

2026, 世界经济五问

进入2026年,世界经济巨轮驶向一片新的海域。地缘冲突的阴云、单边主义保护主义造成的壁垒、宏观经济政策的分化、新技术革命的冲击,共同编织出一幅复杂图景。全球大变局、大调整之下,世界经济能否最终穿越不确定性的迷雾?全球增长面临哪些挑战与机遇?

一问: 世界经济增长前景如何

国际货币基金组织(IMF)、经合组织等主要国际经济机构和组织普遍预测,2026年世界经济增速将有所放缓,持续的不确定性、部分国家更多的保护主义措施和劳动力供应失衡可能拖累增长,一些国家的财政脆弱性、潜在金融市场风险等也可能威胁市场稳定。

也有观点认为,2026年全球经济有望继续保持稳定。野村全球宏观研究团队日前发布报告认为,在人工智能驱动的投资热潮以及更具扩张性的货币与财政政策支持下,2026年全球经济将显现稳定乃至增长加速的迹象,但各地区增长仍将出现不均衡格局。

作为全球最大经济体,美国经济前景预期不佳。在摩根大通公司和桥水投资公司任职的经济学家丽贝卡·帕特森认为,美国经济中越来越多的结构性支柱正显现出不稳定迹象,积聚了不少风险。

在亚洲,绿色转型和数字革命催生的巨大投资需求,开始逐步形成新的增长动力。新加坡《商业时报》日前刊文指出,亚洲作为全球最具韧性的增长引擎具备突出优势。该地区在稳健的内需、可靠的政策体系和加速的技术变革支持下,将继续保持领先于其他地区的增长速度。

肯尼亚制造商协会首席执行官汤姆·阿兰多认为,2026年,全球经济格局中区域一体化的趋势可能会加强,南南贸易和投资流动将更加活跃,全球南方在推动世界经济增长方面的作用将持续扩大。

二问: 全球贸易和供应链格局如何演变

近日,在“2025 马来西亚年度汉字”揭晓仪式上,“税”字经公众投票当选,折射出美国滥施关税给全球带来的影响。随着美国高关税政策影响逐步显现,全球范围内新的贸易摩擦将可能出现,预计将拖累2026年全球投资和贸易前景。

世界贸易组织近日将2026年全球货物贸易增长预期大幅下调至0.5%,远低于2025年的2.4%。世贸组织经济学家强调,贸易限制措施和政策不确定性向更多经济体及行业蔓延,构成主要下行风险。

保护主义抬头叠加地缘政治紧张局势加剧,迫使更多企业重新审视其全球供应链和投资布局。一些经济体或将加速推进产业回流,供应链本土化、区域化趋势更加凸显。

巴西圣保罗州立大学教授路易斯·保利诺指出,贸易紧张促使一些国家推动生产向政治上被视为更安全或更接近终端市场的地区转移,使供应链趋于缩短和区域化。未来,这种将安全置于效率之上的政策取向仍将延续。

三问: 人工智能是风险还是机遇

根据美国高德纳咨询公司数据,2026年全球人工智能(AI)相关投入预计将超过2万亿美元。以AI为代表的科技创新正在深刻改变全球经济面貌,在为增长提供新动能的同时,也带来结构性调整的挑战。如何平衡创新活力与风险挑战,将是新的一年各国政策制定者需要解决的关键问题。

专家认为,短期内,AI热潮可能催生投资泡沫,加剧全球范围内的收入不平等问题,导致贫富差距扩大。

“全球经济正在呈现‘K型’分化,收入和财富差距在不断拉大,而人工智能可能加剧这种状况。”野村全球宏观研究主管及全球市场研究部联席主管苏博文(外文名罗布·萨拉曼)说,“人工智能还可能导致就业结构发生变化。”

专家认为,长期看,以人工智能为代表的科技创新将是提高劳动生产率、催生新业态的关键力量。这些创新显著提升了制造业、服务业和农业等领域的生产力,促进了产业结构转型与升级,催生了新的行业和新的就业机会。

在法兰克福金融管理学院经济学教授、中德中心联席主席教授霍斯特·勒歇看来,AI将是未来几十年被普遍应用的技术,“几乎涵盖所有生产过程”。

四问: 宏观经济政策如何影响市场

2026年,主要发达经济体货币政策预计更加分化。美联储或将继续放松银根;欧洲央行降息周期接近尾声,预计采取较为谨慎的货币政策;日本央行在该国通胀持续面临上升压力下可能继续加息。

美国货币政策调整往往显著影响全球跨境资本流动、资产定价和汇率稳定。在当前地缘冲突加剧、全球通胀压力犹存的背景下,美联储降息和调整资产负债表将给全球经济和金融市场增加新的不确定性,可能造成热钱流入新兴市场并催生泡沫,埋下金融隐患。对新兴经济体而言,这意味着更加复杂的外部环境,政策权衡也面临更大挑战。

主要经济体的财政政策也牵动市场神经。当前不少发达经济体公共债务高企,长期债券收益率大幅上升,反映投资者担忧财政风险。英国《经济学家》刊文说,一些国家的政府依赖央行维持低利率以减轻债务负担,债券市场爆发危机的可能性在加大。

从全球看,尽管美元仍然是主要储备货币和交易媒介,但国际社会对美元体系的担忧逐渐加剧,许多国家和地区开始反思对美元的过度依赖,尤其是在美国政治极化、财政赤字扩大、债务水平上升的背景下,一些经济体或将加快“去美元化”进程。

五问: 中国经济前景怎么看

新的一年,中国经济如何顶住外部环境变化带来的压力,如何实现既定增长目标,备受国际社会关注与期待。

海外人士认为,中国经济凭借制度优势、超大规模市场、完备产业体系与蓬勃的创新活力,不仅为自身高质量发展提供坚实支撑,也将继续为世界经济增长确定性和稳定性,成为全球增长的重要引擎。

“尽管面临挑战,中国经济仍将展现出显著韧性。”世界银行中国首席经济学家米丽莎说,2026年,中国宏观政策和推进的结构性改革将持续显效。长期来看,中国经济增长潜力仍相当大。

欧洲《现代外交》网站说,2026年是中国“十五五”规划的开局之年。面对外部风险挑战,中国将建设强大国内市场作为经济工作的重点任务,将加大对人工智能等科技产业的投入,深化改革以推进内需主导的经济发展。

当前,新质生产力加速重塑中国经济增长格局,成为推动高质量发展的重要着力点。巴基斯坦《每日时报》网站评论说,中国将推进以创新和先进生产力为驱动力的高质量发展,现代服务业、人工智能相关产业和绿色转型将提供新的增长动能。

去年12月,海南自由贸易港正式启动全岛封关运作。这是中国坚定不移扩大高水平对外开放、推动建设开放型世界经济的标志性举措。联合国贸易和发展会议(贸发会议)国际贸易与商品司司长德拉莫拉认为,中国深度参与全球供应链与价值链,与世界紧密相连,将继续担当全球贸易和经济增长的关键引擎。

近期,IMF、世界银行、经合组织、亚洲开发银行等纷纷上调中国经济增速预期。IMF总裁格奥尔基耶娃说,相信中国经济未来可以实现更强劲增长,“预计未来几年中国对全球经济增长的贡献率有望保持在30%左右”。

西班牙经济学家佩德罗·巴拉甘认为,中国经济正步入成熟阶段,并向以人为本、更加平衡、注重创新和绿色的发展方向转型。在全球经济充满不确定性且亟需注入新活力的背景下,中国作为全球经济引擎的作用将得到加强。

(新华社北京1月3日电 记者 欧阳为 俞慧峰 陈斯达)

元旦假期多地清洁能源齐发力 保供兼具暖意与绿意

元旦假期,内蒙古、新疆、河北等地的清洁能源在国家电网统筹调度下,精准对接节日出行、民生供暖等需求,既实现电力稳定供应,又推动绿电高效利用,为节日期间的生产生活筑牢能源保障。

在河北,两处“绿色实践”成为节日保供的亮眼注脚。雄安高铁站4.2万平方米的屋顶铺满1.7万余块光伏板,自2020年并网以来累计发电超3000万千瓦时。为保障旅客节日出行,国网河北电力运维人员加密设备巡检频次,保障电站“满格”发电。

与此同时,张家口依托当地风光资源打造绿算高地,国网冀北电力通过开放新能源入市比例、增加交易频次等举措,推动2025年冀北绿电交易量突破430亿千瓦时,为跨年夜晚会直播、电商平台等提供稳定的算力支撑。

吉林白城将草原上的风光资源转化为跨区域输送的清洁电能。随着长富风电场正式投产,当地风光装机规模突破1600万千瓦。国网吉林电力推进清洁能源并网消纳,通过高效的输电网络,让草原上的清洁电能跨越山河,送入千家万户。

在严寒的内蒙古兴安盟,“就地取材”的清洁供暖让节日保供更温暖。

(新华社北京1月3日电 记者 戴小河)

多地积极应对雨雪降温天气 保障群众平安出行

1月3日是元旦假期最后一天,各地迎来返程高峰。在冷空气影响下,陕西、甘肃等地出现雨雪天气,对群众返程造成不利影响。多地积极有效应对,保障群众平安出行。

在冷空气影响下,陕西省大部分地区出现雨雪天气,局部地区有小到中雪。针对雨雪天气,中国铁路西安局集团有限公司组织管内西安站、延安车务段、宝鸡车务段等重点车站单位,在旅客集中行走路线上铺设防滑稻草垫、抛洒融雪剂,并且增大候车室暖风送风量,为重点旅客送上姜茶暖身。

西安是热门自驾游目的地,雨雪天气对群众驾车返程带来一定影响。3日上午起,因大雾、降雪、结冰等天气原因,陕西省内沪陕、青银、延西高速部分路段临时管控。交警部门紧急组织人员和设备对重点路段进行铲冰除雪作业,保障道路安全畅通。

记者从甘肃省气象局获悉,甘肃局地迎来降温降雪天气,部分路段出现结冰、积雪等情况。截至3日17时,受降雪及路表温度低于0℃影响,临夏回族自治州、

(新华社北京1月3日电 记者 张博文 任延昕 唐 弢)

元旦假期北京接待游客 880.8 万人次

新华社北京1月3日电(记者杨淑君)记者3日从北京市文化和旅游局获悉,元旦假期北京接待游客880.8万人次,实现旅游总花费109.7亿元。

假日期间,北京通过打造多元融合的文旅新场景,营造浓厚的跨年迎新仪式感,邀请市民游客一同感受城市文化底蕴与时代活力。数据显示,元旦假期北京游客接待量排名前十的景区(地区)为王府井、奥林匹克公园、西单、亮马河国际风情水岸、天安门地区、前门大街、南锣鼓巷、什刹海风景区、天坛公园、首钢园。

2025年12月31日晚,“钟鼓齐鸣 京彩启程”2026北京新年倒计时活动在大钟寺古钟博物馆、居庸关长城举办。华熙LIVE·五棵松、首钢园、蓝色港湾、古北水镇等北京多个景区、商圈联动迎新,国潮市集、鱼灯巡游等特色活动为市民游客带来跨年新体验。

演出市场方面,元旦假期北京共举办营业性演出275台839场,观众超过20万人次,票房超过7600万元。北京市文化和旅游局重点打造“京彩新年音乐会”品牌,推出北京新年音乐会、“合光之夜”戏曲跨年联欢会等49场视听盛宴,为观众奉上独特的新年文化记忆。吉祥大戏院、正乙祠戏楼、繁星戏剧村等演艺新空间带来特色演出,为假日注入多元文化魅力。

假日期间,北京市文化和旅游局精选70余项重点活动,推出元旦文旅活动地图,为市民游客提供“一图览”的假期活动指南;推出冬日暖游、激情冰雪等各类主题线路30条,解锁冬日旅行新体验。北京各级文化馆、图书馆等公共文化机构组织开展各类群众文化活动395场,覆盖超34万人次。



港口作业忙 力争“开门红”

这是1月2日拍摄的天津港第一港埠有限公司码头(无人机照片)。元旦假期,天津港各大港区巨轮频靠,一派繁忙景象。工人奋战一线抢抓生产,力争新年“开门红”。

新华社记者 赵子硕 摄

中国考古博物馆：多彩活动伴新年

1月3日,小游客在中国考古博物馆互动展区参加仿古编钟的敲击体验活动。

连日来,隶属于中国历史研究院的中国考古博物馆推出形式多样的展览、讲座等活动,让观众通过文物了解历史、感悟文明,欢度新年假期。

新华社记者 李 贺 摄



织密安全防护网 筑牢发展生命线

(上接一版)坚持“案例教育法”,召开全市警示教育大会,创新开展安全宣传“五进”和抖音短视频大赛,创设“应急管理大讲堂”,培训各类人员数十万人次,“人人讲安全、个个会应急”氛围日益浓厚。

全面强化应急监督体系建设,着力构建安全管理新格局

我市将安全生产作为市委常委会会议、市政府常务会议常态化议题,市委、市政府主要领导亲自研究、亲自部署、亲自督查,市政府常务会议建立定期研究重点领域风险隐患排查整治制度。成立暗访督察组,将安全生产工作落实情况、重点隐患排查整治情况纳入常态化暗访内容,定期交办、通报;围绕重点领域、重点时段、重点部位,对11个县区(园区)组织开展全覆盖安全生产督导,对发现的隐患和问题实行清单化闭环式管理。

为着力构建安全管理新格局,我市将安全生产列入市委、市政府常态化综合督查和高质量发展综合绩效考

核的重要内容,通过季度工作会议通报、年度综合考核等方式,与经济运行等工作同部署、同检查、同考核,树立了重安全、重实绩的鲜明导向。将安全生产工作与市委巡察工作有机融合、协调联动,专业人员跟组巡察各县区(园区)、有关部门工作落实情况;建立安全生产领域“府检联动”机制,及时将线索移送检察机关提出检察建议或提起公益诉讼。将安全生产工作纳入我市深入贯彻中央八项规定精神学习教育不担当不作为专项整治,系统梳理5类不担当、不作为具体表现,强力破解敷衍塞责、推诿扯皮等安全生产领域顽疾。

系统实施本质安全能力建设,着力推动事前预防深度转型

市政府常务会议专题研究并制定出台《关于进一步提升本质安全水平的实施方案》和校园(校车)、消防等13个行业领域子方案,围绕源头管控、科技赋能、设备更新、工程治理、能力提升等5个方面,集中实施一批治

本措施,推动重点行业领域提升。

严把安全准入关口,强化源头管控。将应急、消防等部门纳入市自然资源和规划委员会,在新项目引进、园区布局、企业选址时,把安全作为硬性前置条件,严格执行安全设施“三同时”制度,对高风险项目坚决说“不”,从源头上杜绝“带病”运行。动态消除存量风险,关闭退出不具备安全生产条件的企业,推动29家瓶装液化气企业整合为5家。升级老化设施设备,提升硬件安全水平。抢抓政策机遇,改造升级安全性能低下的设施设备。完成105个老旧小区庭院和设备403.6公里老旧燃气管网更新改造;更新住宅老旧电梯286台;督促各类场所安装早期火灾报警和灭火装置,提升“物”的本质安全可靠性。强化智慧监管能力,推动科技赋能。为1087家涉焊单位2881台电焊机实施“加芯赋码”改造,实现826台“两客一危”车辆视频监控全覆盖。建成危化品重大危险源、煤矿、城市生命线、校车等安全风险监

测预警系统,实现实时监控、智能预警。推广“互联网+执法”,提升监管精准化、智能化水平。实施安全基础工程,补齐系统短板。综合运用工程技术手段,提高整体安全防护水平。推动2个化工园区风险等级达标,完成11座煤矿智能化建设,推动修缮农村公路安全设施2138.9公里,改造危桥27座,从基础上消除了一批长期存在的安全隐患。我们将持续加大力度,推动“一行业一策”落实人防、物防、技防措施,推动治理模式向事前预防转型。加强安全能力培训,建强安全队伍。持续推动应急管理培训“百千万工程”,建立领导干部安全生产轮训制度,将安全生产监管纳入各级党政领导干部培训内容,聚焦履行安全生产职责,开展重点教育培训,全面提升安全监管能力。强化企业主要负责人、安全管理人员、特种作业人员“三项岗位人员”培训力度,累计培训11.7万人,不断提升企业安全隐患排查和应急处置能力。