



码上看报



码上订报

农业农村部:

推介发布2022年粮油生产主导品种主推技术

农业农村部办公厅9月6日发布《关于推介发布2022年粮油生产主导品种主推技术的通知》(以下简称《通知》),为加快粮油优良品种和先进适用技术推广应用,提升科技对稳粮保供的

支撑引领作用,全面提高粮油综合生产能力,农业农村部组织遴选了2022年粮油生产主导品种128个,主推技术114项。

《通知》要求各省农业农村部门围绕保障国家粮食安全和重要农

产品有效供给,结合此次发布的粮油生产主导品种主推技术,遴选推广本地区年度重要粮油作物品种技术,确保好品种好技术及时推、及时用。

国家现代农业产业技术体系、基层农技推广

体系、高素质农民培育体系,以及公益性推广机构和社会化服务组织,要发挥各自优势,组织力量在关键农时开展技术指导和培训服务,推动主导品种主推技术落地应用。

(据央视新闻客户端)



陕西省商洛市:

聚焦聚力“三农”工作 全面推进乡村振兴

本报商洛讯(全媒体记者周廷 通讯员段光耀)今年以来,陕西省商洛市围绕“一都四区”目标,坚持双对标、双50、“双线”推进,以“六聚焦”保生产、兴产业、稳供给、创品牌、促增长、重改革,推动农业农村经济保持良好发展态势。全市上半年实现农业总产值82.46亿元,增长7.3%,增速全省第一;实现农业增加值45.13亿元,农村居民人均可支配收入6766元,分别增长5.1%、5.2%。

聚焦粮食安全,夏粮生产喜获丰收。全市粮食播种面积252.6万亩,收获夏粮98.8万亩、总产19.84万吨,扩种大豆33.2万亩、大豆玉米带状复合种植18万亩,受到农业农村部调研组肯定,《陕西农村要情》3次刊发商洛市典型做法。

聚焦“三百四千”,全产业链纵深推进。推动商洛市核桃交易市场开业,支持建成山阳县食用菌产业示范园,落实领导包抓21家农企纾难解困,实现产值21.88亿元。

聚焦稳产保供,菜篮子产品量增质提。严格落实菜篮子市长负责制,全市栽培食用菌4.1亿袋、产值60亿元;春茶产量1.09万吨、产值19.7亿元;水产品产量0.35万吨,产值1.57亿元。

陕西省商洛市丹凤县商镇:

多措并举解民忧 防疫增收两不误

本报商洛讯(全媒体记者周廷 通讯员史妙荣)“这可咋办啊!地里的葡萄陆续成熟了,眼看着满地的果子不知道咋样才能卖出去,这可是我大半年的收成!”陕西省商洛市丹凤县商镇黑沟河村果农叶鹏鹏惆怅地说道。

近期,疫情形势复杂严峻,丹凤县积极落实疫情防控政策要求,而种了一辈子水杂果的果农却因此犯起了愁,满地成熟的果子卖不出去,心里拧成了一疙瘩。

为解决群众燃眉之急,在果农们发愁的时候,商镇党委、政府就已经在酝酿一场“葡萄之旅”行动了。商镇将“点对点接送”的疫情防控举措嫁接到葡萄销售环节,解决葡萄运输问题,实现运输环节“绿灯通行”。同时,积极探索“党组织+党员+农户+爱心企业+农户”的销售、配送模式,成立5人“送货小分队”,由专人记录群众采购需求和送货地点,以当天采摘、当天销售的方式,保障群众需求,让顾客随时吃上安全、放心、新鲜的水果。

目前,商镇党委、政府已联系葡萄酒厂1家,爱心超市2家,25户群众自发编辑葡萄购销宣传视频300余条,干部职工发布宣传信息1600余条,仅3天时间,就帮助群众销售葡萄800余斤。

湖南省邵阳市隆回县:

体验农事劳作 收获劳动快乐

本报邵阳讯(通讯员胡富元 刘甫文 贺伟 田仁花)“这种花生,一亩就有几十个,一个有四五粒花生,颗粒饱满,让人看了,就喜欢。”近日,湖南省邵阳市隆回县金石桥镇金桥社区东山团村,一个称“团院岔”的山冲里,欢声笑语响彻山冲,连成一片,一群30余名学生在帮助十几户农民采收花生和玉米。

当天,在这个山冲里参加采收花生劳动的孩子是金桥小学一至六年级的学生。在这个山冲里采收花生、玉米的几名同学说,双休日或暑假期间,他们经常到田间地头,帮助缺农户干一些力所能及的劳动,如春夏时节,帮助农户栽辣椒、茄子,播种花生、玉米,栽红薯,拔水稻秧;秋收时,帮助农户抢收花生、玉米,采摘李子、金秋梨、生姜和红薯等,参加一系列农业劳动。

据该小学负责人介绍,今年暑假期间,学校一至六年级18个班级,共900余名小学生参加了采收花生、玉米、金秋梨等果蔬类农业劳动,收获了快乐,体验到了艰辛。

种养结合 绿色生态

位于江苏省宜兴市徐舍镇的江苏现代农业产业技术体系宜兴(蔬菜)推广示范基地积极发展绿色生态农业,探索实施的“芡实乌鱼生态套养”项目,总面积40多亩,预计每亩能增收千元左右。在芡实田里放养乌鱼,还可起到“水中清洁工”的作用。实施这一种养结合的绿色生态农业体系,能提升“水中人参”芡实的品质,提高土地的利用率,促进农民增收。图为9月4日,基地农民在芡实田里捕套养的乌鱼。



本报通讯员 丁焕新 荆溪 摄

三部门印发指导意见推进用水权改革

2025年初步建立全国统一的用水权交易市场

记者9月1日从水利部了解到,水利部、国家发展改革委、财政部近日联合印发《关于推进用水权改革的指导意见》,对当前和今后一个时期的用水权改革工作作出总体安排和部署。到2025

年,用水权初始分配制度基本建立,全国统一的用水权交易市场初步建立。

指导意见提出,进一步推进用水权改革,加快用水权初始分配,推进用水权市场化交易,健全完善水权交易平台,加强用

水权交易监管。到2025年,用水权初始分配制度基本建立,区域水权、取水户取水权基本明晰,用水权交易机制进一步完善,用水权市场化交易趋于活跃,交易监管全面加强,全国统一的用水权

交易市场初步建立;到2035年,归属清晰、权责明确、流转顺畅、监管有效的用水权制度体系全面建立,用水权改革促进水资源优化配置和集约节约安全利用的作用全面发挥。(据新华社)

加快数字乡村标准化建设 四部门部署重点任务

为加快推动数字乡村标准化建设,中央网信办、农业农村部、工业和信息化部、市场监管总局会同有关部门近日印发《数字乡村标准体系建设指南》(以下简称《指南》),其中提到2025年初步建成数字乡村标准体系。

“加强数字乡村标准化建设,对于推动解决当前数字乡村领域基础设施、农机装备、信息系统、数据资源难于互联互通等问题,全面支撑乡村生产方式、生活方式和治理方式数字化转型具有重

要意义。”中央网信办有关负责人介绍,《指南》以专栏的形式部署了4个方面重点任务。

一是农业物联网标准建设方面,重点开展物联网感知和控制标准、物联网应用标准的研制。

二是农业农村大数据标准建设方面,重点开展农业自然资源数据标准、农业种质资源数据标准、农村集体资产数据标准、农村产权流转交易数据标准、农村宅基地数据标准、农业经营主体数据标准、农业耕地土壤数据标准的研制。

三是农业信息化标准建设方面,重点开展智慧种植标准、智慧畜牧标准、智慧渔业标准的研制。

四是农村电商标准建设方面,重点开展农产品电商仓储物流数字化标准、农产品电商交易标准、农产品电商数字化质量认证标准、农产品冷链标准的研制。

据介绍,《指南》明确了“十四五”时期数字乡村标准化工作目标:到2025年,初步建成数字乡村标准体系。重点领域标准制修订工作步伐

加快,基本满足数字乡村建设需求,国家标准、行业标准应用多点突破,地方标准、团体标准研究同步实施,打造一批标准应用试点,形成标准支撑和引领数字乡村发展的良好局面。

《指南》具体提出了数字乡村标准体系框架,涉及基础与通用标准、数字基础设施标准、农业农村数据标准、农业信息化标准、乡村数字化标准、建设与管理标准、安全与保障标准7个部分内容。

(据《农民日报》)