

老街劲吹现代风

——渭滨区新民巷商业回暖见闻

本报记者 卢志平

楼上是市井生活，柴米油盐；楼下是繁华都市，时尚小街。

在宝鸡老城区，就有一条将传统文化与现代元素有机融合的小街，它就是渭滨区新民巷商业街。7月27日，记者随采访团一行徜徉街头，感受了改造后的新民巷商业回暖温馨一幕。

新民巷商业街是我城市品质提升重点项目，东起汉中路，西至红旗路，呈东西走向，辐射新民一巷、新民三巷，全长630余米，总投资3000余万元，去年2月动工改造，今年5月正式开放。新民巷曾是宝鸡商业最繁华的集群之一，周围有宝商、国美、新世纪及天下汇等商业集团，然而，随着城市东扩北上步伐的加快，新民巷“落伍”了：旧楼、小街、路边摊，噪声、油烟、黑墙面，顾客少了，商家搬走了，更重要的是，一些消防设施也损坏严重……渭滨区为了提升城区形象和品质，补齐城市短板，完善城市功能，对新民巷实施“换脸”式改造，目标是打造集美食、休闲、娱乐于一体的特色美食一条街，形成“一主二辅”的商业核心区，巩固经二路商业核心地位……

如今，“脱胎换骨”后的新民巷“面子”漂亮了，“里



焕然一新的新民巷

子”有内涵了：街区为高辨识度的“红砖建筑群落”，突出了老城记忆，彰显艺术渭滨，舌尖宝鸡。这里有宝鸡最高、最大的手绘墙，这里有宝鸡独一无二的风情街景，这里有宝鸡有名的宝宝面皮，这里还有宝鸡“味道”的华沙饺子，更令人欣慰的是，这里还有浪漫温馨的咖啡饮品店、时尚生活小饰品店、小众独特的复古书店，再加上现代潮流文化艺术元素创意作坊等精品小店，

让新民巷商业味更浓。华沙饺子一直保持着宝鸡饺子的味道，也是新民巷餐饮的一个“招牌”。“未改造前，这里楼是旧的，墙是黑的，下水道经常是堵的，许多来吃饺子的‘老宝鸡’劝我把华沙酒楼搬走算了……现在新民巷改造好了，我对店铺也进行了装修，面积扩至1600平方米，每天中午宾客满座，收入从原来的一天两万元增加到现在的2.5万元，生意越来越好了！”华沙酒楼负责人笑着对记者说。

渭滨区住建局有关人士说：“改造后的新民巷商业已开始回暖。过去，这里二楼根本租不出去，现在大多数都租出去了，过去都是路边小摊，现在成了特色品牌的作坊。更可喜的是，许多老商户也重新搬回了新民巷，商铺由过去的70多家增加到100多家，老街洋溢现代风情，商业回暖渐入佳境。”

一线访项目

歌声献给老功臣

志愿者陪伴“最可爱的人”一起过“八一”



本报讯 7月31日，在“八一”建军节来临之际，由宝鸡上善公益联合会发起的第七届西凤酒“歌声献给老功臣”公益慰问活动，在长乐源抗战工业遗址公园举行。来自我市联盟社区、斗鸡社区、东门口社区的老兵们观看了精彩的文艺演出（见左图）。

本次活动由陕西省志愿服务联合会指导，团市委、联勤保障部队第987医院、市青联、宝鸡上善公益联合会主办，活动现场严格落实各项疫情防控举措。舞蹈《叠红船》、相声《红色记忆》、独唱《把一切献给党》、舞蹈《童心向党》、古筝齐奏《盛世国乐》等精彩节目陆续上演，让老兵们感动不已。

活动现场，主办方给老兵们赠送了慰问品，少先队员们还为老兵们佩戴了大红花。随后，主办方还进行了入户慰问。

据了解，宝鸡上善公益连续七年开展慰问老兵及现役军人活动，慰问老兵已达950余人。
本报记者 麻雪

暖新闻

（上接第一版）

目前，我市机器人及关键零部件企业绝大多数分布于渭滨、宝鸡高新区、陈仓区、蔡家坡经开区等地，已初步形成集聚发展态势。

人才是企业发展的关键，对高科技企业来讲尤为如此。目前，全市拥有机器人及关键零部件生产研发、集成应用企业40余家，正在向机器人产业链拓展延伸，细分产品行业企业20余家。全市引进航天八院、南京理工大学等机器人科研机构2家，会聚各类高端技术人才150多人（其中院士2人、博士35人），牵头制定国家机器人行业标准4项，全市拥有机器人减速器核心专利20余项。

宝鸡机床联合华中数控实现汽车零部件智能生产线国产化；航天八院宝鸡壹巨公司研发的五轴数控车床已达到国际领先水平，填补了我国在高端智能机床领域的空白。渭河工模具减速器标准系列产品等企业产品，秦川机床BX减速器，不但屡屡斩获国内机器人产业的各类大奖，且已投入到生产实践中。宝鸡机床、海力特公司实现以机器人为中心的全套自动加工生产线；赫威特公司研发生产的智能仓储物流搬运机器人及WIMS仓储物流智能管理系统已被大型企业使用。伺服系统制造的代表企业陕西宝成航空仪表有限责任公司拥有

向世界一流进军

了自主关键技术和多项专利。

企业引领 擎起宝鸡机器人产业大旗

市工信局相关工作人员介绍，机器人关键零部件就是减速器，是机器人产业的上游领域。宝鸡生产机器人减速器的代表企业有秦川机床、渭河工模具、思迈龙等10余户。

陕西渭河工模具有限公司位于岐山县蔡家坡镇，是我国研制和生产小模数精密传动类、刀具类、多工位级进模具类、液压智能夹具类产品的工业布局企业、龙头企业。

该企业相关负责人介绍，公司近40年来专注于核心基础零部件谐波减速器的研发及制造，是我国谐波减速器的诞生地，谐波电动舵机的首创者，军用谐波减速器的引领者，机器人谐波减速器的创新者；同时也是谐波减速器国家标准、国军标的制定者，拥有多项核心技术。目前，公司产品已形成4大系列140多个品种规格，产品性能达到国内先进水平，可替代进口。产品广泛应用于军民两用机器人、神舟飞船等重大装备和国家重大工程。

在位于姜谭工业园区的秦川关键零部件基地记者看

到，工业机器人关节减速器项目新建厂房宽敞明亮，节能环保。两层面积各10000多平方米，一层为恒温精密加工车间，二层为恒温精密装配车间，工人都在忙碌生产。实验区内，10多台机器人不停做着各种动作，以检测不同型号的减速器产品。

“秦川集团机器人关节减速器研发工作先后得到国务院重大专项、工信部‘智能制造专项’、工信部‘工业强基工程’等多方面支持。”秦川集团机器人关节减速器研发团队负责人表示，秦川集团是中国机器人产业联盟《机器人用精密摆线行星齿轮减速器》标准（CRIA0001-2018）主持起草单位，获得三项国家专利授权，体现了秦川在机器人减速器行业中的地位和影响力。“秦川”牌机器人关节减速器产品，多次荣获中国机器人产业联盟“最佳机器人零部件奖”“机器人减速器好产品”奖，并入选中国机器人核心零部件（减速器）十大竞争力品牌等。

多措并举 向世界一流领域进军

“国家高度重视机器人产业发展，宝鸡应拿出发展优势主导产业的劲头，进一步巩固

扩大先发优势，以国内乃至世界一流的产业集群为发展目标，坚定不移地把机器人产业做大做强。”李亮说。就宝鸡下一步发展机器人产业，李亮提出三条建议：

一是强化机器人减速器的行业龙头地位。实现BX减速器和谐波减速器的规模化生产，将宝鸡打造成西北地区乃至国内机器人关键零部件研发、设计、生产基地。积极拓展推动机器人减速器在其他行业的应用，可作为装备的传动控制装置在冶金、矿山、输送、水利、化工、食品、饮料、纺织、烟草、包装、环保等众多行业和领域应用。

二是推动陈仓区机器人及智能制造产业园的发展。加强园区的建设工作，强化园区的承载产业和服务企业的功能。持续落实国家和省各项优惠政策，加大政策支持力度，帮助企业争取产业发展专项资金。

三是在宝鸡文理学院、宝鸡职业技术学院专业技术内培养定向人才，着力培养高技能人才、蓝领工人。发挥宝鸡地理优势，依托西安交通大学、华中科技大学等高校资源优势，建立机器人基础研究、应用研发、检验检测、人才培训中心。加强与全国行业协会、学会等权威机构沟通联系，共同举办全国性的行业会议、学术会议、产品展会，夯实产业技术创新与可持续发展的基础，向世界一流领域进军。

宝鸡能办理商标注册业务了

国家知识产权局商标业务宝鸡受理窗口正式启动运行

本报讯 8月2日下午，国家知识产权局商标业务宝鸡受理窗口授牌暨启动仪式在市知识产权服务中心举行，这标志着从即日起在宝鸡就能办理商标业务。据悉，该窗口的启动运行能降低申请人办理成本，有效缩短办理时间，帮助申请人省掉麻烦和不便，更好地服务全市经济发展。

近年来，随着“放管服”改革和商标战略的深入推进，我市不断加强商标工作，提升商标质量，大力培育商标品牌，全市创新营商环境持续优化。“十三五”期间，全市商

注册申请25821件，注册16055件，有效商标总量22520件，新增地理标志产品及地理标志集体、证明商标5件，商标注册申请量年均增速30%以上，商标发展步入快速轨道。

市知识产权服务中心相关负责人表示，我市将认真贯彻落实国家知识产权局商标局的工作部署及要求，加快实现商标受理业务全覆盖和“一站式”服务，着力建设起专业化、科技化、新型化的新时期商标服务窗口，努力打造出商标业务区域优势，为支撑全市经济高质量发展提供有力保障。（罗锐 顾李唯一）

推行公筷公勺 共建文明餐桌

我市召开“文明餐桌”专题现场推进会

本报讯 7月30日，我市召开“文明餐桌”专题现场推进会，进一步深化“文明餐桌”行动，营造“节约光荣、浪费可耻”的社会氛围。各县区市场监督管理局分管领导和餐饮企业代表等100余人参加会议。

推进会前，与会人员先后前往市区新华巷“光盘行动”示范一条街，令氏家外家火炬路店、宝鸡艳阳天餐饮有限公司，现场观摩“文明餐桌”活动开展情况，并在宝鸡

市“文明餐桌”行动承诺书上签名。

推进会上，组织学习了最新版《文明城市创建宾馆饭店测评标准》《宝鸡市“公筷公勺”使用规范》，安排部署了下一阶段“文明餐桌”常态化巩固提升工作，要求全面推行使用“公筷公勺”，广泛开展“光盘行动”实践活动，在全市形成文明用餐、厉行节约、反对浪费的良好社会风气，不断巩固和提升全国文明城市创建工作水平。

（孙晓梅）

听讲座 看现场 促达标

我市举办公共文化服务体系示范区创新发展培训会

本报讯 7月30日，宝鸡市公共文化服务体系示范区创新发展培训会暨基层公共文化设施建设现场会召开。据悉，今年9月，我市将迎来国家公共文化服务体系示范区复检，目前，各县区正在按照复检指标要求查漏补缺，确保复检全面达标、一举通过。

据了解，2013年，我市成功创建为首批国家公共文化服务体系示范区。2020年，文化和旅游部、财政部印发《国家公共文化服务体系示范区创新发展管理办法》，规定每两年对示范区进行一次复检。今年7月27日，我市召开全市国

家公共文化服务体系示范区复检工作会，就示范区复检相关工作进行了安排部署。

全市各县区文化和旅游局、各镇街综合文化站负责人参加了此次培训暨现场会。会上，市文化和旅游局邀请西安市高陵区文化馆馆长甄陵，围绕公共文化服务和示范区创新管理进行讲授。会后，与会人员先后前往金台区金河镇文化站和卧龙寺街道龙腾社区综合性文化服务中心，以及凤翔区田家庄镇文化站和田家庄镇大源村综合性文化服务中心参观学习。

（祝嘉 张珂霖）

即日起至11月10日—— 我市开展农机黑车非驾百日专项整治

本报讯 7月30日，笔者从全市农机“黑车非驾”百日专项整治工作动员大会上获悉，从即日起至11月10日，我市将在全市范围内开展农机“黑车非驾”百日专项整治。

此次行动将重点整治以下几个方面的问题：“黑车非驾”问题，对纳入牌证管理但未办理注册登记从事作业的农业机械、农机手未领取驾驶证操作农业机械的情况进行重点排查整治；不参加年检问题，对拖拉机、联合收割机不参加年检或年检不合格仍从

事作业的进行排查整治；安全措施不达标问题，对上路行驶的拖拉机、联合收割机未安装反光警示标志或反光警示标志不明显的进行排查整治；农田作业拖拉机非法运输问题，对注册登记为农田作业的拖拉机非法运输的、非法拼装改装的拖拉机、达到报废标准仍从事作业的农业机械等进行排查整治；其他农业机械违法行为，对酒后驾驶、超载及农业机械载人等违法行为进行排查整治。

（王玲 陈雪）

（上接第一版）是什么问题就解决什么问题，在什么范围发生就在什么范围解决，鼓励通过学术争鸣推动形成创作共识、评价共识、审美共识。构建中国特色评论话语，继承创新中国古代文艺批评理论优秀遗产，批判借鉴现代西方文艺理论，建设具有中国特色的文艺理论与评论学科体系、学术体系和话语体系，不套用西方理论剪裁中国人的审美，改进评论文风，多出文质兼美的文艺评论。

《意见》指出，要开展专业权威的文艺评论。健全文艺评论标准，把人民作为文艺审美的鉴赏家和评判者，把政治性、艺术性、社会效益、社会价值放在首位，不唯流量是从，不能用简单的商业标准取代艺术标准。严肃客观评价作品，坚持从作品出发，提高文艺评论的专业性和说服力，把更多有筋骨、有道德、有温度的优秀作品推介给读者观众，抵制阿谀奉承、庸俗吹捧的评论，反对刷分控评等不良现象。倡导“批评精神”，着眼提高文艺作品的思想水准和艺术水准，坚持以理立论、以理服人，增强朝气锐气，做好“剜烂苹果”的工作。

《意见》指出，要加强文艺评

论阵地建设。巩固传统文艺评论阵地，加强文艺领域基础性、前瞻性、倾向性研究，注重对新人新作的评论，针对热点文艺现象等及时组织开展文艺评论，有力引导舆论、市场和大众。用好网络新媒体评论平台，推出更多文艺评论、短评、快评和全媒体评论产品，推动专业评论和大众评论有效互动。加强文艺评论阵地管理，健全完善基于大数据的评价方式，加强网络算法研究和引导，开展网络算法推荐综合治理，不给错误内容提供传播渠道。

《意见》强调，要强化组织保障工作。加强组织领导，把文艺评论工作纳入繁荣文艺的总体规划，建立健全协调工作机制，中央和省级主要媒体平台要加强评论选题策划，推进重点评论工作。做好支持保障，健全激励措施，可通过优稿优酬、特稿特酬等方式为文艺评论工作提供激励，改进学术评价导向，推动把具有较大影响力的重要文艺评论成果纳入相关科研评价体系和专业人才职称评审制度。壮大评论队伍，加强中华美育教育和文艺评论人才梯队建设，重视网络文艺评论队伍建设，培养新时代文艺评论新力量。