



码上看报



码上订报

第二届国际宠物干细胞大会 将在陕西杨凌召开

本报杨凌讯(农业科技报·中国农科新闻网记者 闫瑜涛 胡润田)日前,记者从西北农林科技大学动物医学院获悉,为进一步推进宠物干细胞研究的快速发展和广泛应用,10月19日-22日,由西北农林科技大学主办,西北农林科技大学动物医学院、陕西省干细胞工程技术研究中心、百欧派(天津)生物技术有限公司承办的第二届国际宠物干细胞大会将在陕西杨凌召开。

本次会议将邀请来自美国、英国、德国、澳大利亚、法国、荷兰、韩国、加拿大和瑞典等国内外专家学者,围绕宠物干细胞

研究前沿、进展和临床转化研究进行学术交流,主题包括:干细胞临床制剂研发及标准制定-圆桌会议;宠物干细胞研究-大咖云集;宠物干细胞研究青年论坛-破冰之旅;干细胞治疗机制-聚力攻坚;宠物干细胞临床应用论坛-实战分享等。本次会议除邀请相关专家作主题报告外,还将展示宠物干细胞领域取得的最新成果,组织相关仪器设备、药品器械等宠物医疗与保健品进行产品展示与推介。

据悉,干细胞研究与应用是当前国际前沿和热点科学问题。近年来,宠物干细胞研究也不断横向扩宽和向纵深

发展。西北农林科技大学动物医学院、陕西省干细胞工程技术研究中心长期在动物和人类干细胞研究上做了大量的基础性研究工作,并研发了一系列宠物干细胞治疗新技术和新产品。2021年,通过校企联合成立了西北农林科技大学-百欧派宠物干细胞研究院。2022年,在杨凌召开了第一届国际宠物干细胞大会。本次会议的召开,不仅是一次宠物干细胞领域的学术盛宴,也是宠物医疗产业同行交流的难得机会,将助推我国动物和人类健康领域及相关学科和产业的发展。

“粮食银行” 收粮忙

10月15日,在内蒙古通辽市科尔沁左翼中旗腰林毛都镇一家“粮食银行”,司机驾驶运粮车卸粮(无人机照片)。

当下正值秋收时节,通辽市农村的大小收粮站全力收储粮食,同时推出“粮食银行”业务,农户将收获的粮食存入收粮站后,可根据粮价随时交易,大大方便农户存粮、取现、兑换。通辽市地处“玉米黄金种植带”,今年玉米种植面积约1800万亩,预计产量221亿斤。

新华社记者 连振 摄



农业农村部公布2023年农业品牌精品培育名单

日前,农业农村部公布2023年农业品牌精品培育名单,将69个品牌纳入2023年农业品牌精品培育计划。

实施农业品牌精品培育计划是全面推进乡村振兴、加快建设农业强国的重要抓手。各级农业农村部门要结合本地实际,持续加大精品培育品牌扶持力度,促进精品培育品牌发展壮大。一是加强

统筹,精准施策。各地要对精品培育品牌深入调研,精准把脉,坚持“一品一策”,强化指导扶持,支持补齐短板。二是加强服务,提升效益。各地要对精品培育品牌在渠道升级、营销推广、消费促进等方面提供服务,支持精品培育品牌提高品牌综合效益和市场竞争能力。三是加强管理,求得实效。2023年精品培育

品牌自发布之日起,有效期为4年。农业农村部将实施动态监管,加强跟踪监测,开展效果评估,形成可复制的成熟经验及可量化的工作成效。(据农业农村部网站)



扫码获取名单

秦创原·周至县2023年 科技创新政策培训会召开

本报西安讯(农业科技报·中国农科新闻网记者 郭媛媛 白欢琳)为助推陕西省周至县企业高质量发展,10月13日下午,周至县教育和科学技术局特别邀请西安生产力促进中心相关人员,在周至县西部智能装备产业园发展中心组织召开秦创原·周至县2023年科技创新政策宣讲培训会。

周至县教育和科学技术局副局长邵满良主持会议。西安生产力促进中心项目部副部长姚武详细讲解了高新技术企业认定、科技型中小企业认定和技术合同登记政策等相关内容,西安生产力促进中心项目部助理杨少轩详细讲解了规模以上企业研发投入政策等相关内容。

周至县县域内科技型中小企业、规上

工业企业、高新技术企业和其他科技企业的财务人员,以及相关业务负责人等40余人参会。

培训会上,西安生产力促进中心两位培训老师为参会人员做了全方位、多角度的政策宣讲。讲座紧扣企业发展实际,理论讲解深入浅出,案例分析通俗易懂,“干货”满满,现场交流互动气氛热烈。

邵满良表示,衷心感谢两位老师的精彩分享,这次培训会对他们后续开展科技型中小企业评价、高企认定、申报各项科技奖励政策具有很强的指导性意义。下一步,周至县教科局将不断优化科技创新环境,持续做好科技政策宣讲培训工作,开展上门服务,打通政策

解读的“最后一公里”,激发企业科技创新活力,为全县经济高质量发展提供强有力的科技支撑。

本次培训会旨在进一步贯彻落实陕西省和西安市秦创原创新驱动平台建设有关精神,推进“秦创原一总两带发展引领”工作取得实效,着力解决企业技术需求,促进周至县科技企业发展,使企业更好地了解和掌握科技政策,提升企业的自主创新意识和创新能力,促进科技成果转化,引导企业积极开展科技创新活动,享受科技政策红利。



扫码阅享视频

「济薯26」创盐碱地 鲜食甘薯单产纪录

“今年我们农场种了600亩‘济薯26’,每亩地能收4000公斤左右,每公斤售价平均比其他常规老品种高3毛钱,算下来能增收70多万元!”近日,山东省东营市河口区义和慧海家庭农场负责人李慧正在地里收甘薯,脸上洋溢着丰收的喜悦。

原来的不毛之地,如今也能长出“金瓜瓜”了。李慧的这块地是中度盐碱地,当天,专家组经过测产宣布:山东省农科院作物所育成的鲜食甘薯品种“济薯26”平均亩产3992.1公斤,创盐碱地优质鲜食甘薯单产纪录。

据介绍,“济薯26”具有产量高、口味糯甜、抗旱、耐贫瘠、适于机械化收获、商品薯率高等优点,目前已成为全国三大鲜食型甘薯品种之一,在山东、河北、河南、福建、江西、广东等地大面积种植推广,是加工倒蒸薯条的首选品种,也成为农业种植结构调整、替代玉米的夏粮作物之一,其选育与应用获得2020年山东省科技进步二等奖。

(据《大众日报》)

陕西省陇县河北镇:

5200亩荞麦 喜获丰收

本报宝鸡讯(通讯员 张建英 农业科技报·中国农科新闻网记者 周俊鹏)10月中旬,陕西省陇县河北镇荞麦进入丰收季,趁着晴好天气,村民们抢抓农时抢收荞麦,确保“颗粒归仓”。

“目前,我们村种植荞麦面积已达2100亩,实现产量260吨,产值约180万元。”河北镇庙坡村党支部书记、河北镇庙坡村合作社负责人高鹏飞介绍说。据了解,庙坡村深化“村集体+合作社+农户”的产业发展模式,为群众提供优质良种、种植技术指导、机械化服务、兜底收购以及代加工等服务,不仅带动了当地农民增收,也提高了夏收后季节性闲置土地的利用率。

距离庙坡村不远的韦家堡村,村民李天有正在为晒好的荞麦进行脱粒,李天有一边干活一边说:“今年夏收后,跟着村集体种了一季荞麦,能增加收入1万多元,我很高兴。”他和妻子在农业生产之余,还在镇上工地就近务工,每月还有3000多元的收入,实现了家门口就业,生活过得很舒心。

河北镇耕地面积达8.1万亩,人均耕地7亩,依托本地独特的气候、土壤、地形等自然条件和小杂粮种植传统,今年全镇荞麦种植面积达5200余亩,成为当地主要的特色粮食经济作物。同时,充分发挥优势资源,算好茬口账、季节账、效益账,科学补种改种,目前荞麦亩产可达到260斤左右,较往年有极大提升。以庙坡村为代表的全镇8个村股份经济合作社示范引领,带动全镇510余户群众加入荞麦特色产业,发展全过程,全镇荞麦年总产值达730余万元,种植户户均增收6200元左右。

“荞麦是一种特色小杂粮作物,近年来市场表现抢眼。我们围绕荞麦产业高质量发展,聚焦荞麦良种选育、优质荞麦加工、保健荞麦醋、养生荞麦酒、长寿荞麦枕头等产品开发,并积极探索农文旅融合的全产业发展模式,多渠道增加群众收入,壮大村集体经济,助力乡村振兴。”河北镇镇长杨仪说。