

市开发区：守牢疫情防线 狠抓产业项目

抓防疫不松劲，抓经济不动摇。市开发区在严格落实疫情防控的基础上，科学决策，既严把关口，又指导服务，将帮助“解决企业的操心事、忧心事”放在心上、抓在手上，努力实现疫情防控与高质量发展“两手抓、两不误”。

“做好疫情防控，是企业发展的前提和基础。各部门要在扎实有效做好疫情防控工作的同时，把帮助企业排忧解难作为重点，强化要素保障，主动对接、主动服务，高效推进企业有序生产。”市开发区党工委书记、管委会主任练建军说。

近日，位于市开发区的精进电动生产车间生产线开足马力加紧生产，工人们佩戴口罩正在有序地装配一批新能源汽车电机。“自3月18日起，我们按照开发区的

「停课不停学」有序进行

本报讯（记者 黄啟峰）近日，在疫情防控形势下，市开发区各小学第一时间以最快的速度，制定出“停课不停学”方案，要求全区任课老师合理安排教学内容，有效开展网络直播教学。

据了解，网课期间，市开发区各小学老师利用网络资源，开展线上课堂、线上级部研讨等内容，不断改进线上教学方式，确定教学内容，调整适合班级学情的教学进度。学生们在家真正实现“停课不停学”，离校不离教，同时开展了线上体育锻炼等丰富多彩的学习活动，防疫学习两不误，素养学业双提高。

通过全区老师的努力下，学生们每天有条不紊地利用家中网络平台进行丰富多彩的线上课程学习，切实做到了自我管理、自主学习，保证“停课不停学”有效进行。



筑牢疫情输入关口防线

连日来，在位于市开发区的菏泽新东高速口，市开发区防疫工作人员正在对来荷返荷车辆及人员实施疫情排查防控，对司乘人员进行体温及核酸检测，并逐人逐车查验健康码、行程码，确保不漏一车、不漏一人，筑牢疫情输入关口防线。

记者 黄啟峰 通讯员 苑肇波 摄

疫情防控要求，每周都会对员工进行一次核酸检测，科学规范做好重点场所的消毒消杀，保持环境卫生清洁。”精进电动负责人于业鹏告诉记者，“为了筑牢疫情输入关口防线，凡是进入厂区的物料，指定专人专车在厂区大门划出的接车区进行接驳，同时不间断进行区域消毒。”

该企业严格落实人员进出，在入口处张贴场所码，对进入员工进行体温监测、查看“双码”并做好登记。“受到疫情的影响，有些生产所需的物料紧缺，在市开发区的协调帮助下，我们正积极更换供货商，全力确保生产不停歇。”于业鹏说。

连日来，针对辖区规模以上工业企业，市开发区组织相关工作人员严格督促检查企业落实好公共场所、人员聚集场所



重点道路加快建设

督查餐饮单位、药店疫情防控

本报讯（记者 黄啟峰）4月6日，市开发区综合监管部工作人员对辖区内餐饮单位、农贸市场、药店等经营场所落实疫情防控的情况进行督导检查。

检查组随机抽查辖区内餐饮店，要求必须做好通风、消毒等疫情防控工作，现场检查“场所码”张贴应用情况，确保就餐

人员落实扫码、查验健康码、行程码、现场测温 and 佩戴口罩等措施后方可进入就餐场所。在中国农批智慧冷链、淮河路农贸市场，检查组进入市场仔细查看人口值守查验、从业人员定期核酸检测、场所通风消毒等疫情防控措施落实情况，重点检查索证索票、购进进口冷链食品是否录入信



推广“场所码”

连日来，市开发区针对“场所码”推广应用开展系列行动，推动疫情防控向信息化转变，全面提升疫情群防群治水平。行动中，工作人员对辖区商户、超市等重点场所“场所码”粘贴、扫码、验码等情况进行督查，并指导监督消费者正确扫码，确保进场人员亮码通行，安全消费。

记者 黄啟峰 摄

息和提前报备等。

在辖区药店，检查组查看是否严格执行“测体温+消毒+查看健康码+行程码+实名登记”防控措施，查看“四类药品”销售实名登记上报、“场所码”张贴等是否规范，督促药店继续落实疫情防控主体责任，充分发挥“哨点”作用。

料不能及时到场，市开发区帮助我们协调解决，确保了工程进度，目前园区各个单体建筑已经基本完工。”

抗疫不松懈，服务不停歇。市开发区各产业园工作人员深入企业一线了解调查疫情对辖区内企业用工、资金、原材料等方面的影响，并采取清单式管理对困难企业提供“点对点”全程跟踪服务，积极帮助企业解决物资物料、用工保障等方面的困难，用心用情做好服务保障工作。

“下一步，我们将继续严格落实各项疫情防控措施，做好服务对接工作，积极努力破解各制约因素，力促企业开足马力生产、重点项目加快建设。”练建军说。

记者 黄啟峰

近日，市开发区台湾路（洪泽路至渤海路段）建设现场一片繁忙景象，工程机械正紧张作业，施工人员干得热火朝天。据了解，台湾路是市开发区今年着力打造的城市重点工程，总长1.59公里，配套建设包含雨污水管网、电力管道铺设。根据施工计划，4月底将完成洪泽路至淮河路段道路工程，5月份完成台湾路全部施工任务，届时将为沿线市民和企业的交通出行提供便利。

记者 黄啟峰 摄

定陶区在疫情防控工作中，各级人大代表积极响应区委区政府号召和市人大常委会倡议，坚决扛起政治责任，充分发挥人大代表敢为人先、勇于担当的表率作用，积极投身疫情防控一线，用实际行动诠释着“人民选我当代表，我当代表为人民”的使命和担当。

闻令而行 勇于担当

“大家不要着急，带好口罩，保持间隔一米的距离，排好队，保持秩序。”3月30日晚上10点，定陶区天中街道南城社区核酸检测点还在有序进行核酸检测，一个身影来回穿梭在居民核酸检测队伍中，不停地查看居民是否有核酸检测登记码。他就是全国人大代表、天中街道南城社区党委书记马化彬。

3月30日一大早，接到区疫情防控指挥部通知后，马化彬立即投身疫情防控一线，第一时间做出响应，对南城社区实施进出人员管控，有效防止了人员流动，降低了疫情传播风险。马化彬既做指挥员又做战斗员，既做宣传员又做监督员，不怕苦、不喊累，逐楼逐户敲门敲窗，对全社区居民开展地毯式、全覆盖摸排，坚定地扛起职责使命，让党旗在疫情防控一线高高飘扬。

“疫情就是命令，接到通知后，我立刻组织召开社区两委干部进行部署安排，认真分析研判，安排人员做好防疫工作，切实对人民群众负责，保障好群众的生命财产安全。”晚上12点，南城社区的第一轮核酸检测工作一结束，已经连续工作20个小时的马化彬又来到办公室和社区干部一起整理核酸检测人员台账，确保不漏一户、不漏一人。

“作为一名党员和人大代表，我会充分发挥表率作用，冲锋在前，不打折扣地完成好防疫工作。”马化彬坚定地说。

“疫”不容辞 履职尽责

作为省、市两级人大代表，定陶区两厢拔非遗保护传承中心主任侯彦丽主动申请参加了疫情防控志愿服务活动，深入一线开展工作。“大姨，往后站站，保持一米距离，不要挨这么近。小伙子，请提前出示登记码。”侯彦丽身穿红色马甲，在滨河街道李线庄新村、锦湖壹号小区的核酸检测点一边维持秩序，一边帮助不会使用智能手机的老人进行核酸检测登记。

“全区开始全员核酸检测以后，我们主动申请，开展志愿服务活动。早上四点就到检测点开展工作，作为人大代表，有义务有责任为全区打赢疫情防控攻坚战贡献一份力量。”侯彦丽说。

“疫情当下，作为一名人大代表，在疫情面前就应该有所担当、有所作为，在关键时刻承担起一份社会责任和尽一份绵薄之力。”定陶区人大代表、区人大常委会委员赵玉铭积极联系系采购防疫物资，第一时间向区疾控中心捐赠核算采样器10000只，助力疫情防控工作。

不分昼夜 严密防控

“在这关键时刻，核酸检测工作我们不做，谁来做。”定陶区人大代表、区妇幼保健院计划生育服务中心主任王萍在全院核酸检测工作动员会上说。作为单位主要负责人，她亲自制定单位疫情防控和应急处置工作要求和具体措施，扎实有序推进疫情防控工作。

在全员核酸检测工作开始后，定陶区妇幼保健院主动承担了50多家行政、企事业单位的核酸样本采集工作。

“你们都是最美的逆行者，为自己、为家人，也为了早日打赢疫情防控阻击战，大家一定保护好自己，有什么困难找我，我时刻和大家并肩作战！”从白天到黑夜，王萍几乎一刻不停歇，时刻坚守一线。

在样本检测过程中，王萍亲自安排人员分工，带头开展工作，样本检测实行流水作业，极大提高了核酸检测效率，为全区疫情防控工作提供了坚实的医疗保障。

通讯员 许并华 高彬 记者 刘卫国

成武县加快建设新型智慧城市

本报讯（记者 王重庆）围绕“优政、惠民、兴业、强基”目标，2022年成武县将智慧城市纳入重点民生工程，切实推动数字化赋能，高标准建设智慧城市运营中心，不断让城市管理更智慧、更高效，全面提升城市治理体系和治理能力现代化。

目前，在坚持“集约利用”的原则下，成武实现了对城市各系统信息资源的有效整合共享，“城市大脑”正在实现由“建”向“用”的转变，有效地提升了跨部门决策和资源协调指挥效率。现阶段已将政法综治系统、城管数字化系统、化工园区平台系统、住建扬尘系统等各信息化项目的数据接入“城市大脑”，实现了对违法停车、油烟监测、垃圾满溢等事件的智慧管理。城管、环卫、应急等部门工作人员已经入驻智慧城市大厅开展工作，新购置无人机也将逐步实现对城市管理、应急指挥、地理信息等飞行数据即

时上传分析。

同时，积极开展智慧社区突破行动，打造县域四星级标准的智慧社区，并将智慧社区运营平台统一纳入智慧城市运营中心。还启用了成武县一体化综合指挥平台，为城市统一、协调提供高效应急指挥服务。

智慧城市运营中心正式启用后，将不断助推数据创新应用，不断优化“互联网+政务服务”，推动政务服务事项“一网通办”“一次办好”。现阶段已经陆续将60多项高频服务事项接入“爱山东”成武分厅，着力打造集政务信息发布、部门政务服务、社会管理服务、居民共同参与于一体的综合性“掌上政务”平台。从现场办理到网上办理再到手机办理，智慧城市的建设让政务服务搭载“互联网+”快车不断向移动端延伸，让群众动动手指就可以享受到更多“人在家中坐，事情全办妥”的服务体验。

讲文明 树新风 菏泽原创公益广告

垃圾分类 不乱扔

可回收垃圾

RECYCLABLE

不可回收垃圾

NON-RECYCLABLE

厨余垃圾

KITCHEN WASTE

有害垃圾

HARMFUL WASTE

可回收垃圾：

主要包括废纸、塑料、玻璃、金属和布料五大类。（注意：纸巾和厕所纸由于水溶性太强不可回收）

其它垃圾：

包括除上述几类垃圾之外的砖瓦陶瓷、渣土、卫生间废纸、纸巾等难以回收的废弃物，通常根据垃圾特性采取焚烧或者填埋的方式处理。

厨余垃圾：

包括剩菜剩饭、骨头、菜根菜叶、果皮等食品类废物，经生物技术就地处理堆肥，每吨可生产0.3吨有机肥料。

有害垃圾：

包括废电池、废日光灯管、废水银温度计、过期药品等，这些垃圾需要特殊安全处理。

创建全国文明城市

做遵德守礼菏泽人