消费市场有何特点? 外贸运行情况如何?

商务部回应近期经贸热点

新华社北京10月26日电 今年以来我国对外投资合 作情况如何? 近期消费市场有哪些特点? 如何看待当前我 国外贸运行情况? 商务部 26 日举行例行新闻发布会回应

前9个月对外非金融类直接投资增长18.7% -路"经贸合作走深走实

商务部新闻发言人束珏婷介绍,今年1至9月,我国对 外投资持续增长,对外非金融类直接投资6731.4亿元人民 币,同比增长18.7%(折合959.6亿美元,同比增长11.8%)。 其中.我国企业在"一带一路"共建国家非金融类直接投资 1647.1亿元人民币,同比增长27.7%(折合234.8亿美元,同 比增长20.3%)。

今年前9个月,我国对外承包工程完成营业额7648.2 亿元人民币,同比增长8.2%;新签合同额9862.8亿元人民 币,同比增长1.5%。其中,我国企业在"一带一路"共建国 家承包工程完成营业额6285.3亿元人民币,同比增长 10.1%;新签合同额8187.7亿元人民币,同比增长2.6%。

束珏婷表示,中国支持高质量共建"一带一路"的八 项行动,为"一带一路"合作明确了新方向、开辟了新愿 景、注入了新动力。下一步,商务部将会同有关方面,推 动创建"丝路电商"合作先行区,办好第六届中国国际进 口博览会、第二届全球数字贸易博览会等重要展会,深 入推进高水平开放,打造更多务实合作项目,拓宽投资 和产业合作领域,鼓励企业开展绿色基建、绿色能源、绿色 交通等领域合作。

消费恢复势头稳、市场活力足、消费亮点多

今年以来,商务部组织开展"消费提振年"系列活动,出 台促进汽车、家居消费等政策措施,深化国际消费中心城市 培育建设,实施城市一刻钟便民生活圈和县域商业三年行 动,着力提振大宗消费,促进服务消费,拓展新型消费

"在各方共同努力下,消费市场持续恢复向好,前三季 度社会消费品零售总额34.2万亿元,同比增长6.8%。特别 是三季度以来,恢复态势更趋明显。"束珏婷说。

-恢复势头稳。9月份,社零总额同比增长5.5%,增 速比8月份加快0.9个百分点,连续2个月回升。主要商品 类别中,超六成商品零售额同比增速较8月份有所加快。

一市场活力足。前三季度,服务零售额同比增长 18.9%,餐饮收入增长18.7%。中秋国庆假期,重点商圈和 全国示范步行街日均客流量比去年假期分别增长1.6倍和

-消费亮点多。线上消费、绿色消费、智能消费等加 快发展,新业态、新模式、新场景不断涌现。前三季度,网上 零售额同比增长11.6%,新能源汽车销量增长37.5%,市场 渗透率达29.8%

——拉动作用强。今年前三季度,最终消费支出对经 济增长贡献率达83.2%,比上半年提高6个百分点。其中, 三季度贡献率达94.8%,拉动GDP增长4.6个百分点,为经 济回升向好发挥了重要支撑作用。

外贸稳中有进态势进一步显现

今年以来,受高通胀、高库存和地缘政治风险等因素影 响,全球贸易持续处于疲弱态势,世贸组织近期将2023年 全球商品贸易量增速从此前预测的1.7%下调至0.8%。

束珏婷说,面对多重风险挑战,商务系统扎实推进稳外 贸政策落实,广大外贸企业积极创新全力稳订单拓市场,我 国外贸运行总体平稳,特别是近几个月来,稳中有进的态势

从规模上看,我国进出口规模逐季抬升,三季度逐月环 比增长,9月当月进出口额创年内单月新高;

从份额上看,世贸组织数据显示,上半年我国出口国际 市场份额稳中有升,达到14.2%,较去年同期提高0.4个百

从主体上看,前三季度有进出口实绩的外贸企业为 59.7万家,接近去年全年水平,其中民营企业占比提升1.1

个百分点;

较高增速,跨境电商新业态持续贡献增量。

"随着积极因素的不断积蓄,我们有信心四季度继续巩 固良好运行态势,有信心实现全年外贸促稳提质目标。"束 珏婷说。

第134届广交会境外采购商数量已超上届

第134届广交会于10月15日至11月4日在广州分三 期举办,分别聚焦"先进制造""大家居""美好生活"等主 题。第一期已于10月19日结束,目前正在举办第二期。

東珏婷说,截至10月25日,共有214个国家和地区超 过15万境外采购商现场参会,数量已超上届到会总人数, 较疫情前(2019年秋季广交会)增长3.2%。其中,"一带一 路"共建国家采购商9.6万人,占比64.1%,比疫情前增长

在成交额方面,束珏婷介绍,第134届广交会第一期线 下出口成交123.3亿美元,较上届增长9.2%,其中"一带一 路"共建国家成交占比超过五成。参展企业普遍反映,本届 广交会现场成交及采购商后续预约看厂情况好于预期,信 心有所恢复,对未来订单数量保持乐观。

新华时评

中国经济回升向好信号鲜明

快递业务量比去年提前39天达千亿 件;9月份规上工业企业利润同比增长 11.9%,连续两个月实现两位数增长;中央 财政将在四季度增发2023年国债1万亿 元……临近10月收官,最新发布的一系 列经济数据和经济政策释放了中国经济 回升向好的鲜明信号。

最新经济数据显示,前三季度,国内 生产总值(GDP)同比增长5.2%,其中三季 度同比增长4.9%,环比增长1.3%,比二季 度加快0.8个百分点。我国经济增长在国 际主要经济体中名列前茅,实际经济增速 加快向潜在增速靠拢、回归,为实现全年 5%左右的预期目标奠定了坚实基础。

发展扎实推进,供需循环更趋均衡,民生 福祉持续改善。从需求看,消费成为拉 动经济增长的主要驱动力,前三季度最 终消费支出对经济增长贡献率达到 83.2%,其中三季度贡献率提升至 94.8%。从供给端看,创新对经济增长驱 动作用增强,绿色低碳产品增势强劲,新 能源汽车、锂电池、光伏电池"新三样"保 持较快增长势头;服务业持续恢复向好, 前三季度,服务业增加值同比增长6%, 对经济增长贡献率提升至63%。从民生 获得看,前三季度,全国城镇调查失业率 平均值为5.3%,比去年同期回落0.3个百 分点,而且逐月好转;全国居民人均可支

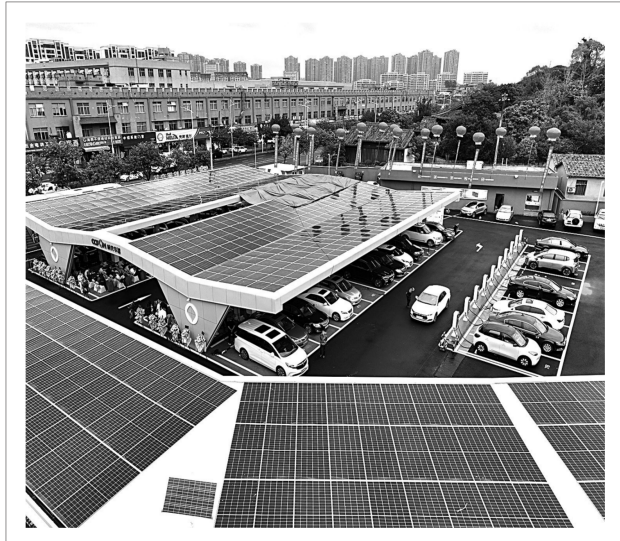


强、潜力大、活力足,长期向好的基本面

复杂国内外形势下,我国经济运行实 现恢复向好殊为不易。越是临近收官,越 要攻坚克难,落实落细各项政策措施。围 绕做好四季度经济工作,党中央、国务院 位,积极效应进一步释放,我们有信心、 作出一系列决策部署,如增发2023年国 债1万亿元支持灾后恢复重建和提升防 灾减灾救灾能力、稳妥降低存量首套房贷 配收入实际增速达5.9%, 高于经济增速 利率、分三类推进实施超大特大城市城中

0.7个百分点。事实证明,我国经济韧性 村改造等,着力补短板、强弱项,扩大国内 有效需求,激发经营主体活力,扎实巩固

> 当前,中国经济运行的积极因素和 持企稳回升态势。随着政策逐步落实到 有条件、有能力推动经济运行持续好转、 内生动力持续增强、社会预期持续改善、 风险隐患持续化解,实现全年经济社会



福建:"光储充检"充电设施为绿色生活赋能

10月27日拍摄的福州市仓山区齐安路的齐安智检超充站(无人机照片)。

当日,一座集光伏、储能系统、电动汽车充放电和动力电池检测功能于一体的"光储充检"智能超充电站在福建省福 州市仓山区齐安路投用。

今年3月福建省出台了《"光储充检"充电基础设施建设管理指南》等鼓励政策,促进储能产业发展,适应增长的新能

源汽车充电需求,为居民绿色生活赋能。目前,全省已建成"光储充检"一体化示范站13座

新华社记者 林善传 摄

"生命之塔""通信大桥"……

这些科技力量护佑神舟十七号成功飞天

箭,在酒泉卫星发射中心点火升空,将航天员汤 洪波、唐胜杰和江新林顺利送入太空,数小时后, 神舟十六号航天员乘组顺利打开"家门",欢迎神 舟十七号航天员乘组入驻"天宫"。本次任务中, 有哪些科技力量护佑神舟十七号成功飞天?

"生命之塔"保安全

火箭在发射升空阶段,如果出现意外怎么 办?被誉为航天员"生命之塔"的火箭逃逸救生 系统将在2秒左右,迅速把载有航天员的飞船 舱体带到2000至3000米以外的安全地带,帮助 航天员安全逃生。

航天科技集团四院专家介绍,整个逃逸系 统由大小10台发动机组成,其中低空和高空两

组发动机分别承担两个阶段的救生任务。 第一阶段为低空逃逸,主要由逃逸塔完成, 被称为"有塔逃逸"。在火箭起飞前30分钟至 起飞后120秒内,如果发生重大故障,逃逸主发

搭载神舟十七号载人飞船的长征二号F运载火 舱、返回舱从火箭整流罩中拖拽到安全区域,再 通过携带的降落伞减速,安全着陆到地面

第二阶段为高空逃逸,主要由安装在飞船 整流罩上的4台高空逃逸发动机完成,被称为 "无塔逃逸"。火箭飞行时间120至200秒,一旦 逃逸系统检测出重大故障,逃逸系统会自动发 出逃逸指令,或航天员和地面工作人员手动发 出逃逸指令,高空逃逸发动机就会点火工作来 完成救生任务。

"通信大桥"更畅通

神舟十七号载人飞船在奔向"天宫"的过程 中,如何实现飞船与地面通信的畅通无阻,确保 地面测试人员实时掌握飞船的飞行状态? 航天 科技集团五院西安分院研制的中继终端以及为 中继卫星研制的有效载荷搭建起了太空的"通

"神舟十七号载人飞船上采用了具备集成 程度更高、处理能力更强等优势的升级版中继 动机会按指令点火工作,配合偏航俯仰控制发 终端。"航天科技集团五院专家介绍,研制团队

成化设计之后,在原有功能和性能不变的基础 上,升级版产品成功减重9公斤。

此外,研制团队对产品的数字处理功能进 行大量优化升级,以前处理一项工作需要依靠 产品中的几个芯片共同完成,现在仅需一个芯 片便可轻松应对多项工作。

为打造"不卡顿"的通信环境,中国电科配 备的天地通监控中心系统和数十台套雷达及地 面、船载测控通信设备,在天地间架起流畅的 "通信大桥

其中,中国电科研制的天链地面终端站是数 据中继卫星系统的重要组成部分,通过自主研制 的平台监控系统,可实现链路资源的自动化分配 及故障自动处置,提高了任务运行的可靠性,缩短 了任务准备和故障处置时间。

飞船电源再升级

我国载人航天工程进入空间站应用与发展 阶段后,神舟飞船长期停靠于天和核心舱前向 端口或径向端口,并经历空间站组合体多次的

新华社北京10月27日电 10月26日中午, 动机,像"拔萝卜"一样,将航天员乘坐的轨道。借助最新工艺技术,对产品进行高度小型化、集。轨道维持和调姿以及不同来访航天器的对接和 分离。电源分系统的太阳电池翼及其驱动系 统,需要调整姿态并承受复杂的外部力量影响。

为此,航天科技集团八院研制人员通过地 面充分的仿真分析、试验考核和模拟验证,对神 舟十七号载人飞船电源分系统的驱动机构进行

"整机输出力矩裕度提高7倍多,通俗讲, 就是驱动能力更强了,可以更好控制太阳电池 翼完成跟踪、捕获等动作。"航天科技集团八院 神舟飞船电源分系统主任设计师钟丹华说。

此外,供配电安全性、承载能力都有提升, 飞船驱动机构能够以更好的状态承受发射段的 过载、振动和冲击,以及在轨段太阳电池翼展 开,飞行器变轨、对接、停靠、返回制动、轨返分 离等各种情况下的力学载荷作用,应对复杂环 境能力更强。

据介绍,研制团队按照本次任务中地面段、 上升段、单舱飞行段、组合体飞行段及返回段等 不同阶段的特征,开展多项力学、热学环境试验

2023海峡两岸汉字节 在厦门海沧开幕

新华社厦门10月27日电 在两岸嘉宾的共 同见证下,2023海峡两岸汉字节27日在厦门海沧

随着启动仪式举行,作为海峡两岸汉字节的 核心活动,年度汉字评选正式开启,将分三阶段展 开:首先由两岸各界人士、民众、青少年推荐年度 汉字;11月下旬至12月初形成36个候选年度汉 字名单进入网络票选;年底前在台湾举办年度汉 字揭晓笔会。

本届汉字节创新推出"一字代一年"两岸青少 年评选年度汉字活动,厦门中小学生和台湾青少 年将分别推选出心目中的年度汉字,这两个汉字 将纳入年度汉字评选的36个候选年度汉字名单, 参与最终票选。

本届汉字节还增设汉字文化旅游主题线路征 集体验活动,融入更多海沧元素,邀请厦门市民游客 参与推荐和体验海沧汉字文化旅游的景点或线路。

作为汉字节的配套活动,2023两岸汉字文化 创意大赛自今年8月启动以来,共收到两岸5068 件参赛作品。经过两岸设计界专业评委的评审, 共评选出金奖1件,银奖2件,铜奖5件,优秀奖 100件,入围奖300件。

台湾中华书学会会长张炳煌已经参与年度汉 字评选活动十多年,他说,汉字有形有意,是中华 民族文化的重要组成部分,承载了中国几千年的 历史和文化。近年来,越来越多两岸年轻人参与 到年度汉字的评选中,这体现的是两岸民众共同 的心声,蕴含的是文化的连接。

全国台企联常务副会长、厦门台商协会荣誉 会长吴家莹认为,海峡两岸同根同源,汉字是传承 和弘扬中华文化的重要载体。"通过举办多种多样 的汉字文化活动,两岸民众共同参与,既能让中华 文化继续传承下去,还能进一步团结两岸各界各阶 层,一起创造共同的历史和记忆,这非常有意义。"

2023海峡两岸汉字节由国务院台湾事务力 公室交流局、厦门海沧台商投资区管委会、厦门市 文学艺术界联合会指导,中共海沧区委宣传部、海 沧区文学艺术界联合会、厦门日报社、旺旺中时传

住房和城乡建设部: 历史建筑保护利用 坚决防止大拆大建

新华社南京10月27日电 住房和城乡建设 部近日表示,在城乡建设中加强历史文化保护传 承,要在"真保护"上下功夫,坚持保护第一、应保 尽保,把资源普查、规划编制、修复修缮工作干实 在,坚决防止大拆大建、拆真建假。

住房和城乡建设部近日在江苏省苏州市召开 历史文化街区和历史建筑保护利用现场会。会议 要求,强化责任,狠下功夫,推动城乡建设中历史 文化保护传承工作不断取得新成效。记者从会上 了解到,目前,全国已有国家历史文化名城142 座、中国历史文化名镇312个、中国历史文化名村 487个,形成了传承中华优秀传统文化最综合、最 完整、最系统的载体。 住房和城乡建设部要求,保护传承历史文化

上要见具体成效:建立系统完整的城乡历史文化 保护传承体系,做到"空间全覆盖、要素全囊括"; 保护真实、完整的历史信息和历史环境,让每个时 代的历史痕迹和生活记忆都有生动留存;以用促 保,让历史文化遗产在有效利用中焕发新活力;多 层次、全方位深入挖掘各类历史文化遗产的文化 价值、精神内涵,讲好城乡建设中的中国故事。

下一步,住房和城乡建设部将推动形成党委 领导、政府协调、相关部门履职尽责、社会各方积 极参与的工作格局;加大领导干部培训力度、加强 优秀案例示范引领;坚持保护第一、应保尽保,把 资源普查、规划编制、修复修缮工作干实在,坚决 防止大拆大建、拆真建假;坚持以人民为中心,探 索历史文化街区、历史地段的多元化人居环境改 善路径,开展历史建筑保护利用试点,让历史文化 遗产在有效利用中融入经济社会发展;因地制宜 开展地方立法,持续开展国家历史文化名城专项 评估,建立健全日常巡查、定期评估、抽查检查、违 法处理等制度机制并严格执行。

"2023全国一刻钟 便民生活节" 将于11月1日启动

新华社北京10月27日电 为进一步便利社 区居民生活,商务部将组织开展"2023全国一刻 钟便民生活节",推动品质商品、绿色智能家电、家 居焕新、餐饮服务、汽车展销、再生资源回收进社 区,活动时间为2023年11月1日至12月31日。

商务部27日公布组织开展"2023全国一刻钟 便民生活节"活动的通知。根据通知,活动以"百 城千圈联动 便利美好生活"为口号,按照"政府搭 台、企业唱戏、多方联动、居民受益"方式,广泛调 动各类主体参与,切实增强社区居民获得感、幸福 感、满足感。

通知提出,推动品质商品进社区,鼓励聚焦老 字号、国潮商品、进口商品、文创产品等,在社区开 展巡回展、嘉年华、文化周等形式多样的展示展销 活动;推动绿色智能家电进社区,鼓励在社区举办 家电促销活动,通过政府支持、企业促销等方式, 推进绿色智能家电以旧换新;推动家居焕新进社 区,鼓励家居卖场、家居产品和家装企业、电商平 台,在社区组织开展优惠促销活动;推动餐饮服务 进社区,鼓励发放社区餐饮消费券、优惠券,开展 美食节、美食汇、美食大赛等各具特色的体验活动 和老年助餐服务;推动汽车展销进社区,鼓励在有 条件的社区开展汽车展示展销、体验试驾等活动; 推动再生资源回收进社区,鼓励在社区设置废旧 家电家具等临时存放点,方便居民装修、搬家。

据了解,活动鼓励便民生活圈前三批150个 试点城市2973个便民生活圈行动起来,自主确定 活动内容和举办时间,因地制宜开展便民服务主 题活动。