

# 履职为民守初心 暖护万家显担当

## ——记市人大代表孙成宾

“作为一名市人大代表，不仅是一份荣誉，更是一份沉甸甸的责任。只有时刻把群众的冷暖放在心上，才能不辜负人民的信任。”这是市人大代表、成武盛阳热力有限公司负责人孙成宾常说的一句话。自2012年扎根成武以来，他以供暖事业为抓手，以履职尽责为使命，在民生服务一线深耕十余载，用实干与坚守践行人大代表的初心，用担当与奉献温暖一座城，为地方民生改善和经济高质量发展注入温暖力量。

初到成武时，这里尚无集中供暖，家家户户依赖小煤炉、单位依靠小锅炉取暖，既不环保也难保障供暖效果。看到群众冬日取暖的难题，孙成宾毅然扛起责任，全额自筹资金启动集中供暖项目，破解了成武县无集中供暖的历史，让成武县成为菏泽市第二个实现集中供暖的县城。建厂初期，缺资金、缺人员、缺技术、手续繁杂等难题接踵而至，孙成宾不怕苦、不怕累，凡事亲力亲为，跑审批、找资金、引技术、聚人才，仅用一年多时间就完成厂区组建，让集中供暖的暖流顺利流进千家万户。

孙成宾始终秉持“辛苦我一人，温暖千

万家”的企业理念和“时时刻刻为老百姓服务”的企业宗旨，把供暖质量和群众满意度放在首位。为筑牢供暖安全防线，他牵头建立全流程安全管控体系，非供暖期带领开展设备检修、管网升级，全程推进检修与建设；供暖期坚守岗位，实时监控供热运行，带队走访小区、入户排查，及时解决群众供暖难题。截至目前，企业已实现连续13年安全供暖无事故，供暖质量稳居全市前列。2025年冬季集中供暖面积达300万平方米，较上年新增25万平方米，用稳定供暖守护群众冬日温暖。

在提升服务效能上，孙成宾持续创新服务模式。2023年起，他推行供暖管家制，首问负责制、开户取暖手续一次办结制，将县城划片管理，每位供暖管家像“片警”一样对接片区用户，精准掌握用户需求；无论哪位员工接到群众诉求，均须全程跟进、负责到底，做到不推诿、不拖延，有效提升了服务响应效率和群众满意度。同时，他深耕智慧供热领域，自学掌握智慧供热操作系统全流程，结合成武实际自主研发智慧供热控制系统，既达到行业先进水平，又为企业节约资金

3000多万元，实现了供热精细化、节能化、智能化升级，助力绿色低碳发展。

作为市人大代表，孙成宾始终牢记履职使命，聚焦民生关切，积极建言献策，担当作为。他常年扎根民生一线开展调研，重点关注供暖设施建设、中医药发展、校园环境改善、人大代表服务平台建设等民生领域，主动倾听群众呼声，梳理群众诉求，全力推动问题解决。在成武县政协“一线协商”破解供暖难题工作中，他积极参与专题协商，结合行业经验提出针对性建议，推动多个未供暖小区实现供暖，助力老旧小区供热设施升级改造，用实际行动架起群众与政府的“连心桥”。

履职路上，孙成宾始终坚守社会责任，用爱心传递温暖，彰显劳模担当。作为山东省、菏泽市两级五一劳动奖章获得者，他在新冠疫情防控关键时期，主动响应号召，为成武县新一中隔离点捐赠方便面、纯牛奶、医用口罩等物资，价值达2万余元，有效缓解隔离点物资紧缺压力，用实际行动践行劳模精神。他还心系乡村振兴和困难群众，积极对接相关部门，对落后村镇、家庭困难学

生进行帮扶，用爱心传递正能量。

多年来的实干与坚守，让孙成宾收获了“感动成武十大人物”“优秀市人大代表”等10余项荣誉，这些荣誉既是肯定，更是前行的动力。面对成武县城市建设的快速发展，他主动扛起责任，全力破解资金难题，推动供热管网建设与城市发展同频同步，助力改善城市环境、提升城市品位，为地方招商引资筑牢民生基础。

“岗位可以平凡，但追求必须卓越。”孙成宾用十余载深耕，让暖流润民心；用履职担当，践行人大代表使命。未来，他将继续坚守民生供暖一线，持续提升供暖质量和服务水平，深耕民生调研，积极履职尽责，在推动地方高质量发展、提升群众幸福感和获得感的过程中，续写人大代表的责任与担当，让温暖的力量持续传递。 记者 毛慎沛



# 市人大常委会2026年立法计划安排部署会议召开

本报讯(记者 张慧)3月10日,市人大常委会2026年立法计划安排部署会议召开。市人大常委会副主任孔祥岩出席会议并讲话。

孔祥岩指出,自我市2015年获得地方立法权以来,市人大常委会始终牢记为大局服务的职责任务、为改革护航的重要使命、为人民立法的价值追求,充分发挥地方立法实施性、补充性、探索性功能,坚持科学立法、民主立法、依法立法,累计制定出台地方性法规23部,以法规制度推动改革落地、护航经济社会高质量发展。

孔祥岩强调,面对新形势新任务,各级各有关部门要切实扛起立法责任,扎实做好法规审议、调研准备,2027-2031年立法规划制定等重点工作,以高质量立法保障高质量发展。要强化协调配合,深入调查研究,严守时间节点,广泛凝聚民意,以高度的政治责任感和历史使命感,为人民立法的价值追求,充分发挥地方立法实施性、补充性、探索性功能,坚持科学立法、民主立法、依法立法,累计制定出台地方性法规23部,以法规制度推动改革落地、护航经济社会高质量发展。

会议听取了市人大常委会2026年地方立法工作计划介绍。会上,市城管局、市市场监管局、市消防救援局、市气象局作交流发言。

# 新时代《菏泽文旅赋》翰墨作品展开展

本报讯(记者 毛慎沛)3月10日,“牡丹之都 花样菏泽——新时代《菏泽文旅赋》翰墨作品展”在市美术馆开展。市领导梁行锋、张鹏、肖云出席活动。此次展览旨在以传统辞赋与书法艺术为载体,集中展现新时代菏泽文旅融合发展的丰硕成果。

据悉,该展览聚焦“新时代菏泽文旅融合高质量发展”主题,由菏泽籍在京辞赋家、中国作家协会会员孙华伟撰文,菏泽籍在京书法家、中国书法家协会会员张广军书写,历时三年精心打磨而成。《菏泽文旅赋》共分十一个篇章,涵盖总赋及菏泽十个辖区赋文,各篇章既连贯统一又独立成篇,全文近万字。

此次展出的翰墨作品,以菏泽十区地域为画卷,辞赋为脉络,书法为笔墨,融文化之魂、旅游之形、艺术之美于一体,集中展现新时代菏泽文旅融合发展的丰硕成果。该展览将持续至3月26日,后期还将赴北京、上海、青岛、乌鲁木齐等城市开展全国巡展,进一步扩大菏泽文旅的影响力。

# 郓城县建立常态化产销对接机制

## 政府“搭台”跑订单 企业“轻装”闯市场

本报讯(记者 马源劼)3月9日,当标书顺利递交到山东发展新能源有限公司曹县项目工作人员手中时,郓城天杉能源装备制造有限责任公司(以下简称“天杉能源”)相关负责人郑志强才算松了口气。“这个订单包含42台风电混塔,价值1.47亿元。”郑志强说,为了争取这个订单,自去年底,郓城县陈坡乡党委书记王琳就带着企业的销售、技术团队多次上门对接,推介产品、洽谈细节。

天杉能源是一家专业的风电设备制造企业,自去年4月在陈坡乡落地投产后,便展现出强劲的发展势头。投产当年,通过乡党委、政府主动牵线搭桥,企业与聊城市莘县风电项目签订了8台混塔订单合同,金额2800万元,并于年前顺利完成交付。

“政府搭台、企业唱戏,不能只是一句口号。”王琳表示。据了解,陈坡乡把帮助企业“拓市场、稳订单、保销路”作为优化营商环境、稳定经济增长的关键举措。成立工作专班,建立领导干部包联机制,精准摸排企业产品类型与市场需

求,主动当起企业的“推荐官”和“销售员”。在获悉到山东发展新能源有限公司曹县项目需求后,陈坡乡迅速行动,带着天杉能源的企业资质和产品信息,多次陪同企业赴曹县上门对接,邀请对方实地考察,全力推动项目洽谈。

“从前期信息对接到后期商务谈判,乡党委、政府全程参与,帮我们搭平台、树信心,让我们在激烈的市场竞争中更有底气。”郑志强说。

不仅是装备制造,陈坡乡的木制品、纺织、门窗等特色产业也纷纷受益于政府的“推销”。通过政府牵线搭桥,润达木业成功拿下了724万元的供货合同,恒顺纺织签订了840万元的棉织品订单……一场场产销对接,不仅打通了供需堵点,还坚定了企业扎根发展、做大做强信心。

“企业的订单就是我们的心头事。”王琳表示,陈坡乡将继续健全常态化产销对接机制,当好服务企业的“店小二”和“推销员”,帮助企业稳住老客户、拓展新市场,以服务的“加法”换取企业发展的“乘法”。

# 从『问题清单』到『成效清单』

## ——定陶区黄店镇为玫瑰产业发展注入『政协动能』

3月9日,定陶区黄店镇万亩玫瑰园内,一阵机器轰鸣声引得花农们纷纷围拢过来。只见玫瑰剪枝机器人二代机正沿着玫瑰种植行匀速前行,所到之处,一根根粗壮的老枝应声剪下,枝条切口平滑整齐,作业流畅高效。

“快看,这机器有劲,剪得真利索,以后咱们可省事多了!”站在田埂上的花农朱其乾忍不住高声赞叹,脸上满是惊喜。

“是啊,比起之前的一代机,这台机器不光动力足,粗枝细枝都能剪得整整齐齐,再也不用愁剪枝难的问题了。”身旁的花农王英跟着说。

一句句朴实的感慨,道出了玫瑰剪枝机器人二代机带来的实实在在的便利。这场田间试验的圆满成功,也标志着当地政协委员专题协商的成果真正落到了花田深处。

据了解,黄店镇素有“中国玫瑰第一镇”的美誉,玫瑰种植面积达1.26万亩。但玫瑰剪枝环节长期面临季节性用工紧张、人工效率低等瓶颈难题。每到剪枝时节,花农不仅要赶工期、看天气,还时常被花刺划伤双手,用工成本也节节攀升。

此前,山东职业学院虽已研发出一代剪枝机器人,初步实现机械化作业,但因动力不足、刀头设计不合理,面对多年生粗壮枝条时往往“力不从心”,难以满足规模化种植的实际需求。

聚焦这一产业难点,黄店镇政协委员联络室主动扛起履职责任,将助力玫瑰剪枝机器人优化升级列为重点工作。驻镇政协委员们深入玫瑰种植园田间一线,面对面倾听种植户诉求,把花农反映的问题逐一梳理汇总,依托“提出需求—组织议事—形成方案—协调交办—跟踪评估”五步工作法,搭建起高校研发团队、种植户、政协委员三方协商平台,让协商议事真正扎根田间、贴近群众。

“一代机下地后,田间地头就是我们的协商现场。花农们反映哪里不好使,我们就改进哪里,从动力系统到刀头结构,我们反复跟山东职业学院的团队沟通磨合,做好优化升级。政协委员履职绝不是走过场,就是要紧盯问题、紧跟需求,让农机真正适配田间地头的实际情况,实实在在为花农减负增效。”看着二代机平稳作业,定陶区政协委员彭孟娜话语里透着欣慰。

从“问题清单”到“成效清单”,黄店镇政协委员联络室以一线协商、精准履职,打通了科技助农“最后一公里”,为玫瑰产业向智能化、规模化发展注入了强劲“政协动能”。在这片玫瑰田里,政协力量正转化为实实在在的生产力,助推乡村振兴跑出“加速度”。

通讯员 贾舒 记者 刘卫国

# 鄄城县：滴灌设备为土地『精准喂水』

“现在这个时节,我安装滴灌带合适吗?”近日,在鄄城县阎什镇亿碧源节水设备科技有限公司,种植户孙法良正在询问小流量滴灌带的情况。“我们这种滴灌带受天气影响不大,而且现在天气已经回暖了,更要抢抓农时,现在安装正合适。”公司技术员梁作攀回答道。

亿碧源节水设备科技有限公司于2012年落户鄄城县,是集节水设备研制、开发、生产于一体的综合性企业,致力于为现代农业提供系统化节水解决方案。

孙法良在彭楼镇孙楼村承包了800多亩土地,灌溉一直是个大问题。“800多亩地,轮灌一遍需要一个多月,费时费力不说,还容易造成庄稼长势不匀。”孙法良说,传统的大水漫灌,水电费用大约60元/亩,人工成本将近30元/亩,个别不好浇的地块甚至要40元/亩。他一直在寻找更高效、更省工的灌溉方式。

了解到孙法良的需求后,梁作攀把他带到试验田边,介绍起小流量滴灌设施。“我们分支的滴灌带滴头处有内置贴片,灌溉均匀度超95%,还能防止泥沙堵塞。小流量滴灌能精准锁定需要浇水的地块,哪儿缺水就浇哪儿。农户可以通过手机App实时查看水量、肥量、灌溉进度,实现远程智能管理。”梁作攀介绍,水肥通过滴头缓慢渗入土壤,相当于把“营养餐”直接送到小麦根部,既不影响田间作业,又能减少水肥蒸发,节水节肥40%以上。

“如果铺上滴灌带,800多亩地的浇水施肥我自己就能搞定,再也不用雇人了。”孙法良说。小流量滴灌技术单边铺设可达300米,主管和阀门沿生产路布设,农民浇地不再“下地跑泥”。他算了一笔账:滴灌设备每亩材料成本约120元,一人可管800多亩;而大水漫灌每亩成本约100元。滴灌带可用于两季作物,最后还能回收,每亩可卖20元左右。算下来,既省工又省钱,效益明显提升。

在“十五五”开局之年,鄄城县正以科技创新为引领,推动农业节水增效、绿色高质量发展。像孙法良这样的大户,正通过新技术、新设备的应用,走出一条集约高效、生态可持续的现代农业新路。

通讯员 付帮豪 匡奇才 记者 焦同卿

3月7日,山东力乐包装股份有限公司生产车间内,员工正在操作自动化设备。该企业位于巨野县龙山镇,目前已开发出木托盘、新材料中空板、再生资源等7类包装产品。“预计一季度实现产值1.5亿元,同比增长30%。今年将继续推进转型升级,重点研发木塑复合材料等绿色循环产品,并计划引入数字化生产管理系统,着力实现从‘传统制造’向智能化、数字化、绿色化的跨越。”企业相关负责人韩惠杰表示。

记者 马源劼 摄

3月10日,在明鑫木制品有限公司生产车间,工人正在赶制出口订单。据悉,该企业是东明县刘楼镇的重点木制品企业,核心产品为木棺等殡葬木制品,日产量约500套,年产10余万套,产品九成以上出口海外市场,同时带动了当地百余村民就近就业增收。

记者 李若生 摄

出了坚实一步。”朱巧铃介绍道。

创新的底气,源于对品质的极致追求。在博达医疗生产车间,从原料筛选到成品下线,每一道工序都严格把控。其主打产品胶原蛋白线提取自健康山羊羊内壁的胶原蛋白,采用先进的温水脱胶工艺,线体主要成分为高纯度胶原蛋白和壳聚糖,拥有独特的三螺旋结构,是一款天然绿色缝合线(生产过程中不添加化学交联剂),并荣获国家发明专利。

凭借过硬的产品质量,博达医疗不仅拿下该品类全国仅四家获批的高含金量医疗器械注册证,还于2016年被认定为国家级高新技术企业,2017年“博达”品牌被评为山东省著名商标。目前,公司拥有国际、国内发明专利16项、实用新型专利6项,并成功承担国家科技创新基金项目。

“我们公司一线生产人员只有50多人,但研发团队就有6人,这在同规模企业中并不多见。”朱巧铃介绍,除已顺利上市的可吸收带倒刺缝合线外,公司研发的快吸收美容整形线可在一周内完全吸收,中医穴位埋线产品也因契合市场需求而产销两旺。

开局就是冲刺。春节过后,博达医疗生产线一直满负荷运转,订单已排至二季度。朱巧铃表示,公司将依托新品上市契机,持续围绕缝合线延伸产业链,提升价值链,以科技创新“绣”出企业高质量发展新蓝图。

记者 刘志华

# 小丝线彰显“针”功夫

## ——博达医疗自主研发打破进口产品主导局面

近日,在位于单县的山东博达医疗用品股份有限公司(以下简称“博达医疗”)生产车间内,生产线满负荷运转,工人正加紧赶制可吸收缝合线订单,以实干开启新一年的奋进征程。

“今年一季度对我们来说意义非凡。”公司综合办主任朱巧铃兴奋地说,“不仅订单多,更重要的是,我们自主研发的‘可吸收带倒刺缝合线’于2025年2月通过国家药品监督管理局审批,目前已顺利推向市场,成为企业高质量发展的新引擎。”

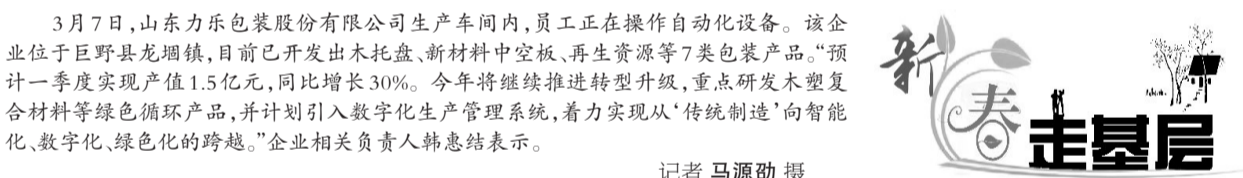
这根看似不起眼的小小丝线,蕴含着不小的科技含量。作为一家扎根单县20余年的医用缝合线生产企业,博达医疗自2000年成立以来,始终专注主业、做深做

透。目前,公司已形成完整的产品矩阵,涵盖可吸收缝合线、中医穴位埋线、微创手术内窥镜套扎线、快吸收美容整形线、高分子合成线五大系列、上百种规格,广泛应用于普外科、妇产科、整形外科等多个领域。

走进公司研发中心,几名科研人员正在对新上市的倒刺缝合线进行性能测试。这款“升级版”缝合线凭借特殊的倒刺结构,在微创手术中无需打结即可完成缝合,既能缩短手术时间,也为医生操作提供了更大便利。“这是我们冲刺高端市场的拳头产品,它的问世填补了国内相关领域技术空白,打破了长期以来高端缝合线由进口产品主导的局面,让我们在高赛道上又迈



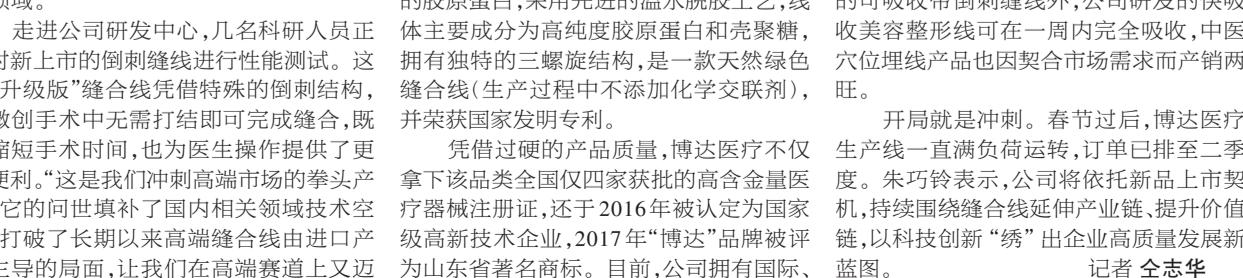
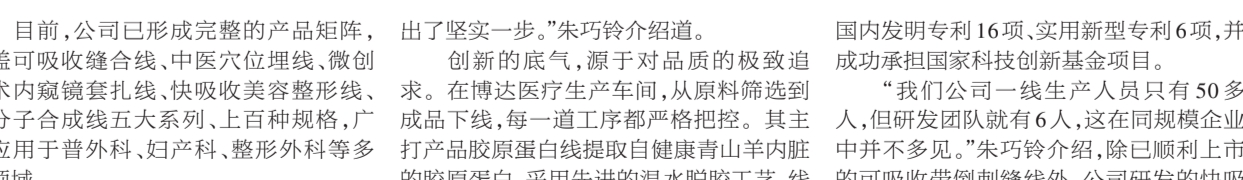
### 传统制造产业迈向“数智化”



记者 马源劼 摄



### 木制品企业赶工忙



通讯员 李若生 摄