历史渊源,广泛的现实需求,坚实的民意基础,在新时代焕发出勃勃生机和旺盛活力。”

构建——
“携手建设守望相助、共同发展、普遍安全、世代友好的中国—中亚命运共同体”

5月17日下午,同哈萨克斯坦总统托卡耶夫会谈;

5月18日上午,分别同吉尔吉斯斯坦总统托卡耶夫、塔吉克斯坦总统拉赫蒙会谈;

5月18日下午,会见土库曼斯坦总统别尔德穆哈梅多夫,同乌兹别克斯坦

总统米尔济约耶夫会谈……

每场会谈会见过后,都有双边合作文件的签字仪式。一份份联合声明,一项项合作协定……习近平主席在峰会正式举行前夕的双边元首外交,成果丰硕,亮点纷呈。

“命运共同体”的理念,贯穿始终。如今,中国同中亚五国不仅实现了全面战略伙伴关系的全覆盖,也实现了在双边层面践行人类命运共同体理念的全覆盖。两个全覆盖,彰显着中国同中亚各国关系的亲密程度。

哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、乌兹别克斯坦四国总统结合出席峰会,对中国进行国事访问;土库曼斯坦总统今年1月中土建交纪念日前对中国进行国事访问后,再次来到中国……在西安,习近平主席同五国元首的交往故事,又写下新的篇章。

这是一次难忘的生日相会——“今天是你70岁生日,再次祝你生日快乐。在这个特殊日子里,你乘华进行国事访问,彰显了两国关系的高水平,也再次印证了你同中国的不解之缘。”

17日下午,陕西宾馆,宾主落座。习近平主席微笑着对托卡耶夫总统说。“谢谢。”托卡耶夫高兴地对中文回应道。

会谈、签字仪式……国事访问的正式活动结束后,习近平主席同托卡耶夫总统共进晚餐。

青年时代曾在中国进修和工作多年,喜欢骑着自行车穿行北京胡同的托卡耶夫,欣赏了富有地方韵味的陕北说书,还按照中国习俗品尝了一碗陕西特色的面条。

这是对他彼此治国理政的坚定支持——

“你就职以来励精图治,发展经济,改善民生,推动各派政治力量和解,得到广大吉尔吉斯斯坦人民拥护和支持。相信在你领导下,吉尔吉斯斯坦各项事业一定会不断取得新成就。”18日上午同托帕罗夫总统会谈时,习近平主席表示。

“当前吉中关系处于历史最好水平,吉方支持中方在台湾、涉疆、涉港等核心利益问题上的立场坚定不移,支持中方提出的全球安全倡议、全球发展倡议,愿同中方坚定相互支持,密切沟通协作,共同促进两国和地区安全与发展。”扎帕罗夫总统回应。

这是老朋友之间的亲切叙旧——“很高兴和我的老朋友拉赫蒙总统在西安会面。热烈欢迎你来华出席中国—中亚峰会并进行国事访问。”

18日上午,习近平主席同拉赫蒙总统会谈的开场白格外亲切。2014年9月,习近平主席访塔期间,拉赫蒙总统偕一家三口迎接习近平夫妇到家里做客。他多次主动牵起习近平的手,说“好兄弟就是要手拉手前进。”

“塔中关系建立在高度互信、相互尊重、相互支持的基础之上。今年是塔中建立战略伙伴关系十周年,两国关系已经成为国与国睦邻友好、真诚合作的典范。”此次同习主席会面,拉赫蒙总统表示。

别尔德穆哈梅多夫总统衷心祝贺习近平主席连任国家主席,祝愿习主席在崇高的岗位上取得新的伟大成就,造福中国人民;

“您是伟大中国的领路人,也是地区和世界繁荣的守护者。”米尔济约耶夫总统愉快地回忆起习近平主席去年9月访问撒马尔罕时的情景,再次谈到学习借鉴中方减贫的成功经验……

“中亚国家是中国西出阳关最真挚的故人。”米尔济约耶夫总统情真意切

地说。

亲望亲好,邻望邻好。以心相交,成其久远。

百年变局加速演进,世界进入新的动荡变革期。中亚,作为亚欧大陆的中心,联通东西、贯穿南北的十字路口,对地区和平稳定历来具有重要战略意义。今天,世界需要一个什么样的中亚?

峰会上,习近平主席提出四点主张:——世界需要一个稳定的中亚。——世界需要一个繁荣的中亚。——世界需要一个和谐的中亚。——世界需要一个联通的中亚。

“‘兄弟情谊胜过一切财富’。民族冲突、宗教纷争、文化隔阂不是中亚的主调,团结、包容、和睦才是中亚人民的追求。任何人都无权在中亚制造不和、对立,更不应该从中谋取政治私利。”习近平主席的话掷地有声。

欢迎宴会会场布置中,这样的细节,令中亚各国元首印象深刻——

哈萨克斯坦阿斯塔纳伊伊杰列克观景塔,吉尔吉斯斯坦比什凯克国家历史博物馆,塔吉克斯坦杜尚别国徽纪念馆,土库曼斯坦阿什哈巴德摩天轮,乌兹别克斯坦撒马尔罕列吉斯坦广场,中国甘肃玉门关、西安大雁塔和鼓楼……

六国地标建筑的缩微景观,连接在一条古今交融的丝绸之路之上,传递着中方对各国文明的真诚欣赏与平等尊重,展现命运与共、共创未来的美好愿景。

“世界之大和合为尚,人间之美福祉共享。各美其美美人之美,美美与共天下大同。”

18日晚,六国元首共同观看的中国同中亚国家人民文化艺术年暨中国—中亚青年艺术节开幕式演出上,六国歌手共同歌唱。

坚持守望相助、坚持共同发展、坚持普遍安全、坚持世代友好;携手建设一个守望相助、团结互信的共同体,合作共赢、相互成就的共同体,远离冲突、永沐和平的共同体,相知相亲、同心同德的共同体……

习近平主席在峰会上的重要倡议,彰显着中国同中亚各国人民的共同心愿,展现了“讲信修睦、亲仁善邻”的中国担当。

引领——
“积极推进共同发展、共同富裕、共同繁荣,共同迎接六国更加美好的明天”

拥有3100多年建城史、累计1100多年建都史的西安,自古就是东西交融、古今荟萃之地。今天的西安,既是文脉悠远的历史之城,也是欣欣向荣的未来之城。

19日峰会结束后,在采访峰会的中外记者共同见证下,习近平主席同中亚五国元首共同签署《中国—中亚峰会西安宣言》。全场报以长时间热烈掌声。

“各方高度评价此次峰会为契机,中国—中亚元首会晤机制正式成立”;“各方重申,在涉及彼此核心利益问题上应予理解和支持”;

“各方一致认为,维护国家安全、政治稳定和宪法制度意义重大,坚决反对破坏合法政权和策动‘颜色革命’,反对以任何形式和任何借口干涉他国内政”;

“各方高度评价共建‘一带一路’倡议对引领国际合作的重要意义”;

“中亚国家高度评价并愿积极践行中方提出的全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议”……

包含15个部分的西安宣言,面向

国际社会,全面阐述了中国同中亚五国在中国—中亚关系及重大国际和地区问题上的共同立场。

同时发表的《中国—中亚峰会成果清单》,详细记录下峰会期间中国同中亚五国达成的三大部分、82项合作共识和重要成果。

中国和中亚国家元首同意,以举办这次峰会为契机,正式成立中国—中亚元首会晤机制,每两年举办一次,轮流在中国和中亚国家举办。元首们同意在中国设立中国—中亚机制常设秘书处。

“同声相应,同气相求”“民心相亲、理念相近、目标相契”——习近平主席用这样几个词,形容中国同中亚国家之间的志同道合。

首届中国—中亚峰会的举行,中国—中亚元首会晤机制的正式成立,可谓瓜熟蒂落、水到渠成。

峰会期间的双多边活动上,与会中亚各国元首均再次对中共二十大和中国全国两会胜利召开,对习近平主席再次当选中共中央总书记、国家主席、中央军委主席表示热烈祝贺。各方高度评价中国共产党的宝贵治国理政经验,充分肯定中国式现代化道路对世界发展的重要意。

面向未来,中国同中亚国家是发展振兴之路上的同路人。中国正在以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴;哈萨克斯坦正在建设快速发展、欣欣向荣的“新哈萨克斯坦”;吉尔吉斯斯坦制定“2026年前国家发展纲要”,促进经济社会可持续发展;塔吉克斯坦不断推进“2030年前国家发展战略”,朝着国家发展既定目标坚毅前行;土库曼斯坦步入“强国的新时代复兴”新阶段,制定2022—2052年国家经济社会发展新蓝图;乌兹别克斯坦人民开启了建设“新乌兹别克斯坦”新征程。

“我们愿同中亚国家加强现代化理念和实践交流,推进发展战略对接,为合作创造更多机遇,协力推动六国现代化进程。”习近平主席表示。

加强机制建设、拓展经贸关系、深化互联互通、扩大能源合作、推进绿色创新、提升发展能力、加强文明对话、维护地区和平……围绕将中国—中亚合作规划好、建设好、发展好,习近平主席在峰会上提出八点建议。

石榴花,西安市市花;石榴树,从中亚传入中国。本次峰会的会标上,六片石榴花瓣,瓣瓣相连,环绕着西安地标钟楼,寓意中国和中亚五国朋友齐聚西安,共叙传统友谊,共谋未来发展,携手构建更加紧密的中国—中亚命运共同体。

峰会结束后,习近平主席同中亚五国元首共同种下六棵寄托着美好期待的石榴树。六国领导人依依惜别,相约2025年在哈萨克斯坦举办下一次峰会。

忆往昔,古丝绸之路之上,驼铃清脆,马蹄声声。

看今朝,中国—中亚之间,班列飞驰,联通万里。

在中国—中亚元首会晤机制引领下,中国—中亚合作新的蓝图已经绘就,构建更加紧密的中国—中亚命运共同体新的征程全面开启。

“中国陕西有句农谚:‘只要功夫深,土里出黄金’。中亚谚语也说,‘付出就有回报,播种就能收获’。让我们携手并肩,团结奋斗,积极推进共同发展、共同富裕、共同繁荣,共同迎接六国更加美好的明天!”在峰会主旨讲话中,习近平主席这样说。

新华社西安电



这是中铁十局池黄铁路岭上村隧道进口。5月21日,由中铁十局承建的池(州)黄(山)铁路全线最长隧道——岭上村隧道顺利贯通。池黄铁路全长约125公里,设计时速350公里,是武(汉)杭(州)快速铁路通道的重要组成部分。
新华社发
刘玉才 摄

《大湾区创新发展专利指数报告》发布

新华社广州电(记者 洪泽华)在5月20日举行的大湾区科学论坛知识产权分论坛上,中国科学院文献情报中心发布了《大湾区创新发展专利指数报告(2023年)》。报告基于专利数据,构建专利指数,揭示出粤港澳大湾区科技创新的特征和发展变化趋势。

报告显示,粤港澳大湾区专利申请活跃,海外发明专利权专利在全国优势突出。2017年至2022年,大湾区的海外发明专利占全国海外发明专利授权量的四分以上。

企业是大湾区技术创新的主体。报告显示,2017年至2022年,大湾区企业发明专利申请量占大湾区专利申请量的73.44%,企业发明专利授权量占大

湾区发明专利授权量的78.33%,企业《专利合作条约》(PCT)申请量占大湾区PCT申请量的94.43%。

专利数据表明,大湾区在新一代信息技术、新能源汽车和新材料等多个产业具备技术优势,产业有效专利数量、产业有效发明专利占比等指标表现优秀。其中新一代信息技术产业在全国对应产业专利授权总量中占比约四分之一。此外,大湾区在数字创意产业、生物产业和相关服务业的海外专利优势明显。

大湾区科学论坛由“一带一路”国际科学组织联盟发起,广东省人民政府主办,于5月20日至23日在广东广州、深圳、佛山等地举办,开幕式于21日在广州南沙举行。

一季度末我国保险公司总资产增至28.4万亿元

新华社北京电(记者 谭晓晓)国家金融监督管理总局最新发布显示,一季度末,我国保险公司总资产28.4万亿元,较年初增加1.22万亿元,较年初增长4.5%。其中,财产险公司总资产2.8万亿元,较年初增长5.1%;人身险公司总资产24.3万亿元,较年初增长

4.0%;再保险公司总资产7023亿元,较年初增长4.5%;保险资产管理公司总资产1071亿元,较年初增长3.4%。

一季度,保险公司原保险保费收入1.9万亿元,同比增长9.2%;赔款与给付支出4932亿元,同比增长9.3%。

服务生活

21日小满:又到风吹麦浪时 万物欣欣皆向荣

新华社天津电(记者 周润健)立夏过了,小满姗姗而来。北京时间5月21日15时09分将迎来小满节气。此时节,我国绝大部分地区都真正进入了物候意义上的夏季,新荷出水,樱桃红熟,麦穗泛黄,秧苗青青,一派欣欣向荣的初夏风光。

北京师范大学社会学院教授、中国民间文艺家协会中国节日文化研究中心主任萧放介绍,小满是夏季的第二个节气,标志着夏天真正到来了。“满”,《说文解字》释为“盈溢”,引申义便是充满、饱和、足够。“小满”,便有“满而不足”“满而不盈”的意思。

二十四节气名称中,总是小和大相对,比如小暑与大暑、小雪与大雪、小寒与大寒,小和大之间昭示着寒暑易节、时序轮转,唯有小满独树一帜。至于其中的原因,清人金埴所撰《不下带编》中解释为:“扑满,器也。敲。器满则倾,是倾满也。满苟得,则苟满而已。所以节有小满,而无大满也。”满则招损,器满则倾,是以小满正好。

萧放表示,小满时节,北方地区的小麦等夏熟作物正是籽粒灌浆饱满、将熟未熟的“小得盈满”之际。麦子由青转黄,再过十余日,滚熟的麦浪便会在天地间铺陈出一片金黄色。小满节气的农谚很多都是说麦子的,如“小满小满,麦粒渐满”“麦到小满日夜黄”“小满十八天,青麦也成面”。唐人白居易在《观刈麦》



中这样写麦熟:“田家少闲月,五月人倍忙。夜来南风起,小麦覆陇黄。”

小满时节,江南地区多降雨且雨量较大,于是便有俗谚“小满大满江河满”,溪流湖泊被灌得满满当当,碧水漫堤,流波盈盈。此时,“满”被赋予了新的意义,不仅指作物颗粒饱满,还有雨多水满的意思。“立夏种稻,小满插秧”,这一时节正是“手捏青苗种福田,低头便见水中天”的插秧之时。宋人翁卷在《乡村四月》中这样描写江南小满夏景:“绿遍山原白满川,子规声里雨如烟。乡村四月闲人少,才了蚕桑又插田。”

“最爱垄头麦,迎风笑落红”,初夏时节,风暖昼长,不妨约上三五好友去乡野农村,田间地头走一走,看一看,赏风吹麦浪,闻诱人麦香,嗅丰收味道,在金色遐想中话仓廪、说希望、道丰年。

美如画! 金星伴月23日傍晚现身双子座

新华社天津电(记者 周润健)绝大多数情况下,月球和金星是夜空中排名第一和第二明亮的天体,每每二者相伴,往往会带来极好的视觉享受。天文科普专家介绍,5月23日傍晚,这两个明亮的天体将会在西边天空“邂逅”,上演浪漫的“星月童话”,为初夏的傍晚增添一抹亮色。

因为色泽银白,亮度极高,我国古称金星为明星,又名太白,其亮度最大时可达-4.9等,如夜明珠一般。金星黎明见于东方天空时叫“启明”,黄昏见于西边天空时叫“长庚”,所以《诗经》说“东有启明,西有长庚”。

中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏介绍,月球在地球上的运行速度很快,每29天左右就会巡天一周,所以它每月都会从行星和一些黄道附近的亮恒星旁边经过,形成“亮星伴月”的天象,如果条件允许的话都可以进行观测。在亮星伴月的天象中,金星伴月是颇具观赏价值的,不仅因为金星非常明亮,也因为金星总在太阳附近出现,这意味着金星来到地球与金星相伴时,月相总是蛾眉月或残月,亮度不高,姿态婀娜,

和金星非常匹配。

今年以来,金星一直作为“长庚”出现,进入5月依然如此,在西边天空的落日余晖中熠熠生辉,成为一道亮丽的风景线。整个5月,金星在黄昏时的地平高度都会达到40度左右,几乎需要仰头观看了,在天黑后两个半小时都不会落下,留给观测者的目视和拍摄时间非常充裕。

“本次金星伴月目视效果依然绝佳,届时如小船般的月球距离金星仅1.7度,不到4个月视直径大小,亮度-4.3等,好似一盏明灯,惹人注目。这场‘星月童话’还有一个很有意思的看点:金星恰好位于双子座中间。日落时,随着天色渐暗,双子座的‘两个男孩’站在地平线上,金星与月球恰似‘双子’怀中的玩具,让‘两个男孩’玩得亦乐乎。喜欢天体摄影的朋友如果将这画面拍摄下来会非常有趣。”修立鹏说。

像月球一样,金星也有盈亏现象。“有兴趣且有条件的公众可利用小型天文望远镜持续观测,5月底,在望远镜中,金星大约有一半被照亮,到6月中旬至7月中旬,亮面则会逐渐缩小,变成引人注目的蛾眉月形。”修立鹏说。

声明

母亲王巧娥不慎将孩子李晓婧的《出生医学证明》丢失,编号:H140273000,现登报声明作废。

动态

我国成功发射“澳门科学一号”卫星

新华社酒泉电(记者 宋晨 李国利)5月21日16时,我国在酒泉卫星发射中心采用长征二号丙运载火箭,成功发射首颗内地与澳门合作研制的空间科学卫星“澳门科学一号”。该卫星作为国际首颗低纬度地磁场与空间环境的科学探测卫星,国内地球磁场探测精度最高的卫星,将提高我国空间探测技术水平。本次发射还搭载了武汉大学研制的珞珈二号01卫星。

西渝高铁 徐家坡隧道进洞施工

新华社北京电(记者 5月21日从中铁建股份集团公司获悉,由中铁二十四局集团承建的西渝高铁(西安至重庆)康渝段重难点控制性工程——重庆枢纽站徐家坡隧道开始进洞施工。

据中铁二十四局集团项目负责人介绍,徐家坡隧道位于重庆市北碚区,隧道全长4817米,为双线隧道,最大埋深约280米。该隧道地质情况复杂,安全风险等级高。西渝高铁全长739公里,设计时速350公里,是我国“八纵八横”高铁网中京昆通道和包(银)海通道的重要组成部分。



北京市天坛公园游人如织。连日来,北京市旅游市场逐渐升温,各地游客纷纷到各景区景点打卡游览。

我国南海发现两处古代沉船 沉船水下永久测绘基点已布放

新华社三亚电(记者 施雨岑 周慧敏)国家文物局、海南省人民政府等5月21日在海南三亚发布我国深海考古工作近期取得的重大进展。2022年10月,在我国南海西北陆坡约1500米深度海域发现两处古代沉船。沉船水下永久测绘基点已于今年5月20日布放,并进行初步搜索调查和影像记录,开启了中国深海考古新篇章。

据国家文物局考古司司长闫亚林介绍,其中一处定名为南海西北陆坡一号沉船,有多个疑似被船舱分隔开

的成堆文物,最大高度达3米多,文物以瓷器为主,散落范围达上万平方米,推测数量超过十万件,根据出水文物初步判断为明代正德年间。另一处定名为南海西北陆坡二号沉船,发现大量原木,尺寸相近、码放整齐,大多经过简单加工,初步研判是从海外装载货物驶往中国的古代沉船,初步判断为明代弘治年间。

“沉船保存相对完好,文物数量巨大,时代比较明确,具有重要的历史、科学和艺术价值,不仅是我国深海考古的重大发现,也是世界级重大考古发现。”闫亚林说。