

## 另一场和时间的赛跑

(上接1版)要危中寻机、化危为机。习近平总书记日前在湖北省考察新冠肺炎疫情防控工作时指出,把疫情防控中催生的新业态新模式加快壮大起来,加大公共卫生服务、应急物资保障等领域投入,加快数字经济、生物医药、医疗器械、生命健康等产业发展,促进经济行稳致远。

位于中国光谷的明德生物科技股份有限公司生产车间内,穿防护服和戴口罩的工作人员,人与人之间相隔1米,正在加紧生产咽拭子新冠病毒核酸检测试剂盒及其抗体检测试剂盒。

“复工率已达100%。”公司董事长陈莉莉告诉记者,在疫情之初,他们就加大生产力度,研发团队一直没有停工。目前,多个产品已获得欧盟市场准入资格。“每天都会接到几个国外订单,现在是供不应求。”与明德生物一样,中国光谷的中国信科、长江存储、华为武汉基地、华大基因等重点企业,及其45家产业链配套企业全部复产,规上工业企业开工率达100%。

非常时期,须有非常之举。3月中旬,湖北省疫情防控指挥部成立重点项目专班,省发改委牵头建立专班日监测调度、对口联络服务和协调督办推进的工作机制。发改、经信、人社、金融等部门联手全省各州市,紧盯问题不放,全力破解。

一组数据,一目了然。截至3月19日,全省亿元以上续建项目已复工(含未停工)1425个,复工率仅占26.9%。到4月8日,这两个数字分别变为5798和99%。短短20天时间,复工率提升了72.1个百分点,到岗率也由不到20%升至85.6%。

## 全国人民“搭把手”,为湖北农产品“带货”

“今天给大家带来的是恩施玉露,请各位网友踊跃购买!”“太多不如亲自买,5斤装秈归晚脐橙29元包邮”……

4月8日,在各大媒体纷纷报道离汉通道“解封”的同时,另一场网络直播也受到广泛关注。这场特殊的“直播带货”正在湖北省武汉、恩施、秭归、英山等地同时开播,地方领导干部联手各电商平台,变身带货主播,为湖北农产品“代言”。

湖北是农业大省,是全国重要农产品生产基地。在抗击疫情期,受省内消费降低和省外订单减少的“双重挤压”,湖北多地出现“猪压栏、禽压棚、鱼压塘、菜压田”等农产品滞销的情况。高峰时期,全省约有50万吨蔬菜、9万吨鸡蛋、86万吨鲜鱼积压或存库。

茶产业是湖北深度贫困县英山县的脱贫攻坚主导产业。英山现有茶园26万亩,约500吨春茶滞销,且去年大宗绿茶尚有库存3100吨,正在逐步消化外运。

英山县县长田洪光介绍,通过网络直播不仅推介了英山云雾茶,还展示了当地秀美的茶园风光,网友对英山茶产品产生了浓厚的兴趣,纷纷下单。英山茶企也接连拿下大订单。

与春茶一样,湖北亟待外销的还有小龙虾和香菇。湖北省农业农村厅厅长肖伏清介绍,目前,全省成品的残存量为11万吨,香菇库存约4万吨。这三种主要农产品直接经济损失约71亿元。

看到湖北的困难,全国人民纷纷“搭把手”,掀起了一股为“鄂货”下单的热潮。

广东等地政府部门下文鼓励优先采购湖北农产品。各大央媒主播纷纷化身“店小二”接连上阵吆喝带货。

一时间,购买湖北农产品成为网络热点。网友纷纷评论说,没为湖北拼过命,也要为湖北拼过单。据京东大数据显示,截至目前,本次活动直接相关资讯新闻达600篇,相关信息及视频达7万条。“今天,请为湖北下个单”“春雨行动”等热词关注度高,湖北情、湖北味儿深入人心。

习近平总书记日前在湖北省考察新冠肺炎疫情防控工作时指出,帮助湖北解决实际困难和具体问题,在湖北最艰难的时期搭把手、拉一把,帮助湖北早日全面步入正常轨道,同全国一道完成决胜全面建成小康社会各项任务。新华社武汉4月9日电

## 党员助力生态治理



▲4月8日,在龙岗镇华光潭村生态治理试点林地中,党员志愿者在山地边坡进行拉网固定。网下撒播草籽,有助于边坡植被修复。

浙江省杭州市临安区龙岗镇拥有山核桃林68000多亩,是临安区山核桃主产地之一。近年来,面对山核桃过度种植带来的林地物种单一、土壤退化、生态失衡等问题,龙岗镇积极探索经济林生态治理,在试点区域实施经济林下套种苗木、播撒草籽等措施,并组织党员志愿者、护林员等进行义务种植和山林巡查,保障山林生态修复。

新华社北京4月9日电

## 胡春华:不折不扣完成春季农业生产任务

新华社北京4月9日电 全国农业生产视频调度会9日在京召开。中共中央政治局委员、国务院副总理胡春华出席会议并讲话。他强调,要深入贯彻习近平总书记重要指示精神,按照党中央、国务院决策部署,进一步强化举措、压实责任,不折不扣完成春季农业生产任务,夯实夺取全年农业丰收的坚实基础。

黄腾、孙晓宇

## 顾晓红「走红」记

“顾晓红,这‘红蘑菇’还真让你成‘红人’了。”面对乡党委副书记赵海涛的打趣,顾晓红站在自家菜园的大棚里,以一阵爽朗的笑声作为回应。大棚外春寒料峭,大棚内暖意融融,但就在一年前,顾晓红在面面对赵海涛时,却有一肚子不满。

顾晓红是黑龙江省兰西县兰河乡拥军村唐家岗屯村民,去年春天,长年在哈尔滨打工的她回乡探亲,发现村里有了新变化。“不少乡亲院里都建了新大棚,我心里就犯起了嘀咕。”顾晓红打听到,她所在的唐家岗屯也成为赤松茸培育专业屯,“红蘑菇”指的就是赤松茸。这些大棚由村民报名,统一组织兴建,每平方米32元造价中有30元由政府补贴。

“建大棚给补贴,产出农产品还能卖钱增加收入,我也去村里报名。”这时村里犯了难,兴建大棚工作已接近尾声,所需建材也全部用完,村里没法答应顾晓红的要求。“村里不行,我就去乡里,凭啥别人家能建,我家就不能?”顾晓红一路“杀”进乡里,“杀”进了赵海涛的办公室。

“巧妇难为无米之炊,现在想给你建大棚拿啥建?”顾晓红非要建,赵海涛“变”不出建材,看着“杀气腾腾”的顾晓红,赵海涛“挺上火”。

与此同时,还有一件事让赵海涛更“上火”。为发展赤松茸培育产业,乡里联系了一家合作社,村民可从合作社购进菌丝,如市场行情不好,产品还会由合作社进行保底收购,“这账怎么算怎么合适”。但不小村民从未见过赤松茸,也不相信培育赤松茸能增收,在入户推广过程中,甚至还有村民说风凉话。

赵海涛转念一想,顾晓红建大棚意愿强烈,要是经营好了,让其他村民看到效益,对推广赤松茸培育将大有裨益。赵海涛多方争取,顾晓红家院里的大棚建了起来。

“下大力气给咱争取的,这要是‘伺候’不好得多‘打脸’。”顾晓红干脆辞掉在哈尔滨的工作,专心经营大棚,按时浇水、通风、查看温湿度,没过多久,一顶顶赤松茸长了出来,不仅数量多,而且品相好。

“‘红蘑菇’长出来后,买的人就没断过。”顾晓红说,庭院大棚里的农产品,既不打农药也不上化肥,附近旅游区的游客经常来买,甚至有哈尔滨、大庆的客人专程驱车前来。顾晓红“红了”,她的手机成了订购热线,前来咨询赤松茸的电话不断打来。“最多时一天能搞400多斤。”2019年,培育赤松茸为顾晓红带来1.6万多元收入,今年顾晓红打算再新建两座大棚,预计全年效益将在5万元以上。赵海涛说,越来越多的村民加入培育赤松茸的行列,今年全乡赤松茸培育专业屯达到8个,按每季亩产8000斤计算,每季亩效益至少2万元。

“顾晓红,你现在可不是‘小红’,而是‘大红’了。”赵海涛又开起了玩笑。顾晓红扒开大棚里的基料,指着新长出的赤松茸说:“不仅我要‘大红’,乡亲们也要‘大红’,咱不仅要培育出‘红蘑菇’,还要培育出红红火火的好日子。”

据新华社哈尔滨4月9日电



▲4月9日,供春耕使用的农机在龙江县秋美农机农民专业合作社大院内整齐排列。近日,黑龙江省产粮大县龙江县积极推进春耕备耕生产,全县初步落实粮食作物种植计划470余万亩。目前龙江县农资生产企业开足马力,保障春耕生产农资需求,全县农具检修已完成,水稻育秧播种正大范围展开。

新华社记者王建威摄

## 春耕备耕忙

## 我国中央储备粮“家底”进一步充实

据新华社北京4月9日电(记者王立彬)随着东北稻谷最低收购价政策收官,中储粮累计完成中晚稻最低收购价收购2208万吨,中央储备粮“家底”进一步充实。

据悉,为解决农民受新冠肺炎疫情影响可能出现的无法及时售粮问题,国家将东北地区执行的稻谷最低收购价政策期限延长一个月。截至3月31日收购期结束,中储粮累计完成中晚稻最低收购价收购2208万吨,较上年度增加35万吨。

“目前中储粮集团公司管理的中央事权粮食

库存充足,特别是近些年通过执行小麦和稻谷最低收购价政策,使得国家在常规的中央储备粮之外,还掌握了相当数量的政策性粮食库存,我国确保口粮绝对安全有充足的家底。”中储粮集团新闻发言人申雷海对新华社记者说。

东北是我国重要的水稻主产区,最低收购价中晚稻收购量占到全国的近七成。去年秋粮上市以来,黑龙江、吉林陆续启动水稻最低收购价收购。通过多项惠农措施,努力做到库等粮、钱等粮、快售粮。收购期内,

黑龙江分公司收购最低收购价稻谷1433万吨,较去年增长5.6%,向农民支付售粮款374.5亿元,为农民春耕备耕提供了有力支持。

“疫情防控期间,我们广泛使用‘惠三农’APP预约售粮,让农民可以就近就便售粮,减少排队等候和人员聚集。截至目前农户注册数达到59万,预约售粮1280万吨。在今年夏粮收购中,我们将进一步加大售粮预约APP推广使用力度,让农民少跑路、少排队、快售粮”,申雷海说。

普技术成果转化公开交易与监管体系。引导培育大数据交易市场,依法合规开展数据交易。支持各类所有制企业参与要素交易平台建设,规范要素交易平台治理,健全要素交易信息披露制度。

(二十七)完善要素交易规则和服务。研究制定土地、技术市场交易管理制度。建立健全数据产权交易和行业自律机制,推进全流程电子化交易。推进实物资产证券化。鼓励要素交易平台与各类金融机构、中介机构合作,形成涵盖产权界定、价格评估、流转交易、担保、保险等业务的综合服务体系。

(二十八)提升要素交易监管水平。打破地方保护,加强反垄断和反不正当竞争执法,规范交易行为,健全投诉举报查处机制,防止发生损害国家安全和公共利益的行为。加强信用体系建设,完善失信行为认定、失信联合惩戒、信用修复等机制。健全交易风险防范处置机制。

(二十九)增强要素应急配置能力。把要素的应急管理配置作为国家应急管理体系建设的重要内容,适应应急物资生产调配和应急管理需要,建立对相关生产要素的紧急调度、采购等制度,提高应急状态下的要素高效协同配置能力。鼓励运用大数据、人工智能、云计算等数字技术,在应急管理、疫情防控、资源调配、社会管理等方面更好发挥作用。

## 九、组织保障

(三十)加强组织领导。各地区各部门要充分认识完善要素市场化配置的重要性,切实把思想和行动统一到党中央、国务院决策部署上来,明确职责分工,完善工作机制,落实工作责任,研究制定出台配套政策措施,确保本意见确定的各项任务落到实处。

(三十一)营造良好改革环境。深化“放管服”改革,强化竞争政策基础地位,打破行政性垄断,防止市场垄断,清理废除妨碍统一市场和公平竞争的各种规定和做法,进一步减少政府对要素的直接配置。深化国有企业和国有金融机构改革,完善法人治理结构,确保各类所有制企业平等获取要素。

(三十二)推动改革稳步实施。在维护全国统一大市场的前提下,开展要素市场化配置改革试点示范。及时总结经验,认真研究改革中出现的新情况新问题,对不符合要素市场化配置改革的相关法律法规,要按程序抓紧推动调整完善。

新华社北京4月9日电

(上接1版)

(九)完善技术技能评价制度。创新评价标准,以职业能力为核心制定职业标准,进一步打破户籍、地域、身份、档案、人事关系等制约,畅通非公有制经济组织、社会组织、自由职业专业技术人员职称申报渠道。加快建立劳动者终身职业技能培训制度。推进社会化职称评审。完善技术工人评价选拔制度。探索实现职业技能等级证书和学历证书互通衔接。加强公共卫生队伍建设,健全执业医师培养、准入、使用、待遇保障、考核评价和激励机制。

(十)加大人才引进力度。畅通海外科学家来华工作通道。在职业资格认定认可、子女教育、商业医疗保险以及在中国境内停留、居留等方面,为外籍高层次人才来华创新创业提供便利。

## 四、推进资本要素市场化配置

(十一)完善股票市场基础制度。制定出台完善股票市场基础制度的意见。坚持市场化、法治化改革方向,改革完善股票市场发行、交易、退市等制度。鼓励和引导上市公司现金分红。完善投资者保护制度,推动完善具有中国特色的证券民事赔偿制度。完善主板、科创板、中小企板、创业板和全国中小企业股份转让系统(新三板)市场建设。

(十二)加快发展债券市场。稳步扩大债券市场规模,丰富债券市场品种,推进债券市场互联互通。统一公司信用类债券信息披露标准,完善债券违约处置机制。探索对公司信用类债券实行发行注册管理制度。加强债券市场评级机构统一准入管理,规范信用评级行业发展。

(十三)增加有效金融服务供给。健全多层次资本市场体系。构建多层次、广覆盖、有差异、大中小合理分工的银行机构体系,优化金融资源配置,放宽金融服务业市场准入,推动信用信息深度开发利用,增加服务小微企业和民营企业的金融服务供给。建立县域银行业金融机构服务“三农”的激励约束机制。推进绿色金融创新。完善金融机构市场化法治化退出机制。

## 五、加快发展技术要素市场

(十五)健全职务科技成果产权制度。深化科技

成果转化权、处置权和收益权改革,开展赋予科研人员职务科技成果所有权或长期使用权试点。强化知识产权保护和运用,支持重大技术装备、重点新材料等领域的自主知识产权市场化运营。

(十六)完善科技创新资源配置方式。改革科研项目立项和组织实施方式,坚持目标引领,强化成果导向,建立健全多元化支持机制。完善专业机构管理项目机制。加强科技成果转化中试基地建设。支持有条件的企业承担国家重大科技项目。建立市场化社会化的科研成果评价制度,修订技术合同认定规则及科技成果转化登记管理办法。建立健全科技成果转化常态化路演和科技咨询服务制度。

(十七)培育发展技术转移机构和技术经理人。加强国家技术转移区域中心建设。支持科技企业、高校、科研机构合作建立技术研发中心、产业研究院、中试基地等新型研发机构。积极推进科研院所分类改革,加快推进应用技术类科研院所市场化、企业化发展。支持高校、科研机构和科技企业设立技术转移部门。建立国家技术转移人才培养体系,提高技术转移专业服务能力。

(十八)促进技术要素与资本要素融合发展。积极探索通过天使投资、创业投资、知识产权证券化、科技保险等方式推动科技成果转化资本化。鼓励商业银行采用知识产权质押、预期收益质押等融资方式,为促进技术转移转化提供更多金融产品与服务。

(十九)支持国际科技创新合作。深化基础研究国际合作,组织实施国际科技创新合作重点专项,探索国际科技创新合作新模式,扩大科技领域对外开放。加大抗病兽药及疫苗研发国际合作力度。开展创新要素跨境便利流动试点,发展离岸创新创业,探索推动外籍科学家领衔承担政府支持科技项目。发展技术贸易,促进技术进口来源多元化,扩大技术出口。

## 六、加快培育数据要素市场

(二十)推进政府数据开放共享。优化经济治理基础数据库,加快推动各地区各部门间数据共享交换,制定出台新一批数据共享责任清单。研究建立促进企业登记、交通运输、气象等公共数据开放和数据资源有效流动的制度和规范。

(二十一)提升社会数据资源价值。培育数

字经济新产业、新业态和新模式,支持构建农业、工业、交通、教育、安防、城市管理、公共资源交易等领域规范化数据开发利用的场景。发挥行业协会商会作用,推动人工智能、可穿戴设备、车联网、物联网等领域数据采集标准化。

(二十二)加强数据资源整合和安全保护。探索建立统一规范的数据管理制度,提高数据质量和规范性,丰富数据产品。研究根据数据性质完善产权性质。制定数据隐私保护制度和数据安全审查制度。推动完善适用于大数据环境下的数据分类分级安全保护制度,加强对政务数据、企业商业秘密和个人数据的保护。

## 七、加快要素价格市场化改革

(二十三)完善主要由市场决定要素价格机制。完善城乡基准地价、标定地价的制定与发布制度,逐步形成与市场价格挂钩动态调整机制。健全最低工资标准调整、工资集体协商和企业薪酬调查制度。深化国有企业工资决定机制改革,完善事业单位岗位绩效工资制度。建立公务员和企业相当人员工资水平调查比较制度,落实并完善工资正常调整机制。稳妥推进存贷款基准利率与市场利率并轨,提高债券市场定价效率,健全反映市场供求关系的国债收益率曲线,更好发挥国债收益率曲线定价基准作用。增强人民币汇率弹性,保持人民币汇率在合理均衡水平上的基本稳定。

(二十四)加强要素价格管理和监督。引导市场主体依法合理行使要素定价自主权,推动政府定价机制由制定市场价格水平向制定定价规则转变。构建要素价格公示和动态监测预警体系,逐步建立要素价格调查和信息发布制度。完善要素市场价格异常波动调节机制,加强要素领域价格反垄断工作,维护要素市场价格秩序。

(二十五)健全生产要素由市场评价贡献、按贡献决定报酬的机制。着重保护劳动所得,增加劳动者特别是一线劳动者劳动报酬,提高劳动报酬在初次分配中的比重。全面贯彻落实好以知识价值为导向的收入分配政策,充分尊重科研、技术、管理人才,充分体现技术、知识、管理、数据等要素的价值。

## 八、健全要素市场运行机制

(二十六)健全要素市场化交易平台。拓展公共资源交易平台功能。健全科技成果交易平台,完