



码上看报



码上订报

国家大豆精深加工产业科技创新联盟成立

为大力发展大豆产业,推动提升大豆自给率,破解大豆产业困局,7月10日,由农业农村部科技教育司指导,国家农业科技创新联盟主办,国家大豆产业技术体系协办的国家大豆精深加工产业科技创新联盟(以下简称“联盟”)成立大会在山东省禹城市举行。联盟由中国农业科学院农产品加工研究所等45家科研机构和龙头企业共同创立

组建。中国农业科学院副院长、国家农业科技创新联盟秘书长冯忠武表示,大豆产业的高质量发展已上升为国家战略,发展大豆加工业有助于提高我国大豆产业竞争力。建立联盟是构建科技协同创新机制,形成科学合理的协同创新布局,加快满足国家战略需求和落实乡村振兴建设的重要举措。希望联盟坚持问

题导向,构建全链条协同创新平台,加强体制机制创新,不断提升联盟的影响力和引领力。

农业农村部科技教育司副司长张振华指出,联盟成立是推动大豆科技自强、大豆振兴再上新台阶的一件好事,更是大豆产业“政产学研用金”各界“攥成一个拳头”开启新征程的一件盛事。希望企业牵好头,真正变“研学产”为“产学研”;科研助好

力,把科技嵌入到大豆精深加工全链条各环节;政府搭好桥,把更多的社会金融资本及更优惠的政策带入联盟,共同为支撑服务大豆产业基础能力和产业链现代化水平提升做出贡献。

据悉,联盟将致力于科技资源整合、聚焦大豆精深加工产业的瓶颈问题,深耕大豆全产业链,建立大豆产业科技创新协作体系,努力开发新技术、新产品、

新工艺和新装备,打造一二三产业深度融合和绿色循环、优质高效的特色产业集群,创“中国大豆”民族品牌,引领中国大豆产业高质量发展。该联盟的成立,将为我国国产大豆高值化利用打造一个产学研用相结合的产业创新合作平台,构建贯通大豆育种、栽培、加工、贸易的从农田到餐桌的一体化解决方案。

(据《农民日报》)



早稻迎丰收

7月13日,江西省南昌县蒋巷镇农户将刚收获的稻谷装入运输车(无人机照片)。

近日,赣北地区南昌县80.51万亩早稻进入全面成熟收获期,当地农户开始抢收早稻。

彭昭之 摄

农业农村部:

抓好生猪生产 确保稳定供应

记者从农业农村部获悉,农业农村部日前在河北省沧州市召开生猪生产座谈会,分析当前生猪生产形势,研究下半年生猪稳产保供重点工作。会议强调,各地要认真落实生猪稳产保供省负总责要求和“菜篮子”市长负责制,采取有力有效措施抓好生猪生产,确保猪肉市场稳定供应。

会议认为,当前生猪生产形势总体稳中向好,生猪存出栏量

保持稳定,能繁母猪产能处于正常合理区域,生猪养殖扭亏为盈。受部分养殖户压栏惜售和二次育肥等因素叠加影响,6月底和7月初生猪价格上涨幅度较大,近期震荡趋稳。由于能繁母猪产能充足,后期不具备持续大幅上涨的基础条件。

会议强调,要坚持“稳”字当头,稳政策、稳预期、稳生产、稳供给。强化监测预警能力建设,提

高监测数据质量。稳定并落实金融、用地、环保等长效性基础政策,防止政策“翻烧饼”。实施生猪产能调控方案,保持生猪产能继续稳定在合理区间。抓好非洲猪瘟常态化防控,确保疫情形势平稳不反弹。大力发展设施化规模养殖,持续推进粪污资源化利用,不断完善现代生猪流通体系,促进生猪产业高质量发展。

(据《光明日报》)

中储粮构建全流程可追溯 粮食质量安全管控体系

为进一步提高粮食质量安全综合管理水平,7月15日中储粮质检中心有限公司在京揭牌成立。中储粮集团公司将对标世界一流目标,改革组建“集团质检中心-区域质检中心和关键物流节点质检中心-直属库检验室”三级质检垂直管理体系,并与仓储、监审、购销、巡视巡察等业务条线相配合,形成上下贯通、层层负责的全流程可追溯粮食质量安全管控。

据悉,中储粮质检中心有限公司将统筹中储粮系统质检机构技术力量,强化与相关部门、企业、国内外科研机构的深度协作,

按照“机构成体系、检验全覆盖、监管无盲区”的目标,以构建全链条质量管控平台和全系统质量检验智慧管理平台,积极利用信息化技术,将质量管控和实时检验数据相贯通,打造“智慧质量监管”,从根本上提升收购监测、扦样管理、库存质量监管、实验室信息化管理等不同工作场景数字化、智能化水平,高质量完成集团粮食质量检验监督任务,服务中央储备粮垂直管理体系建设。

中储粮集团公司党组书记、董事长邓亦武表示,中储粮质检中心有限公司的成立,标志着在高质量完成“两个确保”、保障国

家粮食安全方面又多了一个新利器。他强调,中储粮质检中心有限公司作为中储粮质检体系管理机构,必须登高望远、对标一流、开拓创新,铸造“精品质检”“廉洁质检”;要严格按照国家要求,立足质量检验和监督两大职能,制定科学严谨的检验检测工作流程和制度,充分发挥质检中心的法定性、专业性、客观性和公正性等优势,把综合检验能力做到一流;要打造一支既“专”又“全”更“硬”的质检人才队伍,尽早建成体系完整、规范统一、运转高效的一流粮食质检体系。

(据《农民日报》)

重大发现!

陕西黄龙发现百年野生猕猴桃树

本报延安讯(陈为路白杨越 全媒体记者 张小雄)近日,陕西省延安市黄龙县发现百年野生猕猴桃树。7月9日,陕西省农业农村厅一级巡视员、省猕猴桃产业链总链长高武斌带领由西北农林科技大学、安康农科院及延安市果业中心主任路树国等组成的省市专家组来黄龙县调研野生猕猴桃生长分布情况。专家组一行深入白马滩镇通过实地查看当地生态环境、野生猕猴桃品种和生长状态等情况后,进行取样并作进一步研究。

西北农林科技大学猕猴桃试验站首席专家,陕西省猕猴桃产业技术体系首席科

学家、研究员刘占德说:“我们在黄龙山上找到了多处主干径围能够达到80厘米的多个群落的野生猕猴桃,分布的范围很广、面积很大,野生的猕猴桃树龄在百年以上,而且百年以上的猕猴桃群落目前已发现8到9处,初步鉴定就是净果组的软枣猕猴桃、黑蕊猕猴桃和葛枣猕猴桃。根据猕猴桃种群分布情况来看,这一带应该也有四萼猕猴桃。经品鉴果实风味很好、很有营养价值。下一步我们将成立专门的调查组,把黄龙山野生猕猴桃资源摸清楚,同时要尽快的进行种质鉴定分类,保护百年种质资源。”



【各地资讯】

陕西省商洛市山阳县杨地镇:

“三抓三促”助推乡村振兴

本报商洛讯(全媒体记者周廷 通讯员 范嘉鑫 成斌)今年以来,陕西省商洛市山阳县杨地镇合河村以产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕为总要求,结合“三百四千”

工程及秦岭山水乡村建设。深入实施抓特色产业促群众增收、抓环境整治促生态宜居、抓乡风文明促和谐发展“三抓三促”助推乡村振兴,让农村美起来,让农民富起来。

陕西省渭南市大荔县苏村镇:

黄花菜走进快检车

本报渭南讯(全媒体记者陈小文)日前,陕西省渭南市大荔县苏村镇政府联合县市场监管局快检车对该镇辖区内黄花菜收购加工企业进行了全面抽样检测。

在执法过程中,执法人员按照《食品安全法》《全国严厉打击非法添加和滥用食品添加剂》和相关政策文件,秉公执法。检查人员还对锅炉使用安全和冷库安全进行了检查,并叮嘱加工户一定要严格按照操作流程,

不能违规操作,确保人民群众生命安全。

通过此次专项整治行动,不仅强化了黄花菜质量安全宣传教育效果,而且进一步打击了滥用黄花菜添加剂行为,有效震慑了黄花菜加工过程中超剂量重复使用食品添加剂焦亚硫酸钠等加工储存黄花菜行为,真正让种植黄花菜的老百姓从黄花菜产业发展振兴中受益,确保苏村镇黄花菜产业健康持续发展。