

日本结束负利率政策对经济有何影响

日本央行19日决定结束负利率政策,将政策利率从负0.1%提高到0至0.1%范围内,同时决定结束收益率曲线控制政策,并停止购买交易型开放式指数基金和房地产投资信托基金。

分析人士指出,日本央行17年来首次加息,标志着日本维持了约11年的超宽松货币政策开始走向正常化。日本央行为何选择此时结束负利率政策?日本距离稳定实现2%的通胀目标还有多远?政策调整可能对日本经济产生什么影响?

日本央行为何调整政策

为实现通胀目标,日本央行于2013年推出超宽松货币政策。2016年2月,日本央行开始实行收益率曲线控制政策,即日本央行通过大量购买债券,将10年期国债收益率控制在目标范围。

由于长期执行超宽松货币政策弊端凸显,日本央行行长植田和男去年4月就任以来,一直寻求推动货币政策正常化。由于美联储今年内存在降息可能,“一升

一降”叠加将对日本经济产生较大冲击,因此日本央行急需调整政策。

此前,日本央行一直将稳定、可持续地达成2%的通胀率作为政策目标,此次决定结束负利率政策,也是基于通胀目标“有望达成”这一判断。目前日本物价持续上涨,1月核心消费价格指数(CPI)连续29个月同比上升,连续22个月达到或超过2%。

不过,植田和男坦言,目前距离实现央行设定的通胀目标仍有距离,结束负利率政策后,日本不会马上进入持续加息阶段。

走出通缩还有多远

《东京新闻》报道指出,摆脱通缩意味着物价持续上涨,企业从中受益,工资持续增加,消费明显回暖,物价不再下跌。日本媒体和专家普遍认为,虽然去年以来日本出现了物价持续上涨、名义工资持续增加等情形,但离达成良性循环尚有距离。

厚生劳动省公布的数据显示,2023

年,日本劳动者实际工资收入比上年下降2.5%,连续两年下降;截至今年1月,日本实际工资连续22个月同比减少。这表明,工资涨幅追不上物价涨幅的局面仍在持续,个人消费会受到明显抑制。

内阁府近日公布的最新数据显示,占日本经济比重二分之一以上的个人消费去年第四季度环比下降0.3%,连续3个季度呈现负增长。数据同时显示,去年以来由于人们倾向于购买更廉价的消费品,日本鸡肉销量大增,牛肉销量大降。

经济评论家门仓贵史表示,现阶段谈论摆脱通缩为时尚早。日本国内并没有出现实际工资上涨、消费增加、需求旺盛带动物价上涨的良性循环。如果通胀不是由国内需求旺盛及工资成本增加等因素驱动,日本经济重陷通缩的风险就依然存在。

政策调整有何影响

由于日本央行承诺将继续通过购买国债等手段保持宽松货币环境,金融市场当天对央行政策调整反应冷淡。19日,东

京外汇市场日元汇率显著走软,再度降至约150日元兑1美元水平;东京股市则继续上涨,日经股指重回40000点上方。

分析人士指出,短期来看,日本央行加息或令政府、企业及个人债务负担加重,企业破产数量增加。但长期来看,加息有利于增加国民储蓄收益、抑制日元过度贬值造成的财富外流,同时还有利于提升企业效率意识、竞争意识和创新意识,让人力资源更加集中到有竞争力的产业和企业中。

植田和男19日表示,在可预见的未来,日本宽松的金融环境将持续存在,央行结束负利率政策不会导致存款或贷款利率大幅上升。

野村综合研究所经济学家木内登英表示,即使日本央行推进货币政策正常化,利率涨幅也有限,加上日本经济对利率的敏感度已大幅降低,央行此次政策调整不太可能显著改变日本经济目前的状态。

□ 新华社记者 刘春燕 钟雅 (新华社东京3月20日电)

25家重点企业正式签约落户香港

新华社香港3月20日电(记者王茜)香港特区政府引进重点企业办公室20日举行“重点企业伙伴签约仪式”,25家重点企业正式签约落户香港。

这25家重点企业分别来自生命科学健康科技、人工智能与数据科学、金融科技,以及先进制造与新能源科技等产业。其中6家企业来自美国,其余来自内地。连同2023年落户的企业,这些企业将在香港投资超过400亿港元,创造逾13000个就业机会,当中大部分为科研和管理职位。

香港特区政府行政长官李家超致辞表示,对重点企业在香港继续蓬勃发展充满信心。他指出,香港在“一国两制”下是同时拥有中国优势和全球优势的城市,在金融、知识产权保护等方面拥有长期优势,可通过促进技术转移、吸引外来投资、创建跨境合作,推动创新和科技发展。

特区政府财政司司长陈茂波表示,特区政府会继续鼓励研发活动和研究成果转化、推进新型工业化、培育本地初创和科创人才,并加强与粤港澳大湾区兄弟城市的合作,以构建更蓬勃的科创生态。

当日共有200多位来自重点企业、香港和外国商会、科研机构、特区政府各相关部门及公营机构的代表出席签约仪式。



黄茅海跨海通道高栏港大桥合龙梁段(3月20日摄,无人机照片)。当日,随着高栏港大桥主跨合龙梁段的最后一段焊缝精准焊接,由中交路桥建设的黄茅海跨海通道高栏港大桥合龙。黄茅海跨海通道是粤港澳大湾区又一超大型跨海工程,跨海段由高栏港大桥和黄茅海大桥两座主桥组成。高栏港大桥主梁采用分幅箱梁结构,由两个钢箱梁及横向连接箱梁组成,钢梁共有96个节段,钢结构总重3.8万吨。黄茅海跨海通道连接珠海市和江门市,线路全长约31公里。项目建成后将进一步完善大湾区跨海跨江交通群,助力高质量发展。 □ 新华社记者 刘大伟 摄

中国水稻专家助力斐济大米自给计划

耕作方式、劳动力短缺和气候变化等因素影响,该国稻米产业面临挑战。

斐济农业和水道部官员纳基达基达说,斐济大米产量不及其消费需求的20%,该国80%以上的大米依赖进口,因此政府提出振兴大米产业计划。“这就是为什么我们需要与中国开展更多合作。”

自2015年以来,中国先后实施了三期农业援助项目,通过技术培训、引进新品种、建立标准化稻田和推广高产栽培技术等方式帮助斐济提高水稻产量。陈华早带领的6人专家团队于2023年7月抵达斐济,开始执行第三期项目。

通过前两期项目,中国专家团队共完成了5个当地品种的提纯复壮,引入了16个水稻品种,为当地2500多名农民提供了高产栽培技术培训,并捐赠农机设备助力

农户实现全程机械化种植。据介绍,第三期项目将引进26个水稻品种,对10个当地品种提纯复壮,还将新建6个农业示范点,培养农户高产作业。

“斐济农业部还希望我们帮助打造一个集产前种子培育、产中精细化管理以及全程机械化服务为一体的脱贫示范村,借鉴我们中国的模式,帮助当地农民脱贫。目前我们正在选点。”吴明奎告诉记者。

劳动力短缺一直是斐济农业中的一大难题。为此,斐济政府不断出台政策,鼓励更多年轻人从事水稻种植,并希望中国的先进农业技术能够帮助年轻人更好地实践。陈华早说,中国专家组已在纳乌索农业技术学院建立示范基地,培训水稻实用栽培技术。

同样也是农业专家的纳基达基达对

新华社记者说,通过中国农业专家团队的技术援助,斐济水稻产量已有所提升。“中国团队对斐济农业的贡献有目共睹。”

近年来,中斐农业技术合作蓬勃发展,硕果累累。2014年落地斐济的菌草技术援助项目,不仅解决了该国旱季饲料短缺问题,也改变了斐济菌草完全靠进口的状况。

中国驻斐济大使周剑不久前刚刚考察了水稻项目组。他对陪同调研的斐农业和水道部官员说,中方愿与斐方在菌草、水稻等领域继续拓展合作,提供更多先进农业技术培训机会,使斐济从相关农产品进口国变为出口国、从消费者变为生产者,使斐济民众的饭碗越端越稳、钱包越来越鼓。

□ 新华社记者 郭鑫惠 (新华社苏瓦3月20日电)

三月的斐济正值雨季。连续数日的暴雨过后,中国专家陈华早急切地赶到田里查看水稻情况。

即将成熟的水稻倒伏了一片。“产量肯定会受影响,好在我们另外两块试验田没有受灾。”陈华早告诉记者。

这几块稻田是中国援斐济农业发展技术水稻项目试验示范培训基地,位于距首都苏瓦20公里的瑙索里镇。陈华早早是项目组长。

在斐济等太平洋岛国,当地农作物常因暴雨、台风和暴洪等自然灾害遭到破坏。陈华早说:“尽管如此,我们可以通过采用优质稻种和先进农业技术,结合科学的田间管理,帮助当地稻农实现高产。”

在另一块种植了中国杂交水稻的试验田里,育种专家吴明奎正在收割测产。他在测算后告诉记者,该品种水稻产量达每公顷7吨以上,是斐济当地水稻品种产量的2至3倍。

斐济政府近年来一直致力于实现大米自给自足,以确保粮食安全。然而,受

户实现全程机械化种植。据介绍,第三期项目将引进26个水稻品种,对10个当地品种提纯复壮,还将新建6个农业示范点,培养农户高产作业。

“斐济农业部还希望我们帮助打造一个集产前种子培育、产中精细化管理以及全程机械化服务为一体的脱贫示范村,借鉴我们中国的模式,帮助当地农民脱贫。目前我们正在选点。”吴明奎告诉记者。

劳动力短缺一直是斐济农业中的一大难题。为此,斐济政府不断出台政策,鼓励更多年轻人从事水稻种植,并希望中国的先进农业技术能够帮助年轻人更好地实践。陈华早说,中国专家组已在纳乌索农业技术学院建立示范基地,培训水稻实用栽培技术。

同样也是农业专家的纳基达基达对

新华社记者说,通过中国农业专家团队的技术援助,斐济水稻产量已有所提升。“中国团队对斐济农业的贡献有目共睹。”

近年来,中斐农业技术合作蓬勃发展,硕果累累。2014年落地斐济的菌草技术援助项目,不仅解决了该国旱季饲料短缺问题,也改变了斐济菌草完全靠进口的状况。

中国驻斐济大使周剑不久前刚刚考察了水稻项目组。他对陪同调研的斐农业和水道部官员说,中方愿与斐方在菌草、水稻等领域继续拓展合作,提供更多先进农业技术培训机会,使斐济从相关农产品进口国变为出口国、从消费者变为生产者,使斐济民众的饭碗越端越稳、钱包越来越鼓。

同样也是农业专家的纳基达基达对

新华社记者说,通过中国农业专家团队的技术援助,斐济水稻产量已有所提升。“中国团队对斐济农业的贡献有目共睹。”

近年来,中斐农业技术合作蓬勃发展,硕果累累。2014年落地斐济的菌草技术援助项目,不仅解决了该国旱季饲料短缺问题,也改变了斐济菌草完全靠进口的状况。

中国驻斐济大使周剑不久前刚刚考察了水稻项目组。他对陪同调研的斐农业和水道部官员说,中方愿与斐方在菌草、水稻等领域继续拓展合作,提供更多先进农业技术培训机会,使斐济从相关农产品进口国变为出口国、从消费者变为生产者,使斐济民众的饭碗越端越稳、钱包越来越鼓。

□ 新华社记者 郭鑫惠 (新华社苏瓦3月20日电)

(上接第1版)

“习近平总书记在座谈会上充分肯定了中部地区取得的新成效,中部地区发展站到了更高起点上。这让我们更加坚定了发展信心。”江西省发展改革委副主任邱敬说,“过去五年江西省GDP年均增长6%左右,总量突破3万亿元,产业结构持续优化、改革开放迈出新步伐。下一步我们将坚决贯彻党中央决策部署,推动重点任务落实落地,扛起主体责任,发挥自身优势,继续在推动中部地区崛起上奋勇争先。”

位于安徽合肥的科大讯飞量子技术股份有限公司,科研人员正争分夺秒进行项目攻关。“总书记说中部地区‘创新发展动能不断增强’,我们感受很深。这几年创新要素加快集聚,我们企业牵头和参与制定多项量子通信国际标准。”公司总裁应勇说,“总书记要求强化企业创新主体地位,我们接下来将在加快关键核心技术攻关的同时,推动科研成果向现实生产力转化,助力新一代信息基础设施建设。”

中部六省份中五个是粮食主产区。五年来,惠农政策、高标准农田建设等让种粮效益不断提高,粮食安全基础更加稳固。湖南省常德市谢家铺镇港中坪村的种粮大户戴宏告诉记者:“去年我们流转480多亩土地,粮食亩产量超过2200斤。我要继续学习新技术,优化‘管理经’,多种粮、种好粮,为端稳中国饭碗出力。”

数十公里外的穿紫河畔,常德街熙熙攘攘。对于总书记讲到的绿色低碳转型步伐加快,商户钟媛很有共鸣:“穿紫河经过治理后环境明显改善,从‘臭水沟’变成了‘风光带’,来打卡、逛街的游客越来越多,我们茶室的生意也红火起来,去年营业收入超过180万元。”钟媛说,总书记要求加快建设美丽中部,期待更多厚植文化底蕴、擦亮生态底色的举措,让消费更热,百姓生活更好。

抢抓机遇,加快培育新质生产力

习近平总书记强调,要以科技创新引领产业创新,积极培育和发展新质生产力,这为推动中部地区崛起进一步指明方向。

“中部地区发展关键是做好创新这篇大文章,推动新质生产力加快发展。”安徽省铜陵市市长孔涛表示,铜陵将继续发挥自身资源禀赋特点,一方面推动铜产业向高端化发展,打造高水平产业集群;另一方面大力发展动力电池、半导体等新兴产业,聚链成群、集群成势,加快构建以先进制造业为支撑的现代化产业体系。

湖北武汉东湖高新区党工委书记杜海洋第一时间学习了习近平总书记在座谈会上的重要讲话。“总书记重要指示,不仅为中部地区加快崛起指明了路径,也对地方产业发展提出了新要求。我们将在实施创新驱动发展战略、发展战略性新兴产业上下更大功夫,重点打造具有全国影响力的科创中心核心承载区、世界级新兴产业引领地、省市经济增长的强引擎等,加快建设武汉新城,进一步开拓高质量发展的动力源。”

新兴产业聚“势”,传统产业也要跃“级”。“深入学习贯彻总书记重要讲话,我认识到传统产业改造升级,不仅限于量的扩张,更在于质的提升和结构优化。”山西华阳集团董事长王永革说,将继续大力实施产业创新工程,通过加快智能化建设、煤炭全入洗的提质工程规划,提高煤炭利用率,推动煤炭产业向高端化、智能化、绿色化改造升级,培育发展新质生产力的新动能。

数字化升级是发展新质生产力的重要体现。中部地区优越的区位优势、万亿级的市场规模、海量的数据资源,可为数字经济发展提供广阔空间。

河南省数据局局长郑华卿说:“按照总书记提出‘培育壮大新兴产业,超前布局建设未来产业’的要求,今年河南将加快实施国家超算互联网核心节点、超聚变全球总部基地及研发中心等引领性项目,打造一批数字化转型优秀企业,建设150个左右智能工厂或智能车间,完善数字经济生态,建设数字经济强省,更好支撑和推动高质量发展。”

奋发有为,开创高质量发展新局面

新征程蕴含新期待,新部署呼唤新作为。习近平总书记指出,要与其他重大发展战略的衔接,更好融入和支撑新发展格局。

武汉大学中国中部发展研究院院长宋敏认为,总书记反复强调“协同”“联动”,中部地区将打开更大发展空间,迎来更多发展机遇。“要把中部地区放到整个国家版图、放到支撑构建新发展格局中来定位思考。既要加强与京津冀、长三角等其他区域发展战略对接融合,也要加强区域内合作、整体联动,如强化中部地区大通道格局、坚持城乡融合发展等。把承东启西、连接南北的区位优势转化为‘左右逢源’的发展优势,提升整体发展能级。”宋敏说。

春日的江西南昌国际陆港,一列列铁海联运班列鸣笛启程,满载服装、电器等货物,奔向越南、泰国、印尼等东盟国家。

“目前南昌国际陆港已开通运行11条国际直达班列和12条铁海联运外贸班列,覆盖30多个国家和地区。”南昌市向塘开发区党工委副书记王耀华说,习近平总书记强调要“持续打造更具竞争力的内陆开放高地”,我们将按照这一要求,进一步扩大班列开行版图,联动南昌空港、姚湾码头等重点开放平台,推进“铁公水空”多式联运,推动优质产能和装备不断走向世界大舞台、国际大市场。

强化粮食安全保障、提升能源资源供应保障能力,中部地区挑大梁。山西省能源局局长邓维元表示,将认真落实总书记关于提升能源资源安全保障能力的要求,加快推进山西能源革命综合改革试点建设任务,扛牢能源保供首要责任,增强煤炭等化石能源兜底保障能力,加快建设新型能源体系,实现高质量发展和高水平安全良性互动。

蓝图已经绘就,奋斗正当其时。“习近平总书记的重要讲话为我们在更高起点上推动中部地区崛起提供了根本遵循。”国家发展改革委区域协调发展司副司长李平说,下一步将充分发挥中央区域协调发展领导小组办公室的协调服务职能,着力推动中部地区科技创新和产业发展,不断提升内陆开放发展水平,持续提高国家安全发展保障能力,进一步强化区域战略对接融合,促进中部地区加快崛起。

□ 新华社记者 (新华社北京3月20日电)

行善是福

中华有福

爱国 自由 富强
敬业 平等 文明
诚信 公正 和谐
友善 法治 和谐

中宣部宣教局 中国文明网

天津大郑剪纸