

# 政策发力 前景可期

## ——海外专家认为中国政策将持续提振市场信心

□新华社记者

在全球经济增长乏力、地缘冲突升级、国际贸易环境多变等不利背景下,中国经济持续显现韧性和潜力。最新数据显示,中国经济前三季度运行稳中有进,向好因素累积增多。海外人士认为,面对复杂严峻的外部环境,中国政策发力稳增长、强预期,随着一系列增量政策落地,中国市场信心得到有效提振,中国市场长期前景值得期待。

### 总体平稳多亮点

中国国家统计局数据显示,初步核算,今年前三季度中国国内生产总值(GDP)同比增长4.8%,国民经济运行总体平稳、稳中有进。特别是在全球经济复苏缓慢、贸易保护主义抬头的背景下,今年中国前三季度进出口总值创新高,外汇储备重新回到3.3万亿美元。穆迪分析公司经济学家哈利·墨菲·克鲁斯认为,第三季度,9月单月数据较7月、8月明显改善,零售、工业生产等方面增长都有所加快。鉴于中国最近推出的一系列增量政策尚未体现在三季度数据中,克鲁斯预计中国有望实现今年经济增长目标。

统计数据也显示,今年前三季度,中国社会消费品零售总额同比增长3.3%,其中9月份同比增长3.2%,比8月份增速加快1.1个百分点。

《南华早报》援引高盛分析报告报

道,中国9月社会消费品零售总额同比增长4.8%,创4个月以来新高,这主要得益于政府推动的大规模设备更新和消费品以旧换新(“两新”)政策。国际货币基金组织(IMF)研究部经济学家让-马克·纳塔尔认为,以旧换新政策有助于提振消费、投资和经济增长,这是中国向消费导向型经济转变的正确一步。

花旗集团全球首席经济学家内森·希茨表示,中国最近公布的相关措施将显著提振需求,消费将成为中国经济中长期增长的重要驱动力。

“中国在出口方面表现不俗。”世界贸易组织首席经济学家拉尔·奥萨认为,中国近期推出的增量政策有助于提振国内需求,进一步平衡外贸结构。

科特迪瓦国家投资银行高管德西雷·夸梅表示,面临多重挑战,中国经济表现出很强的韧性。

### 政策发力提振信心

近期,随着中国推出一系列增量政策,外界对中国经济增长前景和中国市场的信心持续提振,境外投资中国的相关金融产品价格上涨,在美上市中概股也显著走高,国际投资者对中国市场的乐观预期明显提升。

过去数周,瑞银、高盛、野村、荷兰国际集团等机构纷纷上调了对今年中国经济增长预期。荷兰国际集团报告说,增

量政策对中国经济的提振作用将在明年继续显现。

IMF总裁格奥尔基耶娃近日在IMF和世界银行2024年年会期间回答新华社记者提问时表示,IMF注意到中国最新宣布的一系列增量政策。随着中国经济增长到如此大的规模,内需将是更可靠的资金来源。

巴西中国问题研究中心主任罗尼·林斯说,中国一系列增量政策给经济运行注入信心与动力,强化了“中国作为全球经济增长引擎”的基础性作用,证明中国在充满挑战的全球市场环境下具有快速应对、保持经济稳定的能力。

美国桥水投资公司创始人瑞·达利欧撰文表示,多个因素共同促使近期中国市场出现火爆场面,看好相关措施为市场提供进一步支撑。美国金瑞基金公司发布报告说,中国增量政策已经发力,其落地实施可能带来更多提振效应。

“中国政府在应对复杂经济形势时展现出极大的灵活性和专业性。”古巴国际政策研究中心中国问题专家爱德华·雷加拉多认为,近期一系列政策举措向市场发出了明确而有力的信号,随着市场预期快速转变,资本持续涌入,中国经济前景更加光明。

### 高质量发展值得期待

国家统计局数据还显示,前三季度,

中国新能源汽车、集成电路、3D打印设备产品产量同比分别增长33.8%、26%、25.4%。海外专家认为,中国相关政策将释放长期流动性,进一步降低企业融资成本,助力中国高质量发展稳步推进。

IMF货币与资本市场部主任托比亚斯·阿德里安表示,中国近期相关政策促进了金融条件的放松,中国家庭和企业的融资成本已经下降。

“作为‘世界工厂’,中国能够以具有竞争力的成本生产各种商品。同时,中国在多个关键技术领域正逐渐成为全球领导者,如人工智能、5G和可再生能源。”夸梅说。

面对全球发展绿色转型的共同难题,中国“新三样”等产品丰富全球供给,为全球应对气候变化、世界经济可持续发展作出显著贡献。据中国海关统计,今年前三季度,中国出口电动汽车、锂电池和光伏产品7578.3亿元,占出口总值的4.1%。

德国博世集团董事会主席斯特凡·哈通表示:“我们在中国的投资力度不断加大,正在加快筹备新能源汽车关键零部件工厂,预计近期将投入生产。”

智利圣地亚哥大学经济学家玛塞拉·贝拉说,中国近期推出一系列政策举措将释放更多资本,降低企业融资成本,助推高科技等关键领域进步,促进高质量发展。

## 日本执政联盟选举失利影响几何

□新华社记者 姜俏梅 郭丹

日本国会众议院选举10月27日晚结束。28日凌晨揭晓的选举结果显示,受“黑金”丑闻影响,日本自民党惨败,与公明党结成的执政联盟所获席位自2009年以来首次未过半数。自10月1日石破茂当选日本首相后,石破政权未来充满变数。

那么,此次选举后,日本众议院议席如何分布?执政联盟议席缘何不及半数?这一结果将对日本政局造成哪些影响?

### 议席如何分布

日本众议院选举实行小选区和比例代表并行制。小选区选举中,选民直接对候选人进行投票,得票最多者当选;比例代表由选民对各政党投票,各党按得票比例分配议席。此次大选共计1344名候选人争夺众议院465个议席,其中包括289个小选区席位和11个比例代表选区的176个议席。

自民党和公明党结成的执政联盟所获议席能否过半,是石破政权划定的大选成败线,也是广大日本民众关注的焦点。

选举结果显示,自民党所获议席由选前247席降至191席,打破自2012年以来自民党持续保持单独过半数席位的昔日辉煌;加上公明党的24个议席,执政联盟席位由选前的279席降至215席,距离过半数还有18席之差。

而在野势力由选前的186席一跃增至250席。其中,最大在野党立宪民主党席位由原先98席增至148席,国民民主党席位达到28席,是选前议席的4倍;只有维新会议席降至38席。

### 缘何低于半数

日本前外务省官员孙崎享分析认为,过早解散众议院是石破政权的判断失误。一方面,逃避问题,无视民意强行解散众议院的决定引起选民反感;另一方面,石破内阁13位首次入阁成员中有10人参选,就任时间短无政绩可言,新任法务大臣牧原秀树和农林水产大臣小里泰弘落选,重创石破内阁。

“黑金”丑闻是这次选举的“关键词”。去年自民党被曝国会议员从党内派阀获取政治筹款派对券回扣,并形成

不受监管的秘密政治资金。尽管前首相岸田文雄带头解散派阀,试图告别备受诟病的“派阀政治”,但“黑金”丑闻的恶劣影响存续至今。《朝日新闻》21日公布大选形势调查结果,半数以上选民表示重视自民党秘密政治资金问题。

然而,一波未平,一波又起。自民党16日以“扩大党势活动费”为名,给多位因“黑金”丑闻失去党内公认资格、以“无所属”身份参选的“非公认”候选人在支部捐款2000万日元,这一金额与获自民党公认候选人待遇完全相同。此举遭到在野党猛烈抨击,称“这是对秘密资金议员的秘密支援”。在选前冲刺敏感时期,“2000万日元”问题成为压垮自民党的一根稻草,与“黑金”丑闻有关的46名候选人中28人落选,其中不乏有内阁经验或曾担任党内要职的重要人物。

### 政局影响几何

自2012年以来,各在野党因意见不同难以形成合力与自民党对抗。日本山口大学名誉教授藤泽厚说,本次选举结果使包括立宪民主党在内的在野党势力扩张,这可能给日本政坛带来紧张局面。

宪法规定,必须在举行大选后30天内召集特别国会。届时,现任石破内阁将集体辞职,由新当选议员组成的众议院和参议院提名下一任首相。如果石破实现连任,将成立第二届石破内阁;如果首相换人,他有可能是日本战后在任时间最短的首相。

为保住执政地位,自公执政联盟即日起将考虑收编在野势力建立联合政权。而在野党一旦团结无党派议员掌握半数以上议席,实现政权更迭也不是不可能。在本次选举中势头强劲的国民民主党将是两派争取的主要对象。

分析人士认为,即便自公联盟继续执政,未来新政权必将面临多重挑战。首先,如何应对以日元疲软为标志的日本经济问题挑战,回应选民对经济民生问题的关切,缓解民众正在经受的高物价、低工资之苦;其次,如何进行政治改革,以挽回民众信赖;第三,如何化解在具有争议的外交安保议题、尤其是落实防卫等政策方面的阻力。

## 进博会推介进列车

10月28日,在D3205次列车旁,旅客在进博会倒计时助力牌上写下对进博会的祝福。

第七届中国国际进口博览会开幕在即,10月28日,铁路上海客运段在D3205次列车上开展“心聚力向未来 乘高铁迎进博”主题活动,向旅客介绍进博会亮点,为进博会送上祝福。

□据新华社



## 展商提升 展区上新 展台联动

### ——第二届链博会看点前瞻

□新华社记者 潘洁

由中国贸促会主办的第二届中国国际供应链促进博览会将于11月26日至11月30日在北京举行,主题是“链接世界,共创未来”。

与首届链博会相比,今年链博会有哪些新亮点值得期待?链博会将如何助力维护全球产业链供应链稳定畅通?国新办28日举行新闻发布会介绍有关情况。

### 看点一:展链条、展生态、展场景 “链式”思维更突出

中国贸促会副会长张少刚介绍,在展台分布和展区设置上,本届链博会更加突出“链式”思维,全流程展示各链条上中下游重点环节,推动大中小企业聚链成群、优势互补。

“我们将‘链’贯穿链博会筹办的全流程各环节,帮助每一家展商充分理解链博会的理念,即链博会不是展销商品,而是展链条、展生态、展场景;链博会不只关注短期交易,更注重供应链上中下游企业的长期合作和共同发展;展商之间不是‘掰手腕’抢客户,而是‘手拉手’找伙伴。”张少刚说。

链博会将如何促进供应链上中下游企业的长期合作和共同发展?中国贸促会办公室主任于毅介绍,截至目前,展会已为超过600家参展企业和大量已注册专业观众精准匹配了5000多条需求信息。展期未至,已经有很多中外企业找到了新的合作伙伴。

第二届链博会上,预计会有100多个境内外观展团组和专业观众团到场。“我们将根据不同国别、地区和行业团组实际,提供点对点个性化服务,有针对性地设计展会参观线路,灵活多样地组织洽谈活动;同时,协助来自国外的专业观众到地方和企业参观考察,全方位促进企业交流对接。”于毅说。

### 看点二:参展企业数量增长约20% 新增先进制造展区

据介绍,截至目前,有600余家中外企业确认参展第二届链博会,参展企业数量比首届增长约20%。境外参展商占比从首届的26%上升到本届的32%,参展国别近70个,其中欧美参展商占境外参展商的比重达到50%。

“与首届相比,世界500强、中国500强、中国民营企业500强企业分别增加42%、46%和70%。预计超过100个国家和国际组织的政商界嘉宾将参展参会。”张少刚说。

在首届链博会的清洁能源链、智能汽车链、数字科技链、健康生活链、绿色农业链和供应链服务展区基础上,第二届链博会将新设先进制造展区。

“先进制造展区将从研发设计、新材料运用、关键零部件及加工、智能制造及高端装备等四个方面,展现全球先进制造领域从前端设计到终端产品应用的全产业链。”中国贸促会副会长于健龙

说,聚焦科技赋能、智能发展、前瞻布局,众多国内外智能制造及先进装备领域领军企业将在这个展区进行展示。

### 看点三:一个报告、两大指数 “链博智慧”值得期待

张少刚介绍,第二届链博会开幕式将于11月26日上午举行,中外政要、国际组织负责人、世界500强跨国公司负责人等将发表致辞,进一步凝聚共识、共谋发展。开幕式上还将发布《全球产业链供应链稳定畅通北京倡议》。

“我们在链博会期间还将围绕各链条和展区举办7场主题活动,邀请中外政商界重量级嘉宾深入交流研讨。此外,展期还将举办各类活动300余场。”张少刚说。

发布“一报告两指数”,也是今年链博会的一大看点。

“我们将发布链博会旗舰报告《全球供应链促进报告2024》,结合全球供应链发展新趋势,绘制机器人、智能汽车、集成电路等11个重点产业的全球供应链图谱;首次对外发布‘全球供应链促进指数’与‘全球供应链连接指数’,通过量化分析方法帮助各国政府和工商界更加准确把握全球供应链发展趋势和主要风险。”于健龙说。

### 看点四:联合展台、联合倡议 表达携手合作的共同愿望

“中外企业以联合展台形式参展是第二届链博会的一大特色。”张少刚说,比如,力拓、博世、宝武、小鹏4家中外企业联袂亮相智能汽车链,新西兰乳业巨头恒天然携中国供应链伙伴参展绿色农业链,共同讲好中外供应链合作精彩故事。

据介绍,今年匈牙利将以主办国身份参加第二届链博会。匈牙利将以“科技链接”为主题,展示匈牙利的优势产业、特色资源、文化遗产、优美风景和国家品牌形象。湖北作为本届链博会的主办省,将带来28家代表性企业、70余件展品,武汉、宜昌等9个市州将举办多场经贸活动。“匈牙利和湖北省还将联合举办主题活动,‘主办国遇见主办省’将成为一大看点。”于健龙说。

此外,第二届链博会各链条和展区的龙头企业将牵头发起联合倡议。比如,美国嘉吉公司和国内领军企业将携手发起应对气候变化的联合倡议,德国思爱普和中国联通将共同发起加强数字经济国际合作的联合倡议。

“链博会的‘链’字具有‘链条’‘链接’的含义。”于毅说,链博会的主题“链接世界,共创未来”体现了办展初衷,就是要链接全球经济,使世界经济效益最大化,让发展成果更多更公平地惠及每一个国家、每一个企业和每一个人。

## 朝鲜国防省发言人: 韩国军方是无人机渗透至平壤事件的“主体、肇事者”

新华社首尔10月28日电 据朝中社28日报道,朝鲜国防省发言人27日发布最终调查结果,认定韩国军方是无人机渗透至平壤事件的“主体、肇事者”,其目的是空投反朝政治传单。

据报道,发言人说,由国防省和国家保卫省等相关专业机构组成的联合调查组在坠毁无人机残骸中拆卸了飞行控制模块,并对无人机飞行计划及飞行历史记录进行了全面分析。

报道引述具体调查结果称,该无人机于10月8日23时25分30秒在白翎岛

起飞,经黄海南道长渊郡和椒岛周边海域飞到南浦群岛周边海域后变更航线,后经南浦市千里马区上空渗透至朝鲜首都平壤上空。该无人机分列于10月9日1时32分8秒和1时35分11秒在外务省大楼和胜利地铁站之间区域上空和国防省大楼上空投放了政治传单。

发言人说,经调查确定的证据清楚证明,该无人机入侵目的是空投反朝政治传单。发言人警告,如韩方再次干出侵犯朝鲜主权的行,朝方将“采取毫不留情”的行动。

## 世界气象组织: 2023年温室气体浓度创新纪录

新华社日内瓦10月28日电 世界气象组织28日发布的一份报告显示,2023年温室气体浓度创下新纪录,地球在未来许多年都将面临气温升高的问题。

这份年度《温室气体公报》说,二氧化碳在大气中积累的速度超过了人类历史上的任何时期,过去20年里二氧化碳浓度上升11.4%。公报分析说,去年由于大规模植被火灾导致二氧化碳排放量增加,森林吸碳能力可能下降,加上人类活动和工业活动造成的化石燃料二氧化碳排放量居高不下,共同推动温室气体浓度上升。

公报说,相比2022年,去年大气中二氧化碳浓度增加了2.3ppm(1ppm为百万分之一),已连续12年年度增长量

超过2ppm。数据显示,2023年全球平均地表二氧化碳浓度达到420.0ppm,甲烷浓度为1934ppb(1ppb为十亿分之一),一氧化二氮浓度为336.9ppb,分别是工业化前水平的151%、265%和125%。

世界气象组织副秘书长科·巴雷特表示,在不久的将来,气候变化本身可能会使生态系统成为更大的温室气体排放源。野火可能会向大气中释放更多的二氧化碳,而变暖的海洋可能吸收更少的二氧化碳。因此,更多的二氧化碳将留在大气中,加速全球变暖。

上一次地球出现类似的二氧化碳浓度是在300万至500万年前。那时的温度比现在高2至3摄氏度,海平面比现在高10至20米。