

# 为建设大美新疆拼搏进取、不懈努力

## ——习近平总书记在中央党校新疆民族干部培训班创办70周年之际作出的重要指示凝聚奋进力量

新华社记者

新华社北京9月22日电 今年是中央党校新疆民族干部培训班创办70周年。习近平总书记作出重要指示强调，努力把新疆班办得更有质量、更有成效，为新疆培养造就更多忠诚干净担当的高素质干部。

广大干部群众表示，要认真贯彻习近平总书记重要指示精神，团结一心、锐意进取，为加强新疆干部队伍建设、推动新疆经济社会发展、促进新疆社会稳定和长治久安作出更大贡献。

新疆维吾尔自治区住房和城乡建设厅党组成员、副厅长木塔力甫·艾力曾两次在新疆班学习，度过了难忘的时光。

“70年来，在新疆班‘精心滴灌’的培养下，一大批毕业学员历经淬炼，成长为扎根边疆、奉献边疆的骨干力量，充分体现了党中央对新疆工作的高度重视。”木塔力甫·艾力说，自己将始终牢记在新疆班的所学所获，不断把理论知识转化为服务各族群众的实践本领，努力为推进中国式现代化新疆实践贡献力量。

“70年来，新疆班始终伴随着国家事业发展的步伐前进，走过了不平凡的历程，培养出一批对党忠诚老实、理论功底扎实、政策把握到位、矢志为民造福的优秀干部”，习近平总书记对新疆班70年历程的高度肯定，让新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市达坂城区委副书记、区长高红妮更加明确了接下来的努力方向。

“能够来到新疆班学习，机会宝贵、使命光荣。”高红妮说，自己将时刻对标习近平总书记重要指示要求，补短板、强弱项，坚持学习党的创新理论，悟规律、明方向、学方法，不断提升解决实际问题的能力，为完整准确贯彻新时代党的治疆方略、提升人民群众获得感幸福感安全感打下坚实基础。

对于中央党校（国家行政学院）培训部新疆干部培训工作办公室主任、组织员刘君栩来说，三年的援疆经历让他与新疆人民结下了深厚的情谊，也更体会到自己的责任重大。

“作为组织员，既要提升学员管理水平，也要全心全意为学员做好服务。”刘君栩说，要结合新疆班学员特点和学习需求，一方面引导学员自觉加强理论武装、提升理论修养、开展课题研究，另一方面也要把铸牢中华民族共同体意识贯穿办班全过程，切实引导广大学员不断增强“五个认同”。

“习近平总书记强调‘紧扣新疆干部队伍特点和工作实际所需，健全常态化培训特别是基本培训机制’，为我们下一步工作明确了目标导向。”中央党校（国家行政学院）秘书长、培训部主任王洋表示，将认真贯彻习近平总书记重要指示要求，紧密结合新时代民族地区好干部的标准，加强对新疆干部教育培训规律和干部成长规律研究，不断丰富和完善新时代党的创新理论和治疆方略课程

体系，加强党性锻炼和专业训练，全面提高新疆干部履职尽责的能力和水平。

习近平总书记强调“坚持不懈用新时代党的创新理论固本培元、凝心铸魂，将铸牢中华民族共同体意识贯穿办班全过程”，让中央党校（国家行政学院）文史教研部副教授王煦更加明晰了今后教学的重点。

“我将从不断深化理论认识、夯实学理基础、深入了解新疆区情等方面入手，将重要指示精神融入日常教学。”作为一名多年为新疆班授课的教师，王煦表示，将学深悟透习近平新时代中国特色社会主义思想特别是习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想，结合学科专业知识帮助学员充分理解党的创新理论，让铸牢中华民族共同体意识贯穿课程、植根学员心田。

理论是实践的先导，思想是行动的指南。

第一时间学习习近平总书记重要指示，中央党校（国家行政学院）国际战略研究院教授项松林更加感受到加强民族领域基础理论问题和重大现实问题研究的重要性。

“以铸牢中华民族共同体意识为主线，加强民族领域基础理论问题和重大现实问题研究，有利于用研究成果反哺教育教学。”项松林表示，在今后的教学实践中，将结合研究、调研经历，加强对丝绸之路经济带建设、新疆生产建设兵团发

展等课题研究，更好地满足学员学习、工作发展需要，进一步提升新疆班教学质量。

新疆维吾尔自治区党委组织部干部教育处处长谭清表示，将牢记习近平总书记嘱托，进一步完善组织协调机制，积极配合中央和国家有关部门，为办好新疆班提供有力保障，真正把各领域各行业的优秀年轻干部选出来、送出去，引导他们在推进中国式现代化的新疆实践中当先锋、作表率，努力将新疆班打造成为教育培训各民族优秀干部的重要载体、特色品牌。

做好新疆工作事关大局，是全党全国的大事。新时代对口援疆工作取得显著成效，新疆迎来经济发展速度最快、基础设施建设投资力度最大、民生受益最多的时期。

作为长期坚守在一线的新疆维吾尔自治区尉犁县文化体育广播电视台和旅游局负责文物保护的党员干部，吾甫尔·库尔班对此感触很深。

“我将以习近平总书记的重要指示精神为指引，不断提升党性修养和文保方面业务能力，把更多精力放在服务和丰富群众文化生活上。”吾甫尔·库尔班表示，将进一步把铸牢中华民族共同体意识融入文物保护工作，推动中华优秀传统文化融入百姓日常生活，让文物说话，让历史说话，让文化说话，讲好中华民族一家亲的故事，在建设美丽新疆过程中不负自己的使命担当。

“中国宠物食品之乡”“中国童车之都”“中国印刷包装机械之乡”……河北省县域特色产业积淀深厚，依托独特的资源禀赋，逐渐成长为一批立县兴县的特色产业集群。

2023年底，河北特色产业集群营收总额突破4万亿元，形成了县县有集群的发展局面。近些年，为进一步壮大做强特色产业集群，河北积极推动智改数转、延链补链、模式创新，为县域经济发展不断注入活力。

### 智改数转助力生产质效双收

走进位于邢台市南和区的荣喜宠物食品有限公司新厂区，宠物食品原料通过数字化的精准配比，自动流转在各个生产环节，全自动灌装、充氮及码垛让生产变得更加高效。

“新厂区按照工业4.0智慧标准建设，与传统生产线相比，产能由每小时10吨提升为15吨，产品出库速度提升了50%，人工成本降低了20%。今年上半年产值同比增长20%，预计全年总产值可实现35亿元。”该公司运营副总经理李进强说。

“河北以数字技术推动重点特色产业集群转型升级为目标，推动平台化设计、网络化协同、智能化生产等新模式在集群普遍应用，产业集群数字化水平大幅提升。”河北省工业和信息化厅软件产业处一级调研员李志军说。

### 产品创新满足市场多样化需求

眼下，人们热衷露营，带火了露营车等相关产品。在位于邢台市平乡县的科帅儿童玩具有限公司产品展示厅，卡其色、黑色、灰色等颜色的产品依次陈列，工作人员正向外地客商介绍露营车的规格和性能。

“我们通过市场调研，发现越来越多消费者喜爱露营，结合原有生产线的情况，我们尝试开发和生产露营车产品。目前公司有两条露营车生产线，每天产能2000余辆，大多数出口到了欧美市场。”公司总经理尚晓琳说，公司正根据国内外不同消费者的喜好和文化差异，开发更多新品来满足市场需求。

平乡童车产业是河北特色产业集群近年来重视技术研发投入、开发新产品的一个缩影。徐水吊索具集群生产的拦截索应用在我国船舶上；安平丝网集群开发的002毫米不锈钢丝工艺，突破国内微丝最细纪录，实现进口替代；宁晋电线电缆集群生产的高铁电缆产品贯穿我国高速铁路网……

唐山机器人共享智能制造工厂、无极绿色共享门业智能制造工厂、清河羊绒针织数字化共享工厂……近年来，在共享理念的引领下，共享工厂在河北大地纷纷涌现。

岳文婷 刘桃熊 陈雷

# 从「小产业」到「大集群」

## 河北特色产业集群为县域经济注入活力

# 说媒不要钱

## ——河北探索公益婚介服务推进移风易俗

范世辉 田策 田晓丽

乡村振兴，乡风文明是保障。然而在农村婚俗方面，一些地方媒礼、彩礼以及操办费用等居高不下，一定程度上破坏了乡风文明。河北省邢台市巨鹿县探索建立新时代红娘服务队，免费说媒、拒收礼金，倡导婚事简办，推进了社会风尚转变。近日，这一做法在河北各地广泛推广。

巨鹿县曾是国定贫困县，过去，说媒索钱物，高额彩礼、大操大办、盲目攀比等不良婚俗现象给部分农村家庭带来沉重负担。

在当地，媒人介绍一对适婚青年见面，一般要收取200元左右的见面礼。见面后不管成不成，见面礼一分

不能少。“按说一个媒人200元也不多，可媒人组团的事时有发生，介绍见面一去六七个人，都说是牵线搭桥的媒人，见一次面男方就得掏1000多元。”一位村民介绍说。

2017年以来，巨鹿县探索公益红娘免费说媒，指导爱心人士孙彦群牵头成立了巨鹿县红娘协会。今年以来，又进一步规范，组建了新时代红娘服务队。他们依托新时代文明实践中心（所、站），设立公益相亲点，引导零彩礼低彩礼，推进婚事简办。

孙彦群介绍，目前，新时代红娘服务队已有成员300余人。入会成员持证上岗，要通过朋友圈等渠道承诺“说媒过程中不收取任何费用”。新时代红娘的作用不仅是牵线搭桥免费说

媒，更重要的是反对不良婚俗。县新时代文明实践中心会同协会定期组织红娘培训，让他们在说媒中引导零彩礼、低彩礼或将彩礼转化为“创业基金”用于新婚家庭干事创业。同时，红娘还要和新人签订《移风易俗承诺书》，要他们从简操办婚事，反对铺张浪费。

“结婚一锅菜，节省一万块。”东旧城一村红娘王月萍说，结婚仪式如果去饭店，一桌饭动不动就得千儿八百，在村里办酒席做一锅菜，根本花不了多少钱。现在，在这些红娘的倡导下，很多新人都响应号召婚事简办。

巨鹿县委社会工作部社会联络中心主任负责人夏现兴介绍，自成立到今年七夕节，红娘协会已促成2113对青年

人喜结连理，有本地生活的，也有在外就业的，覆盖全国10个省份。

巨鹿县探索公益婚介的做法，逐渐在其所属的邢台市“开枝散叶”。邢台市委宣传部常务副部长薄国纯介绍，今年7月份，他们在8个县（市、区）开展了公益婚介试点探索，计划到11月底，新时代红娘服务队实现村（社区）全覆盖，其他非试点的县（市、区）新时代红娘服务队实现乡镇（街道）全覆盖并逐步向村（社区）拓展。

近日，河北省委宣传部下发通知，要求各地建立完善公益红娘服务队、义务红娘工作室，倡导文明婚俗，推进移风易俗。

据新华社石家庄9月18日电



9月22日拍摄的包银高铁磴口黄河特大桥合龙现场（无人机照片）。

当日，磴口黄河特大桥实现全桥合龙贯通。磴口黄河特大桥全长5145.91米，跨越黄河主河道、包兰铁路、110国道和京藏高速。

包银高铁是我国“八纵八横”高铁网京兰通道的重要组成部分。线路建成投入运营后，包头到银川列车旅行最快时间将由6小时缩短至2小时左右。

新华社发 杨睿迪摄

# 向着航天强国目标勇毅前行

建设低纬度海南文昌发射场……一张蓝图绘到底，全国上下一盘棋。

政府、军队、科研机构、企业协同推进，工程总体和探测器（卫星）、运载火箭、发射与回收、测控、地面应用等五大系统集成一体。单是将其中任何一个系统拿出来，都可谓“万人一杆枪”。

20年来，这样一项规模宏大、系统复杂、高度集成的工程，相继突破地月转移轨道设计、月面软着陆、月面起飞上升、月轨交会对接、高速再入返回等关键技术，推动新器件、新材料、新工艺、新能源等领域技术创新，创下了“指标不降、进度不拖、经费不涨、超额完成任务”的中国奇迹。

以习近平同志为核心的党中央深入推动实施创新驱动发展战略，提出加快建设创新型国家的战略任务，确立2035年建成科技强国的奋斗目标，不断深化科技体制改革，充分激发科技人员积极性、主动性、创造性，有力推进科技自立自强，我国科技事业取得历史性成就、发生历史性变革，为探月工程加快推进奠定坚实基础。

勇气和力量，磨砺于奋斗。

“新时代是奋斗者的时代。新时代是在奋斗中成就伟业、造就人才的时代。”

习近平总书记的感召，凝聚起数千家单位、几万名科技工作者的心血和智慧，培养了一大批敢想敢为、善作善成的探月逐梦者。

多少个不眠之夜，多少次推倒重来。为了适应新的任务要求，嫦娥六号研制人员在嫦娥五号基础上开展大量适配和优化设计，“把方案做到极致”，“不允许有一颗螺丝钉的闪失”。

从未想过放弃，因为难忘习近平总书记的语重心深——

2020年12月31日，习近平总书记在新年贺词中列举“嫦娥五号”等科学探测实现的重大突破。

2021年2月22日，习近平总书记在会见探月工程嫦娥五号任务参研参试人员代表并参观月球样品和探月工程成果展览时，勉励大家“要继续发挥新型举国体制优势，加大自主创新工

作力度”。

架起地月新“鹊桥”，实现月背“精彩一落”，“挖宝”主打“快稳准”，月背起飞“三步走”，月背珍宝搭上“回家专车”……

嫦娥六号实现了月球逆行轨道设计与控制、月背智能采样、月背起飞上升等三大技术突破，开展了我国迄今为止最复杂的深空探测任务，最终成就一场精彩绝伦的宇宙接力。

“你们作出的突出贡献，祖国和人民将永远铭记！”习近平总书记向探月工程嫦娥六号任务取得圆满成功发来贺电，让国家航天局探月与航天工程中心主任关锋振奋不已：“在以习近平同志为核心的党中央引领下，中国探月工程步履坚实、阔步向前！”

■ 在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，中国探月工程正在书写更加壮丽的时代华章，中华民族伟大复兴的梦想必将镌刻在人类文明进步的史册上

7月下旬，泰国诗丽吉王后国家会议中心，来自中国的嫦娥五号月壤样品，吸引络绎不绝的观众。

77岁的曼谷市民威集达一边认真阅读有关中国探月工程和月壤采集过程的科普介绍，一边连连说着“惊奇”。

中国探月工程始终秉持“平等互利、和平利用、合作共赢”的原则向全世界展开真诚怀抱，“嫦娥石”、月壤中分子水等的发现深化着人类对月球和太阳系的认知。

今昔比，沧桑巨变。

中国探月工程月球科学应用首任首席科学家欧阳自远院士难忘，1978年5月，美国送给中国一块1克重的月球岩石样品，国家决定一半用于科研、一半向公众展出。“那时，我的梦想就是能有一块中国自己采回来的月壤。”

2020年12月17日凌晨，内蒙古四子王旗，零下二三十摄氏度的雪原上，一位白发苍苍的老者眼含热泪——他就是主持提出探月工程“绕、落、回”三步走方案的探月工程首任总指挥栾恩

杰院士。

“我一定要亲自接嫦娥五号回家，这是我们对祖国的承诺。”栾恩杰说。

月宫探宝，是中华民族融入血脉的浪漫追求，更是新中国自力更生、艰苦奋斗历程的缩影。

1970年4月24日，我国第一颗人造地球卫星“东方红一号”发射成功，拉开了中华民族探索宇宙奥秘、和平利用太空、造福人类的序幕。习近平总书记曾深情回忆：“我当时在延川县梁家河村当知青，听到了发射成功的消息，非常激动！”

抚今追昔，豪情满怀。

嫦娥一号成功进入月球轨道时，北京航天飞行控制中心内的孙家栋院士和大家激动相拥；嫦娥四号成功在月背软着陆时，叶培建院士与嫦娥四号探测器项目执行总监张熇双手紧握；“胖五”长征五号运载火箭从经历失败到成功发射天问一号、嫦娥五号，长征五号系列运载火箭总设计师李东院士和团队成员伫立良久、凝望苍穹……

秉持着“一定能、一定行”的理想信念，一代代航天科研工作者顽强拼搏，奉献牺牲！

嫦娥三号任务圆满完成后，作为备份的嫦娥四号是重复前者，再次着陆月球正面；还是勇闯月背，挺进科学探索“无人区”？

反复论证，最终决定：应该赋予嫦娥四号更强的生命力和更多功能，探索此前从未有人类探测器到达的月球背面！

嫦娥五号任务取得圆满成功后，习近平总书记在贺电中提出了“追逐梦想、勇于探索、协同攻坚、合作共赢”的十六字探月精神。

国家航天局局长张克俭说，探月精神既是“两弹一星”精神、载人航天精神的传承和延续，又具有鲜明的新时代特征，已成为我国航天事业不断取得新胜利的澎湃动力。

“中国梦是历史的、现实的，也是未来的；是国家的、民族的，也是每一个中国人的；是我们的，更是青年一代的。中华民族伟大复兴终将在广大青

年的接力奋斗中变为现实。”习近平总书记的谆谆教诲，常常回响在孙泽洲耳畔。

2013年五四青年节，习近平总书记来到中国航天科技集团公司中国空间技术研究院，同孙泽洲等各界优秀青年代表座谈交流。

从34岁被任命为嫦娥一号卫星副总设计师，到38岁被任命为嫦娥三号探测器系统总设计师，再到如今担任火星探测任务探测器系统总设计师，孙泽洲始终以这句话与团队的年轻人共勉：“以航天梦托举中国梦。”

曾经承担嫦娥六号轨道器总装任务的“90后”技术负责人陈文成和“95后”徒弟顾伟德已将“争分夺秒的时间表”纳入“中国探月的任务书”——

2026年前后发射嫦娥七号，开展月球南极环境与资源勘察；2028年前后发射嫦娥八号，开展月球资源原位利用技术验证；2030年前实现中国人登陆月球；2035年前建成国际月球科

研站基本型……

中华民族不懈追求的探月梦感召着新时代的奋进者。今年9月1日，全国中小学生同上“开学第一课”，玄武岩“织就”的五星红旗在月球背面展开的画面，让同学们“燃起来”。

“我们要仰望星空，脚踏实地，积极投身中国式现代化建设，争做担当民族复兴重任的时代新人。”清华大学附属中学学生熊宇凡说。

梦想的高度，决定着前行的速度。

对于矢志复兴的中华儿女，有多少困难，挑战，就有多少激情和力量！

对于矢志复兴的中华儿女，有多少困难，挑战，就有多少激情和力量！