

# 把舵定向稳驭舟

## ——从中央经济工作会议部署看宏观政策稳健有效

宏观政策是稳定经济的重要手段。“围绕保持经济运行在合理区间,加强和改善宏观调控”“跨周期和逆周期宏观调控政策要有机结合”……日前召开的中央经济工作会议为明年宏观政策定

下基调。稳健有效的宏观政策、精准灵活的调控手段,立足当前、着眼长远,将有效应对风险挑战,护航中国经济稳健前行。



### 宏观政策稳健有效 稳住经济基本盘

前缓后快——观察今年地方政府专项债券发行情况,会发现这样一个节奏。自8月份以来,我国专项债券发行进度明显加快,每月发行规模均超过5000亿元。

节奏变化,源自宏观政策调控时度势。今年一季度,我国经济稳定恢复,地方合理把握发行节奏,有效避免债券资金闲置。下半年以来,结合经济形势变化,政策微调,专项债发行使用显著提速。

在国务院发展研究中心宏观部第二研究室副主任李承健看来,“十四五”开局之年,面对复杂多变的国内外环境,宏观调控政策保持定力、精准发力,为经济持续稳定恢复提供重要支撑,彰显我国应对复杂局面的经济治理能力。

围绕做好明年经济工作,中央经济工作会议明确要“稳字当头、稳中求进”,并提出七大政策,分别从宏

观、微观、结构、科技、改革开放、区域、社会等方面作出具体部署。

“宏观政策要稳健有效”位居七大政策之首。加大宏观政策跨周期调节力度,提高宏观调控的前瞻性针对性;要继续实施积极的财政政策和稳健的货币政策……会议进一步明确宏观政策发力方向。

积极的财政政策要提升效能,更加注重精准、可持续——

今年以来,积极的财政政策精准直达、持续发力;优化和落实减税降费政策,预计全年新增减税降费达到1万亿元;2.8万亿元中央财政资金纳入直达机制,惠企利民……

“2022年将实施更大力度减税降费,增强市场主体活力。”财政部部长刘昆说,财政部门将准确把握稳字

当头、稳中求进的要求,落实好积极的财政政策。

稳健的货币政策要灵活适度,保持流动性合理充裕——

综合运用多种货币政策工具,增强信贷总量增长的稳定性,加大对实体经济的支持力度,推动企业综合融资成本稳中有降、金融系统继续向实体经济让利……日前召开的2022年中国人民银行工作会议明确货币政策安排。

在全球主要经济体大多采取宽松的货币政策的背景下,我国货币政策始终保持稳健,既有力支持实体经济,又不搞“大水漫灌”,引导形成市场合理预期。

在中央财经委员会办公室分管日常工作的副主任韩文秀看来,明年宏观政策要稳健有效。其中,“稳健”就是要保持政策的连续性、稳定性、可持续性,“有效”就是要提高政策的针对性、操作性、管用性,抵御经济下行压力,使“六稳”稳得牢,“六保”保得住。

经济社会发展是一个相互关联的复杂系统。当前,我国经济发展面临稳增长、保就业、防风险、控物价、促平衡等各种需求,桩桩不容有失,件件彼此关联,牵一发而动全身,必须防止顾此失彼。

中央经济工作会议提出,必须加强统筹协调,坚持系统观念。

“既要防止出现‘合成谬误’,避免局部合理政策叠加起来造成负面效应;也要防止‘分解谬误’,避免把整体任务简单一分为之,更不能层层加码,导致基层难以承受。”韩文秀说。

各领域政策协调联动,形成合力——统筹短期宏观调控和中长期经济发展,加强财政政策与货币政策的协调联动,推动财政、货币、就业政策和产业、投资、消费、社会、环保、区域等政策形成系统集成效应。

“各领域政策要统筹协调、相互配合,才能形成合力、发挥更大效用。”上海金融与发展实验室主任曾刚表示。

各地区各部门勇担责任,积极发力——

12月15日,年内第二次降准落地;12月20日,1年期LPR较上一期下调了5个基点至3.8%;此前不久,人民银行还下调支农支小再贷款利率0.25个百分点……金融部门出台多项举措,推动综合融资成本稳中有降。

“各方面要积极推出有利于经济稳定的政策,政策发力适当靠前,做好政策出台前对经济发展的影响评估,慎重出台有收缩效应的政策,稳定市场预期,提振发展信心。”李承健说。

聚焦市场主体施策,激发活力——

上亿市场主体是中国经济韧性、潜力所在,是宏观政策效果的受益者和“阅卷人”。

“3000多万元税款暂缓缴纳,大大减轻了企业资金压力!”华能松原热电有限公司总经理王国辉说。对煤电和供热企业实施“减、退、缓”税措施,引导金融机构对煤电、煤炭等生产企业予以合理的信贷支持……多项措施精准发力,为煤电和供热企业纾困解难。

“如果把经济社会发展比喻为一棵参天大树,保住、稳住市场主体就是厚植发展的沃土。”中国社会科学院副院长高培勇说,要把经济工作和宏观政策配置的着力点和着力点扎根于市场主体,围绕激发市场主体活力持续发力,久久为功。(新华社北京12月28日电)

加强政策统筹协调 推动经济运行稳致远

### 跨周期和逆周期调控有机结合 熨平经济波动

今年7月底召开的中共中央政治局会议提出“要做好宏观政策跨周期调节”,中央经济工作会议进一步提出“跨周期和逆周期宏观调控政策要有机结合”。

“做好跨周期和逆周期调控政策有机结合”,要立足今年、着眼明年,处理好当前和长远、总量和结构、速度和效益的关系,把稳增长放在更加突出位置,持续推动高质量发展。“国家发展改革委副主任兼国家统计局局长宁吉喆说。

受疫情影响,2021年一季度中国经济下降6.8%、跌了一个“坑”,今年一季度经济增长18.3%、上了一个“坡”,2022年一季度则要迈过一个“坎”。

面对经济下行压力,中央经济工作会议在明确“加大宏观政策跨周期调节力度”的同时,提出“跨周期和逆周期宏观调控政策要有机结合”,彰显我国宏观政策审时度势、精准发力。

“跨”——体现在政策跨年度安排上。

规模达1.46万亿元的2022年新增专项债务限额近日下达各地,多地已提前启动债券申报工作。

“四川正加快分中央提前下达的部分明年专项债券额度,尽快将额度分配至市县,抓紧形成实物工作量,为明年一季度稳投资、稳增长助力。”四川省财政厅债务处处长屈琳杰说。

“逆”——体现在对经济周期波动的反作用上。

当前,世界经济处于疫后复苏的筑底波动期,不确定性显著增强,经济恢复进程也会出现反复。

“应对经济下行压力加大,就是要缓解我国经济发展面临的需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力,逆对经济周期,采取有针对性的政策措施。”宁吉喆说。

16条提振工业经济运行的“硬举措”发布,推动工业高质量发展;推出系列举措促进外贸平稳发展,做好跨周期调节,努力保订单、稳预期;进一步采取市场化方式加强对中小企业的金融支持……

聚焦经济运行中的关键领域、薄弱环节,多项跨周期、逆周期政策近期已陆续出台、有机结合,有利于熨平经济波动、避免大起大落,保持经济运行在合理区间。

## 针对美星链卫星今年两次接近中国空间站,中国专家认为:美欲探测中方太空感知能力

联合国和平利用外层空间委员会官网近日发布消息称,12月3日,中国常驻维也纳联合国和其他国际组织代表团向联合国秘书长致以普通照会,通报了美国太空探索技术公司(SpaceX公司)发射的星链卫星今年先后两次接近中国空间站,对中国空间站上的航天员生命健康构成威胁。根据照会发布的消息,出于安全考虑,中国空间站组合体分别于7月1日和10月21日实施对美国星链卫星的预防性碰撞规避控制(“紧急避碰”)。

对于中方披露的两起事件,航天专家27日在接受记者采访时表示,SpaceX公司的星链卫星降轨并对中国空间站造成威胁的动作,不排除试探中国航天空间感知能力的可能性。目前全球航天界都对美国星链系统的野蛮发展提出质疑。



从地面观测到的美国太空探索技术公司星链(starlink)卫星群。

### 直接威胁中国航天员生命安全

中方照会通报称,2021年中国载人航天工程实施了5次发射任务,成功将空间站天和核心舱、天舟二号和天舟三号货运飞船、神舟十二号和神舟十三号载人飞船发射入轨。中国空间站组合体稳定运行在高度390公里附近的近圆轨道,轨道倾角约41.5度。

在此期间,SpaceX公司发射的星链卫星先后两次接近中国空间站。出于安全考虑,空间站组合体分别于7月1日和10月21日实施对美国星链卫星的预防性碰撞规避控制(即“紧急避碰”)。

其中,自2020年4月19日起稳定运行在平均高度约555公里轨道上的星链-1095卫星,在5月16日至6月24日期间,持续降轨机动至平均轨道高度382公里后,保持在该轨道高度运行。7月1日,该卫星与中国空间站出现近距离接近事件。出于安全考虑,中国空间站于7月1

日晚主动采取“紧急避碰”,规避两目标碰撞风险。

10月21日,星链-2305卫星也与中国空间站发生近距离接近事件。中方鉴于该卫星处于连续轨道机动状态,机动策略未知且无法评估轨道误差,存在与空间站碰撞风险。为确保在轨航天员安全,中国空间站再次实施“紧急避碰”,规避了两目标碰撞风险。

记者注意到,这两次星链卫星接近中国空间站时,后者都处于有中国航天员值守的状态。也就是说,SpaceX公司此举直接威胁到中国航天员的生命安全。

据介绍,1967年缔结的《外空条约》第5条规定,“各缔约国应将其在外层空间(包括月球和其他天体)所发现的能对航天员生命或健康构成威胁的任何现象,立即通知给其他缔约国或联合国秘书长。”因此中方对相关情况向联合国秘书长通报。

### 星链卫星的军事应用令人担忧

航天专家黄志澄27日接受记者采访时表示,目前SpaceX公司发射的星链卫星都运行在550公里的轨道上。根据中方照会的内容,中国空间站的两次“紧急避碰”都是因为SpaceX公司星链卫星的降轨,目的可能是为增强卫星星座在局部地区的通讯性能。在SpaceX公司的规划中,该公司准备在330公里的轨道上部署一大批卫星。此外还有一种可能,就是美方借此探测中方的太空感知能力,测试中方是否能准确掌握它们的行动。

美国SpaceX公司首席执行官埃隆·马斯克在2014年提出了“星链”计划,试图建立覆盖全球的卫星互联网,并在2019年将首批60颗卫星送入太空。报道称,迄今为止SpaceX已经发射了近1900颗星链卫星。该项目计划向太空发射1.2万颗卫星,未来还可能再发射约3万颗卫星。黄志澄介绍称,目前SpaceX公司发射的都是轨道高度550公里左右的卫星,它们还准备在1000公里左右的轨道再发射2000多颗卫星。此外还有超过7000颗卫星准备部署在离地330公里的轨道上。

毫无疑问会对其他国家的航天器造成威胁。航天界目前对于星链卫星的军事应用表示担忧,因为在4万多颗卫星部署以后,其他国家正常的航天发射就会受到影响。而此次通报星链降低轨道的动作不仅是增加了中国空间站的危险,还可能和其他国家的航天器碰撞。英国研究团队此前曾警告说:“SpaceX公司的星链卫星每周都会涉及约1600起航天器接近事件;其中至少有500次是星链和其他国家航天器的接近,甚至包括二者距离小于1公里的危险情况。”据介绍,SpaceX公司就曾有星链卫星降低轨道,威胁国际空间站的先例,“但美国航空航天局(NASA)和SpaceX公司订立了协议,规定碰撞造成的一切责任都由SpaceX公司承担,而且后者必须在卫星做出机动动作一周之前通知NASA。”

根据中方照会,目前中方请联合国秘书长将相关情况周知《外空条约》各缔约国,并提请各缔约国注意,不论是相关政府部门,还是非政府组织的团体组织,在外层空间(包括月球和其他天体)所从事的活动,要承担国际责任,并应负责保证本国活动的实施符合本条约的规定。(中新网12月28日电)

## 最高法“四个严禁”整治年底不立案

新华社北京12月28日电 记者28日从最高人民法院获悉,为巩固年底不立案整治成效,切实依法保障当事人诉讼权利,针对个别法院依然存在的变相“立案难”问题,最高人民法院提出整治年底不立案“四个严禁”。

一是严禁发号拖延立案。对符合法律规定条件的,一律接收诉状,当场登记立案,不得发号另约立案;当场无法判断的,法律规定期限内应当予以立案,严禁变相“不立案”。二是严禁限号限制立案。对符合起诉条件的,一律敞开大门依法受理,不得限号立案、不立不裁。三是严禁以调代立。严格落实调解自愿、合法原则,对调解不成且当事人不同意继续调解的,依法登记立案,严禁久调不立。四是严禁增设门槛。严格依照法律、司法解释规定,依法做好登记立案和补正告知等工作,严禁在法律规定之外,对起诉材料进行实体审查。

最高法表示,一旦遇到法院有案不立、拖延立案、限制立案等违规行为,包括新闻媒体在内的社会各界,可以拨打12368热线进行投诉举报,最高人民法院将逐案核销督办,确保“有投诉,必回复”。对年底不立案问题,最高人民法院再次强调,坚持“零容忍”态度,发现一起、查处一起、通报一起,决不让姑息,依法依规严肃追究有关人员和领导责任,决不允许在落实立案登记制要求上打折扣、做选择、搞变通。

记者同时了解到,最高人民法院开展全国法院整治年底不立案专项行动取得明显整治成效。最高法数据显示,与去年同期相比,今年全国法院11月、12月收案数有较大幅度增长。以11月29日至12月17日期间为例,收案数比去年增长93.80%。绝大多数法院能够坚决贯彻立案登记制要求,全面消除年底限制立案、拖延立案现象。

## 2.5万名考生在滞留地参加考研

中新网12月28日电 记者从28日教育部召开的新闻发布会上获悉,2021届高校毕业生就业局势总体稳定,2022届高校毕业生规模预计1076万人,同比增加167万,规模和增量均创历史新高。此外,教育部透露,2022年度考研中有2.5万名疫情封控地区考生在滞留地参加考试,实现了应考尽考、平安研考。

针对刚刚结束笔试的2022年度考研,教育部介绍,今年

研考全国报名人数457万,比去年增加了80万,报名总数和增量都创历史新高。

据介绍,全国共安排考研点3600余个,考场17万个,包括1.3万个备用隔离考场,监考人员37.8万名,为2.5万名疫情封控地区考生妥善安排在滞留地参加考试。据各地报告,各地考试组织平稳有序,实现了“应考尽考”和“平安研考”的目标。

<p><b>公告</b></p> <p>五常市华润五丰米业有限公司自2021年11月1日起至2022年10月31日,租赁位于五常市龙凤山镇民力村路西的五常市永祥精制米有限公司的房舍仓库两栋,烘干塔一座及办公楼。目前前述房产的产权证正在办理中(报建文件号为:哈政发(2019)41号),在此期间仓库、烘干塔以及办公楼的完全使用权及存储在房产内稻谷的所有权归属五常市华润五丰米业有限公司。</p> <p>五常市华润五丰米业有限公司 2021年12月29日</p>	<p><b>公示</b></p> <p>本人:刘波,公民身份证号码:230121196812294241,现为利民镇裕华后站屯(集体土地使用证:集建( )字第 号,地号:46)房屋受让人,原房屋所有人李清文于1998年12月24日已将房屋实际交付本人,由本人实际占有。</p> <p>本人自愿承诺,原房屋所有人李清文及家人联系不上,该房屋已为本人所有,产权无争议,如本人承诺与事实不符,因该房屋产权发生任何纠纷由本人承担全部法律责任。</p> <p>如有异议,请自本公告之日起十五个工作日内,将异议书面材料共同送达哈尔滨市松北区利业街道办事处、哈尔滨市松北区利业街道裕华村村委会。</p>						
<p><b>鑫福庆搬家 厂房场地出租</b></p> <p>24小时服务热线:17645193842 18745696545</p>	<p><b>办公场地出租</b></p> <p>17309641505</p>	<p><b>厂房出租</b></p> <p>18945082226</p>	<p><b>厂房出租</b></p> <p>13504506133</p>	<p><b>厂房出租</b></p> <p>18103608686</p>	<p><b>厂房出租</b></p> <p>13704501238</p>	<p><b>厂房出租</b></p> <p>13613615959</p>	<p><b>两处暖库出租</b></p> <p>13312196880</p>
<p><b>厂房出售</b></p> <p>15636163768</p>	<p><b>厂房出租</b></p> <p>15845001888</p>	<p><b>库房出租</b></p> <p>13804515040</p>	<p><b>厂房出租</b></p> <p>13504506133</p>	<p><b>厂房出租</b></p> <p>18103608686</p>	<p><b>厂房出租</b></p> <p>13704501238</p>	<p><b>厂房出租</b></p> <p>13613615959</p>	<p><b>门市出售</b></p> <p>13312196880</p>
<p><b>商铺二楼出租</b></p> <p>13514800354</p>	<p><b>写字楼出售</b></p> <p>18603660833</p>	<p><b>房产土地出售</b></p> <p>13644510373</p>	<p><b>库房出售</b></p> <p>18646124500</p>	<p><b>山林养殖场出售</b></p> <p>13234502099</p>	<p><b>写字楼出售</b></p> <p>13903609178</p>	<p><b>酒庄直店出售</b></p> <p>18503666678</p>	<p><b>办公楼出租</b></p> <p>18946033886</p>
<p><b>综合信息分类广告</b></p> <p>18618478810</p>	<p><b>门市出售</b></p> <p>18345069960</p>	<p><b>写字楼出售</b></p> <p>13936429546</p>	<p><b>商服出售</b></p> <p>15945125189</p>	<p><b>厂房办公楼出售</b></p> <p>0451-59069222</p>	<p><b>会计、消防、工程</b></p> <p>13845066678</p>	<p><b>门市出租</b></p> <p>13845066678</p>	<p><b>出租</b></p> <p>13845066678</p>

## 房屋征收通告

哈住建征通 [2021]6号  
因道里南北路5(通顺街—铁顺街)道路征收项目需要,道里区政府拟对道里区通顺街—铁顺街规划道路红线范围内国有土地上房屋(详见征收范围图)依法实施征收。道里区房屋征收部门负责组织实施征收范围内房屋权属、区位、用途、建筑面积等情况的调查登记工作,被征收人应当予以配合。本通告发布之日起一年内,在房屋征收范围内不得实施新建、扩建、改建房屋和改变房屋用途等不当增加补偿费用的行为;违反规定实施的,不予补偿。有关部门暂停办理相关手续。特此通告。  
哈尔滨市住房和城乡建设局  
2021年12月1日