国内热点

——各地组织开展少先队建队纪念日主题活动强 国 复 兴 有 我 一争 当 新 时 代 好 少

唐

健辉

预计约140万亿元!

中国经济总量接连突破新关口

新华社北京10月13日电(记者 王雨萧)2025年,中国经济总量预 计约140万亿元,这是令全球瞩目 的里程碑!

国家发展改革委的这一预测数据,标注出发展的新刻度。110万亿元、120万亿元、130万亿元·····"十四五"以来,中国国内生产总值(GDP)接连跨越。

今年是"十四五"规划收官之 年,也是"十五五"规划谋篇布局 之年。

横向看,中国以约占世界17%的经济体量,贡献约30%的全球增长,成为世界经济增长可靠的"动力源"与"稳定器";

纵向看,"十四五"这五年,中

国经济增量预计超过35万亿元,超过了世界排名第三国家的经济总量。

带着 14 亿多人奔向好日子, "十四五"以来,中国经济标注出一 串串坚实而闪亮的坐标——

"创造力"更强。"天宫"逐梦, C919翱翔苍穹,人工智能方兴未 艾,大国重器惊艳世界,前沿领域开 出繁花,中国首次跻身全球创新指 数前十。创新驱动正重塑一个活力 奔涌的中国。

"国际范"更足。单方面免签 "朋友圈"扩大至47国,"中国游" "中国购"成为新时尚,不少海外博 主在社交媒体感叹:"中国变'酷' "绿色颜值"更高。全社会消费的每3度电中,就有1度是清洁的绿电。新能源汽车产销量连续10年全球第一,"新三样"扬帆出海,"绿色"成为经济增长新动能。

"幸福指数"更暖。每年城镇新增就业1200万人以上,全国跨省异地就医直接结算惠及5.6亿人次……民生清单里是百姓实实在在的幸福生活。

非凡成就,源自发展理念之变。 贯彻新发展理念,是新时代中 国发展壮大的必由之路。创新、协 调、绿色、开放、共享的新发展理念, 为中国经济的高质量发展注入强劲 动力。国际货币基金组织(IMF)发 布报告指出,中国经济正逐步向更 高质量、更加平衡、更具可持续性的增长模式转变。

非凡成就,折射发展格局之新。

"十四五"的前四年,内需对经济增长平均贡献率超86%,消费新业态涌动、新模式迭出,一个充满活力的强大国内市场,构筑起中国经济的坚实底气。开放口岸不断增长,负面清单持续"瘦身",中国经济在

前进路上,有风有雨是常态。但中国经济从来都是在风雨洗礼中成

国内国际双循环中,更加通达,韧性

国宝安家! 子弹库战国帛书正式入藏湖南省博物馆

新华社长沙10月13日电(记者张格、张玉洁)13日上午,长沙子弹库战国帛书第二、三卷《五行令》与《攻守占》划拨入藏仪式在湖南省博物馆举行,标志着流失海外79载的瑰宝正式回归故土、入藏湖南省博物馆。

为证。 子弹库战国帛书是迄今为止发现的中国最早的、首个典籍意义上的帛书,于1942年在湖南长沙子弹库楚墓遭盗掘出土,1946年流散海外。通过中美文物返还合作,今年5月18日,美国史密森尼学会国立亚洲艺术博物馆返还的《五行令》《攻守占》落地北京,回到祖国。 如今,国家文物局将其正式划 拨至湖南省博物馆并入藏,文物完 成从流失到回归、从归国到归乡的 历程。

国家文物局局长饶权表示,子 弹库帛书的回归,是中美文博界多 年合作的硕果,更为国际文物返还 合作提供了经典范例。"这份楚地瑰 宝,跨越山海,终返故土。先民用笔 墨镌刻的文明记忆,在新时代完成 了震撼人心的时空复位。"

饶权说,经审慎研究决定将帛书划拨至湖南,是基于湖南作为楚文化发祥地的深厚根基。"回到这片熟悉的文化土壤,帛书上的每一个

字符、每一缕丝线,才能得到最贴合历史语境的解读,才能获得最科学全面的保护。"饶权表示,期待湖南能将子弹库战国帛书打造为中国古代纺织品保护、数字文物活化利用与文博国际合作的典范。

帛书回归前,湖南省博物馆馆藏有国内唯一一片子弹库帛书原物残片。湖南省博物馆馆长段晓明表示,接下来将结合回归帛书、馆藏残片及其他楚文物,构建更系统和深入的楚文化研究、阐释与展示体系

记者了解到, 帛书于今年9月 10日运抵湖南省博物馆后, 已完成 14天环境适应观察,经无损评估后保存于恒温恒湿环境中。目前,馆内已完成全部帛书的标准化影像采集,并在一片未完全剥离的帛书上发现肉眼不可见的墨迹字样40

段晓明介绍,下一步,湖南省博物馆将启动深度无损检测,运用科技手段对帛书进行科学修复与全面数字化存档;推进"糟朽帛书信息重建与保护关键技术研究"等项目申报;健全合作机制,与美方学者共同探索文物保护与研究路径,推动形成国际化、可持续的合作格局。

司法部发布规范涉企行政执法专项行动第二批典型案例

新华社北京10月13日电(记者 齐琪)司法部13日发布规范涉企行 政执法专项行动第二批共8件典型 案例,集中呈现治理"乱检查""乱罚 款"实践成果,诠释行政执法监督在 纠治执法乱象、树立"执法为民"理

念方面的重要作用。 专项行动严查主体资格,坚守 依法行政底线。天津某区政府行政 执法监督办公室对某街道办事处违 反"严禁第三方实施行政检查"规定 的问题,以个案整改推动区域内行 政检查主体和行为统一规范。贵州 某县政府行政执法监督局针对县交 警大队辅警独立执法的问题,明确 执法辅助人员与正式执法人员的权 责边界,杜绝辅助人员独立执法。

针对涉企检查"频次过高、重复 扰企"问题,各级政府行政执法监督 机构强化监督联动、创新工作模 式。内蒙古两级政府行政执法监督 机构联合监督,指导行政执法部门 纠正乱检查行为。湖北某市生态环 境局勇于自我纠错,实现"整改一 案、规范一地"的良好效果。

在纠治违法行为方面,各级政府行政执法监督机构坚持"纠错问责+制度补漏"。河南某县政府行政执法监督局纠正县消防救援大队下达罚没指标的违法行为,有力纠正错误的执法导向。江西某县政府行政执法监督局对县交通运输局执法人员的违法违规问题,在责令纠正、暂扣涉事人员证件并移送纪委监委追责的同时,推动全县健全执法责任与过错追究制度。

同时,针对"事实不清、重复处罚"问题,各级政府行政执法监督机构秉持过罚相当的执法原则。山东某县政府行政执法监督局纠正县综合行政执法局处罚不当问题,指导其根据具体事实依法适用不予处罚规定。吉林某县政府行政执法监督局在指导县林业局纠正重复罚款问题的同时,推动执法部门建立执法信息共享机制,打破部门壁垒,避免企业因部门协作漏洞而承担额外负担。

我 国 成 功 发 射试验三十一号卫星

图为10月13日18时00分,我国在酒泉卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭,成功将试验三十一号卫星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。

(新华社发)



(上接第一版)第四,共同书写促进全球妇女合作的崭新篇章。要支持妇女担当时代责任,深度参与全球治理,共享治理成果。支持联合国发挥核心作用,更多关注发展中国家妇女需求,为各国妇女搭建宽广的合作平台,推动形成美美与共的生动局面。

习近平指出,中国坚持将妇女事业融入中国式现代化宏阔实践,妇女事业取得历史性成就、发生历史性变革,中国妇女在经济社会发展中真正发挥着"半边天"作用。中国积极以自身发展为全球妇女事业提供机遇和保障,推

动国际妇女交流合作。未来5年,中方将再向联合国妇女署捐款1000万美元;提供1亿美元全球发展和南南合作基金额度,同国际组织合作实施促进妇女和女童发展合作项目;在民生发展领域援助1000个"小而美"项目;邀请5万名妇女来华交流研修;设立"全球妇女能力建设中心",合作培养更多女性杰出人力

习近平最后强调,站在新的历史起点上,中方愿同各方一道,传承和弘扬北京世妇会精神,朝着构建人类命运共同体的目标,加速妇女全面发展新进程,共同创造人类更加美好的未来。

冰岛总统托马斯多蒂尔、多米

身妇女事业发展的同时,以鲜明责任 担当和强大领导力为世界妇女事业 注入强劲动力。妇女在人类文明和 社会进步中发挥着不可替代的作用, 性别平等和妇女发展是人类社会可 持续发展的关键因素。国际社会应 以此次峰会为新的起点,弘扬北京世 妇会精神,加强团结、深化合作、互学 互鉴,促进联合国 2030 年可持续发 展议程实现,推动全球妇女事业得到 新发展。

当天中午,习近平和彭丽媛为与 会国际贵宾举行欢迎宴会。

蔡奇、王毅、尹力、铁凝、沈跃跃等 出席上述活动。

谌贻琴主持开幕式。

10月13日是中国少年先锋队建队76周年纪 念日。连日来,各地少先队组织开展"强国复兴 有我 争当新时代好少年"主题活动。

于寻访中回顾历史、汲取力量,在宣讲中赓续 红色血脉、展望未来……在丰富的主题队日活动 中,少先队员们不断增强时代新人的使命感责 任感。

队歌嘹亮,誓言铿锵。在北京,景山学校在中国共产党历史展览馆举办新队员人队、初中少先队建队仪式,少先队员们通过参观展览,从丰富的历史图片和珍贵文物中,感受党在不同历史时期的奋斗历程,了解党的初心使命,坚定听党话、跟党走的决心。

在新疆阿图什市哈拉峻乡谢依特小学操场等地,党员代表、团员代表、老队员代表为新队员佩戴红领巾。西部计划志愿者、"红领巾讲解员"深情讲述高原官兵守护界碑、戍边巡逻的感人故事,激励少先队员增强国防意识、弘扬爱国主义

庄严的仪式激发强国志向,多样的主题队日 活动涵养家国情怀。

福建厦门,中国少年先锋队队歌诞生地。厦门何厝小学举办了庄严的主题队日活动,共产党员、共青团员、少先队员代表共同演绎音诗画《我们是共产主义接班人》。

在江苏宜兴,少先队员学习红领巾的光荣历史,了解一代代少先队员以小行动参与国家大建设的故事,感悟"强国复兴有我"的使命担当。

四川的少先队员在以"中国共产党人精神谱系"为主线的互动区域开展体验,长征精神、雷锋精神、"两弹一星"精神在少年儿童心中播撒。

《强军战歌》《新时代好少年》……多部历史情景剧走进安徽举办的主题队会,老战士功臣宣讲团向少先队员们分享战斗故事,激发少先队员们的爱国情怀。

在山西,《小小石榴籽·童心向未来》队课在"小马书屋"温情开讲,少先队员们围坐在一起交流,种下民族团结的种子。

广西以"线下主会场+线上云联动"方式,联合内蒙古、西藏、宁夏、新疆等地少先队员代表同唱一首歌、同上一堂课、同写一封信,共同唱响"强国复兴有我"的少年强音。

"榜样就在身边""我们要从小学先锋、长大做 先锋"……各地少先队员表示,要传承红色基因、 传承中华文脉、传承奋斗精神,让星星之火,照亮 强国建设、民族复兴的伟大前程。

(新华社北京10月13日电)

两部门提早组织开展2025至2026年度全国受灾群众冬春救助工作

新华社北京10月13日电(记者 黄韬铭)记者13日从应急管理部获悉,应急管理部、财政部日前印发《关于组织开展2025-2026年度全国受灾群众冬春救助工作的通知》,组织各地深入细致摸排确定需救助对象,切实保障好受灾群众基本生活。

据了解,今年以来我国自然灾害涉及范围广、受灾省份多、影响程度深、局地损失重。《通知》强调,冬春救助工作要提高政治站位,紧盯"确保受灾群众安全温暖过冬"目标,尽早谋划、迅速行动。要指导基层积极使用信息化平台开展工作,并督促加快资金发放,持续跟进调度,确保在春节前全部发放到受灾群众手中。

要组织力量深入灾区,全面摸排受灾人员底数,全面准确落实冬

春救助政策,确保应救尽救。要规范履行救助程序,做好需救助对象的调查、统计、核定等工作。按照"分类救助、重点救助、精准救助"原则,合理划分救助对象人员类别,细化完善分类分档救助标准,确保冬春救助质效。重点关注受灾的特殊困难群体,给予特殊关照和重点救助,并做好冬春救助和低保、临时救助、困难帮扶等机制的有序衔接。

灾害救助主体责任要压紧压实,中央和地方救助款物要合理统筹。要严肃冬春救助款物管理使用纪律,坚决杜绝资金截留、挪用、发放迟缓或沉淀不用,积极配合审计和纪检监察等部门的监督检查。要主动做好救助政策宣传解读,结合年终走访慰问活动,及时跟进了解受灾群众思想动态,确保人心安定和社会大局稳定。

中国"夸父"又有新跨越 成功打造聚变堆"盾牌"

新华社合肥 10 月 13 日电(记者 戴威) 13 日上午,聚变堆主机关键系 统综合研究设施"夸父"(CRAFT) 取得重要进展——偏滤器原型部件 顺利通过专家组测试与验收。

测试结果显示,该部件稳态热负荷能力达到20兆瓦/平方米,靶板面向等离子体表面邻接误差小于1毫米,标志着我国自主设计的国际尺寸最大、热负荷最高的偏滤器原型部件研制成功。

偏滤器作为聚变堆堆芯稳态运行的关键部件,承担排出聚变产物和热量,控制杂质等重要功能,服役环境极为复杂和严苛。CRAFT偏滤器原型部件在设计上创新性地提出混合偏滤器包层集成设计方案,理论上可将氚增殖率提升超过3%,为实现氚自持提供了一种有效辅助途径;设计了三种结构可靠、可正面拆装的独特靶板,验证了可靠快速更换的可行性。

据了解,通过采用平板结构,部件有效将钨表面温度控制在再结晶温度以下,成功实现了稳态20兆瓦/平方米的超高热负荷,相当于打造了一面聚变堆"盾牌"。研究人员介绍,在其研制过程中,形成了热等静压与钎焊加爆炸焊两条质量稳定的工艺路线,全面推动了包括钾钨、弥散强化铜和低活化钢等国产先进聚变堆材料的发展应用。

偏滤器原型部件系统是聚变堆主机关键系统综合研究设施项目 19 项系统中的重要一项。研究人员表示,该部件的成功研制标志着我国偏滤器研发已实现自主可控,为未来中国聚变堆偏滤器的工程应用奠定了坚实的技术基础。相关技术不仅能为其他聚变装置提供技术支撑,还可拓展应用到航空航天、高端医疗设备、工业电子产品和新能源汽车等领域。

我区职工医疗互助保障升级最低每年75元参保

(上接第一版)审核通过后,互助金 将直接汇入会员账户。申请时限为 医疗费用结算日、事故发生日或疾病 确诊日起两年内。

方案对首次参保设置30天观察期(意外伤害除外),观察期内发生

的疾病不予保障。续保会员在保障期满30天内继续参保则无观察期。 西藤职工医疗互助保障口成

西藏职工医疗互助保障已成为基本医疗保险的重要补充,这一普惠性、互助性保障体系正为高原职工构筑起坚实的健康防护网。