

中国经济增长预期提振全球增长信心

国际货币基金组织(IMF)1月30日发布《世界经济展望报告》更新内容,大幅上调今中国经济增长预期至5.2%,认为中国优化调整防疫政策等因素将改善中国和全球经济前景。

国际观察人士认为,得益于良好基本面和有效宏观政策应对,中国优化调整防疫政策后经济将实现更快恢复,这有助于缓解全球经济面临的诸多困境,提振全球经济增长预期。

中国成全球经济显著亮点

根据IMF报告,今年全球经济增长预期由去年10月的2.7%上调至2.9%。其中,发达经济体今年经济增速预计 will 由2022年的2.7%大幅降至1.2%。美国今年经济增速预计为1.4%;欧元区经济有望增长0.7%。

相比之下,新兴市场和发展中经济体的增长前景比较乐观,今年预计整体经济增速达4%,较此前预测值上调0.3个百分点。其中,中国经济今年预计将增长5.2%,高出此前预测值0.8个百分点。

IMF报告认为,中国优化调整防疫政策,“为快于预期的经济恢复铺平道路”。美联社解读,中国经济恢复是IMF上调全球经济增长预期的“重要因素”。彭博社认为,得益于中国经济恢复提振需求等积极因素,过去一年中增长预期不断下调的全球经济可能迎来“拐点”。

IMF首席经济学家皮埃尔-奥利维耶·古兰沙认为,中国2023年对全球经济增长的贡献率将远超美国和欧盟。

北欧银行首席经济学家图利·科伊武表示,中国经济快速恢复,将继续驱动全球经济,今年全球经济表现可能超出先前预期。

韧性潜力提振增长预期

国际观察人士认为,外界更加看好中国经济增长前景,缘于中国经济良好基本面、较大宏观政策空间和强劲爆发力。

“一流的基础设施,高素质劳动力、巨大市场……中国在这些方面的优势不可替代。中国依然是全球经济增长主要引擎。”美国伊利诺伊理工大学经济学教授哈伊里·图尔克接受新华社记者专访时表示,中国因时因势优化调整防疫政策,不仅挽救了大量生命,也为经济快速恢复打下基础。

过去一年多来,全球经济持续面临高通胀和货币政策收紧压力,中国成功将物价维持在相对较低水平,为继续实施积极的财政政策、稳健的货币政策提供了空间。

铭基亚洲基金投资策略师安迪·罗思曼认为,中国巨大规模储蓄有望得到释放,实现内需驱动的经济恢复。在多数主要经济体实施紧缩政策之际,中国是为数不多实施相对宽松财政和货币政策的主要经济体,将继续推动全球经济增长。

IMF财政事务部主任维托尔·加斯帕尔

告诉记者,中国物价水平总体相对较低,财政政策与货币政策都具备应对空间。

中国经济在优化调整防疫政策后展现的巨大爆发力也令外界印象深刻。最新数据显示,1月份,中国制造业采购经理指数(PMI)为50.1%,重返扩张空间,供需两端同步改善,企业信心明显增强,制造业景气水平明显回升。春节期间,中国国内旅游出游3.08亿人次,同比增长23.1%。

法国兴业银行最新报告认为,中国部分经济数据已恢复到疫情前水平,包括服务业消费在内的个人消费正推动中国经济强劲恢复。

中国表现助力世界经济复苏

国际观察人士指出,中国超大市场规模、重要的供应链地位、独特的资源禀赋、科学的经济社会治理、开放的经贸政策等因素,共同改善了中国经济前景,给全球应对通胀、促进贸易、维护供应链稳定等带来更多期待。

古兰沙表示,全球经济将受益于中国经济快速恢复。一方面,加剧全球通胀的供应链瓶颈将因中国优化调整防疫政策得到进一步缓解;另一方面,中国居民消费复苏将为全球创造更多需求。

比利时-中国经贸委员会主席贝尔纳·德威特认为,中国是全球价值链重要参与者,对制造业、航运业和全球物流的影响不容忽视。中国优化调整防疫政策强化全

球经济复苏预期,将继续为全球产业链和供应链的正常运行提供重要支撑,这对稳定世界经济具有重要意义。

俄罗斯国立管理大学世界经济和国际经济关系教研室代理主任叶夫根尼·斯米尔诺夫认为,今年中国将继续推动构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局,一方面扩大国内消费,另一方面加强对外经济交往。“在部分发达国家热衷于贸易保护主义的背景下,中国的开放格外重要,中国经济增长将有助于全球经济稳定复苏。”

多家国际金融机构近期先后表示看好中国经济前景和对全球经济复苏的贡献。

摩根士丹利近期把2023年中国经济增长预期上调0.3个百分点至5.7%。高盛集团连续第三次上调明晟中国指数的目标点位,认为中国当下市场回升不仅是消费和服务贸易恢复,更是“跨越许多产业、基础更加广泛的增长恢复”。据世界银行的世界发展指标数据库测算,2013年至疫情发生后的两年,中国对世界经济增长的平均贡献率达到38.6%,超过七国集团国家贡献率的总和。

美中贸易全国委员会会长克雷格·艾伦接受新华社记者专访时表示,随着消费者被抑制的需求得到释放,今年上半年中国经济将加速增长。众多美国企业对中国市场充满信心,期盼拓展在华业务。

(新华社北京2月1日电)

欧元区1月通胀继续放缓

新华社布鲁塞尔2月1日电 欧盟统计局1日公布的初步统计数据显示,受能源价格下降影响,欧元区1月通胀率按年率计算为8.5%,低于去年12月的9.2%,连续3个月放缓。

数据显示,1月欧元区能源价格同比上涨17.2%,低于去年12月的25.5%,是推升当月通胀的主因。此外,食品和烟酒价格上涨14.1%,非能源类工业产品价格上涨6.9%,服务价格上涨4.2%。当月,剔除能源、食品和烟酒价格的核心通胀率保持在5.2%。

从国别来看,欧盟主要经济体法国1月通胀率为7.0%,意大利为10.9%,西班牙为5.8%。

2022年7月至今,欧洲央行已连续4次大幅加息共250个基点以遏制通胀。欧洲央行行长拉加德日前表示,要坚持紧缩政策,遏制“过高”的欧元区通胀水平。

2月1日,工人们在新西兰奥克兰市郊区清理强降雨后受阻的道路。1月27日至28日的持续强降雨在新西兰最大城市奥克兰引发大规模洪水,奥克兰市进入紧急状态。

新华社/法新



布林肯中东“灭火”意图难实现

美国国务卿布林肯1月31日结束为期三天的中东之行。他先后访问了埃及、以色列和巴勒斯坦,为巴以紧张局势降温成为此行主要意图。但分析人士认为,布林肯并未带来任何实质性举措,加之巴以地区政治和安全形势复杂严峻,此次访问难以为地区和平与稳定带来实质性改变。

老调重弹没诚意

近来,巴以紧张局势升级,暴力冲突不断。在这一背景下,为巴以紧张局势“灭火”成为布林肯此访的首要任务之一。

埃及是巴以问题的重要调停者之一。在与埃及总统塞西的会谈中,布林肯表示美国希望与埃及积极协调,促使巴以局势降温。埃及总统府在一份声明中说,塞西重申埃及在巴以问题上的坚定立场,即根据国际标准,推动达成公正和全面的解决方案,保障巴勒斯坦人民的权利。

在分别同以色列总理内塔尼亚胡和巴勒斯坦总统阿巴斯的会谈中,布林肯重申美国对解决巴以问题“两国方案”的支持。

巴以冲突反复上演,根源在于“两国方案”迄未落实,巴勒斯坦人民独立建国的合理诉求长期无法实现。分析人士指出,尽管

以色列特拉维夫大学摩西·达扬中东和非洲研究中心专家迈克尔·米尔施泰因指出,布林肯此次访问旨在阐明美国对以色列新政府一些政策的立场,让以方明确美国在巴以问题上的“红线”。

但以色列新政府不希望布林肯此行聚焦巴以问题,而是努力将重点放到伊朗核问题和如何推进与阿拉伯国家关系正常化上。

在与内塔尼亚胡会面后,布林肯在记者会上强调聚焦巴以问题的重要性。然而,内塔尼亚胡只字不提当前紧张局势,反而大谈伊朗对地区的威胁,表示希望美国推动以色列与更多阿拉伯国家实现关系正常化,理由是以阿矛盾的解决将有助于以巴问题的化解。

突袭“灭火”难奏效

分析人士认为,由于美国的外交重心不在于巴以问题上,加之该地区政治和安全形势复杂严峻,布林肯此次中东之行恐难给巴以目前紧张局势带来实质性改变。

一方面,以色列新政府在巴以问题上的强硬路线恐将继续。巴勒斯坦比尔宰特大学教授加桑·哈提卜指出,在经历了长达4年的政治动荡和频繁选举之后,以色列新政府

为防止极右翼势力退出执政联盟导致政府垮台,将继续对巴勒斯坦人采取强硬路线,升级在约旦河西岸的军事行动。

另一方面,对于约旦河西岸巴勒斯坦人的反以活动,巴民族权力机构的掌控能力也在减弱。目前,杰宁的部分地区被巴伊斯兰抵抗运动(哈马斯)和伊斯兰圣战组织(杰哈德)控制。巴政治分析人士、前政府官员萨米尔·阿卜杜拉说,布林肯此次向巴领导层施压,要求其为冲突降温,但巴领导层目前已很难控制民众对以色列的反抗行动。

与此同时,巴民众普遍认为,美国只会巴以问题上拉偏架,搞双重标准,对推动巴以问题解决难有实质性作用。

美方最近先后派国家安全顾问沙利文、中央情报局局长伯恩斯等高官访问巴以地区。但分析人士指出,解决巴以问题并非当下美国外交首要任务。米尔施泰因说,美国的优先事项仍是其内政以及乌克兰危机等。

埃及阿拉伯政治和战略研究中心副主席穆赫塔尔·戈巴希说,布林肯的目的是缓和巴以局势,但除非美国政府真正向以方施压,否则此次访问不会给平息紧张局势带来影响。

(新华社耶路撒冷2月1日电)

宁夏检察机关三部影视文化作品获得四项全国大奖

近日,第七届全国检察微电影微视频微动漫作品征集展播活动获奖名单揭晓,由自治区人民检察院编剧、导演、剪辑制作,联合吴忠市红寺堡区人民检察院摄制的检察反诈宣传题材原创微电影《面具》、联合石嘴山市红果子地区人民检察院摄制的刑事执行检察题材原创微电影《悔·罪》、联合银川市人民检察院摄制的养老诈骗题材原创微动漫《墓地骗局之养老诈骗“万花筒”》3部作品,获得全国“优秀作品奖”。同时,微电影

《面具》获得全国单项作品“最佳编剧奖”。

此次征集展播活动,最高检在初评、复评的基础上,邀请全国人大代表、全国政协委员以及来自影视界、新闻界、法律界的专家组成定评委员会,最终确定了全国“十佳作品奖”“优秀作品奖”“单项作品奖”等。宁夏检察机关先后摄制了发挥检察职能助力乡村振兴、扫黑除恶、公益诉讼检察、刑事执行检察、未成年人检察、反诈宣传、禁毒宣传、队伍建设等10类题材20余部作

品,后经筛选报送12部作品参赛。此次获奖作品,展示了宁夏检察机关依法能动履行法律监督职能、服务保障建设黄河流域生态保护和高质量发展先行区、促进宁夏经济社会高质量发展的生动实践和良好的宁夏检察形象。

其中,《面具》讲述了3名检察人员因工作需要拟拍摄一部反诈题材微电影,以诈骗的视角,呈现“杀猪盘”“养老诈骗”等多种诈骗套路,再现检察机关用心用力用

情守护老百姓“钱袋子”“头顶上”“脚底下”安全的履职实践。《悔·罪》是根据真实典型案例改编摄制的刑事执行检察题材原创微电影,立体展现检察人员恪尽职守,“求极致”办理减刑监督案件,坚守刑事诉讼“最后一公里”的公平正义。《墓地骗局之养老诈骗“万花筒”》是原创微动漫,讲述了3位老人因不知情购买墓地、贪图返利被非法集资诈骗,后到检察机关报案,图文并茂,寓教于乐揭示“诈骗的‘万花筒’”“诈骗是个局,是局早破”的反诈箴言。

(杨春晖)

中卫市吹响创业服务“冲锋号”

新春伊始,中卫市就业创业和人才服务中心召开全市创业服务工作会议,吹响2023年中卫市创业服务工作“冲锋号”。21家创业担保贷款经办银行负责人、12家定点创业培训机构及12家创业孵化示范基地负责人参加会议。

2022年,中卫强化“创业培训+创业担保

贷款+创业服务+创业补贴”四位一体帮扶机制,做好高校毕业生、复退军人、生态移民、返乡农民工等群体就业创业服务工作。全年开展创业能力培训2070人,培育创业实体2088个,创造新岗位3304个,创业带动就业10262个,发放创业补贴189笔、180.9万元,共举办第五届“中国创翼”创业创新大赛中卫

选拔赛,最终3个项目晋级全国选拔赛并获“创翼之星”称号。2023年,中卫市将开展“创业中卫”六项行动。一是开展创业培训,创业能力培训2000人,培育创业实体2000个,带动就业4000人。二是开展创业孵化载体建设,共培育市级、自治区级、国家级创业孵化园区

6个,孵化实体200个。三是开展创业服务,开展创业指导专家“基层服务行”活动。四是落实支持创业扶持政策,发放自主创业补贴500人、500万元,大学生创业房租补贴100人、100万元。五是发放创业担保贷款2亿元,支持1500人成功创业。六是举办优秀大学生创业项目评选活动,实现20个优秀项目落地开花。

(刘学平)

●银川银都春王铝塑制品有限公司(统一社会信用代码:916401227882415548)遗失公章1枚。声明作废。

●王世军遗失档案托管证,证号:B-2015-52739。代码:91640100MA7XAA1E20)遗失公章1枚、财务专用章1枚、法定代表人名章1枚。声明作废。

●马 伏遗失车牌号为宁 ALA09(挂)道路运输证。特此声明。

外交部发言人:
日方不得擅自启动核污染水排海

新华社北京2月1日电 外交部发言人毛宁1日表示,中方高度关注日本福岛核污染水处置问题,支持国际原子能机构及其技术工作组就此开展审查、评估。在同周边邻国等利益攸关方和有关国际机构充分协商前,日方不得擅自启动核污染水排海。

当日例行记者会上,有记者问:据报道,国际原子能机构技术工作组1月16日至20日再次赴日本,就福岛核污染水处置问题开展审查,有关报告将在3个月内公布。然而,日本政府1月13日就单方面宣称将于今年春夏期间启动核污染水排海。中方对此有何评论?

毛宁说,中方高度关注日本福岛核污染水处置问题,支持国际原子能机构及其技术工作组就此开展审查、评估。希望工作组秉持客观、公正、科学原则,严格贯彻机构核安全标准,确保核污染水处置的绝对安全。“我们期待机构技术工作组的审查报告,并将进行认真研究。”

毛宁说,日本向海洋排放核事故污染水没有先例,且将长达30年之久。日方迄未就此提供足够的科学和事实依据,没有解决国际社会对核污染水排海方案正当性、数据可靠性、净化装置有效性、环境影响不确定性等关切。国际原子能机构技术工作组去年发布的评估报告表明,日本排海方案存在与机构安全标准不符之处。

“中方关切地注意到,去年7月,日方在国际原子能机构技术工作组仍在开展审查、评估的情况下,就正式批准核污染水排海方案。前不久,日方在机构技术工作组赴日审查前夕又单方面宣称将于今年春夏期间排海。”毛宁说,“这种我行我素的举动让人不禁产生疑问,日方到底重不重视机构及技术工作组的权威?是不是要为工作组的评估审查人为设置时限?是不是已决意不管评估结果如何,都将按单方面计划实施排海?日方有必要对这些问题作出负责任的回答。”

毛宁表示,中方再次敦促日方正视各方合理关切,以科学、公开、透明、安全的方式处置核污染水,并接受严格监督,切实保护海洋环境和各国民众健康权益。在同周边邻国等利益攸关方和有关国际机构充分协商前,日方不得擅自启动核污染水排海。

日本核反应堆自动停止原因初步查明

新华社东京2月1日电 日本关西电力公司2月1日说,该公司高滨核电站一个核反应堆1月30日下午自动停止,经初步调查,导致这一故障的直接原因是保持反应堆控制棒状态的装置电流下降。

据日本共同社等媒体援引日本原子能规制委员会当天会议上的消息报道,高滨核电站4号反应堆自动停止之前约15个小时,有警报响起,提示驱动反应堆控制棒进出堆芯的装置电流异常。这一电流异常以及随后工作人员检查时切断部分电源很可能与反应堆自动停止相关。接下来,工作人员还将进一步调查故障详细原因。

1月30日下午,高滨核电站运转中的4号反应堆发出反应堆内中子束急速减少的警报,反应堆自动停止。反应堆自动停止后,反应堆的冷却正常进行,也未对周边环境产生影响。

高滨核电站位于福井县大饭郡高滨町,核电站共有4个反应堆,4号反应堆2022年11月初完成定期检修重新启动,1号和2号反应堆目前仍在进行定期检修,3号反应堆正常运转中。

菲律宾南部金达沃省发生6.0级地震

新华社马尼拉2月1日电 菲律宾南部金达沃省1日早发生6.0级地震,暂无人员伤亡和财产损失报告。

据菲律宾火山地震研究所发布的信息,这次地震发生在当地时间18时44分(北京时间18时44分),震中位于金达沃省新巴丹镇东北约12公里处,震源深度27公里。菲第三大城市达沃及周边地区震感强烈。

菲律宾火山地震研究所说,这次地震为构造地震,可能会发生余震。

菲律宾位于环太平洋火山地震带,地震频发。



悲伤比夜深

1月31日晚,美国加利福尼亚州半月湾市举行追思会和烛光游行活动,哀悼枪击事件遇难者,谴责枪支暴力。1月23日,半月湾市发生严重枪击事件,造成7人死亡、1人受伤。

新华社发

通告

中国移动通信集团宁夏有限公司中卫分公司计划在G1816乌玛高速下行K294+200至K267+962(石空至碱公路立交桥一渠口收费站)、下行K324+400至S16+000(中卫北收费站—镇罗枢纽)、S45下行K7+340至C1816K316+000(镇罗黄河大桥南—镇罗枢纽)、G70福银高速上行K2265+940至K2266+720(恩和