

凝聚起28亿多中非人民的磅礴力量

——习近平主席在中非合作论坛北京峰会开幕式上的主旨讲话为共筑高水平中非命运共同体指引方向

“让我们凝聚起28亿多中非人民的磅礴力量，在现代化征程上携手同行，以中非现代化助力全球南方现代化，绘就人类发展史上崭新画卷，共同推动世界走向和平、安全、繁荣、进步的光明前景！”

金秋的北京，迎来中非关系史上又一里程碑时刻。

9月5日上午，国家主席习近平出席中非合作论坛北京峰会开幕式，并发表题为《携手推进现代化，共筑命运共同体》的主旨讲话，回顾中非关系发展历程，宣布中非关系新定位，提出将实施中非携手推进现代化十大伙伴行动。现场响起一阵阵热烈掌声。

习近平主席的重要讲话在中非各界人士中引发热烈反响。各方纷纷表示，讲话擘画了新时代中非合作新蓝图，为中非携手推进现代化、共筑高水平命运共同体指引方向，反映了28亿多中非人民的共同心声，也必将进一步凝聚起中非人民团结合作的磅礴力量。

更高水平——以新时代中非关系新定位引领中非团结合作

2000年，中非合作论坛迎着新世纪的曙光应运而生，引领中非友好务实合作实现跨越式发展。24年来特别是新时代以来，中国同非洲兄弟姐妹们本着真实亲诚理念、携手前行，中非关系进入历史最好时期。

“面向未来，我提议，将中国同所有非洲建交国的双边关系提升到战略关系层面，将中非关系整体定位提升到新时

代全天候中非命运共同体！”

“这体现了中国对非洲大陆及非洲各国关系的高度重视。”现场聆听习近平主席主旨讲话后，南非总统拉马福萨说，非洲和中国从来都是命运共同体，这基于非洲同中国相似的历史遭遇、共同的发展任务和相近的国际事务立场。“本着我们的共同体意识，我们要努力建设我们愿景中的非洲，建立我们愿景中的世界，这是我们相聚于此的目的。”

非盟轮值主席国毛里塔尼亚总统加兹瓦尼也在开幕式发表致辞时表示，中国同非洲的伙伴关系不仅建立在经贸往来之上，更建立在高度契合的理念和立场之上。“我们都坚信人类命运与共，并努力实现全面的可持续发展，让所有国家和人民从中获益。”

“面对经济、地缘政治等领域全球性挑战，中非伙伴关系稳固而坚定。”尼日利亚总统提努布说，中非合作论坛在加强中非经贸关系、推动共同发展方面发挥关键作用，通过携手合作，中非能够创造更多发展机遇，实现共同繁荣。

更深层次——以“六个现代化”丰富中非走向现代化的深刻内涵

“公正合理的现代化”“开放共赢的现代化”“人民至上的现代化”“多元包容的现代化”“生态友好的现代化”“和平安全的现代化”，习近平主席在主旨讲话中提出中非要携手推进“六个现代化”，进一步丰富了包括中国和非洲国家在内的全球南方国家走向现代化的深刻内涵。

“现代化并不是一个简单的口号，而是中非共同的意愿。”刚果（布）总

统萨苏表示，中国是全天候的朋友。非洲和中国都追求和平与繁荣，推动现代化是非中的共同意愿，双方应秉持互信、务实、相互尊重和团结互助的精神，巩固已有合作成果，为子孙后代创造更美好的未来。

“在追求现代化道路上，中非双方是同路人、真朋友。中国式现代化为非洲提供启迪，非洲的广阔市场和活力也为中国现代化建设提供机遇。”中国农业大学国际发展与全球农业学院院长徐秀丽在参加完开幕式后说，“六个现代化”立足于中非可持续发展客观需要以及28亿多中非民众的共同期盼，也有助于世界各国携手应对全球性挑战。

“非常高兴看到中方有意愿大力支持包括非洲现代化在内的全球南方现代化。”非盟委员会主席法基对习近平主席提出的全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议深表认同。他说，这三大倡议旨在实现全人类和平、团结和繁荣的梦想，也高度契合非盟《2063年议程》。

在会见恩马马时，丁薛祥表示，中方愿同加方以两国元首重要共识为引领，传承传统友谊，聚焦落实中非合作论坛北京峰会成果，突出重点项目，深化务实合作，更好造福两国和两国人民。

在会见阿赫努什时，丁薛祥表示，中方愿同摩方携手努力，落实好两国元首重要共识和论坛峰会成果，深化基础设施、经贸投资、文教旅游等领域合作，开辟中摩战略伙伴关系广阔前景，共筑新时代全天候中非命运共同体。

在会见阿库福-阿多时，李希表示，中方愿同利方共同落实两国元首重要共识，在各自核心利益问题上坚定相互支持，巩固两国友谊与互信，拓展各领域交流合作，不断开辟中利战略伙伴关系更广阔前景。

在会见阿库福-阿多时，李希表示，中方愿同加方落实好两国元首重要共识，巩固政治互信，加强务实合作，密切人文交流，推动双边关系不断取得新进展。

李强赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希分晤外宾

据新华社北京9月5日电 国务院总理李强9月5日下午在北京人民大会堂同来华出席中非合作论坛北京峰会并进行正式访问的埃塞俄比亚总理阿比举行会谈。

李强表示，今天上午习近平主席在中非合作论坛北京峰会发表主旨讲话，就中非携手推进现代化提出重大倡议，宣布一揽子务实合作新举措，为中非关系深化发展注入新动力。中国和埃塞俄比亚是全天候战略伙伴。两国同为发展中大国、金砖成员国，合作基础深厚、潜力巨大、前景广阔。中方愿同埃塞一道落实两国领导人重要共识，巩固政治互信，深化全天候友谊，拓展全方位合作，推动两国关系不断取得更大发展。

据新华社北京9月5日电 全国人大常委会委员长赵乐际5日在北京分别会见来华出席中非合作论坛北京峰会的塞拉利昂总统比奥、喀麦隆总统比亚。

在会见比奥时，赵乐际表示，习近平主席同比奥总统昨天举行富有成果的会见，为两国关系发展指明方向。中方愿同塞方一道，落实本次峰会成果，

李强签署国务院令公布《法规规章备案审查条例》

新华社北京9月5日电 国务院总理李强日前签署国务院令，公布《法规规章备案审查条例》（以下简称《条例》），自2024年11月1日起施行。

《条例》深入贯彻党中央关于备案审查工作的决策部署，进一步落实《中华人民共和国立法法》有关规定，在总结实践经验的基础上，对《法规规章备案审查条例》进行了修订。

一是完善立法目的，明确工作要求。在立法法目的中增加“规范法规、规章备案审查工作，提高备案审查能力和质量”的内容。将“坚持中国共产党的领导，坚持以人民为中心，坚持有件必备、有备必审、有错必纠，依照法定权限和程序进行”作为工作要求。同时，将名称由《法规规章备案审查条例》修改为《法规规章备案审查条例》。

二是扩大备案范围，规范备案程序。将浦东新区法规、海南自由贸易港法规、法律规定的机构制定的规章纳入备案范围，明确其报备主体。精简报备材料数量，对报送电子文本提出要求。明确法规规章制定机关补充或者重新报送备案时限。

三是明确备案审查方式和审查期限，完善审查事项。将主动审查、专项审查、与其他机关备案审查工作机构开展联合调研或者联合审查，作为审查方式。明确主动审查的期限。将是否符合党中央、国务院的重大决策部署和国家重大改革方向，规章规定的措施是否符合立法目的和实际情况，增加为审查事项。明确国务院备案审查工作机构听取意见的方式，要求发挥备案审查专家委员会的作用。

四是细化法规规章纠错规定。规定地方性法规同行政法规相抵触的，由国务院备案审查工作机构移送全国人民代表会常务委员会工作机构研究处理；必要时由国务院提请全国人民代表大会常务委员会处理。明确国务院备案审查工作机构可以通过与制定机关沟通、提出书面审查意见等方式对规章进行纠错。

五是健全备案审查相关制度机制。明确国务院备案审查工作机构每年向国务院报告工作情况，加强与其他机关备案审查工作机构的联系和协作配合，加强对地方规章备案审查工作的联系指导。

赵乐际共同主持中非合作论坛北京峰会治国理政高级别会议

据新华社北京9月5日电（记者任沁沁 余俊杰）中非合作论坛北京峰会治国理政高级别会议9月5日下午在国家会议中心举行。中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长赵乐际与卢旺达总统卡加梅共同主持会议。

赵乐际表示，面对深刻复杂变化的国际形势和各国人民求和平、谋发展的共同愿望，习近平主席提出全球

王沪宁共同主持中非合作论坛北京峰会工业化和农业现代化高级别会议

据新华社北京9月5日电（记者谢希瑶 潘洁）中非合作论坛北京峰会工业化和农业现代化高级别会议9月5日下午在国家会议中心举行。中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁与南非总统拉马福萨共同主持会议。

王沪宁表示，长期以来，中国和非洲国家为实现工业化和农业现代化进行了各具特色的探索，开展了富有成效的合

蔡奇共同主持中非合作论坛北京峰会和平安全高级别会议

据新华社北京9月5日电（记者许可 冯敬然）中非合作论坛北京峰会和平安全高级别会议9月5日下午在国家会议中心举行。中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇与刚果（布）总统萨苏共同主持

丁薛祥共同主持中非合作论坛北京峰会高质量共建“一带一路”高级别会议

据新华社北京9月5日电（记者陈炜伟 叶昊鸣）中非合作论坛北京峰会高质量共建“一带一路”高级别会议9月5日下午在国家会议中心举行。中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥与肯尼亚总统鲁托共同

台风“摩羯”将正面袭击雷州半岛 广东海南提升应急响应至最高级别

“五停”措施，即：停课、停工、停产、停运、停业，各地开放避险庇护场所供群众避风避浪。

海南省防灾减灾救灾委员会5日11时30分启动防汛防风Ⅰ级应急响应，全省进入防台抗台最高级别状态。据了解，海南全省涉渔船舶已转移上岸人员76169人，全省危房、建筑工地、低洼易涝点、山洪灾害易发区等危险区域需转移人员28304人，重点登陆地区文昌市初步估计需转移人员24万人，目前人员转移工作正加紧开展。

记者5日从应急管理部获悉，由应急管理部、水利部、交通运输部和自然资源部四部门组成的国家防总联合工作组分赴广东、海南，协助指导防汛防风工作。国家防总5日进行防汛防风台专题会商调度，组织自然资源部、住房城乡建设部、交通运输部、水利部、农业农村部、中国气象局、国家能源局等部门，分析台风“摩羯”发展变化，研判台风带来的暴雨、大风、风暴雨、洪水等灾害态势，调度广东、广西、海南、云南等省份，进一步安排部署重点地区防范应对工作。



习近平主席提出中非携手推进现代化的“十大伙伴行动”，有关建议极富前瞻性，加方愿同中方积极落实，坚定做彼此的好朋友、好伙伴。

“邀请1000名非洲政党人士来华交流”“给予包括33个非洲国家在内的所有同中国建交的最不发达国家100%税目产品零关税待遇”“愿在非洲实施30个基础设施联通项目”“派遣500名农业专家，建设中非农业科技创新联盟”“鼓励中非企业‘双向奔赴’投资创业，把产业附加值留在非洲”……讲话中，习近平主席宣布一系列务实举措。

“习近平主席的讲话意义非凡，整个非洲大陆都将为之振奋。”利比亚农业部长塔塔说，中国与非洲国家分享在农业方面的经验，将大大有助于非洲的农业发展，减少非洲大陆的贫困。

参加开幕式的中交集团党委书记、董事长王彤宙说，从“十大合作计划”到“八大行动”，从“九项工程”到“十大伙伴行动”，中国始终着眼于非洲发展所需，以实际行动践行中非友好合作精神。中国铁建党委书记、董事长戴和根说，作为全球基础设施建设建设的龙头企业，中国铁建深切感受到了更广阔的市场前景、更难得的发展良机。

“新的希望已经燃起，为全球发展提供一个新的视野。我们必须携手并进，朝着共同的未来前进。”专程来华报道中非合作论坛北京峰会的尼日利亚《外交官特刊》记者拉斐尔说，“我写了很多关于此次峰会的报道，我敢肯定尼日利亚的各大报纸都将报道习近平主席提出的‘十大伙伴行动’！”

新华社记者 温馨 罗鑫 魏梦佳（新华社北京9月5日电）

更宽领域——以中非携手推进现代化十大伙伴行动引领全球南方现代化

“实现现代化是世界各国不可剥夺的权利”“现代化道路上一个都不能少，一国都不能掉队”“没有中非的现代化，就没有世界的现代化”……

习近平主席在主旨讲话中宣布，未来3年，中方愿同非方开展中非携手推进现代化十大伙伴行动，深化中非合作，引领全球南方现代化。

文明互鉴、贸易繁荣、产业链合作、互联互通、发展合作、卫生健康、兴农惠民、人文交流、绿色发展、安全共筑，“十大伙伴行动”涵盖中非合作的方方面面。联合国秘书长古特雷斯对习近平主席宣布的“十大伙伴行动”表示赞赏。他说，中国同非洲的伙伴关系是南南合作的主要支柱，中国同非洲的合作有助于非洲实现和平和发展。

加纳总统阿库福-阿多表示，感谢

李强签署国务院令公布《法规规章备案审查条例》

新华社北京9月5日电 国务院总理李强日前签署国务院令，公布《法规规章备案审查条例》（以下简称《条例》），自2024年11月1日起施行。

《条例》深入贯彻党中央关于备案审查工作的决策部署，进一步落实《中华人民共和国立法法》有关规定，在总结实践经验的基础上，对《法规规章备案审查条例》进行了修订。

一是完善立法目的，明确工作要求。在立法法目的中增加“规范法规、规章备案审查工作，提高备案审查能力和质量”的内容。将“坚持中国共产党的领导，坚持以人民为中心，坚持有件必备、有备必审、有错必纠，依照法定权限和程序进行”作为工作要求。同时，将名称由《法规规章备案审查条例》修改为《法规规章备案审查条例》。

二是扩大备案范围，规范备案程序。将浦东新区法规、海南自由贸易港法规、法律规定的机构制定的规章纳入备案范围，明确其报备主体。精简报备材料数量，对报送电子文本提出要求。明确法规规章制定机关补充或者重新报送备案时限。

三是明确备案审查方式和审查期限，完善审查事项。将主动审查、专项审查、与其他机关备案审查工作机构开展联合调研或者联合审查，作为审查方式。明确主动审查的期限。将是否符合党中央、国务院的重大决策部署和国家重大改革方向，规章规定的措施是否符合立法目的和实际情况，增加为审查事项。明确国务院备案审查工作机构听取意见的方式，要求发挥备案审查专家委员会的作用。

四是细化法规规章纠错规定。规定地方性法规同行政法规相抵触的，由国务院备案审查工作机构移送全国人民代表会常务委员会工作机构研究处理；必要时由国务院提请全国人民代表大会常务委员会处理。明确国务院备案审查工作机构可以通过与制定机关沟通、提出书面审查意见等方式对规章进行纠错。

五是健全备案审查相关制度机制。明确国务院备案审查工作机构每年向国务院报告工作情况，加强与其他机关备案审查工作机构的联系和协作配合，加强对地方规章备案审查工作的联系指导。

天问三号拟2028年前后发射

火星探测又传来新消息！9月5日在安徽黄山举行的第二届深空探测（天都）国际会议上，天问三号任务总设计师刘继忠透露，我国天问三号任务计划2028年前后实施两次发射任务，实现火星样品返回地球。

上世纪60年代，人类开始火星探索。迄今为止全世界开展了四十多次火星探测任务，实现了对火星的飞掠、环绕、着陆和巡视探测。

2021年，天问一号成功落火，这是我国首次实现地外行星着陆，使我国成为第二个成功着陆火星的国家。陆续取得的科学成果，丰富了人类对火星演化历史、环境变化规律、火星表面典型地形地貌成因等的认知。

火星取样返回，是未曾有国家突破的世界难题。中国如何突破？刘继忠介绍，天问三号作为我国第二次火星探测任务，确立生命痕迹探寻为第一科学目标，将突破火面采样、火面起飞上升、环火交会和行星保护等关键技术，实现

火星样品返回地球。

与此同时，天问三号任务将开展国际载荷合作、样品和数据共享、未来规划共同研究等三方面国际合作。“我们将联合各国或科研机构开展火星科研站的使命与任务定义、需求分析、概念研究、实施方案设计、关键技术攻关等，共建火星家园。”刘继忠说。

从载人航天飞出地球到奔月探火走向深空，广大航天人不断创造新的历史，也推动航天成果为更加美好的未来贡献力量。

2025年前后发射天问二号，开展小行星探测任务；2030年前后发射天问四号，开展木星系探测任务；2035年前建成国际月球科研站基本型……随着深空探测的时间表日渐清晰，中国人探索太空的脚步正迈得更大、更远。

新华社记者 温竞华 吴慧琪（据新华社合肥9月5日电）

韩正出席东方经济论坛全会

据新华社符拉迪沃斯托克9月5日电（记者孙丁 陈畅）第九届东方经济论坛全会9月5日下午在俄罗斯符拉迪沃斯托克市举行。中国国家副主席韩正出席并作了题为《深化团结合作 共促繁荣发展》的深入致辞。俄罗斯总统普京、马来西亚总理安瓦尔出席会议并致辞。

杭温高铁今开通运营

本报讯（记者张晓鸣）“轨道上的长三角”再添新笔画。杭州至义乌至温州高铁今天将开通运营，杭州西至温州北最快1小时27分可达。

杭温高铁自杭州市桐庐东站引出，途经金华市、台州市、温州市，引入温州北站，通过既有杭深铁路延伸至温州南站，正线全长276公里，设计时速350公里。全线设桐庐东、浦江、义乌、横店、磐安、仙居、楠溪江、温州北、温州南9座车站，其中浦江、横店、磐安、仙居、楠溪江为新建车站，桐庐东、义乌、温州北、温州南为改扩建车站。

杭温高铁最高时速按350公里运营。开通运营初期，铁路部门将按照日常线、高峰线安排旅客列车开行，每日开行动车组列车最高达38列，杭州西至义乌、温州北、温州南分别最快34分钟、87分钟、120分钟可达。

杭温高铁在桐庐东站通过合肥至杭州高铁与杭州西站连接，实现了与杭州枢纽的互联互通，在温州北站与杭州至深圳铁路连接，是长三角城际铁路网的重要组成部分。该高铁为国家混合所有制改革试点和社会资本投资铁路示范项目，它的成功建成，对于鼓励和扩大社会资本参与铁路建设投资，拓宽铁路投融资渠道具有重要意义。