

大国重器彰显创新底气

——我国加快绘就高水平科技自立自强新图景

新华社记者 胡喆 温竞华 刘祯

大国重器是科技创新的集中体现与硬核标志。

习近平总书记强调，真正的大国重器，一定要掌握在自己手里。

九章、天问、嫦娥等重大原创成果加速涌现，科技与产业深度融合，新质生产力蓬勃生长……恰逢“十四五”圆满收官、“十五五”开局起步的重要时期，向新而行、活力迸发，我国科技创新捷报频传，大国重器彰显创新底气，为高质量发展注入澎湃动能，加快绘就高水平科技自立自强新图景。

1.96亿千瓦时，充分验证了其在真实电网环境下的稳定性，它的成功标志着我国在这一领域实现从“跟跑学习”到“自主研发”的新跨越。

加速迭代、多点开花，各类科技成果竞相涌现，构建全方位创新矩阵。

望星号——2025年中国航天发射次数达92次，创历史新高，天问二号开启“追星”之旅，商业航天同步实现规模化发展；中国空间站已在轨部署实施265项科学与应用项目，为人类探索宇宙提供宝贵数据支撑。

探深海——“奋斗者”号完成世界首次北冰洋冰区连续载人深潜，我国载人深潜能力实现从“全海深”到“全海域”的重大跨越，开创了人类载人深潜和北极深海探索的里程碑。

看前沿——“中国天眼”、江门中微子实验等装置不断发力，持续破解自然奥秘，彰显我国基础研究的硬核实力。

改革赋能 松绑增效聚创新合力

贵州平塘，群山环抱中，“中国天眼”FAST500米口径的射电望远镜如同一只观天巨眼。

解析信号、捕捉数据，每一步都承载着探索宇宙未知的使命担当。

近日，“中国天眼”成功揭开快速射电暴“双星起源之谜”，相关成果刊发于国际学术期刊《科学》，彰显我国在射电天文领域的领先地位。

国家天文台副台长、FAST运行和发展中心主任兼总工程师姜鹏表示，“中国天眼”能够持续产出突破性成果，既得益于国家长期稳定投入和新型举国体制的

制度优势，也得益于科研经费“包干制”等改革举措的精准赋能。

“科研团队的自主权更大了，大家能够心无旁骛深耕前沿领域，大胆探索‘无人区’，持续提升原始创新能力。”姜鹏说。

多元投入机制持续健全，基础研究原创导向不断强化，非共识项目资助机制逐步完善，为创新发展注入源源不断的政策与人才活力，推动我国逐步成为全球科学研究的重要策源地。

在北京，怀柔科学城已布局37个科技设施平台项目，从最初的规划逐步发展为国家重大科技基础设施密度最高的地区之一；

在上海，蛋白质设施破解生命科学难题，上海光源照亮“微米世界”，初步形成全球规模最大、种类最全的光子大装置集群；

在广东，江门中微子实验的成员涵盖17个国家和地区、75个科研机构的700多名研究人员，彰显我国开放合作的创新理念……

抓住了科技创新就抓住了牵动我国发展全局的牛鼻子。创新体系的持续完善与科研机制的不断优化，推动创新活力充分释放。

精神赓续 薪火相传拓索之路

四川稻城，高海拔宇宙线观测站“拉索”的探测器阵列在高原上绵延铺展，宛如一张“天网”，昼夜不停地捕捉宇宙线的踪迹。

迎着初升的太阳，年轻的科研人员背着设备穿梭其间，细致检查探测器的运行状态。

正是这支平均年龄不到40岁的团队，解开了困扰学界近70年的宇宙线“膝”形成之谜，实现相关科研领域的重大突破。

“科技攻关从无捷径可走，唯有坚守‘十年磨一剑’的定力，秉持勇攀高峰的韧劲，方能突破技术瓶颈、攻克核心难题。”“拉索”项目运维负责人吴超勇说。

在高原开展科研工作，既要克服缺氧、严寒等恶劣自然环境，也要及时处理每一项影响设备运行的突发情况。老一辈科研工作者严谨求实、拼搏奉献、团结协作的科学精神，激励着年轻一代继续攻坚克难。

从“两弹一星”精神到新时代科学家精神，一代代科技工作者用实干浇灌创新之花。

近年来，我国持续完善人才培养与评价体系，破除“唯论文、唯职称、唯学历、唯奖项”的“四唯”现象，为科技创新破除制度枷锁，为科研人员松绑减负，一大批青年人才在重大科研任务中锤炼本领、崭露头角。

立足“十五五”新起点，广大科技工作者坚守初心、勇担使命，全球实现高水平科技自立自强，主动融入全球创新网络，让科学家精神在新时代焕发更强大的生命力。

依托日趋完善的体系、传承不息的精神，我国必将持续攻克更多关键核心技术，打造更多“大国重器”，推动科技创新和产业创新深度融合，加速把我国建设成为世界科技强国，为实现中华民族伟大复兴提供强劲动力。

(新华社北京2月8日电)

以法治之力让彩礼归“礼”

(按1版)将共同生活时间的长短、是否生育子女、彩礼的用途作为核心考量因素，表明法律不鼓励以婚姻为名索取高额财物，也不支持将彩礼视为一种可以随意撤销的“投资”，体现了对妇女在婚姻家庭中特殊付出认可和保护的司法理念。在司法实践中，彩礼“项目”运维负责人吴超勇说。

“彩礼不超五万八，政府礼包送到家”活动，全省90%的行政村修订村规民约，明确抵制高额彩礼内容。善于运用法治思维和法治方式，就要把原则的稳定性和方式的灵活性更好结合起来，统筹刚性和柔性、规范和引领、规则和人情等各方面，助力形成婚嫁新风尚。

彩礼来源于我国古代婚嫁风俗中的“六礼”，是男女双方缔结婚姻的重要象征，蕴含着双方及其家庭对婚姻的美好期盼。让婚姻始于爱，让彩礼归于“礼”，当人们带着信任组建家庭，就能为幸福生活筑牢美好的起点。

(据《人民日报》)

2025年我国社会物流总费用与GDP的比率降至13.9%

新华社北京电 (记者 魏玉坤 王丰昊)记者7日从国家发展改革委获悉，物流运行情况显示，2025年社会物流总费用与国内生产总值

(GDP)的比率降至13.9%，首次降低至14%以下，较“十三五”末下降0.8个百分点，再创有统计以来的最好水平。

铁路部门在春运部分非热门线路推出最低2折优惠票价

新华社北京2月8日电 (记者 魏玉坤)记者从中国国家铁路集团有限公司获悉，2月8日全国铁路预计发送旅客1325万人次，计划加开旅客列车1688列，其中在京广、京沪、京哈等主要高铁通道增开夜间高铁列车，对春运部分非热门线路车票实行最低2折优惠票价，为旅客出行提供更多选择。

春运期间，铁路客流具有明显的单向特征。铁路部门充分发挥市场化票价机制作用，在部分非热门线路推出打折优惠措施，最低折扣2折，既让旅客得到更多实惠，拥有多样化出行选择，也能通过价格杠杆有效调节客流，引导旅客错峰出行，促进铁路运输资源充分利用，推动春运客流“双向奔赴”、更加均衡。

春运期间，铁路客流具有明显的单向特征。铁路部门充分发挥市场化票价机制作用，在部分非热门线路推出打折优惠措施，最低折扣2折，既让旅客得到更多实惠，拥有多样化出行选择，也能通过价格杠杆有效调节客流，引导旅客错峰出行，促进铁路运输资源充分利用，推动春运客流

截至2月8日8时，铁路12306已累计发售春运期间车票超1.5亿张，8日开始发售2月22日(农历正月初六)车票，节前和节后部分方向列车尚有余票。

我国首次全景式展示华夏第一王朝文化脉络

中新社太原2月8日电 (记者 胡健)“夏时期的中国”特展8日在山西青铜博物馆开幕，展览汇集河南、辽宁、甘肃等全国31家文博单位的250余件文物，这也是我国首次全景式系统展示夏文化脉络。

夏朝是中国历史上第一个世袭制王朝。它标志着中华文明从多元走向一体，从传说迈入信史。展览分三个单元。“文明化成”单元展现夏朝建立前的多元文明图景，重点呈现陶寺、石峁等关键遗址。“王朝崛起”单元通过二里头等重要遗址，揭示夏王朝的建立与发展历程。“华夏共生”单元则阐释夏文化对周边区域的辐射与影响，勾勒早期中国的文明共识。

夏朝是中国历史上第一个世袭制王朝。它标志着中华文明从多元走向一体，从传说迈入信史。展览分三个单元。“文明化成”单元展现夏朝建立前的多元文明图景，重点呈现陶寺、石峁等关键遗址。“王朝崛起”单元通过二里头等重要遗址，揭示夏王朝的建立与发展历程。“华夏共生”单元则阐释夏文化对周边区域的辐射与影响，勾勒早期中国的文明共识。

此次特展是迄今我国夏文化考古成果最为集中、系统的一次展示，展览将持续至5月10日。

三部门部署重点传染病防治工作：强化输入传染病防控

中新社北京电 中国国家疾病预防控制中心综合司、国家卫生健康委办公厅、国家中医药管理局综合司2月7日联合发文，部署进一步做好2026年春节假期前后及春季重点传染病防治工作。通知提到，要强化输入传染病防控。

发挥好联防联控机制作用，落实落细各项防治政策措施，确保全国疫情形势总体平稳。

通知要求，强化输入传染病防控。各地疾控部门要会同相关部门密切关注全球新冠、猴痘、登革热、基孔肯雅热、疟疾、人感染新亚型流感、厄介病毒等重点传染病和中国周边国家、地区及重点来源国疫情形势，科学研判境外疫情形势和可能对我国的影响，提前做好防范应对准备。

发挥好联防联控机制作用，落实落细各项防治政策措施，确保全国疫情形势总体平稳。

新华简讯

法国发行马年生肖邮票

新华社巴黎2月6日电 (记者 张百慧)为迎接中国农历新年，法国邮政集团6日在巴黎举行马年生肖纪念邮票发行仪式。

第三届中国—土耳其经贸论坛举行

新华社伊斯坦布尔2月8日电 (记者 王科文 王腾飞)第三届中国—土耳其经贸论坛7日在土耳其伊斯坦布尔举行。两国各界代表畅谈经贸增长潜力，共话合作新机遇。

伊朗外长：美国军事施压吓不倒伊朗

新华社德黑兰2月8日电 (记者 陈霄 沙达提)据伊朗迈赫迪通讯社8日报道，伊朗外长阿拉格齐当天发表公开讲话说，伊朗为其和平核计划付出了“巨大代价”，任何人都无权规定伊朗“应该拥有什么、不应该拥有什么”。美国的军事施压吓不倒伊朗。

新技术可长时间“监控”细胞的基因活动

新华社华盛顿2月8日电 研究人员开发出一项新技术，能记录细胞在7天内几乎所有的基因活动，相当于给细胞安装了长时间的“高清监控设备”。

两部门印发意见 健全重大水利工程建设运行管理机制

新华社北京电 (记者 魏弘毅)记者7日从水利部了解到，为进一步健全重大水利工程建设、运行、管理机制，水利部、国家发展改革委近日印发《关于健全重大水利工程建设运行管理机制的实

施意见》。

重大水利工程是推动经济社会高质量发展的重要基础设施，在保障防洪安全、供水安全、粮食安全、生态安全等方面具有重要支撑作用。据介绍，意见共

分为总体要求、健全工程高质量建设机制、健全工程高水平运行机制和健全工程高效能管理机制等4个部分。

意见要求，围绕“系统完备、安全可靠，集约高效、绿色智能，循环通



2月8日，学生在贵州省黔西市图书馆阅览室阅读书籍。寒假期间，学生们参加丰富多彩的活动，增长知识、强健体魄。

2月8日，在江苏省泰州市姜堰区城西学校教育集团城西小学校区公益寒托班上，戏曲老师指导学生练习戏曲基本动作。寒假期间，学生们参加丰富多彩的活动，增长知识、强健体魄。

河州沃土引凤来 招商赋能兴产业

(接1版)在宁夏、重庆、苏州和长沙等地商会设立招商联络中心，聘任30多名招商大使。在济南、拉萨、厦门、深圳、重庆和兰州等地举办临夏州招商引资推介活动20余场，搭建了重点区域招商网络。在拓展渠道、成果转化方面，充分借助东西部协作、央企帮扶等平台资源，多次举办“鲁企走进甘肃·临夏投资洽谈会”对接洽谈活动。

招商打造产业矩阵。康乐县依托香菇产业招商，构建“菌棒培育—规模种植—采收加工—市场销售”全链条体系，以标准化基地和完备加工设施承接菌菇深加工、品牌运营等合作项目；东乡县以沿川经济带为载体，重点引进“千头牛万只羊”规模化养殖项目，完善配套设施，着力打造西北畜牧产业集群化发展示范区。深耕食品加工产业，引进惠发、西北牛和凯诚央厨等重点企业，推动临夏县、广河县和东乡县形成多品类食品产业集群，25个食品加工招商项目签约额达29.46亿元，筑牢优势产业发展根基。“东乡贡羊”品牌正加速从“养得好”向“卖得好、品牌响”转型，不仅擦亮了地方特色产业名片，也成为推动乡村产业振兴、带动群众增收致富的强劲引擎；“广河羊羔肉”成为第十五届全运会和残特奥会赛事指定食材，实现体育赛事与特色产业招商的深度融合，让临夏特色产品走向更广阔的市场。

康乐县秘境草沟文旅综合体、竹子沟儿童游乐园等项目激活乡村旅游活力，构建“生态康养+文化体验”复合型业态，可承接文旅产品开发、品牌运营和康养服务等合作项目，为投资者提供多元化合作机遇。

在新兴产业布局方面，我州主动抢占高质量发展新赛道，加大招商力度推动新兴产业提速发展。光伏产业多点突破，引进永靖县国能光伏发电、中电建光伏、上海电气发电等项目，其中永靖县国能光伏发电项目已全部建成，年发电量约2.94亿度，和政县、临夏县分布式光伏项目稳步推进，29个新能源招商项目签约额达58.28亿元；数字经济与低空经济蓬勃兴起，临夏州智算中心、数据标注中心相继落地，数字经济产业园一期投用、二期开工，将搭建3000P智算中心等平台；和政县高能电子加速器辐照产业园建成运营填补全州空白；低空经济产业园项目加速推进，成功签约35个相关项目、签约额74.67亿元；重点引进聚科司特等劳动密集型高新技术企业，聚焦轻工制造、电子元件加工等领域，既以技术创新引领产业发展，推动相关产业集聚成势，又能创造大量就业岗位，带动本地劳动力充分就业，广泛承接产业链上下游配套企业合作共赢。华熙生物依托本地特色啤特果资源，研发布局的玻尿酸护肤品及食品高端项目稳步推进，创新探索出特色农业与生物科技深度融合的高质量发展新路径，为区域农产品精深加工、生物科技产业提档升级打造了标杆样板，提供了优质合作范式。

在新兴产业布局方面，我州主动抢占高质量发展新赛道，加大招商力度推动新兴产业提速发展。光伏产业多点突破，引进永靖县国能光伏发电、中电建光伏、上海电气发电等项目，其中永靖县国能光伏发电项目已全部建成，年发电量约2.94亿度，和政县、临夏县分布式光伏项目稳步推进，29个新能源招商项目签约额达58.28亿元；数字经济与低空经济蓬勃兴起，临夏州智算中心、数据标注中心相继落地，数字经济产业园一期投用、二期开工，将搭建3000P智算中心等平台；和政县高能电子加速器辐照产业园建成运营填补全州空白；低空经济产业园项目加速推进，成功签约35个相关项目、签约额74.67亿元；重点引进聚科司特等劳动密集型高新技术企业，聚焦轻工制造、电子元件加工等领域，既以技术创新引领产业发展，推动相关产业集聚成势，又能创造大量就业岗位，带动本地劳动力充分就业，广泛承接产业链上下游配套企业合作共赢。华熙生物依托本地特色啤特果资源，研发布局的玻尿酸护肤品及食品高端项目稳步推进，创新探索出特色农业与生物科技深度融合的高质量发展新路径，为区域农产品精深加工、生物科技产业提档升级打造了标杆样板，提供了优质合作范式。

精准锚定强链条 招大引强激动能

我州立足资源禀赋，以产业链精准招商为核心，绘制产业图谱、瞄准重点企业，以“建链、补链、延链、强链”为抓手，激活产业发展内生动力。深入分析产业基础，精准绘制新能源、牛羊产业和文旅等10大产业链招商图谱，推出重点项目清单，瞄准500强企业、上市公司等目标精准发力，形成“按图索骥”的靶向招商模式。

在传统产业升级方面，以优质牛羊资源为核心抓手，依托招商引资推动畜牧产业向精深加工价值链延伸，成功引进国富皮革、广河县明胶生产线等重点企业，重点项目，培育形成完整产业链条。和政县丝路优选牛羊屠宰精深加工基地、嘉林生物科技牛心包生产项目稳定运营，构建起“养殖—屠宰—医用药材—高端医疗产品”的闭环产业链，不仅提升了畜牧产业附加值，而且为上下游配套企业入驻搭建了平台，提供了丰富应用场景，推动传统畜牧产业迭代升级。

在优势产业深耕方面，聚焦特色种养、精深加工及食品产业赛道，通过精准