

亮丽“三季报”

夯实全年经济“稳”格局

□陈炜伟 申诫 杨学嘉

所瞩目的中国经济“三季报”19日新鲜出炉:第三季度GDP同比增长6.8%,经济结构优化,质量效益提升。中国经济用亮丽的“三季报”,进一步夯实了全年稳中向好的格局,更为决胜全面建成小康奠定坚实基础。

中国经济韧性明显增强

6.8%!这是中国经济连续第9个季度保持在6.7%至6.9%的区间,“稳”成为中国经济运行的关键字。三季度经济数据中,宏观指标展现出更强的韧性。

除了经济增速稳,就业成为突出亮点。统计显示,前三季度全国城镇新增就业1097万人,比上年同期增加30万人;9月份31个大城市城镇调查失业率为4.83%,创下2012年以来新低。

同时,前三季度居民消费价格同比温和上涨1.5%,涨幅比上年同期回落0.5个百分点。剔除食品和能源的核心CPI同比涨幅达到2.1%,显示在温和通胀下,需求端保持稳健。

此外,国际收支明显改善。今年以来我国进出口保持快速增长,人民币汇率基本稳定,外汇储备连续8个月回升。

“经济稳中有进、稳中向好的态势持续发展,支撑经济保持中高速增长和迈向中高端水平的有利条件不断积累增多,为

更好地实现全年经济发展预期目标奠定了扎实基础。”国家统计局新闻发言人邢志宏说。

国家发展改革委副主任兼国家统计局局长宁吉喆认为,今年中国经济实现6.5%左右的预期发展目标没有问题。

中国经济之“稳”也为全球经济注入信心。近期,多个国际机构上调中国经济增长预期,看好中国发展前景。其中,国际货币基金组织上调中国经济今明两年增速预期0.1个百分点,这已是该组织今第四次上调中国经济增长预期。

稳中向好态势持续发展

党的十九大报告提出,我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段,正处在转变发展方式、优化经济结构、转换增长动力的攻关期。

从三季度数据来看,我国经济优化结构、转换动力初见成效。

从产业结构看,服务业主导作用加强,前三季度对经济增长的贡献率达到58.8%,比上年同期提高0.3个百分点。

从需求结构看,消费贡献更加突出,前三季度最终消费支出对GDP增长的贡献率为64.5%,比上年同期提高2.8个百分点。

从投资结构看,前三季度文化、教育、卫生、体育等民生领域的投资增长均在

20%以上,补短板、调结构、强弱项的特点更加明显。

从区域结构看,中西部地区主要经济指标增速快于全国,东北地区出现了企稳态势,区域协同发展效应进一步增强。

其次,经济动能转换加快——

一方面,新产业、新产品快速成长。前三季度战略性新兴产业增加值同比增长11.3%,比规模以上工业快4.6个百分点。民用无人机、工业机器人、新能源汽车等新产品增速显著。

另一方面,新业态、新商业模式蓬勃发展。前三季度,实物商品网上零售额同比增长29.1%,继续保持强劲增势。数字经济、平台经济、共享经济广泛渗透,新服务不断涌现。

再次,发展质量效益提升——

前三季度,居民收入同比增长7.5%,继续“跑赢”GDP增速,并比上年同期加快1.2个百分点;前8个月全国规模以上工业企业利润同比增长21.6%;前三季度全国一般预算收入增长9.7%,比上年同期加快3.8个百分点。

国家发展改革委主任李立峰说,中国经济稳的格局在巩固,进的走向在延续,好的态势更明显,增长的包容性和获得感增强。

巩固持续向好基础

面对良好发展态势,更需稳不忘忧、

好中知难。

从我国发展阶段看,发展质量和效益还不高,创新能力不够强,实体经济水平有待提高。从近期经济数据看,前三季度民间投资增速仍然不高,显示民间投资意愿和经济内生动力不足。

“国际环境依然复杂多变,国内经济仍处在结构调整的攻关期,持续向好基础尚需进一步巩固。”邢志宏说,下阶段要狠抓政策落实改革落地,促进经济持续健康发展。

交通银行首席经济学家连平认为,由于年内经济稳中向好,物价运行整体平稳,预计年内货币政策仍将维持稳健中性的操作基调。未来财政支出应有保有压,在加大力度补短板、惠民生的同时,压缩非重点支出,继续加大对环保和科研等方面的投资。

中国社科院财经院综合经济战略研究部副主任汪红驹认为,经济稳中向好,宏观经济政策重心要放在深化供给侧结构性改革上,通过改革提高长期潜在产出。要加快培育经济增长新动能,化解经济潜在风险,增强经济可持续发展的潜力。

李立峰说,下一步将着力完善宏观调控,深化重点领域和关键环节改革,坚定不移地贯彻新发展理念,确保经济平稳健康可持续发展,确保供给侧结构性改革得到深化,确保守住不发生系统性金融风险的底线。

新华社北京10月19日电

本报19日讯(记者衣春翔)19日,由微软亚洲研究院与哈尔滨工业大学联合主办的第十九届“二十一世纪的计算创新生态和人才培养,助力黑龙江实现传统制造业转型,实现微软公司与黑龙江省的强强联合。

微软亚洲研究院将继续发挥自身的科研优势,推进中国以及黑龙江的科技创新生态和人才培养,助力黑龙江实现传统制造业转型,实现微软公司与黑龙江省的强强联合。

与会专家表示,黑龙江以积极的态度拥抱产业革新和技术革命,大力发展大数据、人工智能、移动互联网和云计算等新一代信息技术,持续深化政、企、校三方联动,构建产、学、研相结合的科技创新体系,已成为引领传统产业转型升级和创新创业的重要力量,培育了东北老工业基地振兴新动能。黑龙江应充分利用大数据、人工智能等技术,加快传统产业转型。

全球计算机专家齐聚哈尔滨 助力龙江人工智能未来发展

本报19日讯(记者衣春翔)19日,由微软亚洲研究院与哈尔滨工业大学联合主办的第十九届“二十一世纪的计算创新生态和人才培养,助力黑龙江实现传统制造业转型,实现微软公司与黑龙江省的强强联合。

这是该会议首次在东北地区举办,包括“计算机界的诺贝尔奖”——图灵奖获奖者在内的世界级计算机领域专家近1600人共同研讨计算机热点领域问题,探索人工智能未来发展之路,助力龙江人工智能、大数据等产业发展。

副省长孙东生出席会议并讲话。

微软全球资深副总裁、微软亚太研发集团主席兼微软亚洲研究院院长洪小文在大会上发表演讲,他表示

农业部东北黑土地保护推进落实会提出

2030年黑土地保护面积将达到2.5亿亩

本报讯(记者李志达)农业部东北黑土地保护推进落实会日前在海伦市召开。会议要求各地通过积极开展试点,集成展示技术模式和治理成效,带动更大范围推广应用。借鉴黑土地保护列入2018年新增千亿元粮食产能规划田间工程项目的契机,积极争取支持,推动黑土地保护工作。鼓励新型经营主体承担黑土地保护利用试点任务,通过政府购买服务、PPP模式、金融保险支持等政策,探索设立黑土地保护引导性基金,撬动社会资金投入黑土地保护。

东北三省、内蒙古自治区农业相关部门、黑龙江农垦总局及4省区试点县(市、区、旗)代表参加会议。

2015年以来,国家出台了一系列政策支持东北黑土地保护,在东北4省区选择17个县(市、区、旗),开展黑土地保护利用试点工作,各地在技术模式、工作机制、政策体系等方面进行了积极探索,黑土退化趋势得到初步遏制,土地质量得到提升。

会议进一步明确施有机肥、秸秆还田,推广秸秆覆盖、深松等技术、推广玉米与大豆轮作和“粮改饲”等黑

土地保护路径。要求各地通过开展整县推进试点,集成展示技术模式和治理成效,带动更大范围推广应用。借鉴黑土地保护列入2018年新增千亿元粮食产能规划田间工程项目的契机,积极争取支持,推动黑土地保护工作。鼓励新型经营主体承担黑土地保护利用试点任务,通过政府购买服务、PPP模式、金融保险支持等政策,探索设立黑土地保护引导性基金,撬动社会资金投入黑土地保护。

自2015年下半年起,我省选择双城、呼兰等10个县(市、区)实施黑土地保护利用试点工作,共落实试点面积92.2万亩,主推堆肥深耕创建、有机肥堆沤施用、秸秆直接还田及少免耕等近20项黑土地保护技术,形成了“可复制、可推广、能落地”的黑土地保护区域性技术模式25个,设立耕地质量监测点24082个。

一线城市房地产投资投机性需求得到遏制

据新华社北京10月19日电(刘红霞 杨学嘉)国家统计局新闻发言人邢志宏19日在当天举行的国新办新闻发布会上说,今年前3季度,全国商品房待售面积同比下降12.2%,库存持续减少,与此同时,一线城市房地产投资投机性需求得到有力遏制。

国家统计局当天发布的数据显示,1至9月,全国商品房销售面积为116006万平方米,同比增长10.3%,增速比1至8月份回落2.4个百分点。其中,住宅销售面积增长7.6%,供应来化解问题。

办公楼销售面积增长32.7%,商业营业用房销售面积增长23.7%。

“9月末,全国商品房待售面积同比下降了12.2%,主要是在三四线城市去库存收到积极效果。”邢志宏说,在房地产调控过程中,我国采取了因城施策、因地制宜的办法,而不是一刀切的调控。在调控方式上,我国没有一味地限制需求,特别是针对一线城市住房供求矛盾比较突出的问题,国家鼓励通过加大住宅土地的供应来化解问题。

美联储法官三阻特朗普入境限令

据新华社华盛顿10月18日电(记者徐剑梅 孙丁)美国总统特朗普9月签署的入境限制令原定10月18日生效,但在最后时刻遭遇夏威夷州和马里兰州联邦地区法官喊停其大部分内容。美国司法部18日表示,将就两州联邦地区法官的裁定提起上诉。

这是特朗普入主白宫后,使用总统行政权力颁布第三版入境限制令,遭遇“司法墙”第三次阻截。

美国司法部长塞申斯18日在国会参议院司法委员会听证会上说,特朗普签署的入境限制令是“合法、必需的”,司法部将予以捍卫。

9月24日,特朗普签署第三版入境限制令,从10月18日起禁止伊朗、利比亚、叙利亚、也门、索马里、乍得、朝鲜公民和委内瑞拉部分政府官员入境美国。

黑龙江省第十二届人民代表大会常务委员会公告

省十二届人大代表王德义已调离本行政区域,根据《中华人民共和国全国人民代表大会和地方各级人民代表大会选举法》的有关规定,其代表资格自然终止。王德义的省十二届人大代表的代表资格终止后,其省十二届人大常委会委员职务相应终止。

目前,黑龙江省第十二届人民代表

大会实有代表556名。
黑龙江省第十二届人民代表大会常务委员会 2017年10月13日

中华全国工商业联合会第十二届执行委员会拟提名入选公示

0451-53642276 0451-53630602

(传真)

举报邮箱:

tzb53630602@163.com

通讯地址:黑龙江省哈尔滨市南岗区花园街294号

邮编:150001

中共黑龙江省委统战部

2017年10月19日

科学支付 服务大众 普惠金融 保障民生

12载支付路,是改革之路、创新之路、攻坚之路。12载“支付人”砥砺前行,常怀敬畏之心、谦卑之心、感恩之心。在支付产业发展的这黄金12年,“支付人”秉承科学高效、扶农助农、服务大众的理念,在面对机遇与挑战时,不变的是我们的工作热情,铸就的是央行现代化支付系统。

科学高效,支付利民。央行的现代化支付系统自建成以来,追求资金清算的快速、高效、安全、可靠。现行支付系统引进先进的报文模式,实现服务主体多元化,降低机构间互联的成本,提高资金清算效率。社会资金在现代化支付系统这条高速公路

上飞奔、聚集、交换、到账、使用,加速个人和企事业单位的资金周转。“根深叶茂,本固而枝荣”。央行现代化支付系统关系着社会福祉,关系着千家万户的生活。

服务大众,支付便民。现代化支付系统的建成,为社会提供低成本、大业务量的支付清算服务,支持各种支付工具的使用,便利了百姓的日常生活。因为它的存在,人们可以到银行网点为远方的孩子汇去一笔学费,年迈的双亲也可以每月到银行网点领取退休养老金,工作生活繁忙的人们可以在商业银行网点“一站式”交齐水、

(吕楠 杨璐羽)

《央行支付与我的生活》之二

电、煤气费。人们可以通过网上银行在电商平台足不出户完成购物,今天,人们甚至还可以通过一部智能手机来完成日常支付行为。大音希声,央行现代化支付系统以默默无闻的态度来服务大众,见证百姓生活的柴米油盐;大象无形,央行的现代化支付系统以包罗万象的姿态来便利民众。

学政策以正言行,学业务以强本领。作为央行“清算人”的一员,我们承诺以高度的事业心和责任感,以服务为中心,用质量作保证,提高科技创新能力,维护支付系统的日常运营,防范和化解支付系统运行风险。实现“现代化支付系统,服务现代化生活”、“科学支付为民服务,普惠金融保障民生”的愿景。

(吕楠 杨璐羽)

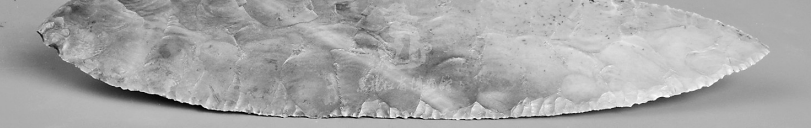
《央行支付与我的生活》之二

学政策以正言行,学业务以强本领。作为央行“清算人”的一员,我们承诺以高度的事业心和责任感,以服务为中心,用质量作保证,提高科技创新能力,维护支付系统的日常运营,防范和化解支付系统运行风险。实现“现代化支付系统,服务现代化生活”、“科学支付为民服务,普惠金融保障民生”的愿景。

(吕楠 杨璐羽)

《央行支付与我的生活》之二

传历史记忆 展黑土风采 压制石器的代表——桂叶形石器



在风光旖旎的乌苏里江左岸,坐落着一处被誉为“阿速江畔金字塔”的饶河县小南山遗址。这里,曾出土了诸多以玉器、石器为代表的的新石器时代礼器,见证了7000年前先民所创造的灿烂文明。目前,黑龙江省博物馆所收藏的一件桂叶形石器即发掘于此,它是迄今为止中国所发现的最大的压制石器。

这件桂叶形石器在中国尚属首次发

现,因形制犹如一片桂叶而得名。其以燧石为原料制成,全长25厘米,最宽处有

5.92厘米,最厚处则仅为0.9厘米,现属国

家一级文物、黑龙江省博物馆十大镇馆之宝之一。此石器周身琢,中间厚,两侧薄,形制对称,双面均采用具有极高水平的压制技术进行修理:第一次压制时,由毛坯的两侧边缘向中心用力挤压,形成生长而薄的石片,并在正反两面留下大而平的石片疤,使其成为非常薄的半成品;之后,沿着周边两面做第二次压制修理,使其周边留有细而平且相当均匀的脱落小石片的痕迹,从而使石器的形状变得更加规整,刃口和尖部更加锋利。

从对小南山遗址的研究及石器本身

精湛的工艺、完整的器形来推断,这件桂

叶形石器可能是当时这一地区首领人物墓葬中的随葬品,可视为一种礼器。而所谓“礼器”,是在新石器时代晚期随着阶级的分化而出现的一种器物,一般为古代贵族在举行祭祀、丧葬、朝聘、征伐或宴享、婚冠等礼仪活动所使用,是身份、地位及权力象征。这一时期的礼器渐渐越过“燔(fán)黍(shǔ)捭(bái)豚(tún),污樽(póu)饮”以敬鬼神的阶段,从而达到较高水平,为后世礼器的兴盛发展开拓了道路。

(黑龙江省博物馆 张伟 蒋蕙供稿)



龙博珍藏

序号	失信被执行人名称	执行案号	执行法院	案由
76	黑龙江沃华房地产开发有限公司	(2017)黑0104执716号	哈尔滨市道里区人民法院	房屋买卖合同纠纷
77	黑龙江鑫源房地产开发有限公司	(2015)兴法执字第35号	兴隆基县基层法院	买卖合同纠纷
78	黑龙江亿隆房地产开发有限公司	(2017)黑0104执8		