

10月份主要指标出炉 如何看待当前经济运行态势

全国规模以上工业增加值同比增长49%；全国服务业生产指数同比增长46%……10月份我国主要经济指标最新出炉。

当前经济运行呈现哪些特点？全年经济发展预期目标能否顺利实现？在国新办11月14日举行的新闻发布会上，国家统计局新闻发言人付凌晖介绍了相关情况。

国民经济运行总体平稳、稳中有进

付凌晖介绍，10月份我国生产供给基本平稳，就业总体稳定，物价有所改善，新动能培育壮大，国民经济保持总体平稳、稳中有进发展态势。

生产供给继续增长。从农业看，秋粮面积稳中有增，单产持续提高，全年粮食丰收在望。从工业看，规模以上工业增加值同比增长49%，保持总体稳定。服务业增势平稳，国庆和中秋假期叠加带动下，住宿和餐饮业生产指数同比增长39%，比上月加快26个百分点。

市场销售持续扩大。10月份社会消费品零售总额同比增长29%，消费品以旧换新相关商品销售保持较快增长。1至10月份，服务零售额同比增长53%。

1至10月份，全国固定资产投资同比下降17%。

“扣除价格因素，固定资产投资保持小幅增长，投资的实物工作量仍是增加的。”付凌晖说，尽管增速放缓，但投资结构在优化，前10个月制造业投资同比增长27%，增速快于全部投资，占全部投资比重达到256%。

付凌晖介绍，10月份，我国货物进出口总额同比增长01%，增速比上月回落，主要是上年同期基数较高因素影响。将9月、10月合并来看，今年进出口保持总体稳定。

从就业和物价看，10月份全国城镇调查失业率为51%，比上月下降01个百分点。10月份，全国居民消费价格指数（CPI）同比上涨02%。

付凌晖表示，总的来看，10月份国民经济运行总体平稳，也要看到，外部环境不稳定不确定因素较多，国内结构调整压力较大，经济平稳运行面临不少挑战。



江苏省港口集团南京龙潭港区。 新华社发

转型升级扎实推进 新动能继续壮大

从多项数据指标看，今年以来我国推进经济结构调整、加快培育新动能继续取得积极成效。

“消费新业态、新模式、新场景不断拓展，数字、绿色、智能产品消费快速壮大，服务消费稳步扩大。1至10月份，实物商品网上零售额占社会消费品零售总额比重达25.2%，比1至9月份提高0.2个百分点。”付凌晖说。

从投资看，高技术领域投资较快增长，1至10月份，航空、航天器及设备制造业投资同比增长19.7%，信息服务业投资增长32.7%。从出口看，机电产品和高技术产品出口扩大，对外贸支撑作用明显。

产业升级态势明显。1至10月份，规模以上装备制造业增加值同比增长9.5%，占规模以上工业比重达36.1%。现代服务业发展势头良好，前三季度，信息传输软件和信息技术服务业、租赁和商务服务业增加值合计占第三产业的

比重达到16.3%，比上年同期提高0.8个百分点。

此外，新兴产业发展壮大，引领支撑作用增强。1至10月份，规模以上数字产业制造业增加值同比增长9.5%，智能制造、电子元器件及设备制造业增加值分别增长11.1%和12.3%。

“总的看，我国经济结构调整仍在稳步推进中，新旧动能转换存在阵痛。但从未来发展看，新质生产力培育成长，新动能持续壮大，经济高质量发展趋势向好。”付凌晖说。

实现全年预期目标具备较多有利条件

付凌晖表示，从下阶段看，尽管经济运行还面临不少风险挑战，但我国经济增长长期向好的支撑条件和基本趋势没有变化，实现全年预期目标具备较多有利条件。

“从宏观经济四大指标来看，我国经济增长平稳运行态势没有改变，为实现全年目标打下坚实基础。”付凌晖说，前三季度国内生产总值同比增长5.2%，在

全球主要经济体中位居前列。就业物价总体稳定，国际收支基本平衡。

在提振消费专项行动各项措施作用下，市场销售稳步扩大，前10个月社会消费品零售总额同比增长4.3%，快于上年全年。外贸韧性持续彰显，前10个月我国对东盟、欧盟、共建“一带一路”国家进出口分别增长91%、49%和5.9%，快于全部货物进出口总额增速。

“下阶段，做强国内大循环，促进国内国际双循环继续发力，将有利于拓展市场空间，促进市场需求进一步扩大。”付凌晖说。

今年以来，更加积极有为的宏观政策加紧实施，对稳经济发挥了重要作用。

“近期相关部门推出5000亿元新型政策性金融工具，盘活使用地方债结存限额，用于补充地方政府综合财力并扩大有效投资。同时，出台措施进一步激发民间投资活力。存量政策和增量政策协同发力，将有助于增强经济上行动力。”付凌晖说。

（新华社北京11月14日电）

传递绿色理念 展示中国贡献 ——走进COP30“中国角”

“中国碳达峰碳中和之路”边会12日在《联合国气候变化框架公约》第三十次缔约方大会（COP30）“中国角”举行。会议从多角度立体介绍中国推进碳达峰碳中和的成效和经验，向国际社会表达了中国推动实现“双碳”目标的坚定决心与务实行动。

“别人告诉我这里的椅子都是用回收材料做成的！这太不可思议了，它们看上去和木头的一样。”奥斯曼·博章是一名来自冈比亚的议员，他已经连续3天来“中国角”参加活动了。

在《联合国气候变化框架公约》（以下简称《公约》）第三十次缔约方大会（COP30）会场的“中国角”，处处体现着绿色环保理念。博章提到的椅子看似木板的部分来自废电路板，通过回收再利用制作而成，椅子的框架部分则使用了废旧锂电池回收得到的再生铝。

关注全运会

12年后重返全运 香港橄榄球男队全胜夺冠

据新华社香港11月14日电（记者 孟佳 曹奕博）第十五届全国运动会七人制橄榄球项目14日在香港启德体育园启德主场馆迎来收官日。香港男队凭借强大实力力克山东队，以全胜战绩夺得冠军。

这是香港男队继第十二届全运会惜败山东斩获银牌后，时隔12年再度亮相全运会赛场，这次他们笑到了最后。

当日决赛，东道主香港队表现强势，开场约3分钟，房杰锋突破山东队防线完成达阵，为球队取得良好开局。随后，靴贝特与拜恩菲立斯为香港再拿7分。面对不利局面，山东队连续换人并加强攻防，

（上接第一版）

广大党员干部把学习成效化为衷心拥护“两个确立”、忠诚践行“两个维护”的自觉性，在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，忠诚核心日益成为贵州党员干部最鲜明的政治品格，成为贵州政治生态最鲜明的政治底色。

在急难险重任务中担当作为

知恩思源铭于心，感恩奋进践于行。

今年6月底以来，两次洪峰过境，淹没了贵州榕江的“村超”球场。洪水

将比分扳至7：12。

易边再战，双方均做出换人调整，山东队马豪翔抓住机会达阵，单长顺追加射门得分，一度反超比分。随后香港队展开进攻浪潮，夺回主动权，最终比分锁定为26：19。

进入决赛前，香港男队豪取小组赛及交叉赛四连胜，决赛延续了出色发挥。决赛中为香港队拿到9分的于力仁在赛后采访时说：“我简直无法用语言来形容我的喜悦。”

铜牌赛中，北京男队以24：14击败江苏队。

退去，球场20天完成重建，“村超”重启。短短一个月，“村超”之城榕江是靠什么穿越灾难、涅槃重生？

一个支部就是一个堡垒、一名党员就是一面旗帜。党员干部的优良作风、饱满的精神状态，是攻坚克难的重要保障。

在应对大战大考中，我省各级党组织组织有力、守土尽责，广大党员、干部奋勇争先、挺身而出，始终坚守在灾情最严重、抢险最困难、群众最需要、地方，充分发挥了基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用。

在巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接上，我省“五级书记”一起抓，分三批次选派9.51万名驻村干部下沉一线，久久为功、善作善成。

在“十四五”收官与“十五五”谋划的关键节点，全省各级党组织、党员干部以“起步即冲刺、开局即决战”的姿态，迅速下沉一线，进车间、到产业基地、到项目建设现场、进田间地头，以项目建设的“进”、招商引资之“效”，汇聚产业发展之“势”，全力冲刺年度目标，确保“十四五”圆满收官。

……………

色产品，当地立足优越的生态条件和丰富的古树茶资源，打造特色茶叶品牌，让“绿叶子”变成“金叶子”。

此外，“中国角”为参会嘉宾提供的茶、咖啡等饮品以及玉米、魔芋等零食均来自中国各地，展示着中国低碳农业发展的丰硕成果。

同时，“中国角”的一个重要任务是举行多场边会，发出“中国声音”，多元展示中国社会各界在应对气候变化方面的实践与成果。

除了中国代表团团长、中国气候变化事务特使等重要中方官员外，《公约》秘书处执行秘书西蒙·斯蒂尔、联合国环境规划署执行主任英厄·安诺生、联合国秘书长气候行动特别顾问塞尔温·哈特等嘉宾也多次光临“中国角”，并参与边会讨论。

博章对记者说：“我这几天一直在‘中国角’参加活动，看到中国在绿色发展方面做得非常出色。中国不仅自身做了很多工作应对气候变化，还为我们国家提供了很多帮助。接下来的很多议题我都很想参与，因为我想从中学习有益经验，能够更好地帮助我的祖国。”

（据新华社巴西贝伦11月13日电）



11月14日，香港队26比19战胜山东队，夺得冠军。这是双方球员在比赛中拼抢。 新华社记者 朱炜 摄

领导干部“一线办公”破解发展难题，党员干部“揭榜挂帅”攻克发展梗阻，“马上就办”的效率与“办就办好”的质量，成为贵州干部最鲜明的标识！

“完成好总书记交办的各项任务”就是忠诚感恩最持久最深厚最有力的具体体现。新征程上，全省各级党组织、党员干部将持续保持定力、严管严治，锲而不舍落实中央八项规定精神，以彻底的自我革命精神深化作风建设，锚定目标任务，持续解难题、办实事、促发展，奋力在中国式现代化进程中展现贵州新风采。

对外使用国徽图案的办法

（1993年8月31日国务院批准 1993年9月24日外交部发布
2025年11月9日中华人民共和国国务院令第821号修订）

第一条 为了在对外活动中正确使用中华人民共和国国徽图案，根据《中华人民共和国国徽法》（以下简称国徽法），制定本办法。

第二条 外事活动和国家驻外使馆、领馆以及其他外交代表机构对外使用国徽图案，适用本办法。

第三条 为全国人民代表大会常务委员会、国务院、中央军委、国家监察委员会、最高人民法院、最高人民检察院印制的外交文书和对外使用的信封、信笺，应当印有国徽图案。

为国徽法第八条第二项规定人员印制其使用的外交文书和以职务名义对外使用的信封、信笺、请柬、贺卡、赠礼卡等，应当印有国徽图案。

第四条 外交部以及国家驻外使馆、领馆和其他外交代表机构使用的外交文书和对外使用的信封、信笺，应当印有国徽图案。

外交部、国家驻外使馆、领馆和其他外交代表机构使用的信封、信笺、请柬、贺卡、赠礼卡等，应当印有国徽图案。

外交部副部长、部长助理使用的外交文书和以职务名义对外使用的信封、信笺，根据需要可以印有国徽图案。

（三）国务院各部委负责外事工作的内设机构；

（四）各省、自治区、直辖市人民政府的外事办公室；

（五）计划单列市、经济特区和沿海开放城市人民政府的外事办公室；

（六）国家办理护照、签证等出入境证件的机关。

第九条 下列证件、文书等应当印有国徽图案或者印有带国徽图案的印章：

（一）中华人民共和国护照和其他具有护照性质的证件；

（二）中华人民共和国签证、停留证件、居留证件、永久居留身份证件；

（三）加入、退出和恢复中华人民共和国国籍的证书；

（四）中华人民共和国外交信使、领事信使的有关证件和外交邮袋、领事邮袋封印；

（五）外交部及其委托的地方人民政府外事办公室，以及外交部驻香港特别行政区特派员公署、外交部驻澳门特别行政区特派员公署出具的领事认证书、附加证明书等；

（六）国家驻外使馆、领馆出具的公证书、领事认证书、婚姻登记证、临时船舶国籍证书等；

（七）外交部为外国驻华外交领事机构、政府间国际组织在华设立的总部或者代表机构的人员和外国驻华新闻机构颁发的有关证件；

（八）各省、自治区、直辖市人民政府外事办公室为外国驻华领馆的人员和常驻当地的外国新闻机构颁发的有关证件。

第五条 国防部使用的外交文书和对外使用的信封、信笺，国防部部长使用的外交文书和以职务名义对外使用的信封、信笺、请柬、贺卡、赠礼卡等，以及以国防部名义对外举行的建军节招待会请柬等，根据需要可以印有国徽图案。

第六条 中央人民政府驻香港特别行政区有关机构、中央人民政府驻澳门特别行政区有关机构使用的外交文书和对外使用的信封、信笺，以及上述机构的正职负责人使用的外交文书和以职务名义对外使用的信封、信笺、请柬、贺卡、赠礼卡等，根据需要可以印有国徽图案。

第七条 以省、自治区、直辖市人民政府名义对外举行的国庆招待会请柬等，根据需要可以印有国徽图案。

第八条 下列机构对外使用的印章可以刻有国徽图案：

（一）全国人民代表大会常务委员会、国家监察委员会、最高人民法院、最高人民检察院负责外事工作的内设机构；

（二）外交部有关内设机构、外交部驻香港特别行政区特派员公署、外交部驻澳门特别行政区特派员公署；

第十条 以中华人民共和国、中华人民共和国政府或者中华人民共和国政府部门名义缔结的条约、协定，可以加封带有国徽图案的火漆印；上述条约、协定的批准书、核准书、接受书、加入书以及条约夹的封面，应当印有国徽图案。

第十一条 国家体育、技能竞赛代表团、队参加国际体育比赛、技能竞赛时，可以按照有关规定在其人员的服装上使用国徽图案。

第十二条 标示国界线的界桩、界碑和标示领海基点方位的标志碑以及其他用于显示国家主权的标志物可以使用国徽图案。

第十三条 外交部具体负责指导对外使用国徽图案有关工作。

第十四条 本办法自公布之日起施行。

（新华社北京11月14日电）

中国航天员首次“换乘”天外平安归来 神二十乘组状态良好创在轨驻留时长新纪录

新华社酒泉11月14日电（记者 李国利 黄一宸）神舟二十号航天员乘组14日搭乘神舟二十一号载人飞船返回东风着陆场，3名航天员陈冬、陈中瑞、王杰身体状况良好，刷新中国航天员乘组在轨驻留时长纪录。

这是中国航天员首次通过“换乘”载人飞船的方式从天外平安归来。

按照原计划，神舟二十号航天员乘组应于11月5日返回地球，因神舟二十号载人飞船返回舱舷窗玻璃出现细微裂纹，不满足载人安全返回的放行条件而不得不推迟。

据介绍，按按下“暂停键”到返回任务重启，中国载人航天工程秉持“生命至上、安全第一”理念，立即启动应急预案和措施，各系统迅速反应，团结协作、扎实应对，最终决定先让神舟二十号航天员乘组乘坐神舟二十一号载人飞船返回东风着陆场，后续再择机发射神舟二十二号载人飞船。

14日16时40分，神舟二十一号

载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆。返回舱舱门打开后，神舟二十号航天员陈冬、陈中瑞、王杰安全顺利出舱，健康状况良好。

“乘坐神舟二十一号飞船回家，很踏实。这次任务是一次锻炼，更是一次考验，很自豪我们圆满完成了任务，中国航天经受住了考验。”神舟二十号航天员乘组指令长陈冬说，“感谢所有为我们安全返回保驾护航的人们，我为伟大的祖国感到骄傲。”

至此，神舟二十号航天员乘组的太空之旅顺利结束，陈冬成为首个在轨驻留总时长超过400天的中国航天员，也是目前执行空间出舱任务次数最多的中国航天员。

同时，神舟二十号航天员乘组在轨驻留时间达到204天，刷新了中国航天员乘组在轨驻留时长纪录。其间，他们完成了4次出舱活动和多次货物进出舱任务，在地面科研人员密切配合下，完成了涉及微重力基础物理、空间材料科学、空间生命科学、航天医学、航天技术等领域的大量空间科学实（试）验。

第二十七届高交会 集中展示5000余项科技创新成果

新华社深圳11月14日电（记者 梁希之）11月14日，以“科技赋能产业 融合共创未来”为主题的第二十七届中国国际高新技术成果交易会在深圳开幕。本届高交会汇聚全球100多个国家和地区的5000多家知名企业及相关国际组织参展，集中展示5000余项代表全球科技前沿的新产品、新技术、新成果。

本届高交会规模40万平方米，重点围绕国际科技发展前沿、我国高水平创新成果、深圳“20+8”产业集群，精心设置了国之重器重大装备、人工智能与机器人、半导体与集成电路、消费电子、低空经济与商业航天等22大展区，全面呈现各行业尖端

产品、创新技术与解决方案，助力中国科技创新实现跨越式发展，推动全球前沿成果加速落地。

本届高交会首次设立“区域经济技术创新成果专区”，从西北清洁能源到东南数字经济，从东北高端装备到粤港澳大湾区前沿科技，集中展示了一些地区在科技攻关、自主创新、产业融合等方面的最新成果。

为期三天的本届高交会特设国际友好城市科技展区及“一带一路”国际合作专区，德国、加拿大、俄罗斯、巴西、阿根廷等地企业、机构的科创产品同步亮相，有助于推动科技创新成果在技术交易、项目投资与产业合作等领域加速转化，实现协同共赢发展。

一版责编：肖勇
二版责编：梁瀚泽
三版责编：陈朝晖

版式设计：熊航
版式设计：尹岱石
版式设计：尹岱石