

李强主持召开国务院第九次全体会议强调 巩固拓展经济回升向好势头 努力完成全年经济社会发展目标任务

新华社北京8月18日电 国务院总理李强8月18日主持召开国务院第九次全体会议,深入学习贯彻习近平总书记关于当前经济形势和经济工作的重要讲话精神,强调切实把思想和行动统一到党中央对形势的科学判断和决策部署上来,巩固拓展经济回升向好势头,努力完成全年经济社会发展目标任务。

李强指出,今年以来,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,各方面共同奋斗、克服困难,我国经济运行稳中有进,高质量发展取得新成效。要坚持全面、辩证地把握经济形势,既看到来之不易的发展成绩,看到我国经

济所具有的强大韧性和活力,进一步坚定信心,又看到经济运行中面临的风险挑战,看到外部环境的严峻复杂,始终保持冷静清醒,积极应对各种不确定性,下大力气抓好确定的事,把党中央决策部署落到实处,用实实在在的实际行动争取最好的结果。

李强强调,要进一步提升宏观政策实施效能,深入评估政策实施情况,增强政策针对性有效性,及时回应市场关切,稳定市场预期。要抓住关键着力点做强国内大循环,以国内大循环的内在稳定性和长期成长性对冲国际循环的不确定性。持续激发消费潜力,系统清理消费领域限制性措施,加快培育

壮大服务消费、新型消费等新增长点,加大扩大有效投资,发挥重大工程引领带动作用,适应需求变化更多投资于民、服务于民生,积极促进民间投资,纵深推进全国统一大市场建设,不断释放超大规模市场红利。采取有力措施巩固房地产市场止跌回稳态势,结合城市更新推进城中村和危旧房改造,多管齐下释放改善性需求。要在深化改革开放中增强发展动力,推进科技创新和产业创新深度融合,激发各类经营主体的创新创造活力。坚定不移扩大高水平对外开放,有序扩大自主开放和单边开放,创新发展数字经济、服务贸易,要更大力度稳定和保障民生,拓宽就业增收渠

道,聚焦群众关切提升民生服务,进一步加强防灾减灾救灾和安全生产监管,确保社会大局稳定。

李强强调,各地区各部门要持续加强行政效能建设,以“高效办成一件事”为抓手持续优化政府监管和服务,为群众办事、企业经营创造更多有利条件。要创新思路、提升本领,增强适应新情况、解决新问题的能力。要坚持实事求是,扎扎实实下苦功夫,全面提高政府工作的整体水平。

国务院全体会议组成人员出席会议,有关部门、单位负责人列席会议。各省(区、市)政府和新疆生产建设兵团主要负责人以视频形式在当地列席会议。

外交部:所谓“旧金山和约”非法无效,台湾属于中国的历史和法理事实不容置疑

新华社北京8月18日电 针对台湾地区外事部门负责人有关言论,外交部发言人毛宁18日表示,所谓“旧金山和约”是二战之后美国纠集一些国家,在排斥中华人民共和国、苏联的情况下,对日本单独媾和而发表的非法、无效的文件。台湾属于中国的历史和法理事实不容置疑。

当日例行记者会上,有记者问:日前,台湾地区外事部门负责人称,二战后,“旧金山和约”取代《开罗宣言》《波茨坦公告》等政治声明,该“和约”未将台湾交给中华人民共和国,中华人民共和国从未统治过台湾。中方对此有何回应?

“有关谬论颠倒是非、混淆视听,再次暴露赖清德当局彻头彻尾

的‘台独’分裂本质。”毛宁说。她表示,台湾回归中国是二战胜利成果和战后国际秩序的重要组成部分。《开罗宣言》《波茨坦公告》《日本投降条款》等一系列具有国际法效力的文件都确认了中国对台湾的主权。台湾属于中国的历史和法理事实不容置疑。

毛宁说,1949年10月1日,中华人民共和国中央人民政府宣告成立,成为代表全中国的唯一合法政府。这是在中国这一国际法主体没有发生变化情况下的政权更替,中国的主权和固有领土疆域没有改变,中华人民共和国政府理所当然地完全享有和行使中国的主权,包括对台湾的主权。“所谓‘旧金山和约’是二战之后美国纠集一些国

家,在排斥中华人民共和国、苏联的情况下,对日本单独媾和而发表的非法、无效的文件。这一文件违反1942年中美英苏等26个国家签署的《联合国宣言》和国际法基本原则,对台湾主权归属等任何涉及中国作为非缔约国的领土和主权利利的处置都是非法、无效的。”

“赖清德当局完全丧失民族立场,无视中国人民抗日战争胜利成果,肆意歪曲二战历史令人不齿。”毛宁强调,无论赖清德当局说什么、做什么,都改变不了台湾是中国领土一部分的历史和法理事实,改变不了国际社会坚持一个中国原则的基本共识,阻挡不了中国终将统一,也必将统一的历史大势。

中国空间站舱外航天服B实现“4年20次”延寿目标

神舟二十号乘组日前圆满完成第三次出舱活动。记者18日从中国航天员科研训练中心获悉,在这次任务中,航天员陈冬穿着的空间站舱外航天服B已累计保障20次出舱任务,成为中国空间站首套实现“4年20次”延寿目标的舱外航天服。

据中国航天员科研训练中心张万欣介绍,中国空间站舱外航天服B已由11名航天员在8次载人飞行任务中接力使用,经动态精准评估其状态稳定良好,为航天服工

程应用质效提升和空间站常态化出舱活动任务提供了坚实支撑。

舱外航天服是航天员在太空出舱活动过程中的核心装备,保障着航天员在舱外活动中的生命安全和高效作业。中国空间站舱外航天服是第二代“飞天”舱外航天服,按照设计标准,使用寿命为“在轨贮存3年,其间出舱使用次数不小于15次”。

据介绍,中国空间站舱外航天服是我国首个在轨开展寿命评估并延寿使用的飞行产品。

7月15日,天舟九号向中国空

间站送上新一批补给,其中包括两套第二代“飞天”舱外航天服。目前,这两套第二代“飞天”舱外航天服D、E已完成解包检测,状态良好,将在未来出舱任务中逐步投入使用。

与我国第一代“飞天”舱外航天服相比,第二代“飞天”舱外航天服突破了长寿命、高安全可靠、高效作业支持等关键技术,有力保障了中国空间站建造期及运营期的出舱活动任务。

据新华社

权威解读

从7月数据看中国经济增长点

国家统计局15日发布的数据显示,今年7月份,国民经济保持稳中有进发展态势,生产需求持续增长,就业物价总体稳定,新质生产力培育壮大,高质量发展取得新成效。

7月,工业生产和服务业较快增长,规模以上工业增加值同比增长5.7%,继续保持较快增长。暑期旅游出行增多,带动相关服务业较快增长。7月份,服务业生产指数同比增长5.8%。

数据显示,1至7月,消费品以旧换新支持的家用电器和音像器材类、通讯器材类商品零售额同比分别增长30.4%和22.9%;“两重”建设和大规模设备更新政策带动下,装备制造业增加值同比增长9.9%,水利、电力投资快速增长。

华福证券研究所副所长、首席宏观分析师秦泰表示,今年以来持续享受“两新”补贴的耐用消费品类别整体维持在比较高的增长区间,展现了系列政策带来的积极作用,有力带动了消费者的消费热情。

在创新引领下,新动能稳步成长。1至7月,规模以上高技术制造业增加值同比增长9.5%。中国首席经济学家论坛理事长、广开首席产业研究院院长连平表示,



7月29日,上海2025世界人工智能大会,参观者在观赏一款可用于零售、工业等多种场景的机器人。

新华社记者 陈浩明 摄

新兴产业的崛起带动高新技术领域的工业生产较快增长,3D打印机、工业机器人以及新能源汽车等方面增长表现亮眼。

国际货币基金组织发布最新预计,对今年中国经济增长预期上调0.8个百分点。多家国际投行近期也将中国资产评级上调至“超配”,并以“真金白银”加码中国

资产。

专家表示,下一步,宏观政策、中观政策以及微观政策可能会在各个方面进一步发力。随着各项政策落实落地,着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期的目标将得到进一步保障。

据新华社

◀▶上接1版 官德人品等思想根源问题,坚决有力纠正政治生态,巩固人民军队纯洁光荣。领导干部要带头真学真懂真信真用,注重运用自身学习成果为官兵搞好宣讲辅导,各级政治工作部门

要加强对学习的指导和督促检查,广大理论工作者要加强体系化学理化研究,军队新闻媒体要加大宣传力度、生动反映部队学习贯彻成效,推动理论武装走深走实。要大力弘扬理论联系实际

的学风,立牢以实际成效检验学习成果的导向,切实把学习成效转化为奋力攻坚、奋斗强军的生动实践,全面提高履行新时代使命任务能力,以优异成绩迎接建军100周年。

减资公告

湖南互邦防腐保温工程有限公司注册资金从5880万元减至588万元。自本公司发布减资公告之日起45天内,请债权人到公司申报,逾期未申报的,视其没有提出要求。
电话:13687359428
联系人:廖娟

声明

我公司已与王志霞(女,身份证号:430321198607279568)解除保险代理合同,自保险代理合同解除之日起,王志霞与我司不再具有保险代理关系,如王志霞再以我公司保险代理人身份和名义从事的一切法律行为,我公司概不承担法律责任,特此声明!
中国人寿保险股份有限公司株洲分公司
2025年8月18日

株洲日报 知株侠 视频

一天获取 央媒级战略工具箱

媒体系统性变革 有哪些先进生 请看这些案例分析

用湖南样本 重构地方 媒体DNA!

即梦 可灵

政务新媒体融合传播骨干人才研修班

主办: 湖南师范大学新闻与传播学院 株洲日报社
承办: 湖南传媒产业研究中心 知株侠视频工作室
时间: 2025年8月28日—29日
地点: 湖南师范大学新闻与传播学院四楼书山论坛

报名联系电话:
手机: 13762318271 (盛)
15096370065 (刘)

图片由AI生成