

# 就业创业“微”文章如何做好

记者蹲点

□ 本报记者 张蓓 都镇强

在潍坊市潍城区西南关社区五道庙小区，经常见到广场上打牌的居民接个电话就急匆匆离开，几分钟后又回来继续玩。原来，这些平日无业的居民被西南关社区居委会组织起来，成了社区里的“跑腿小哥”。

不出社区就能有活干，活从哪里来？今年年初，潍坊市人社局系统开展“下沉”行动，把服务阵地搬到社区，与社区工作人员一道实施“社区微业”行动计划，开展微就业、微创业、微培训等服务。

## 家门口找活儿干

25岁的管瑞华是西南关社区的一名“跑腿小哥”。5月15日18:00，他从便民服务点拿上蔬菜、水果，快步送到正大家园小区4楼的一户居民家中。这一单，他能赚取2元的跑腿费。他边下楼边记账：这一天，接了15单，赚了将近40元。

“钱虽少，但啥事不就误。”管瑞华说，拿货和送货都在小区里，送一单不过几分钟时间。

去年大学毕业后，管瑞华找工作屡屡碰壁。待业备考电子商务师资格的他盘算着找个兼职赚取点收入。不久，西南关社区党委书记任光海喊他加入社区组建的“跑腿小哥”。

任光海还有一个身份是区人社部门聘请的“首席就业指导师”。除了他，社区工作人员都是“人社管家”，社区干部任“指导员”，社区公益性岗位人员是宣传员、调查员。

西南关社区下岗失业人员、待业的大学生、宝妈以及“4050”人员多，还有不少在家照顾老人孩子无法从事全职工作的居民。

任光海粗略估计，上述人群占了社区人数的近四分之一。“一边是为数不少的待业人群，一边是近20%的老年居民。能不能让待业人员替老年居民跑跑腿？”任光海说今年已在4个小区开展试点，居民需要跑腿服务时，只需给社区“人社管家”打个电话，就有跑腿代送到家。



潍坊市潍城区南关街道仓南街社区在社区就业广场举办“社区微招聘，职达家门口”专场招聘会。（□记者 张蓓 报道）

社区还组建了“物流小哥”队伍。西南关社区1500米内覆盖了中百商圈、小商品城、鞋城、灯具城等业态。“仅正大家园小区就住着卖鞋、卖家电等小老板70多户，社区周边有门头108个，我们都打了招呼，有跑腿的活儿就找社区。”任光海说，有的送同城，有的送到县市区，价格从十元到几百元不等。

36岁的尹长华因父亲生病卧床，需要人照顾，只能闲暇时间送货贴补家用。不久前，他接到“人社管家”派单，以200元的派送费用将一批纸箱从潍城区送到青州，来回两个半钟头，也不耽误照料老人。社区还给他对接了一个鞋城的小老板，有送货需要就直接找他。

## 社区里建人社驿站

在五道庙小区，有一处独门独户的房屋，挂着“人社+驿站”的牌子，2名“人社管家”正有条不紊地接待服务。这里还能提供24小时自助服务，墙上贴有不少招工、求职信息的便笺，旁边的桌子上放着便笺纸、笔、小图钉，不时有人进出、填写信息上墙。

在潍坊，像这样的人社驿站还有不少。潍坊市依托社区（村）党群服务中心，建设标准化就业服务站，推动就业

服务进小区、进园区、进校园、进商圈。

5月9日下午3点，山东经贸职业学院工商管理系的33名学生到潍城区仓南街社区就业广场参加了一场微就业招聘会。10家招聘单位各有一辆“招聘小车”，小黑板上标注着招聘信息。当天，就有3名学生在这里找到了合适的工作。

在潍坊市的社区，就业服务站、就业广场如雨后春笋般涌现出来，招聘、培训、集市等各种人社服务开始以社区为阵地开展。奎文区大虞街道东庄社区搭建了就业用工“微平台”，动态掌握辖区经营业户用工需求。寒亭区的杨家埠社区建了“创客小屋”，还打造了爱心姐妹裁缝店、牟师傅水电暖维修等8个各具特色的社区“微创业”。

在“社区微业”行动计划下，就业服务站与培训机构、公共就业机构、辖区企业开始建立常态化联络机制。

仓南街社区居民以中青年人口为主，居家宝妈多。社区联合辖区高校、培训机构，专门针对宝妈每周开展1次单点、育婴、家政等培训，仅今年就有10余位居民通过中式面点、育婴培训，走上就业岗位。宝妈王丽娟通过社区的培训考取了育婴师证，如今月收入达7000元。

## 创业前可以先体验

“投资不大、风险小、有前景，这样的项目不好找。”家住奎文区金都社区金都时代新城的庄佳奇一直在寻觅一个合适的创业项目。

他无意中看到了手机里奎文区的微业项目清单，一眼看中了智能售奶的加盟创业项目：在小区投放自助售奶机，主要负责日常的充卡、推广等业务，做好机器日常维护。这与他的期待不谋而合，他试着拨通了项目清单上的联系电话。

最终，他在家附近的虞河生活城投放了2台售奶机。“企业说给保底，照这个势头，今年回本没问题。”庄佳奇说，两台机器投入4.98万元，自加盟一个多月来，每天都有八九十个居民来买奶，刨去成本，5个星期就赚了约8000元。

奎文区人社局工作人员王龙说，他们定期向相关部门及社会发布“招募令”汇集微业项目，目前已公布三批共31个微业项目清单。

在王龙的手机上，记者看到了一个200多人的“奎文区社区‘微业’工作群”，群成员是各相关部门、街道分管人员以及社区党委书记和工作人员，群里会定期发布相关微业项目清单。

实现家门口的就业创业并不容易。借助“社区微业”行动计划，链接更广泛的资源，成了社区帮助社区居民实现“微就业”“微创业”的基础。

“我们会对报名的项目进行考察，从公司稳定性、创业项目前景、如何退出等方面筛选，让居民创业无后顾之忧。”王龙说。

记者在奎文区的社区微业项目清单上看到，项目有智能售奶、上门小儿推拿、家庭保洁、钟点工、工艺品制作等31个就业及创业项目。清单上清晰地标注了项目名称、项目类型、项目简介、联系人及联系方式等，由社区将清单提供给辖区居民。

怕创业失败怎么办？在奎文区，社区居民还可以选择创业体验。在金都社区党群服务中心的北侧，停着一辆崭新的标有“奎文区‘社区微业’创业体验站”的多功能餐车。在这里，居民可以早上体验炸油条的早点生意，晚上则可以体验生鲜馄饨的外卖生意。“不少居民电话咨询过，想体验一下炸油条、包包子等项目。”金都社区党委书记王致娟说。



## 培育壮大装配式建筑产业

□新华社发  
5月28日，在嘉祥县国家级装配式建筑产业园，工人在焊接装配式钢结构框架。

嘉祥县依托建筑和建材产业优势，通过政策引导、产业扶持等措施，培育壮大装配式建筑产业，推进建筑业绿色低碳发展。2022年嘉祥县装配式建筑产业产值31.75亿元，成为当地促进经济高质量发展的特色主导产业。

烟台丰金集团累计投入善款6000多万元，为500多万人次提供免费午餐

# 免费爱心餐 传递正能量

新时代  
美德山东

□ 本 报 记 者 董 卿 杨 秀 洋  
本报通讯员 付国政

每天中午十一点半，3道热菜、1道凉菜依次摆上桌，烟台丰金爱心餐厅的7家门店准时开餐，前来就餐的市民拿着餐盘有序排起长队。随着就餐人数不断增加，姜全宝老人有幸成为丰金爱心餐厅第520万位就餐的“家人”。

“我每天都跟老伴儿来爱心餐厅吃饭，不知不觉已有三年多了，特别喜欢这里可口的饭菜、温馨的氛围、和藹的志愿者老师。我和老伴儿吃完饭还有空闲时间，会帮着打扫打扫卫生，也算尽自己的

一份力。”姜全宝说。

2016年5月，位于烟台市牟平区天福新城南门的第一家丰金爱心餐厅面向社会营业，之后烟台丰金集团有限公司在牟平区、芝罘区、蓬莱区、烟台开发区、莱州市、莱山区、福山区开设了多家丰金爱心餐厅及爱心超市，累计投入善款6000多万元，先后为500多万人次提供免费午餐。

5月20日临近中午，记者来到位于牟平区天福新城南门的丰金爱心餐厅，体验了一回爱心午餐。在餐厅门口显眼处，记者看到了一张红底白字的“免费用餐告示”：“本店免费提供午餐，不求回报。只希望您感恩这个社会，在您有能力的时候也能去帮助别人。”

“餐厅面向大众开放，不设就餐门槛，在为子女不在身边的老弱病残困难人员及环卫工人等特殊群体提供午餐的同时，引入向善，让不同的用餐群体都能感

受温暖并参与到志愿服务中来，向社会播撒爱的种子。”烟台丰金集团有限公司爱心办主任徐昌钦介绍。

爱心餐厅的餐品虽然免费，每日的午餐搭配却毫不含糊，西红柿炒鸡蛋、冬瓜炖豆腐、胡萝卜拌粉丝、八宝粥、米饭等，在保证卫生健康的同时，也为需要的人送上一份温暖的关怀。“我们的米面油都是正规厂家生产的，全部符合质量标准，可以放心食用。”徐昌钦说。

“我们把每一位来用餐的人都当作家人，病残孕和环卫工人优先打餐，行动不便的家人还有志愿者协助打餐。”“有些人见了清洁工会远远躲开，但是在这里，没有人会嫌弃。这里的工作人员和志愿者都很友好，他们会热情地打招呼、问好，就像回到了家里一样”……谈及在丰金爱心餐厅的用餐体验，很多用餐者表达了自己的心声。

身为志愿者的李玉香已在丰金爱心餐

厅工作多年。“餐厅不以营利为目的，只有爱心的传递。从运营开始，已有上百位志愿者先后加入，每天都有10多位志愿者主动过来帮忙，他们多是附近的街坊，还有的妈妈带着孩子来做志愿服务。餐厅的大小事务，都由大家一起合力完成。”李玉香说，通过爱心餐厅，志愿者们在关爱他人、服务他人、帮助他人的过程中，也收获了尊重、认同、愉悦等美好的心理体验，实现了快乐式参与。

据介绍，每家爱心餐厅内还设有丰金爱心超市，这里既可以因困难群众免费领取需要的衣物，同时也是个爱心平台，接受社会爱心人士捐赠的八成新以上的干净衣物。这些衣物经过志愿者的整理消毒，再流转到需要的人手中，继续发挥它的余热。目前，丰金爱心超市累计接收衣物48万多件，累计捐赠衣物47万多件。

## 人才兴鲁 展风采

# 史伟云:为更多患者带来光明

□ 本报记者 李丽

详细的术前检查、优质的角膜材料、精准的麻醉实施，史伟云在显微镜下快速对患儿角膜上的皮样瘤病变进行一层层剥切，完整切除肿瘤，并根据病灶大小联合了部分板层角膜移植术。角膜的厚度只有500微米，史伟云手术中板层角膜移植床的厚度只有10微米。这种手术方式可以保留患儿的角膜移植床，术后排斥率极低、极少复发，在国际上被称为“史氏手术”。

史伟云现任山东第一医科大学附属眼科医院院长，师从我国著名的角膜病专家、中国工程院眼科院士——谢立信教授。他从事眼科事业40余年来，一直坚守在眼科临床和基础研究的一线，能够熟练进行各类复杂的角膜移植术。他连续10年担任中华医学会角膜病学组组长，是我国角膜病诊疗领域的领军者。2022年，史伟云荣获何梁何利基金科学与技术进步奖。

然而，并不是所有的角膜疾病都可以通过“史氏手术”解决，很多人必须等待更换角膜才能复明。除了人角膜供体，有没有一种角膜可以不依靠器官捐献呢？2015年，史伟云团队成功从动物角膜中研发出世界首个生物工程角膜，可以部分替代人角膜为患者复明。

可现实的难题是，角膜盲中有15%是重症患者，常规的人角膜和生物工程角膜供体移植仍然无效，人工角膜是唯一的复明手段。史伟云带领团队与国内知名企业向国产人工角膜研发发起冲锋，研发生产出物理化学及光学指标均优于国外的人工角膜，为重度角膜盲患者带来复明的希望。

我国曾向世界卫生组织（WHO）承诺消灭“可治愈”，由史伟云领衔的生物工程角膜的研发和临床应用让我我国消灭可治愈的承诺成为现实，国产人工角膜也给我国终末角膜盲患者带来复明机会。

多年来，他带领团队接连攻克眼科领域角膜材料紧缺、角膜复杂手术等难题，所在团队先后荣获国家科技进步奖二等奖、山东省科学技术最高奖、山东省科技进步奖一等奖、山东省科技发明一等奖等，他培养的百余名博士、硕士也逐渐成为国内眼科领域的中坚力量。

如今，史伟云团队正在研发一系列可用于各种角膜病患者的材料。“海伦凯勒说假如给我三天光明，我所从事的事业将给患者带来一生的光明。”史伟云说。

# 刘建军:让大家吃得饱 又吃得好

□ 本报记者 杨帆

“种子上关乎国家粮食安全，下涉及百姓一日三餐，我们农业科研人员将实验室搬到田间地头，就是为了做好这一粒种子。”山东省农业科学院作物研究所小麦遗传育种团队学术带头人、二级研究员刘建军说。

从事小麦新品种选育和推广工作37年，刘建军始终深耕农业科研一线，先后主持承担国家和省部级小麦育种研究课题20余项，在协调小麦优质与高产、超高产与广适性矛盾等方面取得重大突破，先后育成了高产广适、优质强筋、抗寒节水、特色营养四大系列品种，目前累计推广面积已超6亿亩，增产小麦600多亿斤，让中国人的饭碗端得更稳。

“20世纪80年代，我国改革开放和经济社会的发展解决了人民的温饱问题，也带动了面包的需求量，但即便小麦连年丰收，生产面包粉所需的优质麦却仍依赖进口。”刘建军说，选育满足面包生产需要的强筋小麦，成为当年作物研究所品质育种课题组的首要任务。

刘建军回忆，当时没材料、没经费、没经验，品质育种工作可谓困难重重，艰苦的生活甚至使不少年轻人离开了这个行业，可他却没有轻言放弃。历经15年，“济南17”成功问世，成为我国第一个替代进口的面包小麦，被我国小麦育种泰斗庄巧生院士誉为“我国近几年调整作物品种结构，发展优质专用麦的开路先锋”。

在刘建军看来，科研创新必须服务于国家战略，助力社会发展。随着社会发展，高产再次成为小麦育种的重中之重。1994年开始杂交组合，2006年通过审定，历经12年，具有划时代意义的高产广适小麦品种“济麦22”再次惊艳世人，于2009年至2017年连续9年成为全国秋播第一大小麦品种，并在2021年凭借其超高广适性再次登顶，秋播达1600万亩。目前，“济麦22”在全国累计推广面积已超33亿亩。

要让大家“吃得饱”又“吃得好”，刘建军在培养特色营养小麦方面也下足了功夫，培育出糯小麦、富含叶黄素的彩色小麦等特色品种，与时俱进满足人们对小麦品种的需求。刘建军说，“我最大的愿望，就是能再选育出一个突破性的品种，为保障国家粮食安全再出一份力量。”

# 临沂出台《新时代全环境 践行沂蒙精神实施意见》

□记者 杜辉升 纪伟 报道  
本报临沂讯 5月26日，临沂市印发《新时代全环境践行沂蒙精神实施意见》，把践行沂蒙精神贯穿于现代化强市建设的各领域、各环节、各方面、全过程。

《实施意见》对10类群体提出要求，明确不同群体的主要践行方向。针对党政群体、临沂市提出该群体要带头践行沂蒙精神，充分发挥引领、组织、服务、感召群众的作用；新红嫂和部队官兵、退役军人等双拥群体，要大力发扬“军爱民、民拥军”的优良传统，合力共建双拥模范城；企业家群体，要积极从沂蒙精神中厚植家国情怀，大力弘扬企业家精神。

为保障《实施意见》推进落实，临沂市将强化组织领导，沂蒙精神弘扬工程领导小组统筹推进新时代全环境践行沂蒙精神工作；强化载体建设，不断改造提升爱国主义教育基地和党性教育现场教学基地。

# 12项仿生学科成果 在威海发布

□记者 陶相银 通讯员 王晓晨 报道  
本报威海讯 5月28日，在威海南海新区举行的2023仿生学科创新发展大会科技成果发布与对接会上，与会院士团队围绕威海市八大产业集群和十条优势产业链，以及相关企业技术需求，发布了12项优秀成果。

近几年，仿生学科在威海的应用发展势头强劲，以吉林大学威海仿生研究院为代表的高校科研院所，通过仿生技术成果转移转化，助力新医药与医疗器械等优势产业集群发展，目前已经服务企业28家，为企业带来直接经济效益2.5亿元，间接效益超过10亿元。

此次发布的12项院士团队科技成果，涵盖新医药与医疗器械、先进装备与智能制造等多个领域。会上，位于南海新区的吉林大学威海仿生研究院与5家企业进行签约。此外，仿生医药与医疗器械科创产业联盟、功能农业仿生技术研究中心等仿生研究机构揭牌，还促成了中国地质大学（北京）与山东省地矿局第六地质大队共建产学研用合作基地，进一步增强了威海的仿生领域创新支撑。