

# 金融活水润小微 “潍企e贷”赋新能 潍坊银行“线上线下一体化”双线融合破解融资难题

本报讯（记者 窦丽娜）“零抵押、零担保，潍坊银行的高效审批放款，解决了企业研发升级、核心零部件采购、产能扩产的资金缺口，让我们能够顺利完成订单的生产与交付。”近日，潍坊市一家专注于自动化系统集成设备研发的企业，在潍坊银行“潍企e贷”的支持下，顺利推进核心技术迭代与生产线智能化升级，进一步打通本地先进制造业产业链配套环节，实现了科研研发与生产经营的良性循环。

虽然该企业拥有转运机器人用电控夹具等相关专利技术，但与多数科技型小微企业一样，同样面临着轻资产、缺抵押的融资困境，融资难、融资慢、融资贵，成为发展历程中的突出痛点。一边是小微市场主体作为新质生产力培育的重要着力点，亟待精准金融赋能，一边是传统信贷模式难以匹配企业创新发展的快速用款需求，如何在服务实体经济与落实培育新质生产力之间找到契合点？潍坊银行给出了“潍企e贷”的答案。

潍坊银行聚焦小微企业融资堵点难点，依托自身网下沉、贴近实体、服务灵活的经营优势，创新打造“潍企e贷”特色普惠产品，突破传统服务与纯线上模式的双重局限，探索线上数字化提速、线下人工化核验的双线融合模式，构建起“科技为底座、服务为纽带、场景为靶心”的三位一体普惠金融赋能体系，通过精准金融赋能，助力小微企业提质增效、转型升级，逐步形成可复制可推广的普惠金融发展新路径。

科技是破解普惠金融信息不对称、实现提质增效的核心保障，也是“潍企e贷”打通线上线下一体化服务、拓展覆盖面关键载体。潍坊银行深度融合大数据、人工智能、移动互联网等前沿金融科技，构建起“数据归集-模型赋能-系统支撑-合规风控”全链条数智支撑体系，将科技能力全面嵌入“潍企e贷”尽调、审批、贷后等全流程，为产品可持续发展筑牢坚实基础。

以金融科技为引擎，“潍企e贷”重塑传

统服务流程，创新推出“申请在线化、调查移动化、审查数据化、风控模型化、审批智能化、放款灵活化、贷后自动化”的全流程“七化”特色服务模式，构建“线上快办+线下帮办”双线服务机制，打造“线上便捷、线下精准、全程高效”的服务体系，将科创小微、轻资产小微等新质生产力相关企业纳入服务范围，实现线上线下无缝衔接，真正做到普惠服务无死角。同时，为不同企业配备专属服务团队，提供一对一政策讲解、手续指导、融资规划，以有温度、高效率的服务打通金融服务实体经济“最后一公里”。

摒弃“一刀切”的粗放模式，“潍企e贷”全面响应各类小微经营场景与资金需求，兼顾普惠广度与服务精度，精准匹配轻资产、小规模、无抵押小微主体的基础融资诉求，确保普惠服务不留空白、不漏主体。紧扣新质生产力培育方向，产品围绕科创小微、先进制造、数字经济、绿色转型、产业链供应链等重点领域，打破单一授信模式局限，实现

客群分层适配与需求精准对接，推动金融服务从“大水漫灌”向“精准滴灌”转变，让普惠金融活水直达实体经济核心领域与重点群体。

截至目前，“潍企e贷”业务模式贷款余额已达39.75亿元，在贷户数4873户，覆盖大量科创小微、轻资产等新质生产力相关企业，普惠金融服务真正下沉到底、覆盖到位。依托“七化”服务模式，业务办理时限较传统模式缩短50%以上，客户跑腿次数和申贷材料大幅减少，融资流程更便捷透明，打造出具有本土辨识度的普惠金融服务品牌。通过全场景普惠服务体系，“潍企e贷”有力支持了科创小微、先进制造、数字经济及产业链配套小微企业的创新研发与产能升级，形成了可复制的小微科创金融服务实践样本。

潍坊银行通过“潍企e贷”，有效破解了小微企业融资共性难题，普惠服务质效、覆盖广度与赋能精度全面提升，为培育新质生产力注入强劲金融动能。

## 汶泉发展区

### 严查群众身边“微腐败”

本报讯（记者 刘晓杰 通讯员 李宝泉）今年以来，高新区汶泉发展区纪检监察工委聚焦主责主业，坚持多措并举，突出重点、靶向整治，严查群众身边“微腐败”。

构建闭环监督网络，凝聚“专责监督+行业监管”工作合力，建立《重点监督事项清单》及自查自纠台账，落实“月调度”机制，通过动态跟踪推动整治见效。持续深化以案促改，坚持查办案件与整改治理同步，针对共性问题开展专项排查，通过制发《纪检监察建议书》推动完善城市更新、安全检查等制度，从源头堵塞廉政漏洞。探索创新监督方式，广泛宣传推广小微权力“监督一点通”平台，畅通基层监督渠道，同时探索“群众点题、纪委监督、部门答题”机制，解决道路破损、路灯维修等群众急难愁盼，助推民生实事落地。

## 围子街道

### 打通农产品线上销售渠道

本报讯（记者 马海昌 通讯员 付丹平）今年以来，昌邑市围子街道紧扣乡村振兴发展要求，深入推进“流量兴农、网红赋能”专项行动，立足本地特色农业资源优势，以数字赋能为抓手，多措并举打通农产品线上销售渠道，全面激活乡村振兴新动能。

在人才培育上，街道聚焦乡村电商人才队伍建设，精准组织本土农业带头人、村党支部书记等骨干力量，参与电商直播专项培训，全力打造懂农业、懂网络、懂市场、善经营的本土“新农人”队伍。

在产业赋能上，街道充分依托辖区大姜、斜子萝卜、秋月梨等优质特色农产品，牵头成立党支部书记直播联盟，精心打造“富美围子”新媒体宣传矩阵。通过走进田间地头直播、制作精品短视频、沉浸式农产品推介等形式，全方位展现围子特色农产品的品质与优势。同时，持续优化“线上销售+线下采摘”融合产销模式，依托标准化种植基地、农民专业合作社，构建起从田间到餐桌的直达供应链，既拓宽了销售渠道，又有效提升农产品附加值与品牌影响力。

## 潍坊新仓

### 数字赋能国资管理

本报讯（通讯员 郭倩）今年以来，潍坊市新仓项目管理有限公司以数字化改革为牵引，市场化运作为核心，推动行政事业资产管理从“粗放管控”向“精准智治”升级，构建“一网统管、一物一码、全链可溯、共享盘活”的智慧公物仓体系，着力打造国有资产高效流转、共享公用的“潍坊样板”。

潍坊新仓整合预算管理一体化系统与全省资产调剂共享平台，搭建机关PC端、仓储端、公众小程序三位一体信息化架构，建成市级统一资产数据中枢。公司全面推行“一物一码”全生命周期管理，实现资产入库、调拨、使用、处置、盘点全程可追溯，同步推进智能仓储与可视化监管，以科技手段全面提升资产运转与配置效能。实践中，公司创新“市场化运营+政府监管”模式，高效盘活闲置资产，实现国有资产保值增值，真正让闲置资产“活起来”、公共资源“用起来”。

# 办好“关键小事” 绘就“幸福底色”

□本报记者 刘晓杰 通讯员 宋皓 文/图

民生无小事，枝叶总关情。今年以来，坊子区坊安街道坚持以人民为中心的发展思想，从群众身边的“关键小事”入手，以“微服务”撬动“大民生”，用实干担当绘就辖区居民的“幸福底色”。

4月27日，在南王皋村村民孙英家中，只要拧开水龙头，清澈洁净的饮用水就哗哗流出。孙英告诉记者，以前自来水不够用、水压不稳定，生活十分不方便。

坊安街道把解决群众的吃水问题作为实打实的民生工程。从施工筹备到全面竣工，紧盯工程质量，抢抓施工进度，严把每一道施工关口，确保供水工程高标准、高效率推进，系统化管网升级让清澈、安全的自来水流入千家万户。

“我们针对不同村庄供水现状，实施差异化改造方案：对南王皋村、北王皋村、石坑村3个村庄开展整村供水管网改造，从源头优化村内供水布局。”坊安街道党工委副书记、办事处主任孙希强介绍，街道还对剩余



坊安街道东部规模化农村供水工程施工现场。

28个村及镇区重点推进水表井改造、水表更换工作，补齐供水设施短板，规范供水计量，让村民用水更放心、缴费更清晰。

供水管网是保障供水稳定的“大动脉”，此次工程重点对河湾至营子段、南外环至东王松一村段、前苏至张家段等9段关键管网进行改造提升，改造总长度达12.9公里。通过更换

老旧管道、优化管网布局，有效解决了以往管网老化、供水压力不足、水流不畅等问题，全面打通农村供水“最后一公里”。

一片片标准化、现代化农田落地成型……近日，街道1万亩高标准农田新建项目，历经高效施工、精准推进，已全面完工，为街道农业提质增效、乡村产业发展筑牢坚实基础。

本次高标准农田新建项目覆盖南流、葫芦埠2个社区9个村，直接惠及群众4435户、12499人。项目立足街道农业发展实际，聚焦农田基础设施薄弱、耕种不便、灌溉效率低等痛点问题，大手笔投入，精准现场勘测、高标准建设，彻底改善传统农业生产条件，真正把民生工程办到农户心坎上。

农田焕新貌，丰收有保障。坊安街道党工委副书记刘晓亮表示，街道持续做好高标准农田后续管护工作，常态化推进农田设施维护，农田精细化管理，充分发挥高标准农田长效效益，以坚实的农业基础设施支撑现代农业发展，助力乡村振兴战略走深走实。

## 大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神

### 弧光里映照匠心

——记山东荣泰感应科技有限公司焊工徐小兵

□本报记者 于菲 文/图

在山东荣泰感应科技有限公司的生产车间里，焊枪的弧光常年闪烁，映亮了一方忙碌又炽热的天地。徐小兵这位1985年出生的“匠人”，自2014年踏入荣泰科技的大门，便将青春与热爱倾注于焊接事业。十二载寒来暑往，他从一名青涩的学徒工，一步步成长为荣获潍坊市劳动模范称号的技术骨干，用焊枪作笔，以汗水为墨，在金属板材上书写着新时代产业工人的匠心与担当，成为企业提质增效新征程中一道耀眼的先锋光芒。

#### 焊枪为笔，书写极致匠心

走进荣泰科技的焊接工位，总能看到徐小兵专注作业的身影。厚重的防护面罩下，是一双炯炯有神的眼睛，紧紧锁定着焊枪游走的轨迹。进入公司以来，他先后扎根水冷装配、氩弧焊、二保焊等多个核心岗位，每一个岗位都留下了他精益求精的足迹。他对产品质量有着近乎苛刻的要求，每一道焊缝、每一个零部件，都反复检查、细致把关，绝不放过任何细微瑕疵。面对高精度感应设备核心部件的焊接任务，他连续驻守车间，反复校准焊枪角度、控制熔池温度，以毫米级的精度完成作业，确保产品质量零缺陷。

长期一线作业中，他主动革新优化。发现生产线工序布局不合理的问题，他结合实操经验重新规划工位、优化物料转运路线，设计专用辅助工具，使生产效率提升15%。在公司氩弧焊自动焊接技术改造项目中，他全程参与参数测试与方案优化，倾尽全力，反复测试参数、记录数据，提出60余条改进建议并全部被采纳，累计为企业节约成本50余万元，助力传统焊接产业向智能化、高效化转型。

#### 亦师亦友，凝聚团队合力

在精进技术的同时，徐小兵始终心系团队成长。工作中的徐小兵是技术能



徐小兵（中）在一线和同事进行技术讨论。

手，生活里他是同事眼中暖心的“兵哥”。他深知团队强大才是发展根基，主动承担传帮带任务，将多年积累的焊接技巧、故障排查方法整理成册，毫无保留地传授给青年员工。

日常教学中，他都一一进行详细讲解和示范，手把手指导新员工掌握操作规范、焊接手法与安全要点，从基础握枪姿势到复杂工艺倾囊相授。在他的培养下，越来越多的青年职工快速成长，为企业注入新生力量。

生活中，同事遇到困难时，他总是第一时间伸出援手。他用真诚与友善凝聚起团队合力，在车间里营造出互帮互助、团结奋进的浓厚氛围。有人说他“太实在”，他却笑着说：“咱们都是一起奋斗的家人，互相帮衬是应该的。”这份温暖，让团队更有凝聚力，也让企业的生产运转更具温度。

#### 勤学笃行，彰显担当本色

即便已是车间骨干、行业能手，徐小兵始终保持勤学善思的劲头，从未停下学习的脚步。工作之余，他坚持阅读专业书籍、观看教学视频，积极参加技能培训与技术交流，远赴各地学习先进工艺，将

所学与车间实际结合，形成独特的实操方法。他主动钻研数控焊接机器人、新型特种材料焊接等新技术，熟练掌握各类设备操作维护技能，成为车间不可或缺的多面手。

爱岗敬业、无私奉献是他不变的坚守。为保障重点订单交付，他常常主动加班，有时连续工作十几个小时，放弃休息，扎根车间，提前完成任务，用坚守诠释责任。2024年，一台大型熔炼炉订单成为他工作以来最大挑战。生产期间，他紧盯设计要求，全程跟进焊接工序，和现场人员优化方案，及时处置问题，协同技术工艺人员攻坚克难。面对大件吊装翻焊，他提前制定两套方案，反复论证严谨性，精准指挥吊装作业，最终圆满完成焊接任务。

从普通操作工到生产标兵，从技术新手到行业能手，徐小兵一步一个脚印，用汗水浇灌成长，用匠心铸就荣光。十二载弧光相伴，他在平凡的岗位上默默坚守，精益求精，以精湛的技艺、无私的奉献、温暖的担当，绽放出不平凡的工匠风采。他是焊花里的坚守者，是新时代的追梦人，用实际行动为企业高质量发展注入坚实力量，也为广大产业工人树立了可学可做、可追及的榜样。

### 点“粪”成金逐绿行

——记山东百德生物科技有限公司技术总监何永聚

□本报记者 于菲 文/图

在山东百德生物科技有限公司的研发实验室里，技术总监何永聚正带领科研人员忙碌地观察、记录、分析微生物仿生态降解试验数据。

从实验室潜心钻研到产业一线深耕实践，何永聚十五载初心不改，坚信“世上没有真正的废弃物，只有放错位置的资源”，扎根畜禽粪污资源化利用领域久为功。从农家学子成长为具备高级职称的行业领军人才，他以科技创新赋能绿色转型，先后荣获潍坊市有突出贡献的中青年专家、潍坊金牌工匠、潍坊市劳动模范等荣誉称号。聚焦农牧废弃物处理，他推动产业向智能化、标准化、高效化跨越，在绿色发展与乡村振兴的征程中书写创新传奇，为行业树立标杆，让“点粪成金”从理念照进现实。

#### 实验室里的“微生物大战”

出身农家的何永聚，对畜禽粪污给养殖户带来的困扰感同身受。这份根植于乡土的记忆，让他早早立下改变现状的志向。2012年，吉林大学研究生毕业后，面对科研院所的稳定岗位与跨国企



何永聚（右）正在和团队成员进行科研攻关。

业的高薪邀约，他毅然选择投身粪污处理这一冷门领域，立志用生物技术破解农业污染难题。

入职初期，他深入乡村调研，亲眼看到养殖场粪污直排导致土壤污染、水质污染问题，更坚定了他的决心。他在笔记本上郑重写下“要让每一克粪污都找到该有的归宿”，这句誓言成为他十五年如一日坚守的初心。

创业初期条件艰苦，团队以废旧油桶改造发酵罐，以养鸡场板房为实验室。何永聚带领团队凌晨奔赴养殖场采集新鲜粪便，在刺鼻气味中开展“微生物驯化”攻坚战。他独创“阶梯式压力培养法”，历经3个月记录6000多组数据，成功筛选出低温高效的发酵菌种，3小时可快速除虫，为粪污高效处理奠定了坚实技术基础。

#### 创新链上的“魔术师”

技术突破后，何永聚并未止步，而是持续深耕创新链，构建起完整的资源化利用体系。他带领团队研发“固相双动态酶解发酵”工艺，通过快速发酵技术将各类农牧废弃物转化为生物有机肥、生物饲料、动物酵素等系列产品，让

示范项目中1吨鸡粪的价值从50元飙升至380元，实现废弃物的高值化转化。针对中小养殖场规模小、分布散的特点，他主导开发移动式粪污处理设备，实现就地处理、就近利用，精准破解行业痛点。

2019年，面对行业标准缺失、产品质量参差不齐的问题，何永聚牵头制定《动物酵素》团体标准，填补国内行业空白，带动动物蛋白资源化利用产业提质增效。同时，其主导的农用动物酵素项目获国家农业农村部批准，成为国内唯一的废弃动物蛋白高值化利用新技术试点，实现该领域从无到有的突破，为高端动物酵素产业开辟新赛道。

此外，他带领团队成功建设年产300吨新型皮肤细胞营养素项目，依托创新工艺推出“可食用的、无化学成份”的发酵护肤品，不仅让企业成为潍坊市实施化妆品GMP许可以来，首家获得化妆品生产许可的单位，更预计新增年产值千万元。

#### 田间地头的“科技播种机”

实验室的成果最终落地田间地头，何永聚始终坚守“科技为民”的初心，创新推出“1+N”帮扶模式，通过技术培训、现场指导等方式，培养乡村技术能手，助力多地打造生态农业示范区。

据介绍，在寿光蔬菜基地，经粪污转化的有机肥改良土壤，提升品质，培育出的西红柿甜度提升2个百分点，每斤售价高出普通产品1.5元，产量提升20%以上，让农户切实感受到绿色科技带来的收益。

如今，40岁的何永聚带领团队向“双碳”目标稳步迈进，从粪污处理到产业升级，从技术研发到标准制定，他以共产党员的初心、工匠之心，将“特殊味道”的废弃物转化为乡村振兴的“绿色宝藏”，生动诠释了新时代科技工作者的责任与担当，在绿色发展的道路上步履不停，为乡村振兴注入源源不断的绿色动能。