

新设备 新材料 新技术

——贵阳贵安有序推进农膜科学使用和回收利用

10月16日下午,在贵安新区马场镇新院村的一块辣椒地上,辣椒已经采收结束,而年初种植辣椒时覆盖的农膜还留在田垄上,将废旧的农膜收拾后,这里就会开始种植油菜。辣椒地旁,一辆“新奇”的机器在两名工作人员的简单操作下完成组装,放置在农膜的一端。

随后,工作人员将农膜的一边掀起卡在机器的回收轴上,随着机器启动,前端的装置不停抖动,将泥土、秸秆、碎石、树枝等杂物与农膜分离开来,回收轴开始自动卷动农膜,仅仅一分多钟时间,20多米长的废旧农膜就被收拾得干干净净,工作人员拆开回收轴,取下卷得整整齐齐的废旧农膜。接着,工作人员直接将三垄土地上的废旧农膜同时卡在回收轴上,这台机器再次“大显神通”,不到两分钟就完成了废旧农膜回收。

“这台机器叫‘回卷式表层残膜回收机’,目前省内仅此一台,示范成功后将批量生产应用。”针对废旧农膜人工收拾效率低、成本高、回收机械化程度低等问题,贵阳贵安在全省率先开展废旧农膜机械回收应用示范,贵州民族大学农业绿色技术团队是这次废旧农膜机械回收回收示范的实施主体。团队成员蒋科介绍,通过近段时间的试验示范,回卷式表层残膜回收机对蔬菜种植地块上废旧农膜的拾净率超过95%,每人每天可以完成25至30亩的作业,平均成本每亩仅需10元。而以往的纯人工作业,每天仅能完成1亩地,成本也在100元以上。

近年来,市农业农村局与贵州民族大学开展深度合作,结合贵阳贵安实际,联合研制优化残膜回收机的应用,探索适合贵州山区耕地作业、具有高地膜回收回收性能且轻便的机械,紧盯蔬菜、辣椒、烤烟、玉米等覆膜作物收获后的农膜回收关键时期,逐步开展机械回收示范。

机械回收工作还在紧锣密鼓的示范中,但废旧农膜的回收却不能耽搁。“为了升温、保湿、控草,大部分农户都要使用地膜种植,但材料主要是聚乙烯地膜,必须进行回收,否则不仅影响下一季的种植,也会对土地产生极大的危害。”市农业农村局生态资源服务站站长吴道明告诉记者,目前农户习惯采用0.01毫米厚度的普通地膜,不仅回收成本高,而且拾净率低,所以正在积极推广0.015毫米的加厚高强度地膜,在农作物收获后及时回收的情况下,能实现较为完整的回收。依托中央转移支付地膜科学使用回收项目,贵阳贵安已在开阳、息烽等地采取集中采购、烟草直供等方式,开展加厚高强度地膜推广应用,推广面积达3万余亩。

为提高广大覆膜农户回收废旧农膜的积极性,2023年以来,贵阳贵安积极探索废旧农膜回收激励机制,结合加厚地膜推广,变“现金直补”为“物品置换”,按照6公斤旧膜兑换1公斤新膜的标准,兑换厚度0.015毫米以上的加厚高强度地膜。在离机械拾净示范点不到1公里

的地方就是新院村废旧农膜回收网点,当天16时,回收点门前停满了摩托车、三轮车,众多村民前来兑换农膜。

“我今天带来63公斤废旧农膜,扣除一些泥土杂质,兑换了10公斤新农膜。”村民郑林贵在接受采访时说,“回收点就在土地旁边,很方便。”现场工作人员王国兴告诉记者,一般农户在规定时间内回收点就能兑换废旧农膜,数量较少的农户可以“拼团”把废旧农膜凑在一起来兑换,回收点对大面积用膜主体还提供上门服务,将回收的废旧农膜集中送到塑料加工企业回收利用。

像新院村这样的废旧农膜回收网点,贵阳贵安共设置了26个,同时以回收网点为中心在全市主要覆膜区设置54个暂存点,初步形成布局合理、方便群众的废旧农膜回收网络体系。

当下,农膜的使用不仅有“厚”的选项,还有“优”的备选。今年以来,市农业农村局联合贵州民族大学、贵州省烟草院等单位,在乌当、息烽、开阳等地开展全生物降解地膜应用技术推广,建设了全生物降解地膜示范点和全生物降解地膜示范基地,涉及烤烟、玉米、蔬菜等作物。

“全生物降解地膜在使用后可以降解翻耕入土,实现无需回收,完全降解,整个降解周期受日照、海拔、温度等因素影响,仅需8到12个月。”蒋科说。

农膜的使用和回收有了多个选项,废旧农膜也有了新的“归宿”。“以前回收的农膜因为杂质多、破损严重,拾捡后大部分会丢到垃圾回收站,通过环卫部门集中综合处理。”市农业农村局有关负责人介绍,“今年,在推进农膜回收利用中,我们依托贵阳创新环保塑料科技有限公司、贵阳乌当顺达塑料厂等具备相应资质的废旧塑料加工企业,开展资源化处置废旧农膜,通过清洗、切片、融化后,生产再生塑料袋、塑料颗粒、塑料瓶等,推进废旧塑料‘变废为宝’。”

绿水青山就是金山银山。近年来,贵阳贵安加快农业发展方式转变,加强资源节约型、环境友好型农业建设,正通过新设备、新材料、新技术的有效应用,有序推进农膜科学使用及回收利用工作。下一步,贵阳贵安将坚持“绿色发展、生态优先”的理念,以控源、回收和再利用为重点,继续抓好农膜科学使用、回收利用的落地落实,防治农膜残留污染,推动农业绿色发展。

贵阳日报融媒体中心记者 李佳旭



贵州组织 12 家企业参加第 29 届澳门国际贸易投资展览会

本报讯 10月16日,为进一步深化贵州与澳门的经贸往来,充分挖掘与澳门及葡语国家合作商机,贵州省商务厅组织12家企业参加第29届澳门国际贸易投资展览会及2024澳门国际品牌连锁加盟展。

据省商务厅介绍,本届展会贵州设立了以“走遍大地神州,醉美多彩贵州”为主题的展馆,占地120平方米,以视频和图片的形式向海内外参展商推介合作商机,集中展示贵州农特产品和非遗文化、大健康等展品,并积极开展相关招商工作。

借助展会平台优势,贵州将积极

拓展国际合作空间,进一步完善合作机制,为双边企业对接联系提供交流平台,从中医药产业、会展活动、经贸招商活动等方面深化合作,不断提高对外开放合作水平,打造高水平开放合作新平台。

据悉,澳门国际贸易投资展览会是澳门首个荣获国际展览业协会(UFI)认证的展会,也是澳门年度国际性经贸盛事之一,今年主题为“展现多元,引领产业先机”,重点展示大健康、现代金融、高新技术、会展商贸“1+4”多元产业及澳门联动优势。

(贵阳日报融媒体中心记者 庭静)

贵州启动电动自行车以旧换新活动

本报讯 10月17日,记者从省商务厅获悉,贵州省电动自行车以旧换新补贴政策正式启动实施。

据了解,今年8月底,商务部等五部门发布《推动电动自行车以旧换新实施方案》,组织合规电动自行车生产企业的合格产品参加消费品以旧换新活动。为贯彻落实方案要求,结合我省实际情况,贵州于10月15日起至12月31日24时,在全省范围内开展“多彩贵州欢乐购,以旧换新美好生活”电动自行车以旧换新活动。

此次首批参与贵州省电动自行车以旧换新补贴政策的销售门店达683家,覆盖全省9个州市。雅迪、爱玛、绿源、台铃、新日、九号、小刀、立马、五星钻豹、小牛及金箭等知名电动车品牌旗下多款产品参与换购。

政策明确,个人消费者在活动期间内可通过电动自行车生产企业自建、委托、合作等方式建立的回收网点交回本人名下老旧电动自行车,并在贵州省辖区内

买符合国家标准的电动自行车新车,且按规定在公安交管部门上牌的给予补贴。

根据补贴政策要求,消费者通过新车销售门店回收旧车并购买符合国家标准的电动自行车新车,按购车交易发票金额的20%给予补贴,每辆车最高补贴不超过500元;对于交回锂电池电动自行车购买铅酸电池电动自行车的最高补贴不超过600元。每交售1辆旧电动自行车,限补助其购买1辆新电动自行车,交售旧电动自行车的个人消费者,须与购买新电动自行车的个人消费者为同一人。

开展此次电动自行车以旧换新活动,旨在以提高技术、能耗、销售及车辆安全等标准为牵引,鼓励引导市场上核心零部件老化或存在安全隐患的电动自行车置换成符合新国标电动自行车车型,以满足居民消费升级的需求,不断提高居民生活品质,努力打造电动自行车本质安全体系。

(贵阳日报融媒体中心记者 庭静)

贵州轮胎荣获中国农机年度大奖

本报讯 10月17日,记者从贵阳市投公司获悉,在2024第十二届中国农机高峰论坛暨中国农业机械年度TOP50+颁奖典礼上,贵州轮胎股份有限公司(以下简称“贵州轮胎”)荣膺2024中国农业机械年度“TOP50+ 配套供应商”奖项。

据悉,开展此次评选活动,旨在表彰在技术创新、市场表现、应用贡献和行业口碑等方面表现突出的企业。经过网络投票、专家评审及综合评审等多个环节,贵州轮胎脱颖而出,赢得这一殊荣。

贵州轮胎作为轮胎行业较早推出农业子午线轮胎和农业轮胎产品系列较为齐全的厂家,为国内外多家农机头部企业提供一揽子农业轮胎解决方案,为农机用户提供性价比极高的农业轮胎产品。贵州轮胎推出的R1W、

AR100、AR1200、AR2000等农业子午线轮胎产品,得到铁建重工、沃得农机、天鹄股份、潍柴雷沃、中联农机、约翰迪尔等农机行业头部企业的认可,受到广大农机用户的喜爱。

农机装备是“国之重器”,也是发展新质生产力的重要方向,更是保障粮食安全、实现农业农村现代化、建设农业强国的重要支撑。贵州轮胎自主研发的农业子午线轮胎与传统农业斜交轮胎相比,具有农场转场可实现快速化(装备农业子午线轮胎的拖拉机可以在公路上以60km/h的速度行驶)、相同负载情况下可实现充气气压降低2030kpa(有助于车辆节能和土壤保护)、牵引力性能更强(极大减少轮胎打滑次数,从而节省动力消耗及减少胎面花纹磨损)等特点。

(贵阳日报融媒体中心记者 杨林国)

2024贵阳贵安“科技云”平台推介暨科技成果转化供需对接活动举行

本报讯 10月17日,2024贵阳贵安“科技云”平台推介暨科技成果转化供需对接活动在贵州理工学院举行,以促进创新主体供需两端技术撮合,助力产学研融合,进一步提升我市科技成果转化效能。

据悉,本次活动由贵阳市科学技术局、贵州理工学院主办,贵阳生产力促进中心承办。贵州理工学院近百名科研人员、22家技术需求企业代表、(区、县)科技系统代表参加活动。

在“科技云”平台推介现场,介绍人围绕“供需技术撮合、科技人才兼职、科研设备共享”三大功能,对“科

技云”平台进行详细讲解。据介绍,“科技云”平台对创新主体供需两端进行数字化、动态化、精准化画像,通过服务端的技术经理人进行供需撮合,实现创新要素看得见、摸得着,推动创新要素加速流动,解决供需双方科研信息不细、不准、不畅的问题,提升广大创新主体的创新能力。

活动现场,贵州理工学院科研人员代表进行科技成果项目路演,涉及先进装备、数字经济产业、健康医药、生态特色产品等领域,22家企业与相应项目科研人员进行供需对接。

(贵阳日报融媒体中心记者 刘云嵩)

三部贵州花灯戏参加全国采茶戏汇演



花灯戏《上任》演出照。贵州省花灯剧院/供图

本报讯 日前,2024“茶香中国”第三届全国采茶戏汇演在江西抚州举行,全国8个省份18家院团的23个剧目参演。贵州省花灯剧院携《打舅娘》《上任》《七妹与蛇郎》三部花灯戏佳作登台亮相。

《打舅娘》《上任》两剧,以其极具特点的戏曲程式、丰富多样的表达

风格,传统和创新相融合,让现场观众耳目一新。重点演出剧目《七妹与蛇郎》集中展现了贵州花灯戏在“唱念做打舞”等方面的剧种特色。该剧为贵州花灯剧院经典传承之作,先后传承演绎了五代“七妹”和“蛇郎”,培育出了不少贵州花灯戏名家。

(贵阳日报融媒体中心记者 郑文丰)



满城桂花香

近段时间,贵阳的金桂、银桂、丹桂等不同品种的桂花迎来盛花期,不少公园、小区及路边绿化带里的桂花竞相绽放,幽香四溢。

图为10月14日,阿哈湖国家湿地公园路边盛开的桂花。

贵阳日报融媒体中心记者 徐其飞 摄

贵州丰茂:数字化赋能 高效管控运力

近日,省发展改革委发布2024年贵州省新晋国家A级物流企业拟奖补名单,贵阳高新区企业贵州丰茂供应链管理股份有限公司入选,系名单中唯一一家4A晋升5A级的物流企业。

贵州丰茂供应链管理股份有限公司成立于2018年,是一家专注于无机化工物流供应链领域,集贸易、运输、仓储、货代等业务于一体的现代物流供应链企业,2022年获评“中国民营企业500强”,2023年获评“全国先进物流企业”。

在贵州丰茂,自动化机器人精准录入货运数据,大屏幕清晰显示所有货运车辆的实时行驶状态……这些都得益于该公司自主研发、现代化的物流管理体系及高度定制化的丰茂智慧物流系统(RMS)。

丰茂供应链管理股份有限公司董事长谢明浩说,基于RMS,公司实现车辆调度智能化,大幅减少了成本。

“对于管理层,RMS就像是一双‘透视眼’,让调度任务一目了然。不仅如此,它还有强大的运营数据分析能力,为相关决策提供有力支撑。对于执行层,RMS的智能调度系统大幅减少了人工干预,能主动捕捉或响应车队运输数据,让工作更加顺畅。对于客户,RMS可实时追踪订单完成情况。”谢明浩说,RMS不仅能通过数据为管理者提供决策依据,还能借助机器人等先进工具,接手订单管理、财务对账等工作,实现业务流程精细化、安全管理标准化。

“随着大数据与人工智能的兴起,物流业迎来新的发展模式,产业结构升级势在必行,对运力的高效管控成为物流企业行业中脱颖而出的关键。贵州丰茂自成立以来就决定自建车队,以数字化促进实

体业务发展,以危化品运力匹配为切入点,逐步建立运贸一体化业务框架,形成智慧物流供应链生态系统。”谢明浩说。

作为一家以数字化赋能的化工及新能源产业供应链服务商,贵州丰茂秉持“绿色、安全、高效”的发展理念,坚定不移走数字化与绿色化协同发展的道路,深耕化学危险品和新能源电池原材料产品领域,通过建设现代化智慧物流管理体系和智慧物流系统,实现物流环节可视化、可控化、网络化,提升决策效率和资源利用效率,保证物流服务的专业性和透明度。

如今,贵州丰茂已成为我省化工物流头部企业,旗下子公司和办事处遍布国内20余个地区,拥有55个运营网点和

22.64万平方米的中转仓储,还有上千辆特种危险化学品运输车辆以及多个危化品专用码头和危化品铁路专用线的固定作业点,业务从周边省份一直延伸到东南亚、南美等地,为“黔货出山”和原材料采购供应带来了积极作用。

“党的二十届三中全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》提出,完善流通体制,加快发展物联网,健全一体衔接的流通规则和标准,降低全社会物流成本。未来,贵州丰茂将持续深化智慧物流的探索与实践,为更多企业提供精细化、专业化物流服务,助力物流业高质量发展。”谢明浩说。

贵阳日报融媒体中心记者 王轩禹

直面问题 解决问题 “融媒问政面对面”请您“点题”

本报讯 您生活中正经历什么烦心事、难办的事?即日起,贵阳日报传媒集团“融媒问政面对面”栏目面向社会公开征集问题线索,通过面对面问政紧盯群众需求,强化舆论监督,推动贵阳贵安各级各部门化解群众反映强烈的突出问题,促进干部作风转变。

“融媒问政面对面”栏目于去年年底上线,现已播出21期,促进解决了“南明区金南街修了3年多未完工”“开阳县楠木渡镇村民土地流转费3年未到账”“观山湖区市政绿化树木被悄悄移走”“双龙

航空港经济区龙洞桥古桥湿地公园建而未管”等多个市民关注的问题、难题。

您可以通过以下方式给我们留言:直接进入“贵阳市融媒问政平台”官网,点击“我要留言”进行留言;下载“甲秀新闻”APP、“爽贵阳”APP,进入“融媒问政”专区留言;通过“贵阳融媒问政”“贵阳日报”“贵阳晚报”“贵阳网”微信公众号“融媒问政”专区留言;在微信、支付宝搜索“贵阳融媒问政”小程序留言。

(贵阳日报融媒体中心记者 刘庆)



市管干部任前公示

经市委常委会会议研究决定,对以下同志进行任前公示(排名不分先后)。

罗绪祥,男,汉族,1969年2月生,中央党校大学,中共党员,现任息烽县委常委、县人民政府副县长,拟提名为区(市、县)人大常委会主任候选人;

赵明镜,男,汉族,1977年4月生,大学,管理学学士,中共党员,现任清镇市委常委、市委组织部部长,市委党校校长(兼),拟任区(市、县)党委副书记。

公示时间:2024年10月18日至2024年10月24日止。
举报受理:中共贵阳市委组织部干部监督处(举报中心)
举报电话:0851-12380-1-1
举报网站:贵阳市12380举报网站(网址: http://gysdj.gov.cn:12380/)
举报短信:18885112380
通讯地址:贵阳市行政中心(邮编:550081)

对公示对象有问题反映的,可在公示期间向市委组织部干部监督处(举报中心)反映。反映问题要实事求是,客观公正。为便于调查核实,请在反映问题时,提供具体事实或线索,并提供联系方式,我们将严守保密纪律,对反映人的情况予以严格保密。

中共贵阳市委组织部
2024年10月17日