

全市政协系统召开新春视频团拜会

本报讯(记者樊欣欣)2月18日,农历新年上班第一天,全市政协系统召开新春视频团拜会。市政协党组书记、主席徐慧前向全市各级政协组织、政协委员,向各民主党派、各族各界人士和广大政协工作者致以新春的问候和良好的祝愿,并激励大家迅速收心归位、调整状态,在新的一年里开创新的成就和辉煌。市政协党组副书记、副主席邵希斌,副主席王俊海、张焕军、张勇、霍向红、侯圣贤、曹拥军,秘书长王方元出席团拜会。

徐慧前指出,2023年是全面贯彻党的二十大精神、全面转型高质量发展的开局之年,也是九届市政协开局起步之年。这一年,我们走得坚定自信、扎实稳健;这一年,我们走得意气风发、心齐气顺。市委高度重视政协工作,政府积极采纳政协建议。政协工作政治上有地位、履职上

有平台、工作上有保障,政治协商扎实有效、民主监督务实有为、参政议政切实有力,政协党的建设、协商平台建设、民主监督、自身建设成为全省乃至全国工作品牌,濮阳政协以奋进的姿态走进了时代前列。

徐慧前强调,2024年是新中国成立和中国人民政协成立75周年,也是践行全过程人民民主、推动人民政协制度更加成熟更加定型的重要时期。市政协将2024年确定为政协工作“提质增效年”。大家要在市委坚强领导下,坚持铸牢政治之魂,在加强党的领导上体现更高站位;抓实协商之贵,在推进协商民主上彰显更强担当;彰显监督之效,在服务大局上发挥更大作用;释放团结之能,在凝聚智慧力量上采取更实举措;厚植履职之本,在提升自身建设上交出更优答卷,以优异成绩向新中国和中国人民政协成立75周年献礼。

我市举行“2024年春风行动”专场招聘会

本报讯(记者白国华)2月18日,我市举行濮阳市“2024年春风行动”专场招聘会启动仪式。市委常委、常务副市长赵建玲出席并致辞。

本场招聘会吸引了来自江苏宿迁和盐城、浙江舟山和嘉兴、山东威海、安徽马鞍山、天津等地市,以及我市共600余家优质企业参加。赵建玲在致辞中称,濮阳市“2024年春风行动”专场招聘会,既是我市公共就业服务的开年“重头戏”,也是贯彻落实市委经济工作会议关于稳就业保就业决策部署的具体行动,对促进更加充分高质量就业、巩固我市就业持续向好态势具有重要意

重要意义。

赵建玲指出,市委、市政府将继续把促进就业放在经济社会发展的突出位置,强化就业优先政策,实施稳就业攻坚战,深入开展推进零工市场和零工驿站建设,精准开展线上线下载聘等就业服务活动,为劳动者求职就业和用人单位用工招聘搭建人力资源供需平台。赵建玲要求,专场招聘会期间,我市人社、工会、团委等部门要立足自身职能,聚焦农民工等重点群体积极开展“送岗活动”,聚焦各类行业企业需求积极开展“助企用工”“助企营商”活动,不断促进就业量的扩大和质的提升。

我省将出现新一轮低温雨雪冰冻灾害天气

本报讯(记者白国华)2月18日,我市组织收听收看全省低温雨雪冰冻灾害防范应对工作视频会商调度会议。副市长蔡洪峰在濮阳分会场参加会议。

会上,省气象部门通报了我省近期天气情况。根据省气象台预计,我省气温起伏剧烈,21日至24日最高气温维持在零摄氏度以下,全省将出现强寒潮天气。19日至21日,全省有一次大范围雨雪过程,中西部、北部小雨或雨夹雪转中到大雪,部分县市暴雪,局部大暴雪。会议指出,当前正值春节返程高峰期,低温雨雪冰冻灾害天气叠加春节返程,致灾风险高,将对交通运输、

能源物资供应、电力通讯设施和群众生产生活等带来不利影响,做好本轮低温雨雪冰冻灾害防范应对工作刻不容缓,责任重大。

会议要求,各级各部门要密切关注天气变化,全力做好监测预警和会商研判,完善预警响应联动机制。要深入排查风险隐患,加强防范寒潮大风、冰冻、积雪等对交通运输、电力通信设施、设施农业、安全生产等不利影响。要加强宣传引导,及时预报预警气象信息,增强群众防范意识,提高应对能力。要严格落实24小时值班和领导带班制度,做好险情、灾情信息报送工作,全力保障人民群众生命财产安全。

本轮雨雪降温天气对小麦生长不利

专家提醒做好小麦田间管理

本报讯(记者袁冰洁)天气预报显示,从2月19日开始,我市将迎来新一轮雨雪降温天气。市农林科学院小麦专家提醒,本轮雨雪降温对小麦生长不利,提醒农民朋友要

小心防范,做好小麦田间管理。
好雨知时节,当春乃发生。2月19日,我市将迎来二十四节气中的第二个节气——雨水。雨水是反映降水现象的节气,是我国古代农耕文化对于节令的反映,是很多越冬作物返青的时间,故有俗语“春雨贵如油”“雨水有雨庄稼好,大春小春一片宝”的说法,但偏偏天公不作美,非要大幅降温并降雪。根据中央电视台天气预报,17日至21日,将有寒潮自西向东、自北向南影响我国大部地区,气温先后下降6℃至10℃,部分地区12℃至16℃,局地18℃以上。中东部地区18日至20日会陆续出现明显降温,濮阳市此轮降温将从2月19日开始,气温最大降幅在15℃以上,20日至21日还将迎来雨雪。

说,乍暖还寒,雨雪降温天气对当下小麦生长不利,轻者部分叶片受伤,重者影响小麦成穗率。农民朋友需密切关注天气变化,及时做好“倒春寒”的预防和补救措施。通过划锄镇压、追肥浇水、喷施化控剂等措施促进苗情转化升级,提高抗冻能力。进入因苗施策,分类施肥补救,确保春小麦顺利返青。

具体来说,首先要做好镇压。对土壤疏松、尚未拔节的麦田进行镇压,弥补土壤缝隙,促进根土密接,防止透风跑墒,也可控制旺长。其次要做好化控。低温来临前,需要对苗情差、苗弱的麦田及时追肥,可喷施新型多功能肥液源,提高植株抗寒性,减轻冻害影响,并促进小麦促弱转壮。第三要做好灌水。对土壤墒情差的麦田,降温前提前灌水,改善土壤墒情,调节土壤和近地层小气候,减小地面温度的变幅,缓冲降温影响。程星特别提醒,此阶段不能喷施除草剂,突然降低的气温,会降低除草剂对除草剂的吸收,从而影响除草效果。

市农林科学院小麦研究所所



“庆6-6井”大年初一抢修记

新春佳节,年味正浓,中原油田的生产前线却是一片繁忙景象。“庆6-6井”是中原油田重点井,日产液20.5方、产油2.1方,其施工质量直接关系到油田的产量稳定。在农历大年初一(2月10日)这个特殊的日子,中原油田采油气工程服务中心濮东作业区副经理郑立保和作业509队党支部书记张科明亲临现场,他们对起出的管、杆、活塞及泵进行了细致入微的检查与分析,以找准该井检泵原因并迅速调整管杆组合,确保了施工一次合格。

早在前一天,即2月9日,濮东作业区作业509队接到濮东采油厂的生产指令后,全队上下积极响应,快速组织队伍和人员到位,淡化节日氛围,全力冲刺原油上产任务。为确保这口重点井顺利完井,采油气工程服

务中心濮东作业区更是安排干部跟班盯井,从开工准备、起原井管柱、更换管杆、下泵、试压到下杆工序等每一道工序都严格把关,确保一次性高质量完成。

春节期间,采油气工程服务中心提前制订了详尽的生产运行安排和安全保障措施方案,积极配合各采油厂进行油水井作业施工,并强化应急施工生产组织能力。进入新的一年,中原油田井下作业团队秉持“严、细、实”的工作作风,坚持“油田勘探开发到哪里,生产服务保障就到哪里”的工作态度,牢固树立“运行创效”理念,践行“精益生产”组织模式,充分发挥“组织、指挥、监控、协调、服务”职能,进一步加快生产运行节奏,力保今年原油生产实现“开门红”。

本报记者 史式灿 通讯员 孙博

我市春节期间安全生产形势总体稳定

本报讯(记者陈增勋)2月17日,记者从市委办获悉,春节期间,我市落实落细安全生产责任,多措并举,全面开展风险管控和隐患排查整治工作,确保了全市安全生产形势总体稳定,为全市人民度过一个欢乐祥和的春节提供了坚强的安全保障。

高位推动,落实责任。春节期间,市领导多次督导检查安全生产工作,要求守牢安全底线,让群众度过一个欢乐喜庆平安的节日。在市领导示范带动下,各县(区)党政主

要负责同志、分管负责同志,以及各行业(领域)分管领导,通过召开专题会议、调度指挥、督导调研、暗访暗查等形式检查安全生产工作。春节期间,我市安全生产工作形成了党政同责、履职尽责、齐抓共管的工作格局。

聚焦重点,严防事故。盯紧看牢重点场所、重点环节、重点人员,切实抓好重点行业领域安全防范工作。节日期间,工贸和油气开采领域,对生产企业和停产企业进行排查摸底,指导企业做好停产方案、

生产方案和节后复工复产方案。危化品领域,督促企业严格执行《市应急局重点时段十项管控措施》。文化旅游领域,检查各类文化娱乐场所110家次,对发现的问题,现场进行交办,督促整改到位。“九小”场所,检查3259家,消除问题隐患2522处。道路交通安全领域,查处各类交通违法行为744起。建筑施工领域,共派出检查组65个,检查企业163家,及时消除问题隐患,确保安全稳定。烟花爆竹“打非”领域,成立10个督导组,在除夕、

初一等重点时段分县(区)开展督导检查。

值班值守,强化调度。严格落实领导干部到岗带班、关键岗位24小时值班制度,确保在岗在位、畅通信息渠道,及时发布预警信息,加强行业部门之间的沟通协调。为保障春节期间安全生产工作有力有序开展,全市应急管理部门严格施行“三三制”工作制度,确保突发事件发生时,第一时间响应,第一时间处置,全力以赴守护人民群众生命财产安全。

濮阳县渠村乡

节后复工干劲足 奋力冲刺开门红

本报讯(记者张岚岚 通讯员严学成)人勤春来早,实干正当时。春节过后,濮阳县渠村乡各企业各部门元气满满吹响复工复产“战鼓”,铆足干劲抢开局,奋力冲刺“开门红”。

2月18日,河南锦钰钙业石英石有限公司生产车间内,机器隆隆,全自动生产线正开足马力进行生产,自动搅拌、自动布料、压缩、烘烤、抛光

线、超亮亮等程序正在有序生产。“新的订单和去年积压的订单都比较多,所以春节过后马上安排人员全员上岗,早开工,希望把产销量再多提升些,实现首季度‘开门红’”,河南锦钰钙业石英石有限公司负责人武守礼说。

在渠村乡中心就业基地,杭州雨慕希服饰项目正式入驻,第一条生产线已经落

地,即将进入调试生产阶段,该项目将新增就业岗位300余个……
在安邱村,年出栏800头的肉牛养殖项目正在进行开工前的准备工作……
在王芈河村,500亩的朝天椒种植项目刚刚与群众签订土地流转协议,预计今年5月份开始进行辣椒套种……

在完成滩区搬迁的后园村,村集体经济合作社正与农机小商户对接,预计正月十五左右将收割机、拖拉机等大型农用机械购置到位,率先推进滩区搬迁土地大规模流转……
在全乡各村,党员群众迅速掀起环境整治高潮,即将开始春节后的第一期人居环境观摩评比,发放“红”“黑”旗……

在各村各组,乡村干部和网格员正在入户排查,化纠纷、解民忧、除隐患,全力为人民群众的生命财产安全保驾护航……
红红火火的订单、高速运转的机器、精神饱满的党员群众……春节假期后,渠村乡抢抓发展机遇,奋力前行,平稳有序推动复工复产。

“春节期间,渠村乡党委紧紧抓住乡贤、能人返乡团圆的有利时机,争分夺秒联系乡贤、拜访乡贤,洽谈合作。组织召开项目建设协调推进会,对辖区内企业壮大、产业调整进行分析,制订发展目标任务等。同时,采取现场办公、上门服务的方式,帮助企业稳步发展,引导种植大户壮大规模,为完成全年目标任务开好局、起好步。”渠村乡党委书记任伟杰说。



2月17日,在位于华龙区的汉阳电子有限公司生产车间里,工人正在生产各种线束。春节假日期间,我市很多企业不停产,全力冲刺新年“开门红”。

本报记者 僧少琴 摄

以“第一生产力”赋能高质量发展

日渐成为科技型企业创新创业的热土。

探索科技兴农模式 精准扶贫成效显著

2023年12月,极寒天气到来前,市农林科学院畜牧所主任、河南省科技特派员郭凤英,市农林科学院畜牧所副所长胡晓辰等人对全市各养殖场(户)进行技术指导,叮嘱养殖人员做好母产仔期间的看护及产后管理工作,提高仔成活率,提前避免突发问题,确保兔群顺利过冬。

郭凤英等人的下乡帮扶,只是濮阳市科技服务工作的一个缩影。为落实我市科技特派员助力乡村振兴行动计划,推动人才下沉、科技下沉、服务“三农”,根据我市五部门联合制定的《濮阳市科技特派员助力乡村振兴行动计划(2022—2025年)》要求,市科技局选派科

技特派员深入全市各乡镇,开展科技下乡服务活动,内容涵盖农业、畜牧、兽医、蔬菜种植、林木种植等多个方面。

2023年,全市135名科技特派员共开展实地服务2954次,通过电话、微信等形式提供服务4410次,提供转发技术信息4057条,解决技术问题2347项,发放技术资料76675份,受惠群众45706人。同时,组织科技特派员、涉农企业、农户等参加“科技特派员大讲堂”培训48期,累计收听收看48593次。通过科技特派员深入帮扶,达到种植、养殖户增产增收的目的。

“科技特派员队伍是传播农业科技,引领农村创新创业的一支重要力量,是科技助力乡村振兴的重要抓手。”市科技局党组书记李国艳在接受采访时说,经过各部门合力推动,我市基本实现科技特派员

科技服务区域特色产业全覆盖,形成部门协作、上下联动、特色鲜明的科技特派员助力乡村振兴发展的新格局。

2023年,在市委、市政府的关怀下,在全市各有关部门的支持下,我市科技创新工作取得明显成效,科技创新整体工作稳居全省第一方阵,主要指标位居全省前列。

深耕助种,终获硕果。一串串数字,一项项荣誉,浸润着全市科技战线工作者的心血与汗水。李国艳说:“2024年,我们要继续深入实施创新驱动发展战略,紧紧围绕市委、市政府工作部署,加快创新型城市建设步伐,大力培育创新主体、搭建创新平台、实施创新专项、优化创新环境,推动经济结构调整和产业转型升级,为建设高质量发展富美龙城,为濮阳在中原更加出彩提供强有力的科技支撑。”

清丰县韩村镇
「秸」尽其用 「粪」向牛日子

本报讯(记者李振涛 通讯员李月玲 王世冰)“从前秸秆是烂草,年年禁燃年年烧。如今秸秆能变肉,‘粪’向牛日子好!”2月17日,清丰县韩村镇孟村,还没等记者发问,养牛大户张继春便乐呵呵地说出这句顺口溜。

跟着张继春到达养殖区,七八百头肉牛肉马个个膘肥体壮,工人正穿梭其中,忙着将饲料均匀地投撒在槽内。值得一提的是,这些并非传统饲料,而是由当地的玉米秸秆制作而成的。张继春说:“从前,秸秆不是焚烧就是直接喂牛,又干又硬还顶饿,牛吃了容易生病!现在,这些秸秆经过‘黄储’加工后,就变成了牛爱吃的‘营养餐’,牛吃了长膘快,不易生病,肉质也很嫩。每年,我们至少能回收6000吨秸秆。”

在堆积如山的“黄储”饲料前,张继春拿起一把饲料,让记者闻闻这散发着香气的牛饲料。据介绍,韩村镇是国家农业产业强镇。每年农忙时节,韩村镇通过各类政策鼓励、引导这些养殖大户,集中收储方圆几十公里内的秸秆,经过晾晒和筛选,去除杂质和水分,再经过酶解、密闭、发酵等多道工序,加工成适合投喂的饲料。

“这样一方面避免了农民焚烧秸秆造成环境污染,另一方面可以使场区及周边农田秸秆得到综合利用,实现变废为宝。”一旁的韩村镇党委书记徐进忠接过话茬。他告诉记者,还有更长的循环链条:养牛场里的牛粪,专门有公司来处理,高温发酵后制成有机肥,就变成了农田青昧的“营养餐”,这样就实现了一个全产业链的秸秆利用,让养殖企业走出一条绿色循环之路,真正实现了环保增收两不误。”

张继春笑呵呵地接住话茬:“就拿我这个养牛场来说,每年光卖牛粪也能卖十好几万呢。您说这个办法牛不牛?”

以种植为起点、将秸秆变饲料、粪污变资源……在这条生态循环产业链的带动下,越来越多的“张继春”正纷纷开启种植玉米、秸秆养牛、粪肥还田循环利用的养殖模式,将韩村镇国家农业产业强镇的金字招牌擦得越来越亮。

关于公开寻找“刘某涉嫌帮信案”受害人的通知

濮阳市公安局经济技术开发区分局办理的2022刘某涉嫌帮信一案,嫌疑人刘某、马某到案,现寻找受害人。嫌疑人在2022年8月1日至2022年10月1日期间通过特定快手号发布彩票中奖信息,运用特定话术诱导受害人添加涉案微信号,从而实施诈骗行为。为完善相关证据,依法惩处打击犯罪,彻底查清犯罪嫌疑人所有违法犯罪事实,特向社会公开寻找本案受害人。需受害人提供与特定快手号在该时间段聊天记录、与涉案微信号聊天记录、账户流水证明、身份证明等。

联系电话:0393-8926657
特此公告
濮阳市公安局经济技术开发区分局
2024年2月19日

本报仅对广告进行形式审查,以上广告所产生的后果由刊登广告者本人(单位)承担。