

# 要闻

## 新华社播发记者手记： 大国外交的“北京时间”

■ 新华社记者 杨依军 董雪 邵艺博

时间的长河静静流淌，见证多少世事沧桑。2026年5月，在历史征程上砥砺前行的新时代中国，书写大国外交引人瞩目的新篇章。

### (一)

这是“北京时间”牵动世界的两周——5月13日至15日，应习近平主席邀请，美国总统特朗普对中国进行国事访问。这是美国总统时隔9年再次访华。从人民大会堂到南海，中美元首深入晤谈。双方确立“建设性战略稳定关系”新定位，为未来3年乃至更长时间的中美关系提供战略指引。

5月19日至20日，应习近平主席邀请，俄罗斯总统普京展开第25次中国之行。中俄元首密集出席近十场重要活动。双方达成多份联合声明、合作文件，彰显大变局中“风雨不动安如山”的大国担当。

回望近年来，法、英、美、俄四个联合国安理会常任理事国领导人在短时间内全部访华，这在中国外交史上是不多见的。

年初以来，从加拿大、德国、西班牙等西方发达国家领导人纷纷访华，到韩国、越南、塔吉克斯坦、巴基斯坦等周边邻国领导人相继到访，再到远隔万里的欧洲、非洲、拉美伙伴纷至沓来……“向东看”“北京见”已成大潮。

国际关系的议程中，人们越来越多地关注大国外交的“北京时间”。国际舆论敏锐捕捉到中国特色大国外交的“更有作为”，不约而同地谈论着中国日益上升的全球影响力。

《南华早报》刊文说，中国正成为全球外交的“引力中心”，习近平主席连续接待世界主要大国领导人访华，表明中国的愿景在于

卓越而非霸权。美国《时代》杂志刊文称，今天已经很少有人能够否认，中国重回世界舞台中央的时间已经到来。

### (二)

大国外交为何开启“北京时间”？这一问题的答案，要从时间的长河中去探寻。

“我们对时间的理解，是以百年、千年为计。”不从源远流长的历史连续性来认识中国，就不能理解现代中国，也不能理解未来中国。

中华文明5000多年绵延不绝，淬炼出中华民族自强不息、守正创新、包容四海、兼纳百川的精神品格。

中美元首会晤那天，习近平主席同特朗普总统在人民大会堂东门外平台向东眺望。近看，天安门城楼、人民英雄纪念碑、中国国家博物馆等建筑恢弘庄严，无声诉说着一个民族追寻复兴的历史进程。远望，高耸入云的“中国尊”和巍然屹立的现代建筑群，展现着中国式现代化的万千气象。

不忘历史来路，开辟崭新前路。这样的中国，给世界以启迪。

回顾大国外交一幕幕别开生面的互动，从拥有600多年历史、寓意“天圆地方”的天坛，到中南海静谷苍劲挺拔、生机盎然的百岁古树，再到有着深厚“和”文化底蕴的故宫……都展现生命、展现历史、升华精神，令人回味无穷。

大国外交的“北京时间”，饱含着中华文明和谐万物、顺天应时的哲思。

普京总统访华期间，中俄两国共同发表了一份关于倡导世界多极化和新型国际关系的联合声明。其中这样写道——

“21世纪的国际关系体系正经历深刻变

革，向多极化和新型国际关系逐渐演变”“多数国家根据自身历史经验，已深刻认识到新时

代的到来”“必须建设更为团结的国际社会”……中华文明生生不息，启迪世人。从共建“一带一路”倡议到四大全球倡议，从推动建设新型国际关系到推动构建人类命运共同体……解答时代之问、世界之问的中国倡议、中国方案，深深植根于文明沃土。

大道之行，天下为公。从大国外交的“北京时间”，人们看到，单边主义、霸权主义绝时代主流，协和万邦、和合共生才是人间正道。

### (三)

大国外交的“北京时间”，将给中国和世界带来什么？

长安街上，五星红旗旁，轮番悬挂的各国旗帜迎风招展，是“有朋自远方来”的温情与喜悦，也是“更加坚强有力地自立于世界民族之林，为人类作出新的更大的贡献”的自信和荣耀。

中国的发展离不开世界，中国的前途亦将深刻影响人类前途命运。

立足中国发展和世界变局的时间方位，党的二十届四中全会作出深刻判断：“大国关系牵动国际形势，国际形势演变深刻影响国内发展”。

从推动中美关系稳定、健康、可持续发展，到中俄进一步加强全面战略协作、深化睦邻友好合作，再到深耕周边命运共同体建设、团结全球南方、拓展全球伙伴关系……全方位外交布局，多层次交流往来，为中国式现代化建设营造稳定有利外部环境。

外国领导人纷纷走进中国各地，深入了解探寻中国的历史与现在；中国同多国在科技创新、生态环境、人工智能、经贸关系等领

域达成新的合作，做大共同利益蛋糕；同俄罗斯签署经贸、教育、地方、媒体等领域数十项合作文件；同美方同意成立贸易理事会和投资理事会，同意在对等降税框架下推动扩大双向贸易……

繁忙而务实的大国外交，展现中国式现代化的勃勃生机、广阔机遇，书写中国同世界相互交融、相互成就的精彩新篇章。

当今世界变乱交织，国际形势风云激荡，人类社会面临前进还是倒退的历史抉择。“分裂对抗、零和博弈注定没有出路，让世界重回丛林法则不得人心，同球共济、团结合作才是唯一正确选择。”

当各国人民愈发渴望稳定感、确定性、信赖感，一个顺大势、担大义、行大道的中国，提供给世界源源不断的勇气、智慧、信心和力量。

人们记住了加拿大总理卡尼所说的中国是“稳定且可预测”的大国，记住了西班牙首相桑切斯的感慨“用地图怎能看清新世界”“应重新校准中国在世界版图中的新坐标”。人们也同乌拉圭总统奥尔西有着强烈的共鸣：中国把目光放得非常长远，不只是关注当下，而是心系子孙万代。

执大象，天下往。大国外交的“北京时间”，呈现的是时代的潮流、历史的方向。

20世纪末，当人类翘首以盼新世纪的曙光，几十名美国前政要在联合署名致国会的信中写道：“中国注定要在21世纪中成为一个伟大的经济和政治强国。”他们预测，中国不仅强大，而且伟大。

人民大会堂里，钟表滴滴答答，记录着外事日程的密集流转。此时此刻，立志千秋伟业、胸怀人类命运的未来大国，正在人类的伟大时间历史中创造中华民族的伟大历史时间。

(新华社北京5月24日电)

## 5月出现5轮降雨 新一轮降雨带来哪些影响

新华社记者 刘诗平

从5月23日夜间开始至27日，中东部地区迎来新一轮较大范围降雨过程。这是5月以来我国出现的第5轮降雨过程。新一轮降雨有哪些特点？降雨范围、雨强及影响如何？

### 15省份大到暴雨 局地可能出现龙卷风

24日和25日是新一轮降雨最强时段。中央气象台24日10时发布暴雨黄色预警和强对流天气黄色预警。

中央气象台预计，24日14时至25日14时，重庆东部、湖南北部、湖北大部、河南南部、江西西北部、安徽中南部、江苏中南部、浙江西部和北部，以及内蒙古河套地区、宁夏东部、甘肃东部、陕西北部、山西中南部、河北西南部、西藏东南部等地区有大到暴雨。其中，湖南西北部、湖北东部、安徽西南部等地区有大暴雨，个别站点可达350毫米以上。

同一时间，黑龙江中西部、吉林西部、湖北东部和南部、江西北部、浙江北部等地的部分地区预计有10级以上雷暴大风，最大风力达11级以上，局地不排除龙卷风。

中央气象台首席预报员盛杰介绍，与前期相比，新一轮降雨的强降雨区域移出华南，主要位于长江流域和黄河流域。降雨的极端性仍需注意，长江中下游地区如湖南、湖北、安徽等地将有大暴雨，局地特大暴雨，并伴有雷暴大风。其中，湖北、湖南北部、江西西北部与前期降水有所重叠，需关注相关次生灾害。

“此轮降雨过程也会影响北方地区，如陕西、山西、河南、河北、山东等地先后将有中到大雨，局地暴雨。28日之后，降雨强度减弱，影响范围缩小。”盛杰说。

盛杰提醒，上述受影响地区发生地质灾害的气象风险较高，注意防范城市内涝、山洪泥石流，公众需随时关注预警信息变化，避免在沟谷、斜坡、陡崖(坎)等高风险地带逗留。

### 做好夏收夏种，防范农田渍涝影响

目前，江汉、江淮等地小麦处于成熟收获期，油菜收获处于尾声。

“强降雨容易造成低洼农田渍涝，加上大风和强对流天气将引起局地植株倒伏，导致机收作业困难。”盛杰说，江南北部等地强降雨及对流天气不利于早稻晒田控蘖，田间适温高湿环境也易诱发喜湿病虫害发生蔓延。

盛杰建议，江汉、江淮等地需及时疏通沟渠、排涝散墒，避免积水渍涝导致小麦根系早衰和倒伏；倒伏田块雨后应立即排除积水，优先组织收割，减轻产量损失。同时，做好收获机具和烘干设备调度，抓住降水间隙抢收成熟小麦和油菜。江南等地需加强稻田管理，科学控水晒田，控制无效分蘖、精准追肥壮秧。

### 5月出现5轮降雨 北方大部地区暴雨又强又早

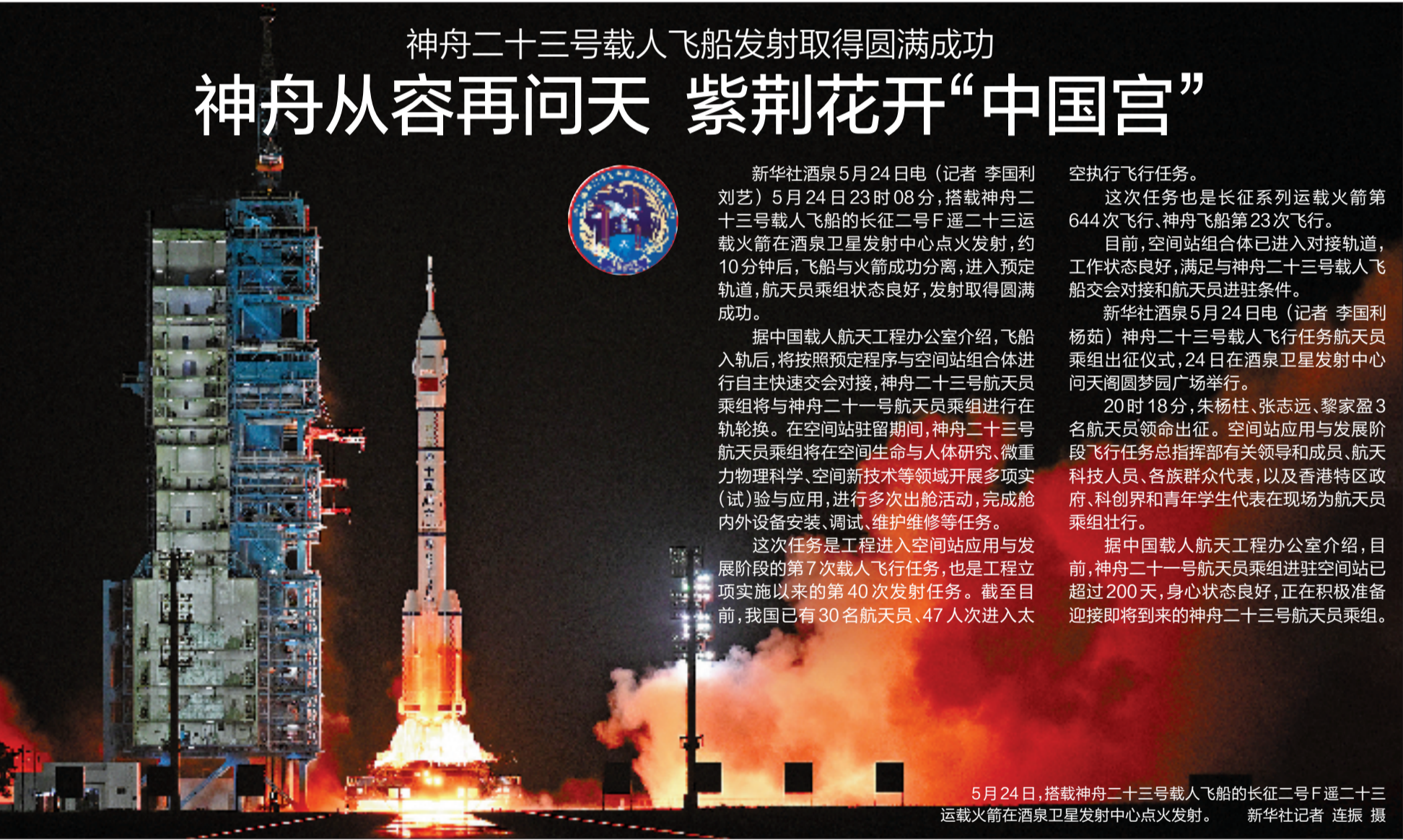
盛杰说，5月以来我国共出现了5轮降雨过程。这5轮降雨过程中，北方大部地区累计降水量较常年同期偏多五成至1倍，部分地区偏多2至4倍，南方大部地区降水量接近常年，但广东沿海降水极端，5月15日起的降水过程多站突破历史同期极值，如广东阳春、恩平等地日雨量超过500毫米。

5月北方多地暴雨不仅来得强，而且来得早，北京、河北等地经历了有气象记录以来最早的暴雨日。

怎样才算一次降雨过程？盛杰介绍，降雨由天气系统产生，中央气象台依据天气系统的移动确定降雨过程，例如一次冷空气南下，产生自北向南的降雨过程；或低涡切变东移，产生自西向东的降雨过程。有时，多个天气系统影响我国时有重叠，会造成降雨过程首尾相连，没有间歇期。

据预报，27日本轮降雨结束后仍有降雨过程，主要集中在南方地区。28日至31日，降雨区减弱南压，西南地区、江汉、江南、华南有小到中雨，局地大雨或暴雨。

(新华社北京5月24日电)



## 神舟二十三号载人飞船发射取得圆满成功 神舟从容再问天 紫荆花开“中国宫”



新华社酒泉5月24日电(记者 李国利 刘艺)5月24日23时08分，搭载神舟二十三号载人飞船的长征二号F遥二十三运载火箭在酒泉卫星发射中心点火发射，约10分钟后，飞船与火箭成功分离，进入预定轨道，航天员乘组状态良好，发射取得圆满成功。

据中国载人航天工程办公室介绍，飞船入轨后，将按照预定程序与空间站组合体进行自主快速交会对接，神舟二十三号航天员乘组将与神舟二十一号航天员乘组进行在轨轮换。在空间站驻留期间，神舟二十三号航天员乘组将在空间生命与人体研究、微重力物理科学、空间新技术等领域开展多项实验与应用，进行多次出舱活动，完成舱内外设备安装、调试、维护维修等任务。

这次任务是工程进入空间站应用与发展阶段的第7次载人飞行任务，也是工程立项实施以来的第40次发射任务。截至目前，我国已有30名航天员、47人次进入太

空执行飞行任务。

这次任务也是长征系列运载火箭第644次飞行、神舟飞船第23次飞行。

目前，空间站组合体已进入对接轨道，工作状态良好，满足与神舟二十三号载人飞船交会对接和航天员进驻条件。

新华社酒泉5月24日电(记者 李国利 杨茹)神舟二十三号载人飞行任务航天员乘组出征仪式，24日在酒泉卫星发射中心问天阁圆梦广场举行。

20时18分，朱杨柱、张志强、黎家盈3名航天员领命出征。空间站应用与发展阶段飞行任务总指挥部有关领导和成员、航天科技人员、各族群众代表，以及香港特区政府、科创界和青年学生代表在现场为航天员乘组壮行。

据中国载人航天工程办公室介绍，目前，神舟二十一号航天员乘组进驻空间站已超过200天，身心状态良好，正在积极准备迎接即将到来的神舟二十三号航天员乘组。

5月24日，搭载神舟二十三号载人飞船的长征二号F遥二十三运载火箭在酒泉卫星发射中心点火发射。新华社记者 连振 摄

## “全力以赴做好伤员救治”

### ——山西通洲集团留神峪煤矿瓦斯爆炸事故受伤人员救治见闻

■ 新华社记者 马晓媛 马志异 杨晨光

5月22日19时29分，山西省长治市沁源县山西通洲集团留神峪煤业有限公司井下发生瓦斯爆炸事故，造成重大人员伤亡。当前受伤人员救治情况如何？24日，记者进行了采访。

“目前两名危重症伤者各项指标相对稳定。”刚刚从长治医学院附属和平医院重症监护室走出，省级专家组成员、山西医科大学第一医院重症医学科主任医师郭焱接受采访时说。

128名受伤人员中，2名危重症伤者最为牵动人心。郭焱表示，从5月23日到24日，在国家、省、市、县四级医疗人员的努力下，两名危重伤者的病情都在好转，其中一名已在24日上午拔除了气管插管，意识状态、血氧饱和度、生命体征等都比较平稳，另一名危重伤者的相关指标也比23日更稳定。

另有两名重症伤者被收治在长治市人民医院。记者24日在医院急诊重症科看到，4名医护人员正围在一名伤者床旁，通过调试呼吸机参数，尝试让伤者尽快脱离呼吸机。

长治市人民医院党委书记胡文庆告诉记者，5月23日9时左右，医院就与中日友好医院呼吸科的专家进行了远程线上会诊，专家第一时间给出了指导意见。当日下午，来自



5月24日，山西通洲集团留神峪煤矿瓦斯爆炸事故救援持续进行，救援人员争分夺秒，全力搜救。图为国家矿山应急救援山西华阳队队员进入矿井，准备进行搜救。新华社记者 张笑宇 摄

北京积水潭医院、北京协和医院的专家来到医院，详细商讨了伤者伤情和治疗方案。24日上午，国家、省、市三级专家又开展了联合

查房。“目前这两名重症伤者的病情都很平稳，仍在密切观察。”

记者了解到，目前对2名重症伤员和2

名危重症伤员实行了“一人一专班、一人一方案”精细化救治，事故124名轻伤员被收治在长治市7家三甲医院中，也在积极开展治疗。

山西省第二人民医院职业病中毒科主任郝建光介绍说，轻伤员大多表现为头晕、乏力、胸闷等症状，经过针对性治疗，绝大多数伤员的症状在减轻。

记者24日在长治市人民医院急诊科病房看到，轻症伤者精神状态良好，均在吸氧。59岁的宋月平来自陕西，是综采队的一名矿工。他告诉记者，5月23日被救出后，感觉头晕、恶心、头痛、胸痛，先是被送到沁源县人民医院进行治疗，当天下午转至长治市人民医院。“刚来的时候还是用轮椅推着去做高压氧舱的，今天是我自己走着去的。”宋月平说，现在头和胸也不痛了，饭也吃得多了，感觉好多了。

在长治医学院附属和平医院，轻症伤者正在护士的引导下分批进入高压氧舱进行治疗。一位出舱的轻症伤者表示，治疗后头晕、恶心的情况有明显缓解，“感觉清明多了”。

记者了解到，在国家卫健委的指导下，山西省同步启动心理干预服务，派出10名专业人员对伤员开展心理疏导。“经过第一轮摸底干预，轻症伤者整体上较为稳定。”山西医科大学第一医院精神卫生科医生宋洁说。

(新华社太原5月24日电)

## 国家防减救灾委针对重庆启动国家四级救灾应急响应

### 国家发改委安排2000万元支持灾后应急恢复 国家防办派出工作组协助指导工作

新华社北京5月24日电 记者24日从应急管理部获悉，国家防灾减灾救灾委员会当日针对重庆市严重洪涝和地质灾害，启动国家四级救灾应急响应，派出工作组赴灾区实地查看灾情，指导协助地方做好受灾群众基本生活保障等灾害救助工作。

据新华社北京5月24日电(记者 魏玉坤)记者24日从国家发展改革委获悉，国家发展改革委紧急安排中央预算内投资2000万元，支持重庆市做好洪涝和地质灾害灾后应急恢复，重点用于灾区受损道路、桥梁等基础设施和学校、医院等公共服务设施灾后应急恢复建设，推动尽快恢复正常生产生活秩序。

近期，重庆市部分地区遭受严重洪涝和地质灾害，造成人员伤亡和财产损失。

据新华社北京5月24日电(记者 黄轶铭)记者从应急管理部获悉，国家防总24日针对安徽启动防汛四级应急响应，继续维持针对湖南、湖北、重庆的防汛四级应急响应，国家防总办公室派出工作组赴重庆协助指导防汛救灾工作。

据悉，国家防总办公室、应急管理部当日组织多部门联合会商，分析研判强降雨发展态势，部署重点地区防汛救灾工作，点对点调度指导重庆市做好永川区灾害救援处置。

据预测，24日至27日，四川盆地至黄淮、江淮等地将有强降雨过程，其中陕西南部、重庆中北部、湖北南部和中部、河南大部、安徽、湖南南部、江苏西部、江西西北部等地有大到暴雨，部分地区与前期降雨落区重叠，山洪和地质灾害、中小河流洪水以及城市内涝等灾害风险高。