

从银行、保险、证券等领域筛选168名“金融顾问”，“一企一策”为企业破解融资难 邯鄹推出“金融顾问”包联企业制度

全市已协调解决信贷融资、规范财务管理等方面问题68个，为332家企业办理展期、续贷业务346笔、69.6亿元

□河北日报记者 刘剑英

“不用任何抵押，就达成了纯信用贷款200万元的协议。”3月7日，邯鄹市金融机构与大名县19家食品加工企业开展的融资需求对接会上，大名县富源塑编印刷有限公司与建设银行邯鄹分行达成贷款协议。

身定制了信用贷款方案，通过建设银行“云义贷”帮助他们解决了融资难题。日前，邯鄹市地方金融监管局、中国人民银行邯鄹市中心支行、邯鄹银保监分局联合推出了“金融顾问”包联企业制度，从全市银行、保险、证券等领域筛选了168名“金融顾问”，发挥他们的金融资源、专业知识等优势，结合重点企业的生产经营情况、融资需求等，“一企一策”提供融资服务，破解企业融资难。

“金融顾问”定期深入企业，了解企业融资需求，宣讲金融政策和金融产品，帮助企业优化融资渠道和结构，设计融资解决方案。”邯鄹市地方金融监管局驻大名县金融顾问组组长、民生银行邯鄹分行行长王培信介绍，食品加工是大名县的主导产业，全县有食品加工企业31家，受疫情影响，不少企业面临资金压力。此次对接会上，4家企业通过银行、保险公司及证券期货等不同方

式获得融资支持。对其他企业提出的合理融资需求，将逐企对接、研判、会商，提出解决方案。

“企业主要是担心玉米价格波动带来损失，‘金融顾问’提出的‘期货+保险’的保价服务方案，有效规避了价格风险。”大名县众金粮食购销有限公司负责人黄金国说，2000吨玉米、370万元的保价服务，让企业吃了“定心丸”。

河北峪口禽业有限公司是一家集种鸡、蛋鸡、肉鸡繁育养殖于一体的企业，受原材料和用工成本影响，企业有较大的资金缺口。通过“金融顾问”优化融资方案，中国人保财险邯鄹分公司为企业开辟绿色通道，200万元贷款从启动到落地不到一周时间。

为提升“金融顾问”服务质量，邯鄹市地方金融监管局等部门还抽调专人组建“金融顾问”服务专班，每月收集各组联系县(市、区)服务情况，听取企业对“金融顾问”服务质效评价意见，纳入

市政府年终对金融机构考核的重要内容；及时总结“金融顾问”服务成效和亮点，在媒体宣传推广；对“金融顾问”实行年度考评制度，对工作突出、企业评价好的实行连任，对个别工作不尽责、服务不到位的，及时取消、调整，并通报所在金融机构。

“发挥‘金融顾问’包联企业作用，开展‘融资+融智+融制’集成服务，着力破解企业融资难、融资贵。”邯鄹市地方金融监管局局长牛平昌介绍，设立“金融顾问”以来，全市已协调解决信贷融资、规范财务管理等方面问题68个，共为332家企业办理展期、续贷业务346笔、69.6亿元。

牛平昌表示，今后金融监管部门将继续完善对企业的信贷融资、综合融资、规范财务管理、金融决策建议等服务，引导企业更好盘活资本、资源、资产、资金“四资”，注重诚信建设，促进政银企良性互动、双赢发展。

邯鄹餐饮业复工复产 实行承诺告知制

餐饮单位须签订《餐饮业复工复产承诺书》，可有序放开堂食

河北日报讯(通讯员赵春辉 记者乔奕娟)为精简审批、优化服务、精准稳妥推进企业复工复产，邯鄹市市场监管局明确提出将餐饮业复工复产申请审核制，改为承诺告知制。

该局相关负责人介绍，餐饮单位在做好准备工作后，须签订《餐饮业复工复产承诺书》，告知属地市场监管部门。要按照“从大到小、有序放开”的原则，有序放开堂食；须落实“六严格、一严禁”：严格体温监测，就餐人员进入餐饮单位必

须测量体温、佩戴口罩。严格就餐时间，不得超过45分钟，间隔不低于10分钟。严格就餐人数，餐桌实际用餐数量不超过平时的50%。严格就餐间距，大厅就餐间隔不少于1米，长条桌同排隔位就座、对面错位就座，圆桌隔位就座，快餐店一人一桌；包房采取隔位就座和分餐制且提供公筷公勺。严格通风消毒，包房无前后窗或前后门窗的暂不使用，每桌消毒后方可安排下一批次。严格用餐登记，建立用餐台账，登记每桌客人的相关信息、用餐时间、消毒记录等，做到可追溯。严禁大型聚餐，一律禁止接待任何形式的婚宴、会议、庆典等大型聚餐活动。

全市农批农贸市场恢复营业

河北日报讯(通讯员赵春辉 记者乔奕娟)为切实保障居民生活必需品市场供应，最大限度降低疫情对农产品销售的影响，邯鄹市统筹做好疫情防控和经济社会发展等各方面工作，有力有序推动全市农批、农贸市场复工复产。截至目前，全市96家农批、农贸市场中，除个别因改造不开放，其余全部恢复营业。

2月下旬，邯鄹市市场监管局迅速出台《应对疫情支持企业平稳健康发展若干措施》《农批农贸市场等生产经营场所新冠肺炎疫情防控指引(试行)》，在确保落实疫情防控措施的基础上，按照应开尽开、能开即开的要求，有力有序推进农批、农贸市场复工复产工作。

该局严格落实属地责任，对96家农批、农贸市场全覆盖摸底排查，全面掌握复工复产准备情况，逐一了解市场复工复产存在的困难和问题，开展“一对一”精准帮扶。在邯鄹最大“菜篮子”——南大堡蔬菜市场，经

济开发区市场监管局专门成立联合帮扶工作组，并组成综合协调、人口检查、市场巡查、机械消毒、卫生监督、蔬菜检测、后勤保障7个工作队分兵把守、协同作战，全力保障蔬菜供应，确保运行价格秩序稳定。针对农批、农贸市场普遍存在的口罩、测温枪等防疫物资短缺及员工开具健康证明手续繁杂等问题，市、县两级市场监管局，积极争取、主动协调，使防疫物资及时得到保障，从业人员健康证明尽快办理。

为确保各项防控措施落实到位，该局实行市局领导分包联系制度，分别带队深入各县(市、区)农批、农贸市场，一线督导检查、明察暗访；同时，市局4个农批、农贸市场专项整治督导组及各县(市、区)局执法人员，开展不间断巡查督导及全方位巡查整治，严格规范市场管理，落实健康监测、清洁消毒等各项防控措施。截至目前，全市已排查整治农产品交易市场2969家(次)。

市交巡警支队 精准服务保障 复工复产交通畅通

河北日报讯(通讯员苗文金 记者乔奕娟)邯鄹市交巡警支队充分发挥职能优势，迅速落实“优化警务模式、优化沟通渠道、涉防疫物资运输优先、民生物资运输优先、保障重点项目、保障重点企业、保障重点部位”两优化、两优先、三保障的总体规划，服务和保障全市规模以上企业和重点项目的复工复产。

该支队成立专门应急保障小组，每日备勤50名机动警力，做到全市任何部位特别是复工复产企业和重点项目周边发生交通拥堵，第一时间反应，第一时间处置，确保未堵先疏。同时，利用全市卡口记录信息和轨迹信息，实时监控进出市车

流，保障各高速公路及进出口安全畅通；利用公共视频资源提供人群聚集预警；对接百度大数据，对邯鄹人员迁入、迁出实时数据，分析预测复工复产动态，提前部署相关工作；对接高德地图大数据，实时监测全市拥堵和检车站道路通行情况。积极协调市交通运输、工信、发改、商务、农业农村等部门和重点企业、物流公司，牵头建立了邯鄹市“绿色通道”保障微信工作群。对于疫情防控和生产生活必需物资运输车辆，采取网上办公模式，点对点精准保障。据统计，一个多月时间，通过“绿色通道”共为30余家企业350余辆保障物资运输车辆办理了进市通行证。

□河北日报记者 刘剑英 通讯员 齐雄 马顺利

为应对疫情对春耕生产的影响，邯鄹市创新农业服务方式，完善农资生产、流通供应链，确保不误农时。日前，笔者走进田间地头，探访防疫时刻邯鄹农业生产一线的新气象。

3月6日，大名县万亩小麦高产创建示范片，绿油油的麦田一眼望不到边。

“眼下正值小麦返青期，今年苗情较好，关键是做好春季肥水管理和除草。”连日来，大名县农业农村局技术站长王春峰奔波在田间地头，仔细查看小麦苗情、墒情。与往年不同，他还把自己看到的情况拍照，发布到农业合作社、种植大户等新型经营主体微信群，通过线上互动答疑解惑。

“为避免人员聚集，今年把课堂搬到了线上，不再搞集中培训。”王春峰说，虽然培训方式变了，但服务质量不能打折，对农户提出的问题，技术人员都会及时反馈。

“返青期是决定小麦亩穗数的关键时期，通过微信群重点服务种植大户，再通过他们带动普通农户，降低疫情对农业生产的影响。”磁县农业农村局高级农艺师司长新表示。

战胜疫情精准施策，春耕服务同样精准发力。

“两根主枝距离太近，以后会影响通风透光和果实品质，必须拉枝。”3月5日，鸡泽县浮图店乡果树种植大户秦次庆的桃园内，县农业农村局技术人员在指导工人如何剪枝。乡长孔维涛介绍，他们提前对各村春耕备耕情况进行摸底，特别是针对种植大户的技术需求，及时与县农业部门对接，以提供精准服务。

农时不等人。如何既保障春耕生产，又避免人员聚集?“智慧农业”大显身手。

“往年春耕要雇10多个人施肥浇水，今年疫情对用工影响较大，没想到

“无接触”服务到地头 ——邯鄹春耕生产一线写真



疫情防控期间，磁县天道益农机专业合作社通过无人机开展小麦飞防除草作业，既帮助农户节约了成本，又避免了人员扎堆，确保春耕生产不误农时。河北日报通讯员 赵飞摄

智慧农机帮了大忙。”3月5日上午，磁县磁州镇西来村，种植大户赵贵虎看着在麦田上空作业的植保无人机，算了一笔账：“总共流转了300亩地，无人机作业大大降低了人工成本，还能节约20%的肥料、30%左右的水，一举多得。”

疫情防控期间，磁县天道益农机专业合作社出动12架无人机开展小麦飞防除草作业。合作社负责人王淑芹介绍，两个多小时可完成300亩麦田飞防作业，能顶替50个人工，既帮助农户节约了成本，又避免了人员扎堆。

农资供应是做好春耕生产的重要保障。为帮助农资生产企业复工复产，邯鄹市市场监管、供销社等部门开展了全链条帮扶：生产方面，对新办化肥

工业产品生产许可证的企业，申请材料经审查符合受理条件且申请人对材料真实性作出正式承诺的，自受理之日起，3个工作日内作出准予许可，并颁发工业产品生产许可证电子证书；凡涉及产品检验和后置现场审查的，一律暂停产品送检和后置现场审查，待疫情解除后恢复。同时开通“绿色通道”，凡涉及农资产品生产企业的计量器具立等可取，批量计量器具随到随检；免费为农资生产企业提供检验人员检测技术培训。

配送方面，线上下单、线下配送的“无接触”服务成为农资流通的重要方式。磁县讲武镇大家营村种植大户

黄文生种了80亩小麦，急需4吨化肥，他在县疫情防控期间农资供应工作群留言后，第二天县供销社就把化肥送到了田间地头。该县供销社生产资料公司经理杨志国说，随着订单量增加，他们通过调配车辆和人员，及时把农资送到春耕生产一线。

邯鄹市农业农村局相关负责人介绍，今年该市小麦种植面积528万亩，目前土壤墒情适宜，小麦整体长势良好，一二类苗占90%以上。为服务春耕生产，该市开展了“抗疫情、解农困”专项行动，各级农业干部和技术员包乡包村包方，深入一线开展技术指导和培训，引导种植结构调整，努力夯实夏粮丰收基础。

河北日报讯(通讯员韩富强、王天舟)日前，曲周县通过出台系列保障措施、驻企一线帮扶和重点扶持产业集群等举措，亮出“三件法宝”，助力企业复工复产。截至3月11日，全县102家规模以上企业100%复工复产。

措施跟进，保障复工复产。曲周县专门成立企业复工复产验收领导小组，出台一系列政策措施推动企业顺利复工复产。该县规定，对于省外曲周籍人员，根据情况提供订单服务，由企业包车统一接回返岗职工。对于返岗人员中涉及重点企业和高管人员需要采取隔离措施的，免费提供隔离服务与核酸检测。复工企业职工就餐严格实行分餐制，如企业就餐条件不达标，则安排5家餐饮机构供企业自行选择。对入驻自行车双创园和智能电子产业园的企业，暂免1个月的出租运营费用。对受疫情影响，用人单位和参保人员未能按时办理参保缴费业务的，可延长办理时间或补办。减免非高耗能工业企业、一般工商业企业电费的5%。加快对企业的惠企、补助、补偿和专项资金拨付进度，及时拨付到位。协调部分银行对贷款利率定价进行下调，并根据企业实际情况延长还款期限。

出台系列保障措施、驻企一线帮扶、重点扶持产业集群 曲周规模以上企业100%复工复产



日前，曲周奥硕公司生产车间里，工人在加紧生产口罩。河北日报通讯员 谷怀平摄

务措施，公布审批部门业务受理和各服务窗口咨询电话，实施有效期结束后可申请延期办理、企业承诺后可先办后验、视频验收限时办结的远程勘验、各种材料证照免费邮寄等措施，更加方

便快捷地服务企业复工复产。围绕用工短缺难题，创新开展网上招聘、微信招聘，完善沟通机制，为审核无问题的员工出具健康证明和人员流动证明，确保员工安全返岗。截至目前，帮助企业解

决问题60件，指导企业网上办理各类业务800余件次，帮助全县40家企业招聘200多名员工。河北骏达自行车有限公司总经理李永军说：“2月19日，我们向曲周县复工复产小组提交申请，仅用了3天时间申请就被批复了下来。”

集群带动，加速复工复产。生物产业集群、自行车配件加工等曲周县的特色产业陆续复工复产。该县生物健康特色产业包括生物及制品中的植物提取物为主的天然色素产业和面粉加工、蔬菜加工等为主的健康食品产业两大类，其中以植物提取物为主的天然色素在国内外市场占有率均达80%。目前，该特色产业集群10余家规模以上企业已陆续开工。作为该产业集群的龙头企业，晨光生物科技集团生产系统在确保防疫安全的前提下，于2月14日起陆续复工，棉籽蛋白板块恢复生产，超临界、营养药用、精制等车间已经开工，销售物流也开始向北京、天津、西安等地发货。作为曲周县域经济的重要支柱产业——曲周自行车(童车)产业，包括亿航、绿源、骏达、亿丰等龙头企业在内，在复工的基础上，产能也基本恢复。

馆陶实施五大造林工程 今年计划完成人工造林1万亩

河北日报讯(通讯员王攀)连日来，馆陶县掀起春季植树造林热潮。今年，该县计划完成人工造林1万亩，重点实施“村庄绿化、廊道绿化、河渠绿化、城区绿化、经济林基地建设”五大造林工程。

实施五大工程。村庄绿化今年计划重点完成绿化提升60个村庄，全力营造庭院深深、绿树成荫、村在林中、人在绿中的美丽乡村。廊道绿化以“高、大、密、厚、彩”为原则，以缺绿补绿、有绿提升为重点，提升境内各级道路绿化水平。河渠绿化沿河渠两侧建设生态风景林和护岸净水区。城区绿化依托公路、河流等建设环城生态林带、城郊公园、休闲采摘园等精品生态景观区，形成环绕城区的森林生态圈。经济林基地建设实施良种工程，健

全良种繁育体系，大力发展优质苹果等特色经济林，发挥林果产业特色优势区示范带动作用，各乡镇因地制宜打造百亩以上经济林建设示范区2至3个。创新投资机制。建立多元化投资机制，推广大户造林、公司造林及合作造林模式，积极培育家庭林场、龙头企业等新型造林经营主体，鼓励社会资本通过市场化运作方式投入造林绿化。提高造林质量。安排专业技术人员对各乡镇苗木准备、整地挖坑、栽植标准、抚育管护等各环节进行技术指导。推广应用先进适用的绿化机具和抗旱造林、低质低效林改造等实用技术，科学选择林种、树种，合理配置造林密度，推广良种壮苗，精准提升造林质量。