



全国“三夏”大规模小麦机收全面展开

新华社北京6月2日电 记者从农业农村部获悉,截至6月2日15时,全国已收小麦面积7500多万亩,麦收进度达两成。其中四川、湖北麦收进入尾声,河南进度过半,安徽进度过半,江苏进度过半。全国日机收面积已连续3天超过1000万亩,“三夏”大规模小麦机收全面展开。

据介绍,今年“三夏”,预计共投入1650万台(套)各类农机装备,开展夏收、夏种和夏季田间机械化作业,其中联合收割机60多万台,机具总量供给充足,可以满足“三夏”生产需求。各级农业农村部门会同交通、气象、石油石化等单位努力做好服务保障

工作,及时发布气象预警预报和机收作业气象提示,在高速公路、主干道沿途等设立跨区作业接待服务站3200多个,农机保供加油站1.2万多座,开通“三夏”农机热线电话1100部,为农户机手提供作业供需对接、农机通行、优先优惠加油等保障服务,帮助解决困难问题,打通堵点卡点。

各主产区制定“三夏”机械化生产工作预案,组建了6000多支农机应急作业服务队,帮助小散偏地块和有困难的农户进行抢收抢种作业。5月下旬黄淮海地区遭遇“烂场雨”天气,小麦含水量偏高、农田过湿影响农机下地作业,今年大规模小麦机收开始

时间比常年推迟3天左右。受灾地区加强机具调度,抢抓农时,采取延长作业时间、人歇机不歇等方式开展抢收作业,同时动员各类粮食烘干主体满负荷抢烘,协调增加晾晒场地,做到可收尽收、应烘尽烘、能晒尽晒。

据中国气象局预报,未来一周,山西、河南、安徽、江苏、陕西等地局部地区有降水过程,特别是河南、陕西成熟麦区未来两天还可能降雨影响。农业农村部指导各地抢抓降雨间隙加快麦收进度,确保适收快收。同时,组织技术力量指导机手合理调整机具参数、降低作业速度,尽可能减少过湿、倒伏麦田收获损失。

习近平在文化传承发展座谈会上强调

担负起新的文化使命 努力建设中华民族现代文明

新华社北京6月2日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平6月2日在北京出席文化传承发展座谈会并发表重要讲话。他强调,在新的起点上继续推动文化繁荣、建设文化强国、建设中华民族现代文明,是我们在新时代新的文化使命。要坚定文化自信,担当使命、奋发有为,共同努力创造属于我们这个时代的新文化,建设中华民族现代文明。

为开好这次座谈会,习近平先后考察了中国国家版本馆和中国历史研究院。

中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇陪同考察并主持座谈会。1日下午,习近平乘车来到位于北京市昌平区燕山脚下的中国国家版本馆中央总馆。中国国家版本馆主要承担国家版本资源规划协调、普查征集、典藏展示、研究交流和宣传使用职责,建有中央总馆和西安、杭州、广州分馆。习近平首先走进文华堂,听取版本馆规划建设有关情况介绍,参观国家书房、中华古代文明版本

展、中国当代出版精品与特色版本展。在文澜阁,习近平仔细察看马克思主义中国化时代化经典版本展,不时询问版本搜集整理有关情况,并登上五层露台俯瞰版本馆全貌。随后,习近平来到兰台洞库,参观“汉藏蒙满文大藏经雕版合璧”和“《四库全书》合璧”库展,详细了解馆藏精品版本保存情况。习近平强调,我十分关心中华文明历史沧桑流传下来的这些宝贵的典籍版本。建设中国国家版本馆是我非常关注、亲自批准的项目,初心宗旨是在我们这个历史阶段,把自古以来能收集到的典籍资料收集全、保护好,把世界上唯一没有中断的文明连续传承下去。盛世修文,我们这个时代,国家繁荣、社会平安稳定,有传承民族文化的意愿和能力,要把这件大事办好。我对中国国家版本馆的建成和管理是肯定的、满意的。国家版本馆的主要任务就是收藏,要以收藏为主业,加强历史典籍版本的收集,分级分类保护好。同时,要加强收藏的研究,以便更好地做好典籍版

本收藏工作。在做好主业的前提下,协助各方面做好历史典籍版本的研究和挖掘。总之,建设中国国家版本馆,是文明大国建设的基础工程,是功在当代、利在千秋的标志性文化工程。

2日下午,习近平乘车来到中国历史研究院。中国历史研究院的主要职责是统筹协调全国历史研究工作,整合资源和力量制定新时代中国历史研究规划,组织实施国家史学重大科研项目。习近平走进院内的中国考古博物馆,先后参观文明起源和中华文明专题展,了解新石器时代和夏商周时期重大考古发现,并不时询问相关研究工作进展。随后,习近平察看了中国历史研究院部分馆藏珍贵古籍和文献档案,并在国家历史研究院科研工作成果展前听取了有关情况汇报。习近平强调,认识中华文明的悠久历史、感知中华文化的博大精深,离不开考古学。要实施好“中华文明起源与早期发展综合研究”、“考古中国”等重大项目,做好中华文明起源

的研究和阐释。中国历史研究院成立4年多来,组织开展一系列国家重大科研项目,取得了一批高质量成果,值得肯定。希望你们继续优良传统,团结凝聚全国广大历史工作者,不断提高研究水平,为中国式现代化建设贡献更多中国史学的智慧和力量。

考察结束后,习近平在中国历史研究院出席文化传承发展座谈会。会上,北京师范大学教授杨耕、北京大学副校长王博、清华大学副校长彭刚、中国社会科学院中国边疆研究所所长邢广程、中国美术家协会主席范迪安、南京大学人文社会科学资深教授莫砺锋先后发言。

听取大家发言后,习近平发表了重要讲话。他强调,中国文化源远流长,中华文明博大精深。只有全面深入了解中华文明的历史,才能更有效地推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展,更有力地推进中国特色社会主义文化建设,建设中华民族现代文明。

(下转第4版)

让农民分享互联网发展红利

——洪湖市乌林镇电商产业发展观察

□记者郭江峰 马晓

乌林,位于洪湖市境内,与赤壁隔江相望。历史上著名的“赤壁之战”就发生于此。

走进新时代,乌林镇抢抓“互联网+”发展机遇,依托本地土特产资源,扶持电商企业发展,培育乡村本土直播人才,持续引导农业水产等从生产型向经营型转变,走出了一条从田间种植选品、工厂定单加工、生鲜冷链运输到电商直播销售、自创品牌经营的乡村新产业之路。

2022年,全镇电商销售额超亿元,带动周边百名村民就业,村集体增收50余万元……

乌林镇的电商转型发展历程,为我们提供了这样一条思路:一个乡镇,做“全能选手”很难,但找准赛道,夺取“单项冠军”却大有可为。

思想——紧抓“互联网+”发展机遇

5月,走进乌林镇乌林村,古朴的房屋错落有致,给人一种干净、整洁的乡村美感。

新落成的电商大楼内热闹非凡。主播正在手机屏幕前卖力推介当地土鸡蛋,将鸡蛋打入碗内快速搅动,让屏幕另一头的“宝宝们”将产品看得真真切切,纷纷下单抢购。

可在几年前,这样的场景,乌林人想都不敢想。作为洪湖市的一个普通乡镇,乌林是怎样搭上电商产业发展的快车?那些我们熟悉的父老乡亲,又是如何放下农具,拿起手机,搞起了“时髦”的“直播带货”呢?思想是行动的先导。

靠山吃山,靠水吃水。洪湖水的滋养,让这片土地物产丰富、资源优越。

但一直以来,洪湖农产品“种得好”“卖不好”,“名气高”“收益不高”的问题十分突出。

乌林有着丰富的鸭、藕、蛋、鱼等土特产资源。但固步自封,因循守旧,没有适应新经济,没有看到新科技、新业态中所蕴涵的巨大商机,就会在今后的道路上失去发展的动能,停滞不前。

“要想富,就触网。”通过到发达地区不断考察、调研、思索,乌林人提出了这样一个口号。

思想的力量,标定前行的方向。循道而行,功成事遂。

2021年,乌林镇引进湖北超众农业发展有限公司等电商企业,集直播培养、网红孵化、网络销售、助农、旅游宣传于一体,重点发展自主品牌“洪湖回忆”“水乡乡子”双品牌运作模式。

乌林本地新农人也努力通过直播方式推销产品,但是受农业电商资金周转周期长、田头品质难掌控、工厂加工口味不一致等问题困扰,难以做强做大,大多数处于个人单打独斗、小打小闹的局面。

独木难支,合抱成林。

乌林镇党委适时出台电商产业发展政策,从租赁场地、新建直播间、培养人才队伍、举办重大活动、带动本地就业等方面提供支持和奖励。

(下转第2版)

全市首宗新型工业用地(M0)成功摘牌出让

本报讯(驻荆州经开区记者王大玲 李理 通讯员陈刚)近日,位于荆州经开区东大道西侧NC01-22宗地新型工业用地(M0)顺利摘牌出让。该地块为我市首宗新型工业用地(M0)摘牌项目,将用于建设经开区智能制造产业园。

该地块土地出让面积44320.62平方米,成交价为3558.77万元,用地性质为新型工业用地(M0)。该项目拟引入智能制造、研发、中试等无污染生产等新型产业,通过数字化管理、智能化控制,实现综合管理运营,将园区打造成荆州经开区智能制造产业集聚高地。

荆州经开区资规分局有关负责人介绍,与传统工业用地不同,新型工业用地(M0)是主要用于融合研发、创意设计、中试、检测、无污染生产等新型产业功能及其配套设施的用地。

据了解,按照工业项目对居住和公共环境的干扰、污染和安全隐忧程度,工业用地一般被划分为M1、M2和M3三类,数值越大,对居住和公共环境的影响程度越高。近年来,为促进制造业转型升级,国内多个城市在工业用地(M)类中增加新型工业用地(M0),用于融合研发、创意、设计、中试、检测、无污染生产等新型产业功能及其配套设施的用地。

为支持培育发展新产业、新业态,以创新驱动加快产业转型升级,在经开区管委会积极争取下,市政府办公室出台《荆州市人民政府办公室关于支持开发区新型工业用地(M0)发展的意见》,将交通便捷、配套设施齐全等优质地块纳入经开区控制性详细规划编制内容,同时,分区域、分行业制定投资强度、亩均税收、容积率、产品品牌、环保和能耗等准入标准,以满足融合研发、创意、设计、中试、检测、无污染等新型产业功能及配套设施用地要求。

沙市区一案例入选全国基层党建创新优秀案例

本报讯(记者熊丹)近日,全国第六届基层党建创新典型案例征集活动推荐名单公布,荆州市沙市区申报的“推行‘一楼两长’+‘三进’机制,打造小区精细化治理的‘沙市样板’”,从近千个案例中脱颖而出,入选全国基层党建创新优秀案例。

近年来,沙市区不断深化新时代党建引领,通过推行“一楼两长”制度(每个楼栋配备一名党小组组长、一名楼栋长),建立“三进”(组织进小区、党员进楼栋、服务进家门)机制,在推进基层治理体系和治理能力现代化上走出了新路子,积累了新经验。推行三级组织进小区,成立小区功能型党组织353个,其中党总支12个、党支部336个,划分楼栋(门)栋党小组1442个,覆盖居民楼栋(门)栋4064栋;推行“两长”进楼栋,选派1442名下沉骨干党员担任楼栋(门)栋党小组组长,招募楼栋(栋)长5316名;推行四项服务进家门,统筹推进“互联网+政务服务”“智慧社区”“党建E家”等互联网服务平台建设,通过

“群众点单、社区派单、党员接单”,将公共服务、志愿服务、市场服务、社工服务送到群众家门口。

去年1月,由沙市区申报的《探索建立“一楼两长”制度做强社区微治理》获评中国改革2021年度案例,为湖北省唯一入选案例。沙市区相关负责人表示,沙市区将持续探索基层治理新模式,将“小区点单工作法”融入到基层治理全领域、全过程,发挥基层治理参与者的力量和小智慧,实现以“小岗位”解决“大矛盾、小纠纷”,促进社区“大稳定、大平安”。

此次全国基层党建创新典型案例征集评选活动由中国浦东干部学院、人民网、中国共产党新闻网和中国组织人事报社联合举办。自2009年以来,已成功入选“小案例”。第六届全国基层党建创新典型案例评选活动于2022年1月启动,经过网上展示、专家推荐、公示等环节,最后推荐出基层党建创新最佳案例和优秀案例共100个,其中最佳案例30个、优秀案例70个。

打造循环经济 推动绿色发展

日前,航拍下的金茂源(华中)表面处理循环经济产业园。金茂源(华中)表面处理循环经济产业园总建筑面积约110万平方米,规划废水处理能力为每天27000吨,分为企业生产、废水处理、化工仓库、能源供给等四大区域。依托金茂源环保集团多元化服务板块,可为入园企业提供环评代办、“三废”管理、订单对接、仓储检测等一站式服务。目前,园区已吸引航空航天、汽车零部件、高端装备制造、电子信息等产业领域企业入驻。(朱敦银 潘松 摄)



秉承创新理念 以改革之效为升级赋能

——学习落实省委书记王蒙徽在荆调研讲话精神系列评论之四

□ 本报评论员

创新是强健的翅膀,引领城市飞翔;创新如澎湃的大海,带动发展浪潮。它是激流,冲刷沉寂与暮气;它是灵犀,赋予一方水土青春生命。历史证明,唯有矢志不渝秉承创新理念,永怀创新思想,践行创新行动,才能跟上时代的节拍,拥抱繁荣的未来。处于发展关键节点、肩负历史使命的荆州,必须牢牢掌握这把“终极密钥”,秉承创新理念,以改革之效为升级赋能,回应省委、省政府的关怀和期待,建设示范区,建功先行区。

荆州,楚文化鼎盛时期的中心区域,一直是创新风帆的摇篮。中国历史上第一个大型水利工程思陵的修建,“不鸣则已,一鸣惊人”的历史传奇,从

“蕞尔小国”到“方圆五千里”的开国史诗,吹毛立异的青铜宝剑,精美绝伦的青铜编钟……八百年煌煌雄楚,就是一部不断创新开拓的壮美史诗,它不仅成就了物质文明的浩浩长河,更崛起了一座精神文明的巍巍高峰。

千年已降,岁月流芳。荆州古城仍在,创新精神犹存。惟其如此,才有了20世纪80年代“沙松冰箱”、“荆江”暖水瓶、“鸳鸯牌”床单的发展奇迹。新时代,创新精神奔涌向前,水铁公空立体交通格局已然成型,物流通道畅通无阻;万里长江黄金水道与浩吉铁路十字交汇,由煤炭衍生出的“煤电港化”四大板块梦幻联动,未来新能源之都的恢弘构想落地实施;“五港”并建,打造以港

口为核心,高效联通国际国内的大宗商品铁水联运枢纽的理想蓝图渐次展开,荆州经济发展突破桎梏,海阔凭鱼跃,天高任鸟飞。

创新理念,让荆州突破自然资源和地理位置的局限,新业态从无到有,新产业从弱到强。凭借自主创新,四机赛瓦频频打开国际市场;恒隆集团深度融入全球智能化大潮,抢占智能汽车市场制高点;菲利华以国内唯一、世界第五家具备半导体原设备厂商供应商资格,挺进半导体国际产业链。创新之举,铺就荆州跨越赶超之路;创新之火,点燃荆州拥抱世界的自信心;创新之果,擦亮荆州城市品牌和竞争力。“4611”现代产业体系,“小光谷”大学城、华中预制菜之都、

鄂中电商中心;591家高新技术企业、139家省级专精特新企业、20家国家级专精特新“小巨人”企业;2022年,全市工业总产值突破3000亿元,工业投资增长53.6%,居湖北省第一,全市工业技改投资增长53.9%,增速居全省第一……这些鼓舞人心的数据,闪烁着荆州创新精神的万丈光芒。

创新理念,是城市进步的引擎。创新,让荆州挣脱历史羁绊,轻装前行;创新,让荆州脱胎换骨,涅槃重生。未来已来,时不我待,肩负神圣职责,跻身机遇之门,荆州必须不忘初心,牢记使命,以创新为帆、为桨、为轮、为翼,以千钧之力,踔厉奋发,勇毅前行,彩笔新绘跨越梦,壮志再谱赶超篇,为荆州,为湖北!