

全市学习贯彻党的二十大精神第二期集中轮训班开班

本报讯(记者侯鹏云)2月13日,全市学习贯彻党的二十大精神第二期集中轮训班开班,440余名县处级干部参加。市委常委、秘书长郭鸿勋出席并讲话,市人大常委会副主任、市委组织部常务副部长王云波主持开班仪式。

郭鸿勋在讲话时指出,认真学习贯彻党的二十大精神,事关党和国家事业继往开来,事关中国特色社会主义前途命运,事关中华民族伟大复兴,必须将学习贯彻党的二十大精神作为当前和今后一个时期的首要政治任务抓紧抓好,确保党的二十大精神在我市落地生根、开花结果。

郭鸿勋强调,一要把握重点关键,解决“学什么”的问题。要全面学习,全

面把握,切实深化对中国式现代化的学习,深化对习近平新时代中国特色社会主义思想的学习。二要着力学懂弄通,解决“怎么学”的问题。要带着使命感任学,做到在学习中铸牢忠诚、在学习中坚定信念、在学习中增强信心;带着问题思考,着力学深学透、细化落实;带着良好学风,做到凝神静气、创新方法、严守纪律。三要联系实际,解决“怎么干”的问题。要把准正确方向、落实战略任务、永葆为民情怀、树牢底线思维、保持赶考清醒。

此次培训时间为2月13日至17日,采取“专题辅导+视频教学+分组研讨+理论测试”的方式进行,包括来自中央党校和省委党校的教授专家莅临授课。

我市实现省级中试基地“零”的突破

本报讯 日前,河南省科技厅2022年第三批拟任命省中试基地名单完成公示,依托河南中原黄金冶炼厂有限责任公司建设的“河南省多金属资源综合利用中试基地”、依托国投金城冶金有限责任公司建设的“河南省多金属资源综合利用中试基地”入选,标志着三门峡市省级中试基地实现“零”的突破。

中试基地是推动创新成果熟化与产业化、促进产业发展的重要载体。为加快推动创新成果中试熟化与产业化,更好支撑产业发展,近年来,我市在全省率先组建成立综合性产业技术研究院,搭建企业与高校、科研院所产学研合作平台,构建市、县两级产业技术服务体系,促进产业链与创新链深度融合。同时,

深入实施产学研融合发展,与郑州大学共建的中原关键金属实验室全面实体化运行,我市还成为“关键金属高峰论坛”永久举办地。此次入选的中试基地均聚焦有色金属加工和综合利用领域,充分发挥我市在有色金属深加工方面特色优势,集中力量破解制约发展的“卡脖子”难题,提高资源利用率,减轻对生态环境的影响,实现绿色可持续发展,加快创新型城市蝶变步伐。

下一步,全市科技、财政部门将持续加大对中试基地建设工作的指导和服

务,不断提升中试服务能力,加快推动科技成果在我市落地转化,为全市经济高质量发展提供有力支撑。(熊浩琦 王凯丰)

“出彩河南人”2022感动中原年度人物候选人名单出炉

本报讯 近日,记者从“出彩河南人”2022感动中原年度人物宣传推介活动组委会获悉,2022感动中原年度人物候选人(集体)已经正式产生。即日起,公众可通过“大象新闻”客户端进行宣传点赞。

“出彩河南人”感动中原年度人物宣传推介活动由中共河南省委宣传部指导,河南广播电视台、河南日报社联合主办,河南广播电视台都市频道具体承办。作为我省重点打造的“出彩河南人”系列典型宣传品牌之一,旨在深入挖掘我省各行各业涌现出的先进典型,树立一批自觉践行社会主义核心价值观的学习榜样,推动全社会形成崇德向善、见贤思齐的良好风尚,凝聚“奋勇争先、更加出彩”的磅礴力量,引导全省广大干部群

众争做出彩河南人,谱写新时代中原更加出彩的绚丽篇章。

宣传推介活动启动以来,全省各地各有关单位高度重视,积极向活动组委会办公室推荐人选。截至2023年1月上旬,组委会办公室共收到有效推荐材料140份。活动组委会按照“公开、公平、公正”的要求,经过评审委员会的评审,从中推选出了20名候选人和2个候选集体。现将候选人(集体)名单及事迹公布(按姓氏笔画为序),请广大群众积极参与,踊跃点赞,选出您心目中的“出彩河南人”2022感动中原年度人物。宣传点赞平台:大象新闻客户端。宣传点赞时间:2023年2月15日8时—2023年2月19日20时。(本报记者)

“出彩河南人”2022感动中原年度人物候选人(集体)名单 (按姓氏笔画排序)

- 个人(20名)**
- 丁樱(女) 72岁 河南中医药大学第一附属医院主任医师
 - 马永恩 23岁 黄河科技学院(济源校区)应用技术学院学生
 - 马怀智 72岁 三门峡市渑池县粮储中心退休职工
 - 王丛苗(女) 60岁 中国社会科学院考古研究所二里头考古工作队高级技师
 - 王保才 60岁 河南王封全域实业有限公司党总支书记、董事长
 - 卢文建 52岁 商丘市虞城县站集镇第三初级中学高级教师
 - 刘天华 52岁 周口市商水县天华种植专业合作社理事长
 - 张庭莲(女) 50岁 信阳市平桥区龙井乡南雷村党支部书记、村委会主任
 - 李闯 30岁 洛阳市消防救援支队特勤大队二站消防装备技师
 - 李云峰 43岁 焦作多氟多新材料股份有限公司总经理
 - 李兴健 87岁 南阳市南召县疾控中心退休干部
 - 赵中福 88岁 安阳市龙安区龙泉镇西洪沟村村民
 - 茹振钢/原连庄(夫妇) 65岁 63岁 河南科技学院教授、新乡市农科院研究员
 - 侯坤鹏/唐高远 22岁 24岁 漯河技师学院电气工程系学生、漯河技师

- 学院电气工程系学生(已毕业)
 - 娄佳惠(女) 32岁 河南省排球运动中心女子足球队运动员
 - 姚玉根 44岁 安阳市路通运输有限公司大货司机
 - 聂培培(女) 37岁 平顶山市宝丰县鱼多多渔具店电商主播
 - 黄海 51岁 河南九朵云电子商务有限公司党支部书记、信阳市固始县爱心人士协会会长
 - 常俊标 60岁 郑州大学党委副书记、副校长
 - 韩作君 48岁 洛阳市公安局洛龙分局刑事侦查大队民警
- 集体(2个)**
- 安阳市林州市红旗渠消防救援站
 - 南阳市淅川县太子山林场护林队



扫二维码看候选人(集体)事迹

全力拼经济 奋战开门红

卢氏县:

人勤春来早 烟田起垄忙

连日来,卢氏县抓住烟田春耕最佳时机,积极组织烟农抢抓晴好天气,全力以赴做好烟田春耕起垄工作,为今年烟叶丰收打下坚实基础。

“大家起垄时,遇到大片地膜一定要把它捡出来,要不然将来会影响烟苗根部的生长发育……”在官道口镇石大山村的烟田里,官道口烟站烟叶技术员戎刚锋向烟农讲解起垄时的要点。

近来,石大山村的烟农正在为今年的烟叶生产做准备。翻耕土地,起垄保墒,冬闲田焕发出新的生机与活力。

“现在的任务主要是起垄,起垄后待下了雨,开始上化肥、盖地膜,工

序有点多,但这些都是为了烟叶有个好收成。”戎刚锋说。

烟叶是石大山村的支柱产业,春节期间,村“两委”高度重视,紧扣春耕时令节点,联合烟叶技术人员,抢抓农时,将各项惠农政策、种植技术带到田间地头,为烟农发展烟叶产业创造有利条件,坚定发展信心。

“我之前栽了十几亩烟,又承包了一些耕地,现在栽烟50多亩。虽然种烟很辛苦,但是收入稳定,我信心十足,今年种烟收入估计能达到24万元。”戎刚锋说。

“我们村现有烟叶2000余亩,今年建设了3个连片方,以烟叶生产为龙头,大力发展乡村经济。”官道口镇

石大山村党支部书记李当平说。

产业兴旺是乡村振兴的前提和关键。去冬今春,石大山村党支部主动作为,谋划“一村一品”特色发展模式,目前已建成黄岭、陈家岭、吴家岭3个连片方,发展烟叶2100余亩,预计实现年产值870万元。

“烟叶发展是我村支柱产业,下一步,准备在我村现有60个烤烟房的基础上,再建设20个电烤房,把烟叶产业真正发展好,让群众的腰包鼓起来。”李当平说。

烟叶是卢氏县振兴乡村经济、农民增收的主要支柱产业之一,卢氏烟叶曾被河南省农业厅授予“无公害农产品产地认定证书”,是全省烟叶生

产大县之一。近年来,卢氏县高度重视烟叶产业对乡村振兴的推动作用,把烟叶产业打造成为振兴县域经济和促进群众增收的重点主导产业。

人勤春来早,生产农事忙。目前,该县烟田起垄已经全面展开,烟叶育苗准备工作也已陆续铺开,预计3月上旬将高标准、高质量完成起垄、育苗等春季烟叶生产工作任务。

“质量决定效益。在发展烟叶生产过程中,我们始终将烟叶质量作为重中之重来抓,努力维护卢氏烟叶的良好口碑。今年全县计划发展烟叶种植面积11万亩,力争实现税收7500万元以上。”卢氏县委副书记、县长刘万增说。(邓琼妮)



↑2月9日,在位于陕州区的河南恒康铝业有限公司,电解铝生产线上一派繁忙,工人铆足干劲,全力赶制订单。图为工人驾驶叉车码放铝锭。本报记者 王建栋 摄

←连日来,我市普降春雨,土地墒情良好,农民纷纷利用这一有利时机备耕备产。图为2月14日,陕州区张许乡西河村村民在自家桃园中追肥,为今年桃子丰收打好基础。近年,张许乡将历史悠久的桃树种植作为主导产业之一大力发展,引导农民致富增收。目前,该乡共有桃树5000亩。本报记者 王超 摄

市农科院: 专家入村开展培训

本报讯 2月10日,市农科院农业综合产业科技特派员服务队深入定点帮扶村——陕州区菜园乡南关村,开展春季麦田管理技术培训。

科技特派员在培训中指出,春季麦田管理对于夺取夏粮丰收至关重要,需要针对不同情况因地制宜、科学管理。他们首先向群众普及了粮食安全的重要性,指出近两年由于国内国际大环境的影响,粮食价格一直上涨,国家十分重视粮食生产,广大群众要及时转变思想,提高种粮积极性,为国家粮食安全贡献力量。

其次,自去年麦播以来,我市有效降水较少,去冬今春气温也相对偏低,冻害旱害合并发生,不少麦田黄苗现象较为严重,可以趁着近期雨雪天气,每亩追施速效氮肥5至10公斤,促进麦苗尽快返青,恢复长势。最后,随着气温回升,麦田病虫害也会逐渐增多,现在可以适时划锄,除草提墒,防寒保温,促进小麦根系发育。

培训结束后,科技特派员深入田间地头,为群众做进一步麦田春管技术指导。(赵石磊)

市气象局: 做好精准服务 护航春耕生产

本报讯 2月7日,三门峡市气象局召开专题会议,组织学习全国春耕春播气象保障服务暨河南省春季农业生产气象保障服务工作视频会议精神,并就扎实做好2023年全市春耕春播气象保障服务工作进行部署。

会议要求,要进一步研判分析研判今春气象服务面临的形势和主要任务,做到春季气象服务早动员、早准备、早启动,确保气象灾害防御、春耕春播气象服务等各项工作落到实处。要加强组织领导,成立春耕春播气象服务领导小组,制定春耕春播气象服

务方案。针对春季天气复杂多变的特点,加强对干旱、倒春寒、晚霜冻等可能出现的灾害性、关键性、转折性天气的预报预警服务,为政府决策提供及时科学的依据。加强与农业部门和种植大户的联系,深入田间地头,了解最新的春耕春播进展等信息,做好春播期间的降水、温度及最佳播种期预报。完善多渠道信息发布机制,充分利用“直通式气象服务”微信群、天气预报、手机短信等方式,发布重要天气预报预警信息。(张燕燕)