

城市“美颜”，一场有温度的行动

□ 本报记者 贾瑞君 李广寅
本报通讯员 徐淑霞 宋星刚

8月26日下午，位于北二路供水公园西侧的“大炒火锅”商业楼开始动工拆迁，这是“北二路沿线及金湖银河片区综合开发项目”东营区范围内最后一处拆迁建筑物。当晚11时，该建筑物全部拆迁完毕，标志着东营区范围内东营河及北二路环境综合整治工程拆迁顺利收尾。

2017年8月，东营市启动东营河及北二路环境综合整治行动。事划分前，东营区综合整治任务达27.8公里，占全市总量的97%。“整治后，这里将成为城市建设的亮丽风景线、高端产业隆起带……”怎样把惠及群众的环境综合整治工程打造成为民心工程？面对考验，东营区交出了一份满意答卷。

破题，从勇于担当做起

作为工程拆迁主战场，东营区共承担了1344处、64万平方米建筑物拆迁任务，占拆迁总量的63%。面对艰巨复杂的环境综合整治任务，东营区成立区主要领导任指挥的东营河及北二路环境综合整治指挥部，并在涉及街道由区级领导包靠的分指挥部，积极扎实开展工作。

通过调查摸底，东营区将整治区域的建筑

物划分为8大类44小类。为了能科学制定合理的补偿方案，区指挥部成员及评估公司在一线一忙就是半年。

“我们设定了宣传发动、入户调查、手续申报、数据复核、签订协议等多个环节，从尊重被拆迁户的知情权、参与权、监督权入手，事事处处为迁占户着想，把主动权交给群众。”东营区城市更新服务中心党组书记、主任苏志毅介绍，为了保证迁占区域内近百户石材商户的经营，指挥部及时将情况进行上报，东营区启动了新石材市场建设规划，并很快完成了选址并启动建设。

在前期入户调查及评估的基础上，辛店片区分指挥部与各迁占小组等工作人员深入探讨，充分了解和研究各迁占户情况，对各种情况问题进行科学梳理，分别谋划各项应对措施，制订多种解决方案，做到“方法总比问题多”，最终在应对迁占问题时做到了“游刃有余”。

解题，从“换位思考”做起

“我们的工作是一项群众工作，我们要想群众所想，急群众所急，坚持实事求是、客观公正协调处理问题，确保涉迁群众的合法权益。”苏志毅说，从群众工作的共识出发，东营区指挥部的协议拆迁做法很快赢得了大多数群众的支持，在签订拆迁协议的前19天里即创下了总签约率达85%、拆迁面积达35%的东营区

速度！

随着迁占工作的深入，剩余10%迁占户的群众工作成了指挥部面临的“冰山”。“没有做不通工作的群众，只有不到位的工作。”“只要我们坚持底线，严格标准，用心用情用法做工作，就一定能成功。”在指挥部工作人员微信群里，大家都这样互相鼓励。

荟萃小区是一个油田老旧小区，共有15栋370户居民，其中老年人居多。针对特殊小区的特殊情况，指挥部充分考虑居民意愿，商定了模拟拆迁的做法，即工作人员进行上门征求意见，居民支持率达到95%以上时才生效并启动协议拆迁程序。

同时，针对老年群体身体多病的情况，东营区在这个小区的拆迁方案中多加了一条“爱心救助”政策，对有病在身的拆迁户，根据情况给予5000元-30000元不等的爱心救助。当了解到一户居民已移居北京，工作人员便前往北京向居民面对面介绍政策，居民被深深地感动了。“我们怎么也不会想到你们把工作做得这么细！”一位独居老人从最初的不理解到最终的支持经历了几个月时间，当她在协议拆迁书上签下自己的名字后感慨地说。

答题，从“付出”与“收获”写起

“不仅保障迁占户的合法权益，还要保障他们的合理利益、特殊利益。”站在群众角度想问题，东营区的迁占工程就是实实在在的

“民心工程”。

进入今年六月份，东营河及北二路环境综合整治的拆迁工程即进入最后三个月的攻坚阶段。将群众工作的一线作为“练兵场”，东营区广大党员干部从“订靠一线察民情，脚踏实地解民忧”的工作要求出发，以“明知山有虎，偏向虎山行”的勇气接受挑战与历练，最终实现了环境综合整治工程拆迁任务的全面“清零”。

作为群众工作组组长，苏志毅的感受很多：“我们的基层干部了不起！”今年7月20日，荟萃小区拆迁全部完成，东营区文汇街道分指挥部的王金柱感慨万千：“面对每一户特殊的拆迁户，我都满怀亲情上门，耐心细致地介绍我们的政策，最终赢得支持。”作为群众工作组三组的负责人，隋长杰回忆起最终赢得拆迁户的支持感慨万千：“我们跑到拆迁户工作的济南某单位，耐心把政策给讲透，最终赢得了信任。”

面对拆迁户受伤躺在病床，群众五组的负责人王立军就当起了陪护，以关怀赢得了支持……每一组的群众工作都有很多故事，每一次群众的信任与支持都是东营区干部成长道路上的又一次收获。

“领导在一线工作、人才在一线发现、工作在一线推进、问题在一线解决”，落实就是能力，实干就是水平。东营河及北二路环境综合整治工程的顺利实施，就是东营区“二次创业、走在前列”的有力体现。

500余名志愿者

黄河入海口净滩护海

□ 胜辉 刘硕 李明 报道

本报东营讯 9月8日上午，2019第三届全国净滩日东营站公益活动在黄河入海口举行，东营市经济开发区滨海临港产业区管理中心和胜利油田石油开发中心油地联手，来自东城、胜利和文汇街道各社区居民、社会组织专业社工、社区志愿者共同组成的“油地三社联动净滩团”，532名公益人士齐聚黄河入海口南侧的滨海临港产业区管理中心莱州湾沿海大堤开展净滩活动，5.6公里的渤海海堤形成了一道亮丽的蓝色风景线。

通过油地联手、三社联动，组织市民、社工、志愿者共同开展常态化海滩清洁主题活动，旨在传播海洋资源保护和垃圾分类知识，提高公众预防和减少海洋垃圾意识，推动公众积极参与海洋保护的行动，形成全社会共推海洋生态文明建设的良好局面。

活动开始后，由东营市幸福里社工中心的15名专业社工组成的“海洋环保导师团”，向参加活动的社区居民和志愿者们介绍了海洋垃圾分类知识，现场展示了去年净滩前后的画面比较，唤起更多人士从自身做起，做保护海洋生态环境的卫士。

5个多小时的净滩服务，由8个社区、3个社工机构、15个社会志愿组织组成的532名净滩使者“捷报频传”，经过分类和称重，共捡拾塑料、橡胶、织物、木制、玻璃、金属和纸类等7大类垃圾579袋3213.77千克，其中塑料类垃圾占比最多，达到1022.33千克。

活动结束后，专业社工和环保志愿者使用中国海洋垃圾数据卡，记录垃圾的种类和数量，将调查结果汇总，提供至有关部门单位，垃圾被全部运往了黄河三角洲三峰生态能源有限公司进行无害化处理。

利津“十争”：仨月

诞生一家科技企业

□ 记者 李明

通讯员 任万帅 李娜 报道

本报利津讯 9月16日，利津县圣洁环保科技有限公司车间，一个个刚下线的智能环保设备整齐排列，而在三个月之前，这里还是一片闲置厂房。公司总经理刘兴禄告诉记者：“公司总投资2亿元，主要生产智能垃圾分类回收箱、积分自动兑换机及污水处理设备，预计可实现年产值3亿元，公司与北京化工大学、青岛科技大学建立长期战略合作关系，获得国家发明专利，实用新型专利近20项，产品质量达到国内先进水平。”

5月份对接，6月份动工建设，7月底产品下线，从闲置厂房变为科技企业，为何只用了三个月时间？5月中旬，利津县招商团队打听到潍坊天圣环保科技有限公司融汇多项科技创新项目，产业基础好、产品质量高，而且符合全县总体生产力布局，于是主动对接，多次邀请客商前来考察，并承诺在用人、建设用地储备、税收优惠上给予政策范围允许的最大支持力度。

针对客商犹豫的新建厂房周期长、投资大的难题，利津县积极协调原山东绿明环保设备工程有限公司闲置厂房，解决了水电费等历史遗留问题，以租代建，给了客商满意的解决方案，于是两周之后潍坊天圣环保科技有限公司便在利津设立分公司。刘兴禄告诉记者：“对于企业来说，时间就是金钱，县委、县政府如此重视，又给了完美的解决方案，我们没有理由不在这安家落户。”

圣洁环保科技有限公司的落地是利津县“十争”工作开展以来“争项目”的典型案列。利津县树立“唯旗是夺”的争先理念，围绕争政策、争项目、争资金等“十争”工作开展大竞赛、大比武。

利津县发展改革委主任科员黄勇告诉记者：“我县根据县域经济阶段性发展特点，组建了6个招商团队，绘制好招商图谱，做好产业树地图，并全面负责本团队产业项目线索搜集、研判，锁定一批意向企业进行拜访洽谈，将项目争取工作细化到月，牢牢把握整体工作进度，每月对项目争取工作进展情况进行调度并通报，确保项目争取工作落到实处。”

招商引资是项目建设的“源头活水”。利津县围绕产业基础和发展方向，配合生产力布局调整，按照重点发展的装备制造产业、环保产业、新经济产业等八大产业，实行产业招商、团队招商、精准招商、挂职招商，切实改进招商方式，突破重点区域、重大企业，加快引进一批产业龙头项目、“四新四化”项目、建链补链强链项目。

确定项目落地后，由产业招商团队分管县领导组织项目落地联审工作，项目手续实行“一站式”办理，保证项目尽快开工建设。

自“十争”工作开展以来，利津县新事不断、大动作频繁：利津县工农复合型循环经济示范区重点项目集中开工，示范区已储备重大工程项目11个，计划投资20.6亿元，着力发展以农副产品加工为主体的循环经济产业链；中国巨鑫源集团10万吨级现代化芦笋产业集群项目签约，计划投资3.2亿元，建设10万亩标准化、现代化芦笋产业种植基地；东营国安化工有限公司与统一石化化工有限公司签约合作，计划投资2.2亿元，在废油代工和润滑油代工项目上开展合作，实现集约化、组团式发展……

产业争先，项目竞速。利津县各级各部门紧紧扭住生产力布局调整优化等牵引性工作，坚持一切围绕项目转，一切围绕项目干，做到普惠项目争份额、政策项目争总量、竞争性项目挤盘子、重大项目争突破、导向性项目入规划，加快落地实施一批“四新”产业项目，探索市场化多元化招商引资模式，着力招引落地一批大项目、好项目，支撑大跨越、大发展。



□ 记者 王晶 通讯员 张学荣 报道

9月13日，落户河口经济开发区的山东中车电机有限公司生产车间内机声隆隆，一片繁忙的生产场面，公司300多名员工正赶制一批销往澳洲的风电机组订单。河口经济开发区积极招引国内外新能源装备制造领域龙头企业，延伸风电产业链条，全力打造全省高端风电装备制造产业基地，做大做强风电装备制造产业，加快新旧动能转换，推动经济高质量发展。

互联网赋能智慧社区

□ 记者 王晶

通讯员 郑靖晴 杨胜男 报道

本报东营讯 “台风‘利奇马’过后，许多居民需要申请民生综合保险理赔。他们不用拿着材料来现场，在‘社区e家’上就能办理。”9月10日，在东营市河口区河口街道德盛街社区，工作人员张学东告诉记者。

过去，物业管理难、社区通知难、民生问题跟踪难……社区服务管理存在不少痛点、难点问题，居民颇有怨言。居民不满：“社区办理业务缴费效率低，问题很难及时反馈。”工作人员无奈：“服务人员少，办理业务费时费力，难以提供优质全面的服务。”

为了解决这些难点、痛点，德盛街社区开发了“社区e家”智慧社区管理系统，系统以智能手机服务平台为载体，以“互联网+社区”为主要信息依托，结合德盛街社区特点，以党务及政务服务为主线，以政务公开、便民缴费及便民服务为辅助，为社区居民提供便民服务。

据介绍，系统分居民之家、党员之家、商铺之家三个部分，分别满足社区内不同人群的需求。居民之家包括物业服务、生活缴费服务、个人需求信息发布服务等，助力物业服务再升级，为构建新型和谐邻里关系奠定基础。党员之家以“碎片化学习、系统性认知、社交

化管理、精细化服务”为四大核心，分设党建动态、党员学习、志愿服务、考试中心等多个功能模块，突出党群服务的全覆盖。商铺之家实现了社区居民无需出门即可完成绝大部分生活必需品的采购，也为进驻社区的商户带来了稳定的客源，实现“双赢”。

现在，社区居民只需扫描“社区e家”二维码或者微信搜索公众号即可关注，随后实名认证申请加入社区，得到社区管理员的同意后便可使用系统，获得系统提供的便民服务。

“有了这个社区e家，我们可真是太受益了。尤其是‘便民号码’，省时又放心！”居民李女士介绍，她前几天打算清洗油烟机，第一个

想到的就是从居民之家上找“便民号码”联系到油烟机清洗师傅。不一会儿的工夫，师傅就为她提供了上门服务。

得益于“社区e家”，居民不仅可以享受到快捷全面的服务，还可以通过系统发表意见或建议，参与到社区智慧建设中去，为社区管理服务添砖加瓦。社区政策教育宣传也能够更快地覆盖全社区，社区工作人员的工作效率与水平大提升。“以前，为了宣传政策，我们一天下来跑断腿，效果还不理想；现在，社区居民每天打卡‘社区e家’成了习惯，我们在后台监控就能对宣传效果了如指掌。”提起“社区e家”，工作人员卢静不禁为它竖起大拇指。

由依靠地下水转为以地表水为主

广饶“工业水网”转换“源头”

□ 记者 贾瑞君 李明

通讯员 谭芳 张书培 报道

本报广饶讯 9月4日，秋风送爽，天朗气清，平静的孙武湖湖面波光粼粼，偶有飞鸟掠过，增添了一抹亮色。位于孙武湖三闸西北侧的广饶县工业水厂二期工程建设现场，一幅热火朝天的施工景象：塔吊林立，车辆穿梭，人头攒动……整体工程有序推进。

“目前，工业水厂二期工程正在进行综合净水车间、清水池、综合办公区等主体工程施工。综合办公楼主体施工已基本完成，综合净水车间已完成处理工艺池施工，正在进行上部车间框架及砌体施工，污泥处理区已完成沉淀池施工，正在进行污泥脱水间框架施工。已完成工程总量的68%。”广饶县水务发展有限公司副经理赵磊介绍，工业水厂二期工程是工业水源转换工程的一部分，是在一期工程基础上

新建的日处理能力12万立方米的水厂，将现有水厂日处理能力提高到15万立方米，建设完成后，将与一期工程同步运行，年供水可达5000万立方米。

工业水源转换工程还包括调水管线工程和供水管线工程。调水管线工程是自高店水库南出水泵站沿庐山路铺设两条DN1200调水管线，长19公里，目前已完成工程总量的86%，正在进行后续管道施工。供水管线工程是自工业水厂向大王镇、稻庄镇、广饶街道工业园铺设供水管线，约47.5公里，已完成工程总量的30%，正在进行盛通路、傅家路管道施工。工业水源工程基本完成后，通过引水补源，将解决广饶南部地区工业企业的缺水问题，基本实现工业企业用水由地下水为主转向由地表水为主，解决广饶县工业用水问题。

多年来，广饶县工业用水主要依靠地下

水，超采风险已然显现，建设以地表水为水源的工业水厂是大势所趋。为从根本上解决全县水资源紧缺问题和工业缺水矛盾，广饶县编制了《广饶县水资源开发利用及重点工业区供水工程规划》，2014年决定启动实施工业水厂建设，推进企业水源转换工程。

按照“充分利用地表水，将地下水作为战略储备资源保护限用，优水优用，劣水劣用，以水资源可持续利用保障经济社会可持续发展”的原则，该县实施工业企业水源转换，实现工业水厂集中统一供水。同时，创新项目建设模式，实行政府主导、企业运作，瞄准大型国企精准招商。广饶县与省水发集团签约，合作重组广饶县水务发展有限公司，融资5亿元实施工业水源转换工程。投资2.4亿元对高店水库进行扩建增容，建设调水泵站，向南部铺设供水主管道，联通淄河水库，调蓄黄河

水、长江水和雨洪水，为工业水厂提供稳定水源。同时建设一期、二期工业水厂，铺设高店水库至工业水厂管线和工业水厂至工业园管线，同步推进企业封井并网，2019年年底前实现工业用水以地下水为主向以地表水为主转变。

据了解，高店水库增容改造投用后，每年可供工业用地地表水3100万立方米，减少地下水开采60%以上。整个工程实施后，高店水库库容由目前的600万立方米增至2300万立方米，通过南水北调工程配套高店支线引入长江水，与淄河贯通后两库总蓄水量达到4000万立方米，年循环利用可突破1亿立方米，能够满足全县工业用水需要，在此基础上建成工业供水一体化体系，分期分批关闭工业自备井，将优质深层地下水作为城乡饮用战略水源储备起来，保障全县居民饮用水安全。