

春好正是耕种时

——各地春耕备耕一线见闻

春耕时节临近,广袤田野上,生机盎然的春耕画卷正由南向北徐徐展开。记者近日采访了解到,各地及早落实各项举措,加强对农民技术指导,着力稳面积、增单产,推动农业高质量发展、绿色发展,为做好全年粮食生产夯实根基。

粮食播种面积力争17.7亿亩以上

在广西壮族自治区贵港市港北区庆丰镇,时代农机专业合作社的育秧中心十分忙碌,浸种、催芽、覆土等环节有条不紊地进行。“通过工厂化育秧,不仅育秧成本低、质量好,育秧时间还比传统人工育秧缩短7至10天。”合作社负责人季孟加介绍,目前合作社已接到早稻育秧订单8000多亩。

一年之计在于春。今年中央一号文件提出,扎实推进新一轮千亿斤粮食产能提升行动。稳定粮食播种面积,把粮食增产的重心放到大面积提高单产上,确保粮食产量保持在1.3万亿斤以上。

春分麦起身,一刻值千金。在河北衡水,500余万亩冬小麦已进入返青期;在江西赣州,油菜花开正盛;在广西贵港,农民育秧备耕一片繁忙。

“目前全市冬小麦长势良好,土壤墒情充足,大部分地块土壤相对含水量在75%到80%左右,能够满足小麦返青期生长对水分的需求。”衡水市农业农村局种植业科科长李欣华说,有关部门抓好农机深松作业,提早预防病虫害,加强测土配方、精准施肥、直通式气象服务,保障春耕生产顺利展开。

农业农村部农情调度显示,目前全国冬小麦一二类苗比例89.3%,同比高1.1个百分点,比常年高2.6个百分点。据3月13日最新农情调度,全国早稻已育秧32.6%,已栽插3.2%,北方春小麦已开始播种,预计4月上旬东北开始中稻育秧,“五一”前后玉米大豆大面积播种。

农业农村部有关负责人表示,要重点抓好稳面积、提单产、优服务、强政策等工作。今年要努力把粮食播种面积稳定在17.7亿亩以上,集成组装良田、良种、良法、良机、良制,重点推广密植、水肥一体化等技术措施,大力发展农业社会化服务,提高高标准农田建设的补助水平,实现全国三大主粮完全成本保险和种植收入保险的全覆盖。

深入实施大面积单产提升行动

农业稳产增产,科技是关键。“一定要及时清沟沥水,防止根系冻伤,并追施肥料。”在江西省赣州市石城县小松镇千亩油菜基地,县农业农村局农技员杨炳一直在指导农户做好油菜抗寒工作。为降低低温多雨天气对3万多亩油菜的影响,石城县组织了100多名农技人员下沉田间地头做技术指导。

返青后适时镇压,因地因苗分类管理,科学肥水运筹,做好干旱、倒春寒等防控……近日,在衡水市枣强县恩察镇的节水优质小麦麦田里,县农技站站长详细讲解了麦苗生长特点和管理建议。为更好将试验田、示范田产量转化

为大田产量,农业农村部2023年启动粮油等主要作物大面积单产提升行动,把各类单项增产技术措施组装起来,覆盖耕、种、管、收、地、种、肥、药等全链条环节,提供综合性技术解决方案,今年将继续开展这项工作,在主产区整建制推进。

好技术真正让农民用得好,需要伸缩用力、持之以恒。中央一号文件提出,加快打造适应现代农业发展的高素质生产经营队伍,加强农业社会化服务平台和标准体系建设。

各方力量正在汇聚。近日,在宁夏、甘肃、青海、内蒙古等地区,先正达集团中化农业MAP(现代农业技术服务平台)围绕播种、耕作、施肥等关键环节组织春耕技术培训1000余场,参与农户超过2.8万户;在湖北荆州,全国农技中心联合中国农药工业协会等单位举办2024年百万农民科学安全用药培训启动会,将全年围绕大面积单产提升、重大病虫害防控、现代植保机械应用等开展培训;农业农村部遴选发布高产稳产、耐密抗倒等主导品种,精密播种、水肥精准调控等主推技术296项,为春耕备耕提供有力支撑。

七部门联合部署确保农资质量

春季农业生产,种子、化肥、农药等是重要保障。

不久前,江西省抚州市乐安县戴坊镇农民邹永豪一大早赶到集镇的农资店,详细询问优质早稻品种和农药、化

肥价格。

“农事时间紧,我需要600多斤早稻种子,和公司谈好数量和价格,他们会送货上门。”邹永豪说,县里对早稻种植大户和稻田“单季改双季”扶持力度大,他对今年种稻有信心。

农时不等人。在贵港市芭田生态有限公司的生产车间,伴随着机器轰鸣,一袋袋肥料被打包下线、装车运往各地。“每天30多辆车到公司装货,生产线满负荷运转,每天生产超2000吨肥料,保障化肥及时供应。”公司负责人余一清说。

在春耕备耕关键时期,农业农村部等七部门近日研究部署进一步加强农资打假新措施新办法。其中,农业农村部派出10个调研指导组分赴地方,组织各地开展大排查,采取针对性的治理措施,着力整治农资“忽悠团”进村兜售和网络非法售种等违法违规行为。市场监管总局要求各地将化肥产品纳入民生领域“铁拳”专项执法行动。中华全国供销合作总社指导供销社系统农资企业进一步完善农资质量管理体系。

据农业农村部农资保供专班调度,截至3月13日,省、县两级化肥下摆到位率分别为82.3%、70.2%。主要化肥品种供应稳定,能够满足春耕用肥需要。

放眼生机勃勃的大地,农民在田间抢抓农时、辛勤劳作,工厂开足马力、抓紧生产。人们种下一粒粒种子,用汗水浇灌希望,共同培育新一年的好收成。

新华社北京3月16日电

中国人民银行15日公布的数据显示,前两个月我国人民币贷款增加6.37万亿元,创历史同期次高水平。专家表示,前两个月贷款保持较快增长势头,货币信贷支持实体经济力度保持稳固。今年以来,货币政策靠前发力,宏观调控力度加大,有助于巩固经济回升势头。

中国人民银行当日发布的金融统计数据称,2月末,我国人民币贷款余额243.96万亿元,同比增长10.1%;社会融资规模存量为385.72万亿元,同比增长9%;广义货币(M2)余额299.56万亿元,同比增长8.7%,增速与上月持平。

专家认为,货币供应合理适度,社会融资规模和信贷数据保持平稳,有效满足经营主体合理融资需求,有助于激发经济发展内生动力,为经济回升向好持续提供后劲。

尽管前两个月新增贷款创历史新高,但2月新增贷款同比有所减少。业内人士认为,这主要受去年同期基数较高、春节错月和春节假期延长等因素影响。

“春节假期各行业有效工作时间下降,信贷需求放缓。加之,去年春节假期在1月,今年在2月,春节错月进一步造成信贷投放阶段性波动。”中国民生银行首席经济学家温彬表示,贷款投放应强调“质”轻“量”,关注实际产出效率,对于信贷季节性波动不要过度解读。

数据显示,前两个月企(事)业单位贷款增加5.43万亿元,其中中长期贷款增加4.6万亿元。这些信贷资金有力保障了新质生产力领域生产投资和重大项目建设推进,绿色贷款、制造业中长期贷款、科技型中小企业贷款增速保持较高水平。

记者从中国人民银行了解到,2月末,制造业中长期贷款余额13.13万亿元,同比增长28.3%,其中高技术制造业中长期贷款余额同比增长26.5%;高新技术企业、专精特新企业、科技型中小企业贷款余额分别增长14.2%、18.5%、21.4%,均明显高于同期各项贷款增速。

与此同时,国民经济薄弱环节信贷支持力度稳固。记者了解到,2月末,普惠小微贷款余额30.42万亿元,同比增长23.1%;涉农贷款余额58.99万亿元,同比增长14.5%;民营银行贷款余额65.12万亿元,同比增长11.6%。

今年以来,货币政策靠前发力,1月下旬调文支小再贷款、再贴现利率,2月5日降准落地释放长期流动性约1万亿元,2月20日5年期以上贷款市场报价利率(LPR)下降25个基点至3.95%。“一系列举措有效引导银行加大信贷投放,也为企业融资成本下行打开了空间,持续为企业、居民减负。”招商首席经济学家董希淼说。

记者从中国人民银行获悉,2月份新发放企业贷款加权平均利率为3.76%,比上月低1个基点,比上年同期低11个基点;新发放个人住房贷款利率为3.86%,比上月低8个基点,比上年同期低36个基点,均处于历史低位。

今年的政府工作报告提出“稳健的货币政策要灵活适度、精准有效”,同时强调“畅通货币政策传导机制,避免资金沉淀空转”。

记者了解到,今年中国人民银行还将放宽普惠小微贷款认定标准,扩大碳减排支持工具操作对象范围和工具规模,设立科技创新和技术改造再贷款。业内人士认为,未来信贷投放将更加注重“量质俱优”,银行将不断加快调整优化信贷结构,金融服务不断提质增效。

目前,我国银行体系贷款余额超过200万亿元,社会融资规模余额超过300万亿元。中国人民银行发布的2023年第四季度中国货币政策执行报告提出,要着力提升贷款使用效率,通过部分贷款到期回收后转投更高效的经营主体,优化新增贷款投向,推动必要的市场化出清,为经济可持续发展提供更好支撑。

新华社北京3月15日电

货币信贷支持力度稳固 巩固经济回升势头

解读二月金融数据

大规模设备更新和消费品以旧换新,如何撬动万亿元市场?

国务院日前印发《推动大规模设备更新和消费品以旧换新行动方案》,实施设备更新、消费品以旧换新、回收循环利用、标准提升四大行动,明确了5方面20项重点任务。

大规模设备更新和消费品以旧换新有何深意?

中央财经委员会第四次会议强调,实行大规模设备更新和消费品以旧换新,将有力促进投资和消费,既利当前、更利长远。

我国设备更新需求很大。2023年,工业、农业等重点领域设备投资规模约4.9万亿元,随着高质量发展深入推进,设备更新需求会不断扩大,将是一个年规模5万亿元以上的巨大市场。

从消费品换新的市场需求看,2023年底民用汽车保有量达到3.36亿辆,冰箱、洗衣机、空调等家电保有量超过30亿台,汽车、家电更新换代也能创造万亿元规模的市场空间。

“推动大规模设备更新和消费品以旧换新,可以推动先进产能比重持续提升,使得高质量耐用消费品更多进入居民生活,既能促进消费、拉动投资,也能增加先进产能,提高生产效率,还能促进节能降碳、减少安全隐患。可以说,既惠企、又利民,一举多得。”国家发展改革委有关负责人说。

大规模设备更新和消费品以旧换新有哪些重点?

在设备更新方面,行动方案明确,到2027年,工业、农业、建筑、交通、教育、文旅、医疗等领域设备投资规模较2023年增长25%以上。

中国信息通信研究院院长余晓晖认为,行动方案为我国未来几年工业领域设备更新投资明确了目标,将有效释放工业领域设备更新新潜力、增加先进产能、提高生产效率。

在消费品以旧换新方面,将开展汽车、家电等耐用消费品以旧换新,推动家装消费品换新。

国务院发展研究中心市场经济研究所副所长王青说,实施消费品以旧换新,有利于推动消费市场从“有没有”向“好不好”加快转变,形成以消费为主导力量的国内大循环。

在回收循环利用方面,行动方案明确,完善废旧产品设备回收网络。到2027年,报废汽车回收量较2023年增加约一倍,废旧家电回收量较2023年增长30%。

中国循环经济协会会长朱黎阳介绍,据估算,1辆报废的小型汽车精细化拆解后,可分解出约36千克橡胶、70千克塑料、740千克废铁、100千克铝;1台普通电冰箱可回收9千克塑料、38.6千克铁、1.4千克铜。对退役设备和各

类废弃产品进行妥善处置、循环利用,有利于落实全面节约战略,提高资源利用效率。

在标准提升方面,行动方案提出,加快完善能耗、排放、技术标准,强化产品技术标准提升,强化重点领域国内国际标准衔接。

“标准提升行动是‘指挥棒’。”中国标准化研究院首席专家林钢说,结合产业发展实际,统筹考虑企业承受能力和消费者接受程度,加快制修订节能降碳、环保、安全、循环利用等领域标准,有利于推动更多中国产品设备向高端化、智能化、绿色化发展。

如何推动行动方案落实落地?

在总体要求中,行动方案明确,坚持市场为主、政府引导。

中国宏观经济研究院经济研究所副所长吴萨分析,大规模设备更新和消费品以旧换新建立在企业和消费者自愿行为的基础上,主要依靠市场提供多样化供给和服务。同时,通过加大财税、金融、投资等政策支持和引导,充分调动各方积极性,形成“去旧更容易、换新更愿意”的有效机制,更好发挥更新换代规模效应。

工业领域设备更新的主体是企业。不少企业担心设备更新投入大、周期长、见效慢,导致更新改造积极性不高。

余晓晖说,行动方案提出要把符合条件的设备更新项目纳入中央预算内投资等资金支持范围,把数字化智能化改造纳入优惠范围。这将进一步扩大政策惠及面,有效降低企业投资成本,极大提升企业设备更新的热情和意愿。

在消费品以旧换新方面,王青认为,要注重分阶段、分产品类别组织和开展以旧换新活动,营造活力持续迸发的消费市场氛围。以便捷和实惠为导向,综合运用消费补贴、消费券、消费贷款贴息等多种政策工具,积极发挥互联网平台渠道优势,简化政策申请流程,特别是要照顾老年人和农村居民需求。

针对废旧产品设备回收网络不够完善、回收渠道不够畅通的问题,朱黎阳说,行动方案提出加快发展“换新+回收”物流体系和新模式,支持企业建设逆向物流体系等,进一步畅通报废汽车、废旧家电家具等产品规范回收渠道,有利于提高回收处理的效率和质量。

落实行动方案,还需要进一步细化政策。国家发展改革委有关负责人介绍,各有关部门将陆续制定出台重点行业节能降碳改造、工业设备更新换代等多个领域的具体政策或规范,以及消费品以旧换新实施办法和标准提升行动方案,不断完善配套措施。

新华社北京3月15日电

现代化生态环境监测体系建设明确路线图

据新华社电 生态环境部日前印发《关于加快建立现代化生态环境监测体系的实施意见》,提出了“两步走”的建设目标:未来五年,现代化监测体系建设取得重要进展;到2035年,现代化生态环境监测体系基本建成。

生态环境监测是生态环境保护的基础,是生态文明建设的重要支撑。生态环境部生态环境监测司有关负责人介绍,此次印发的意见以监测先行、监测灵敏、监测准确为导向,以更高标准保证监测数据“真、准、全、快、新”为目标,以科学客观权威反映生态环境质量状况为宗旨,更好发挥生态环境监测对污染治理、生态保护、应对气候变化的支撑、引领和服务作用。

这位负责人介绍,意见明确了“两

步走”目标:第一步,未来五年集中力量推进现代化监测体系建设取得重要进展,实施天空地海一体化监测网络建设工程、监测科技创新工程、强基层补短板能力提升工程、监测人才培养工程等“四大工程”,加速生态环境监测数字化转型,提升生态环境监测整体能力。第二步,再用五年左右时间,到2035年,现代化生态环境监测体系基本建成,生态环境监测综合实力达到世界先进水平。

意见从监测网络、监测技术、业务支撑、数据质量、监测管理等方面提出了主要任务,强调抓好健全天空地海一体化监测网络、塑造数智化监测技术新变化的支撑、引领和服务作用。

全国首个体操强县建设在榕江开启

新华社贵阳3月16日电 全国首个体操强县合作协议签约仪式16日在贵州省榕江县举行。

据介绍,榕江县曾向贵州省体操队、国家体操队输送过多名优秀人才。截至目前,榕江籍体操运动员在国家级以上大赛中共获得金牌54枚。根据国家体育总局体操运动管理中心、贵州省体育局和榕江县人民政府此次签订的合作协议,三方将携手探索体操强县的建设路径,统筹推进榕江县竞技性体操、群众性体操和校园体操的全面发展,助力体育强国、健康中国、文化强国和人才强国建设,为建设体操强国提供“榕江示范”。

在提升和完善县域训练体系方面,国家体操队、贵州省队将发挥技术优势和资源优势,采取教练员、裁判员、体能师、营养师的技术交流、培训服务输送等措施,帮助提升榕江县竞

技性体操项目综合实力。贵州将以榕江县为引领,力争在省内逐步建成5至8个体操强县或强区。

在建立大体操项目竞赛体系方面,榕江将引进、申办国家级、省级、地市级大体操赛事,举办各类大体操比赛和校园体操比赛。进一步优化体操后备人才培养体系方面,榕江将构建以幼儿园和普通中小学为基础、业余体校为骨干、青少年体育俱乐部等为补充的多元化大体操项目后备人才培养体系。

榕江将加快推动大体操项目产业体系高质量发展,建立健全县市级总会或体操协会和社团,发展体育俱乐部,形成社会公共服务体系。此外,榕江将大力促进大体操文化建设传播,深度挖掘优秀案例,同时通过多项举措和活动让大体操项目走进群众、融入生活。

2024“村超”总决赛打响 20强冲击总冠军

新华社贵阳3月16日电 16日下午3点,在贵州省黔东南苗族侗族自治州榕江县“村超”足球场,伴随平地村足球队在对阵口寨村足球队中踢出的第一脚球,2024年第二届贵州“村超”总决赛阶段的比赛正式拉开帷幕。

今年“村超”赛事分为预选赛和总决赛两个阶段。由62支球队参与的预选赛历经半个月,产生了来自口寨村、党相村、忠诚村、平地村等村队的20强。在总决赛阶段,20强分为A、B两组,先后进行循环赛和淘汰赛,直至决出总冠军,一共将进行98场比赛,主要在周末或节假日上演,持续至5月25日。

“今年的比赛将比去年更精彩。”贵州“村超”组委会成员之一、榕江县足球协会副主席杨亚江介绍,今年“村超”赛季的参赛队伍比2023年多了42支,从预选赛杀出重围的20强本身就实力强劲,加上这些球队可以从被淘汰的球队中吸纳补充本土优秀球员,实力进一步增强,也极大助力总决赛阶段比赛竞技水平的提升。

当天的开幕式上,共有包括球队、拉拉队、展演队等43支方队约3500人参加巡游。在现场举行的三场足球比赛的赛前、中场以及赛后环节,榕江为球迷和游客准备了包括《水族铜鼓芦笙舞》《侗族民俗永传



3月16日,“村超”现场上演音乐烟花秀(无人机照片)。新华/传真

承》以及歌舞《欢迎你到村超来》、歌曲联唱《回榕江》《在他乡》等20余个精彩的歌舞节目和音乐烟花秀,让现场数万观众置身欢乐的海洋。

榕江县委副书记、县长徐勃表示,今年,榕江将聚焦“村超”的社会效益和经济效益,做好做强活力“村超”,重点打造“超级星球六”等重

要节点赛事,创新更多赛事新玩法,推动榕江农文体旅融合发展,通过快乐足球,传播快乐文化、发展快乐经济,带动更多榕江群众增收致富。

(上接1版)

为确保今年四级联考及省直机关公开遴选笔试工作安全平稳顺利进行,我省主考部门在笔试开考之前就加强了对笔试协作保障工作的统筹协调,强化了各职能部门间的协作配合,认真抓好笔试试卷保密管理,并扎实开展考务人员考前培训,确保考试安全平稳。此外,为确保考试录用工作公开、公平、公正,贵阳市制定了笔试考务工作方案,成立了7个考区巡考组对53个考点进行巡考。

为有效预防和及时、稳妥处置考试录用工作过程中的突发事件,贵阳市建立笔试工作应急指挥体系,在市层面成立应急指挥部,在考点所在

区(市)和贵安新区分别设立考区应急处置组,确保在第一时间处置考试期间的突发事件。同时,市直有关部门、贵安新区有关部门对省直区和贵阳市开展了安保、噪音整治、食品安全、交通保障等考务保障工作。

考试期间,我省主考部门还邀请党代表、人大代表、政协委员现场巡查,并对做好笔试相关工作提出意见建议。

据主考部门介绍,笔试结束后,将认真做好笔试阅卷及统分工作,并及时组织开展面试、体检、考察、公示等后续工作,全力推动四级联考及公开遴选各项工作任务顺利完成。

(贵阳日报融媒体中心记者 衣琼)