

市委主题教育领导小组 办公室召开工作会议

常英敏出席并讲话

本报讯(记者 张晨阳)10月9日,市委主题教育领导小组办公室召开工作会议,深入学习贯彻习近平总书记关于主题教育最新重要讲话精神和全省第二批主题教育座谈会精神,听取各组工作汇报,研究部署近期重点任务。市委常委、组织部部长常英敏出席并讲话。

常英敏强调,要把准职责定位,认真贯彻落实中央和省、市委关于主题教育部署,深化认识、扛稳责任,在统筹谋划、综合协调、督导调度、推动落实、服务保障上聚力用力,推动全市主题教育有力有效开展。要抓牢重点任务,坚持问题导向、目标导向、结果导向相统一,用好工作提醒等载体,全过程加强对重点工作、薄弱环节

市领导到市农业农村局 讲专题党课

本报讯(记者 孙震)10月9日,副市长王继周到市农业农村局以《感悟思想伟力 凝聚奋进力量 谱写新时代漯河“三农”工作新篇章》为题,为市农业农村局党员干部讲专题党课。

王继周围绕“投身新时代,用新思想武装头脑”“对标新要求,进一步提升能力本领”“建功新时代,谱写漯河‘三农’工作新篇章”三个方面作了讲解。

王继周强调,全面推进乡村振兴、加快建设农业强市任务艰

我市尚晓良获评 中国农技协百强乡土人才

本报讯(记者 郭勇睿)10月8日,市科协传来喜讯,漯河市豫禾农业科技发展有限公司总经理、漯河市豫蔬种植专业合作社理事长、临颍县农业专业协会会长尚晓良入选2023年度中国农技协百强乡土人才名单。

2011年,尚晓良在临颍县注册成立了漯河市豫禾农业科技发展有限公司。近年来,他大力推广无公害蔬菜无土栽培技术,引进推广瓜菜新品种近百个,新技术二十多项,培育的优质种苗远销9省38市。尚晓良先后获得第十一届全国农村青年致富带头人、河南省农民工返乡创业之

8月份“十佳市民”发布

本报讯(记者 王嘉明)10月9日,由市委宣传部、市委政法委、市委市直机关工委、市总工会、团市委、市妇联主办,漯河广播电视台和郾城区委宣传部承办的漯河市“出彩河南人”楷模发布厅暨2023年8月份“十佳市民”发布仪式在郾城区黄河广场举

拍卖公告 受委托,定于2023年10月19日9时30分,在本公司拍卖厅拍卖废旧物资一批(详见拍卖标的清单)。有意者,请于2023年10月18日17时前向我公司指定账户交纳竞买保证金1万元,并持有效证件到我公司办理竞买手续。
展示地点及时间:标的所在地 2023年10月17日~10月18日
咨询电话:13938032832 13939507300
公司地址:人民东路教培大厦1518室
河南兴源拍卖有限公司 2023年10月10日

公告 根据房屋产权人的申请,不动产公(2023)第0037号,下列房屋权属证书遗失,现声明作废。有异议者,请自公告发布之日起15个工作日内将书面材料送达我中心,逾期我中心将根据申请人申请,补发不动产权证书。
权利人 面积(m²) 坐落 原房产证号
孙玉杰 132.4 临颍县文化路南段东侧家属楼 0201012774
临颍县自然资源局不动产登记中心 2023年10月10日

遗失声明 201141005367)丢失,声明作废。
●编号为V410091618,姓名为余知诸,出生日期为2022年2月6日的出生医学证明丢失,声明作废。
●漯河磊凌商贸有限公司开户许可证(核准号:J5040006446101)、公章、财务专用章及陈端辉私人印鉴丢失,声明作废。
●李亚平护士执业证书(编号:

艾农肥业:科技创新引领 服务现代农业

■本报记者 李元良 杨会枝 尹晓玉
十月寒露接霜降,秋收秋种冬活忙。肥料作为粮食的“粮食”,伴随着“三秋”生产进入了一年中的需求旺盛时期。近日,记者跟随创新驱动调研行宣传采访组走进河南艾农肥业有限公司(以下简称艾农肥业)。其生产车间内,工人各司其职,生产线满负荷运转,一袋袋优质肥料源源不断地通过物流车走进田间地头。

艾农肥业位于郾城区金山大道北段,成立于2005年,最初是一家只有10多名工人的小作坊,日产能仅30多吨。经过近20年的发展,目前该公司已成为一家集生产、销售、科研和农化服务于一体的肥料生产企业,建有3个厂区,拥有年产10万吨的电脑数控配方肥、年产10万吨的有机肥、年产10万吨的生物有机肥生产线各1条,年销售肥料约5万吨,其中有机肥约4万吨、化肥约1万吨。

2014年前后,全国化肥行业陷入困境,不少企业停产或倒闭。当时,艾农肥业虽然初具规模,但产品单一,缺乏市场占有率和竞争优势。面对严峻的形势,艾农肥业总经理郭冠男意识到,公司想要健康发展,必须在技术上创新,研发新的、好的产品。

2017年前后,艾农肥业结合市场需求,与中国农科院、河南农业大学等科研机构、高校建立了长期战略合作关系,同时组建农化技术服务团队,采购各类研发设备11台(套),成立省级有机废弃物肥料化工程技术研究中心;花重金购置并安装先进的生产设备;精心研制生产具有改良土壤、促进生长、抗病害等特点的高活性、多功能、纯天然有机肥。随着在科技创新方面投入的逐年加大,艾农肥业产品竞争力不断增强,很快走出低谷,并产生了良好的社会效益及经济效益。

目前,艾农肥业依靠自身科研能力,已经能生产有机肥、生物有机肥、复合微生物肥、微生物菌剂、掺混肥等多种肥料,可提供绿色种养循环、土壤有机质提升等服务,主要服务于高标准良田项目。

2018年,艾农肥业承接郾陵区养殖废弃物资源化技术体系引进与推广创新引导计划项目,建设年产5万吨生物有机肥的分厂,利用处理过的畜禽粪便生产颗粒生物有机肥,基本形成“养殖基地+粪污处理基地+生物肥料加工基地”的产业模式。

2022年,艾农肥业承接我市畜禽粪污资源化利用项目,年处理畜禽粪污等废弃物5万吨,消化了大量畜禽粪便、

玉米秸秆等,减少了涉农企业生产造成的环境污染。同时,艾农肥业还承接了我市周边地区高标准农田建设、测土配方施肥、土壤有机质提升、基层农技推广体系建设等项目,并联合有关部门建立远程庄稼医院视频诊疗系统,有效解决了农民在实际生产过程中遇到的问题。

近年来,通过不断加大科研投入、支持产品创新,艾农肥业每年都会结合市场需求推出最新产品。烟沫有机肥以烟叶废渣、烟梗为主要原料,是一种纯天然、绿色、无公害的生态有机肥料,能有效改良土壤,显著提高作物产量,兼有烟碱生物杀虫作用。去年,有客户提出关于烟沫有机肥的需求后,郭冠男带领公司技术团队到原料厂家考察,并采购优质原料进行研发。经过不断尝试,在失败了上千次后,艾农肥业终于攻克技术难关,并于今年6月正式接单

生产烟沫有机肥。

艾农肥业致力于新型功能性肥料产品的创新和研发,新型功能性肥料领先品牌打造,取得了丰硕成果。该公司先后被认定为国家高新技术企业、国家科技型中小企业、省级有机废弃物肥料化工程技术研究中心、省级“专精特新”企业、河南省科技型中小企业、漯河市创新型试点企业,通过AAA企业信用等级认证、质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证,取得发明专利1项、实用新型专利28项,注册商标8件。2023年,该公司获得两化融合管理体系A级认证,“艾农”商标被认定为河南省著名商标。

未来,艾农肥业将持续加大研发投入,生产更多科技含量高的产品,满足农民增产增收的需要,为减肥增效、国家粮食安全贡献力量。

十大战略 漯河实践
创新驱动调研行
主办:漯河市科学技术局 漯河日报社 协办:漯河市大数据运营有限公司 漯河食品云运营有限公司
中国食品云 CHINAFOOD CLOUD 助力食品产业高质量发展
漯河起步 全国覆盖 全球链接 www.chinafoodclouds.cn



市纪委监委 一线监督检查 助力“三秋”生产

本报讯(记者 郭勇睿)近日,市纪委监委工作人员深入田间地头,了解“三秋”生产情况,开展监督检查。

“三秋”生产是农事活动中的重要一环,事关全年农业生产及明年夏粮丰收。市纪委监委采用“室组地”联动模式,组建监督检查组,紧盯生产部署、物资准备、技术指导等工作,和乡、村两级统筹推

进秋收工作进度及农机保障、秸秆综合利用、极端天气应对、便民服务、惠农政策落实等方面,跟进监督、全程监督,确保“三秋”生产指导到位、措施科学。“秋收、秋种期间,群众遇到困难和问题都可以向我们反映。我们保证督促相关部门快速解决。”每到一处,市纪委监委工作人员都会这样对包村单位值班人员和镇、村干部说。

10月9日,郾城区孟庙镇西营村的农田里,翻耕机在作业。近日,我市天气晴好,广大农民“三秋”生产忙。
本报记者 范子恒 摄

漯河市长质量奖评审委员会全体会议召开

本报讯(记者 刘丹)10月9日,漯河市长质量奖评审委员会全体会议召开,审议确定2021-2022年度市长质量奖拟获奖名单。

会上通报了2021-2022年度市长质量奖前期评审工作开展情况。8家进入评审的企业负责人陈述了企业情况。市长质

量奖评审委员会组成人员对8家进入评审的企业进行了投票。

会议强调,评审委员会各位委员要提高政治站位,深刻认识市长质量奖评审工作的重要意义,认真对照评审细则,严格标准,客观、公正地进行评审,及时向社会公布评审结果。要听取

社会各界意见,确保真正评出我市的优秀标杆企业,鼓励更多企业积极导入卓越绩效管理模式等先进质量管理方法,加强质量战略思维和全过程质量管理,大力弘扬企业家精神和工匠精神,树立管理先进、质量突出、创新示范、群众认可的先进典型,在全社会形成重质

量、讲诚信、树品牌、求卓越的浓厚氛围,激发质量强市建设的强劲动能。各参评企业要以此次评审为契机,坚定树立质量第一意识,强化“标准先行、设计支撑、品牌带动、信誉保障”,以高水平质量工作为漯河“三城”建设贡献力量。

厚植“三城”建设生态底色 以高品质生态环境支撑高质量发展

(上接01版)要积极稳妥推进碳达峰碳中和。坚持长短结合、稳扎稳打,因业施策、科学有序,着力构建“1+N”碳达峰碳中和政策体系,推动能源结构、交通运输结构、建筑用地用能结构调整,加快能耗双控向碳排放双控转变,确保如期实现碳达峰碳中和目标。要持续厚植生态环境优势。坚

持保护优先、自然恢复的原则,因地制宜、分区分类施策,构筑良好生态格局,加强生态系统保护和修复,健全生态环保长效机制,着力提升生态系统多样性、稳定性、持续性。要守牢生态安全底线。树牢底线思维、极限思维,加强风险隐患排查整治,强化危险废物监管,积极应对

突发环境事件,严守生态保护的底线、环境质量的底线、资源利用的上线。要全面提升生态环境综合治理能力。积极构建系统完善的制度机制,建立健全领导责任、支撑保障、执法监管、全民行动、考评督察整改“五大体系”,确保各项措施落到实处、目标任务坚决完成。

会议通报了今年以来全市生态环境保护工作情况。市生态环境局、市水利局、舞阳县、召陵区作发言。

会议以视频形式召开,各县区、各功能区设分会场。市委常委、市人大常委会、市政府、市政协有关领导同志,市中级人民法院院长、市人民检察院检察长出席会议。

争当“大食物观”领跑者

(上接01版)采用“省外+省内”双首席科学家模式,组成食品研发超群阵容。

中原食品实验室还设立学术委员会和战略咨询委员会,建立以理事会为核心的法人治理机构。实行以重大任务为牵引的首席科学家制,赋予科研人员特别是战略科学家、领衔科学家决定性技术路线决定权、经费支配权和资源调度权。同时,鼓励科研人员以科技成果为资本创办公司或向公司进行股权投资,突出实验室、政府、企业之间的跨领域合作研究。

2022年9月22日,中原食品实验室正式揭牌,并实现挂牌即运营、运营即见效。截至目前,在基础设施建设方面,中原食品实验室先后投入4.1亿元,1.2万平方米研发大楼、8000平方米中试基地、1万平方米孵化中心、2栋1.8万平方米公寓、1栋人才公寓已投入使用,1栋科学家公寓下个月可实现入住。总投资22亿元、占地500亩的科创园区已经全面开工建设,建筑面积6万平方米的新实验大楼、4.5万平方米的中试基地、10万平方米的标准化厂房已全面启动建设,预计2024年启用。拟投入25亿元加快实验室及配套园区建设。

**“院士天团”帮企业
研发产品、解决技术难题**

在第二十届中国(漯河)食品博览会上,河南三剑客农业股份有限公司一款名叫“快乐酸奶”的产品一经亮相就受到客商青睐。“快乐酸奶”中的特殊益生菌是中原食品实验室科研团队的专利菌株。“我们这款酸奶添加了一种特殊的益生菌,有缓解焦虑作用。”该公司相关负责人介绍。

中原食品实验室副主任、乳品与特殊食品团队首席科学家陈树兴表示,他们要帮企业研发产品、解决技术难题,做万亿级食品产业发展的坚强后盾。

在中原食品实验室,和美味相关的领域都是科学家研究的方向:有研究气味的,有研究精准营养的,有研究食品智能装备的。他们朝着困扰食品行业的顶尖难题发起冲锋。

中原食品实验室副主任陈历水带领科研团队用近两个月时间走访省内40多家食品企业,既上门送科研技术,又寻求深度合作。“我们还组建了药食同源、休闲食品等11支全职科研团队,加强对食品企业的科研服务。”陈历水说。目前,中原食品实验室累计为双汇、伊利等183家企业提供技术服务360多次。

成果36项,与11家企业签订技术合作协议,与24家企业共建协同创新中心。

“经过一年的运营,中原食品实验室名气越来越大,已走出河南、响彻全国。”中原食品实验室服务中心主任苏景凯介绍,北京、陕西、湖北、广东、山东等地的食品企业纷纷前来参观学习,寻求合作机会。

**服务万亿级食品产业
加快推动科研成果转化**

“目前,中原食品实验室已实现16项关键技术突破、发布36项代表性成果,成为河南万亿级食品产业高质量发展的发动机。”7月4日,在2023河南省绿色食品产业发展大会上,中原食品实验室理事长、市长黄纺发布的16项绿色食品重点科研成果,满足了广大消费者对绿色、健康、高端食品的需求。

党的二十大报告提出,树立大食物观,发展设施农业,构建多元化食物供给体系。为践行“大食物观”理念,让百姓从“吃得饱”转向“吃得好”“吃得健康”,中原食品实验室秉持“人才高地、创新之源、食品未来”发展理念,对标国家重大战略,面向全省、全国食品产业需求,聚焦食品产业引领方向、关键核心技

术、未来食品发展,重点围绕营养研究与健康食品创制等六大研究方向,紧盯全省食品企业需求,提供一流的科研服务。为加速成果转化,中原食品实验室集中人力、物力、财力,打造全生命周期服务链条。为孵化科研成果,中原食品实验室建成21条食品加工中试生产线以及协同创新的实验室、智能化的车间等,加快推动成果从中试到量产。在人才方面,除常规全职引进人才政策外,我市专门为专职引进高层次人才推出“六可选”人才引进政策,内容包括解决人才住房、子女入学、就医保障、编制服务、资金支持等六个方面的大力度、超常规高科技人才落户措施。

“未来几年,中原食品实验室将坚持‘传统食品升级+未来食品布局’双管齐下,‘服务+创新’双轮驱动,全面提升食品产业科技创新能力,不断完善组织架构,精准对接企业需求,协同推进‘卡脖子’技术攻关,加快推动科研成果转化,为促进河南省万亿级食品产业高质量发展贡献力量。”中原食品实验室相关负责人说。

积极服务万亿级食品产业集群、争当“大食物观”领跑者——中原食品实验室勇摘皇冠上的“明珠”,必将焕发出更加夺目的光彩。