

# 携手构建更高水平中阿命运共同体

## ——习近平主席贺信为蓬勃发展的中国同阿拉伯国家关系注入新动能

新华社记者

5月17日,国家主席习近平向阿拉伯国家联盟首脑理事会会议轮值主席伊拉克总统拉希德致贺信,祝贺第三十四届阿拉伯国家联盟首脑理事会会议在巴格达召开。

阿拉伯国家人士在接受新华社记者采访时表示,习近平主席贺信体现了中国对同阿拉伯国家关系的高度重视,表达了对阿拉伯国家正义事业的坚定支持,为进一步深化中阿关系提供重要指引。阿拉伯国家愿同中方携手前行,共同构建更高水平中阿命运共同体,相信明年举办的第二届中阿峰会将成为双方关系史上又一座重要里程碑。

### “携手同行,共谋发展,共享未来”

习近平主席在贺信中指出,近年来,中国同阿拉伯国家关系蓬勃发展,树立了发展中国家团结合作的典范。许多阿拉伯国家人士对此有切身体会,感触深刻。

阿盟秘书长盖特在记者会上回答新华社记者提问时表示,阿拉伯国家同中国关系一向亲近友好。2022年,首届中阿峰会在沙特阿拉伯成功召开;去年,中阿合作论坛第十届部长级会议在北京成功举办;明年,第二届中阿峰会将在中国举办。双方高水平关系体现在各领域广泛合作中。

“习近平主席贺信反映出中方致力于将同阿拉伯国家的关系推至更高水平。”埃及前驻华大使马格迪·阿米尔说,“双方关系正取得引人注目的发展,任何观察者都能强烈感受到这一点。”

他说,中埃合作打造的埃及新行政首都中央商务区、中埃·泰达苏伊士经贸合作区、埃及斋月十日城轻轨铁路等项目令人自豪。“过去十年,中国对埃及投资大幅增长,埃中合作项目显著增加。”阿米尔说,

“中国对埃投资使两国人民共同受益;既提升埃及本土产能、促进出口,也为中企、埃企和两国民众创造多赢局面。我们期待这一趋势持续加速。”

“习近平主席贺信向中东企业界释放出明确信号:中国愿与阿拉伯世界携手同行,共谋发展,共享未来。这进一步增强了我们在一线从事阿中贸易的企业家的信心。”科威特一家进出口企业董事长穆巴拉克·杜萨里说,“某些大国以政治施压、经济胁迫对待发展中国家,而中国始终坚持不干涉别国内政,尊重别国发展道路。我们深刻感受到,中国是可以信赖的朋友。”

阿尔及利亚《独立青年报》新闻主任卡迈勒·曼萨里说,中国是阿尔及利亚最重要的经济伙伴之一,双方合作不仅限于经济层面,还延伸至政治领域。两国在国际事务中坚持不干涉内政、相互尊重的原则,倡导互利共赢的合作理念。“阿中合作是全球南南合作的典范。两国在相互信任、共同发展基础上,构建了一座坚固的友谊之桥,并不断拓展深化。”

### “中国一直是阿拉伯国家正义事业的可靠伙伴”

本届阿盟峰会强调,巴勒斯坦事业是阿拉伯世界和阿盟的首要议题。习近平主席贺信高度评价阿盟成立80年来为促进中东地区和平、稳定、繁荣发挥的重要作用,指出中国将坚定站在阿拉伯国家正义事业一边,引发阿拉伯国家人士强烈共鸣。

“中国一直是阿拉伯国家正义事业的可靠伙伴。‘中国将始终做阿拉伯国家值得信赖的朋友和伙伴’展现了阿中关系的深度,体现了中方的道义承诺。”巴勒斯坦民族解放运动(法塔赫)中央委员、阿拉伯关系和中国事务部部长阿巴斯·扎基说,中国对巴勒斯坦事业的支持不仅反映在政治和道义上,而且体现在实际行动中。中方

2024年推动巴勒斯坦14个派别共同签署《北京宣言》,促进巴勒斯坦内部团结,这是支持巴勒斯坦事业的切实行动。

“习近平主席连续多年向阿盟峰会致贺电,充分体现了中方对阿拉伯国家在战略高度上的重视,也表明了中方对阿拉伯国家人民追求团结、稳定、发展的坚定支持。”黎巴嫩阿拉伯-中国对话与交流协会主席瓦里夫·库迈哈说,习近平主席“坚定站在阿拉伯国家正义事业一边”这句话令他特别感动。库迈哈表示,中方始终在联合国等多边场合推动落实“两国方案”,为支持巴勒斯坦事业作出切实努力。中方立场回应了阿拉伯国家人民的情感和愿望,彰显一个大国对其全球南方伙伴的道义担当。

约旦历史学家奥马尔·阿尔穆提说,中国在阿拉伯国家问题特别是巴勒斯坦问题上的公正立场广受认同,中国始终支持巴勒斯坦人民的民族合法权利。

“中国在中东地区问题上始终坚持公平正义,没有私心,这与某些国家形成鲜明对比。”突尼斯伊本·路世德战略研究机构负责人卡迈勒·本·尤尼斯说,“中方一直支持阿拉伯国家正义事业,支持巴勒斯坦事业,成功促成沙特阿拉伯和伊朗和解,其公正立场得到地区广大国家的认同和欢迎。”

“做命运与共的真正朋友”

习近平主席贺信表示,2026年,第二届中国-阿拉伯国家峰会将在中国举办,相信这将成为中阿关系史上又一座重要里程碑,并指出中国愿同阿拉伯国家一道努力,深化政治互信,促进互利合作,增进人文交流,在各自现代化道路上携手前行,构建更高水平中阿命运共同体。

“我相信,第二届中阿峰会将为深化双方在经济、投资等各领域伙伴关系提供良好契机,进一步促进阿中共同发

展。”伊拉克年代电视台记者穆罕默德·法里德在阿盟峰会新闻中心说,“在中国推进中国式现代化的过程中,阿拉伯国家也迎来发展机遇,在基础设施建设、技术交流合作、可再生能源发展等领域共享中国发展动能。”

伊拉克巴格达大学政治学教授伊卜提萨姆·穆罕默德·阿拉梅里说,在当前单边主义和保护主义抬头的背景下,阿拉伯国家和中国应在政治上相互支持,坚定维护多边主义,反对外部干涉和强权政治;同时深化共建“一带一路”合作,推动互联互通、产能协作与绿色发展,实现互利共赢;在人文交流方面,推动文明互鉴与民心相通,增进理解与友谊。“阿拉伯国家和中国要做命运与共的真正朋友,以实际行动践行阿中命运共同体理念,在引领全球治理体系变革、推动构建更加公正合理的国际秩序中并肩前行。”

突尼斯迦太基大学孔子学院突方院长希沙姆·马苏迪深切赞同习近平主席贺信强调的“增进人文交流”。他说,习近平主席指出,文明因交流而多彩,文明因互鉴而丰富。近年来,突尼斯与中国之间的人文交流越来越多,他所在的孔子学院近期连续举办文学对话、主题讲座等活动,邀请中国学者交流互动,他本人从中受益匪浅。“期待更多人文交流加深彼此了解,进一步促进双方政治、经济、文化等各领域友好合作。”

“习近平主席贺信充分体现了中国同阿拉伯国家的友好关系。”卡塔尔大学国际关系学院教授海尔·迪亚巴特说,阿拉伯国家和中国同属全球南方,中国不仅是大多数阿拉伯国家的主要经济伙伴,而且与阿拉伯国家在诸多地区和国际问题上有着一致立场。双方都反对霸权主义,推动建立更加公平公正的多极化国际秩序,致力于构建人类命运共同体。

(新华社开罗5月18日电)



西部陆海新通道铁海联运货物量实现大幅增长

广西钦州港一片繁忙。截至5月17日,今年以来西部陆海新通道铁海联运班列累计运输货物54.96万标箱,同比增长72.3%。

新华社发

## 武威市:以党建引领提升基层治理效能

金奉乾

近年来,武威市坚持和加强党对基层治理的全面领导,通过完善组织架构、创新工作机制、充实治理要素,构建纵向到底、横向到边、共建共治共享的社区治理体系,党的政治优势、组织优势、密切联系群众优势正在源源不断转化为基层治理效能。

坚持党建引领 构建社区治理新格局

近年来,凉州区火车站街道大新社区坚持以党建引领为核心,探索推行“133”网格工作法,不断提升“最后一公里”的服务功能和服务质量。构建职责清晰的社区治理“一张网络”,有序开展社情民意收集、政策法规宣传、矛盾纠纷调处、安全隐患排查、信息统计上报等工作,激活社区治理的神经末梢。通过强化网格队伍建设、加大网格巡查力度、提升网格治理效能“三项举措”,形成“社区党委一包社区干部一网格员一网格员一楼栋长一联系

户”的网格治理架构,推动党组织的触角延伸到每一个小区、楼栋、单元和家庭。

用足用活居民文明积分引导机制、帮代办服务机制、志愿服务机制“三项机制”,常态化开展党的声音宣讲到家、节日祝福问候到家、生活困难温暖到家、矛盾纠纷调解到家、健康卫生关爱到家“五到家”活动。民勤县北街社区党委紧盯百姓痛点、堵点精准疏解,创建“七彩阳光·幸福家园”党建引领基层治理品牌,扎实开展红色宣讲、橙色便民、金色治理、绿色环保、蓝色平安、白色健康和银色文娱“七彩”志愿服务活动,采取“楼栋小板凳”“树荫下的课堂”等宣讲形式,用群众乐于接受的方式和通俗易懂的语言,让党的创新理论“飞入寻常百姓家”。

做精社区服务 解决群众急难愁盼问题

创新社区治理,最终是为了让群众得到实惠。凉州区古钟楼社区积极推行“未诉先办”做法,通过日常巡查、上门走访等方式,深入了解居民所想所盼所忧,千方百计解决群众急难愁盼问题,积极化解各

类矛盾纠纷,营造和谐稳定的社区环境。为了拉近社区与居民的关系,该社区积极链接各类社会资源,向社区居民免费发放白菜六千斤,针对年老体弱、行走不便的老人,工作人员入户送上爱心蔬菜。

天祝县华藏寺镇祥瑞社区吉祥苑小区常住的800余户居民,多为易地搬迁安置人员。“走进小区不知双脚往哪踩,到处是垃圾杂物。汽车、电动车停放杂乱无章,水电出现问题也不能及时解决。”这是吉祥苑小区居民前几年最深切的感受。为了改善这一现状,社区党组织牵头组织物业公司、业主委员会、网格单位、党员代表成立“红色物业联盟”,按照“宣传动员一集中清理一长效维护”三步走方案,对小区各类环境卫生问题进行了集中整治,彻底改变了以往脏乱差现象。同时,社区还为小区安装了多种健身器材,满足了居民的健身需求。

坚持多元参与 把人民群众冷暖记在心

建设人人尽责、人人享有的社会治理共同体,关键在于群众参与、群众评判、群

众共享。凉州区火车站街道惠民社区以美好环境与幸福生活共同缔造为载体,依托社区“协商吧”议事平台,发动社区网格骨干力量,以“红色驿站”为抓手,在日常工作中收集社情民意。按“七步议事工作法”协商解决路面硬化、维修楼顶等事项14件。在网格党支部设置“红色议事室”,方便居民在家门口议事,针对群众反映强烈的“关键小事”,开展楼院“微协商”,有效解决小区停车难、收费难等问题22件。

古浪县选优配强街道“大工委”和社区“大党委”委员,严格落实“吹哨报到”制度,组织2000多名在职党员定期下沉社区开展结对共建和志愿服务,汇聚千群共治合力。昌灵社区坚持以居民需求为导向,积极推进各方力量共同参与,有效发挥党员在参与社区建设、管理、服务中的先锋模范作用,扎实开展“一老一小”关爱服务活动,为辖区老人、儿童送去温暖、献出爱心。

今后,武威市将继续坚持和发展新时代“枫桥经验”,把服务群众、造福群众作为各项工作的出发点和落脚点,聚焦人民群众所需所盼,以保障和改善民生的实际成效检验社会治理现代化水平,建设人人有责、人人尽责、人人享有的基层治理共同体。

新华社记者 顾天成 刘祯

我国北斗系统持续赋能千行百业,应用取得新进展,发展取得新突破。

5月18日在京发布的《2025中国卫星导航与位置服务产业发展白皮书》显示,2024年我国卫星导航与位置服务产业总产值达5758亿元人民币,同比增长7.39%;卫星导航专利申请总量累计突破12.9万件,继续保持全球领先……

交通运输、通信授时、救灾减灾、低空经济……卫星导航与位置服务是国计民生的重要战略支点。作为我国自主建设、独立运行的全球卫星导航系统,北斗系统自1994年立项国家重大科技工程以来,完成了从无到有、从有源到无源、从区域到全球的跨越。

中国卫星导航定位协会会长于贤成在白皮书发布会上现场介绍,2024年,我国卫星导航与位置服务产业直接相关的芯片、算法、终端设备等核心产值达1699亿元,衍生带动形成的关联产值达4059亿元,相关领域企业事业单位数量已接近2万家,从业人员总数近百万。

天上建好,地面用好。产业产值持续扩大的背后,是北斗系统规模应用在我国大众消费领域“大展身手”。截至2024年末,全国有约2.88亿部智能手机支持北斗定位功能;高精度车道级导航覆盖全国99%以上的城市和乡镇道路,日均提供位置服务超1万亿次、日均导航服务总里程超40亿公里;赋能全国50多个城市开展智能网联汽车道路测试,保障智能辅助驾驶等应用。

“不仅满足国内需求,北斗让全世界任何人在任何地方,都能够享受来自中国的高质量导航公共服务。”中位协北斗时空技术研究院院长李冬航说,北斗系统正加快国际化步伐,相关服务及产品目前已出口到140余个国家和地区。

据悉,作为联合国认可的全球卫星导航系统核心供应商,北斗系统全面进入民航、海事、移动通信等11个国际组织的标准体系,持续扩大国际“朋友圈”。尼日利亚、突尼斯、塞内加尔、喀麦隆、吉布提等30多个非洲国家已建设北斗CORS站,为当地水利、交通、农业、气象监测等领域提供高精度位置服务。在南美洲,秘鲁钱凯港成为首个应用“5G+北斗高精度定位+AI”的智慧港口。

据专业机构测算,目前我国低空经济规模已超过5000亿元,到2030年有望达到2万亿元。于贤成表示,高精度定位与导航服务是低空经济的核心支撑。下一步,北斗系统将加速与5G通信、人工智能等前沿技术融合,在低空交通、低空物流、低空文旅、城市管理等领域发挥更大效能。

(新华社北京5月18日电)

## AG600“鲲龙”批生产首架机完成生产试飞

新华社北京5月18日电(记者宋晨)记者从中国航空工业集团有限公司获悉,18日,AG600“鲲龙”批生产首架机在广东珠海成功完成生产试飞。

中国航空工业集团有限公司专家介绍,这表明该架机生产符合型号设计要求,达到安全可用状态,具备出厂条件,标志着AG600飞机通过取得生产许可证(PC)的关键环节,实物状态满足PC构型要求。

18日7时13分,由试飞机组驾驶着AG600-1101架机从珠海金湾机场滑行起飞,完成12吨投水验证,在空中飞行17分钟后平稳降落,飞机状态良好,操纵系

统正常,各系统工作稳定。

4月20日,AG600飞机在北京获颁中国民航局型号合格证,标志着其研制取得圆满成功,获得进入市场“准入证”。5月6日,AG600批生产首架机完成总装下线,用12天完成一系列地面调试工作,包括地面滑行、一般性检查、任务系统和高空飞行在内的生产试飞任务,对AG600飞机后续取得生产许可证(PC)具有重要意义。

中国航空工业集团有限公司专家表示,未来将推动AG600实现运营成功与商业成功,为我国应急救援体系和国家自然灾害防治体系建设贡献“鲲龙”力量。

(接1版)展板上,一排排标有“陇薯”编号的马铃薯介绍格外醒目:陇薯3号薯皮金黄、淀粉含量突破20%,陇薯8号淀粉率高达27.34%,陇薯7号则凭借高抗晚疫病特性连续十年入选全国推广前十品种……这些带着“陇”字头的品种,是该试验站团队六十年磨一剑的“科研硕果”。

“育成的陇薯系列马铃薯品种在西北五省区以及内蒙古、四川、云南、贵州、广西和广东等省区大面积推广种植,年种植面积600万亩以上,占全省马铃薯面积的二分之一和西北的三分之一。陇薯3号、陇薯5号、陇薯6号等5个品种年种植面积都在百万亩以上,近3年来,陇薯7号、陇薯10号分别突破200万亩、150万亩。”省农科院马铃薯研究所副所长、育种团队带头人李建武研究员介绍道,试验站形成了“老中青”黄金搭配;20名科研人员中,7名研究员、5名副研究员组成“攻坚组”,3名博士、5名硕士负责分子育种新技术,更有3名省领军人才领衔攻关。

60年来,试验站团队捧回15项科技奖励,其中包括2项甘肃省科技进步奖一等奖、1项全国农牧渔业丰收奖一等奖,成为西北地区马铃薯科研的“梦之队”。

不远处,便是会川镇马铃薯产业园1万平方米的智能连栋温室,一株株马铃薯原种苗木茁壮成长,舒展着绿叶,几位工人正在压苗操作。

“温室里一年生产两季,可生产600万粒脱毒马铃薯原种。”李建武说,1997年,省农科院率先在渭源县会川镇建立马铃薯脱毒种薯繁育基地,推行农户订单繁育模式,向订单农户免费发放

原原种或原种,免费提供技术指导,以保护价回收繁育种薯,订单农户每亩纯收益在2000元以上,远高于一般商品薯生产收益。同时,创建的“试验站+企业+合作社+基地+农户”模式,开创了我省和西北马铃薯脱毒种薯推广应用的新局面。

经过三代人60年的不懈努力,会川试验站已成为甘肃省乃至西北地区马铃薯科技创新和人才培养基地及马铃薯新品种与新技术的辐射扩散中心。目前,通过站企合作,实现年均销售脱毒种薯3500吨,销售额突破1000万元,打通科技成果转化“最后一公里”,加快了科技成果向现实生产力转化。

渭源县双联益农病虫害防治专业合作社负责人赵永吉就是受益者之一。记者见到赵永吉时,他正驾驶着马铃薯一体化种植机械在大田种植马铃薯。

“我今年种了近百亩省农科院提供的陇薯7号原种,通过订单式销售,保证了收益。”赵永吉告诉记者,在试验站科技专家的指导和帮助下,他种植的马铃薯亩产均在5000斤以上,原种价格稳定,商品薯也不愁销路。

60年来,在会川试验站长期持续的支持下,渭源县已发展成为闻名全国的“中国马铃薯良种之乡”。

从“一粒种子”到“一个产业”,会川试验站科研人员以实际行动传承发扬“农科精神”,以给农业插上科技的翅膀为己任,满怀信心投身科技支撑全省现代旱作农业发展,在乡村全面振兴的火热实践中奋发作为,鼓足干劲谱写农业科技创新事业高质量发展的时代篇章。