

坚持为了群众、依靠群众、发动群众，各领域文明建设齐头并进、互相支撑

东营再次荣获全国文明城市称号

□记者 杨珂 李广寅 通讯员 李娟 报道

本报东营讯 5月23日，全国文明城市建设表彰大会在京召开，中央宣传思想文化工作领导小组认定命名第七届全国文明城市、文明村镇、文明单位和第三届全国文明家庭、文明校园；复查确认继续保留荣誉称号的全国文明城市、文明村镇、文明单位、文明家庭和文明校园。其中，东营市连续四届保留全国文明城市称号。

自2015年成功入选全国文明城市至今，文明城市一直是东营人民倍加珍视和呵护的“金字招牌”。全市始终坚持以人民为中心的发展思想，努力将创建工作与城市发展相结合、与人民群众的需要相结合、与高水平现代化城市建设相结合，形成各领域文明建设齐头并进、互相支撑的良好局面，全社会文明程度和市民文明素质不断提升。

蝉联全国文明城市称号，是东营推动文明创建常态长效的有力印证。“如今，东营文明城市创建理念由‘创建’向‘建设’转变，始终坚持为了群众、依靠群众、发动群众，不断加强市级统筹和顶层设计，既顶格协调、高位推动，又层层发动、上下联动，文明城市全民建设常态长效机制愈发健全。”

东营市委宣传部精神文明创建协调科科长周辉介绍。近年来，东营开展文明餐桌、文明交通、文明市场等八大文明风尚行动，在全省16市率先修订《东营市文明行为促进条例》，公共文明引导员、市民巡访团志愿者遍布社区街巷、窗口单位，人人参与、共建文明城市的社会氛围日益浓厚。

5月17日，垦利区在垦利街道东方社区举行2025年移风易俗主题宣传教育月活动“与人民同行”文艺展演。围绕高额彩礼整治、大操大办整治、铺张浪费整治等6个主题，活动选取7个优秀代表作品进行了集中展演，为美好生活注入新的动力。

近年来，东营市持续深化农村移风易俗突出问题综合整治，推出“移风易俗赶大集”、“移风易俗 巾帼先行”、移风易俗“文艺轻骑兵”等系列宣传教育活动，深化推动殡葬移风易俗，结合清明节、中元节等时间节点，在城区持续设置文明祭祀桶，推

动社会文明祭祀行为养成。

在推动文明实践深化拓展上，东营市实施项目带动，每年发布实施“文明实践在身边”重点项目400余个，聚焦聚力抓阵地、抓活动、抓典型。推进阵地建设，广泛设置新时代文明实践基地、公园、家庭站，建立优质文化资源直达基层机制，试点建设文化社区、文化书院，高水平打造文明实践展示区（带）。不仅如此，全市还丰富活动内容，制定“精彩365”活动清单，开展“五彩节日在东营”我们的节日系列活动，持续提升“五为”文明实践志愿服务水平，广泛开展“村晚”“村超”“村BA”等文化活动；创新策划文明实践赶大集、文明实践进商圈、文明实践上舞台，不断延伸文明实践服务场景。

在东营经济技术开发区东城街道安泰社区，宇翔艺术团团长李广祥声情并茂地表演了吕剧《小姑贤》，现场掌声连连、欢呼不断。一场精彩的戏曲唱罢，李广祥摇身一变，化身百姓宣讲员，向台下观众发出提问，大家你一言，我一语，从吕剧内容谈到日常生活，从人居环境谈到经济发展，气氛十分热烈。

氛十分热烈。

为推动文明培育走深走实，东营实施红色基因传承工程，推动中国共产党人精神谱系展示体验，组织“大河奔流”爱国主义教育系列宣讲，实现理想信念、爱国主义、集体主义、社会主义、全民国防教育“五育并举”。与此同时，实施“德润东营”品牌提升工程，加强先进典型学习宣传，完善典型选育树和传帮带工作体系，全市涌现出中国好人54人、全省道德模范及提名奖96人、山东好人458人；坚持美德东营和信用东营建设统筹推进，探索“美德积分+信用体系+金融激励”的新路径，打造“美德信用特色商圈”，将信用融入27个行业领域企业“产销供”全生命周期。此外，全市积极深化全环境立德树人工程，努力在建设全国文明城市协同育人实验区中走在前，统筹抓好学校、家庭、社会、网络、心理健康五大环境建设，引导青少年“扣好人生第一粒扣子”。全市已连续11年组织黄河口“国学小名士”中华经典诵读，1人荣获山东省“国学小名士”总冠军，1人入选“全国新时代好少年”。

绿色能源助力 实现“双碳”目标

□记者 李广寅 通讯员 王明月 任文琦 报道

本报东营讯 5月25日，在辽阔的黄河三角洲军马场腹地，东营市河口区孤岛镇军马场50万千瓦光伏储能一体化项目蔚为壮观。该项目年发电量8.15亿千瓦时，可满足约90万户普通家庭一年的用电需求，目前已实现全容量并网发电。

近年来，河口区持续以新能源产业为战略引擎，加速鲁北光伏项目海域审批进程，全力推进“源网荷储一体化”示范工程，启动“十五五”风光资源摸排工作，初步规划布局包括沿海滩涂光伏产业带、近海风电集群、内陆农光互补示范区三大板块，同步开展新型储能、氢能制备等前沿领域可行性研究，为中长期能源转型奠定项目储备基础，助力“双碳”目标实现。截至目前，全区新能源发电装机容量突破287万千瓦，新能源发电装机占比100%。

“点线面”工作法 让禁毒工作治标更治本

□记者 李明 通讯员 李西祥 报道

本报利津讯 进入5月以来，利津县凤凰城街道持续开展“2025春锋利剑”禁种铲毒专项行动，街道充分发动村（居）民委员会、禁毒社工、警务助理、网格员、社区民警等力量，组建宣传车、宣传小分队深入村户，逐户发放、讲解《关于2025年度全省禁种铲毒的通告》，并签订承诺书，确保禁毒观念深入人心。

同时，街道禁毒办积极采用高新技术，通过启动智慧无人机自动巡航模式，搭载高清摄像头，快速判断可疑植株，实现了对全域范围内废弃厂房、农田院落、四闲场所等隐蔽区的精细化、智能化监管。

为将禁毒工作从“治标”向“治本”深化，凤凰城街道禁毒办创新“3点+2线+1面”工作方法，精准聚焦重点人员监管、重点场所整治和重点设备管控，协同联动网格清查常态化专项行动线，通过“线上+线下”全域覆盖形成立体化宣传网络，实现了禁毒宣传精准化、管控常态化和覆盖全域化。

首期市直机关基层党团组织书记交流活动举办

□记者 李广寅 通讯员 李娜 报道

本报东营讯 5月22日，东营市举办第一期市直机关基层党团组织书记交流活动。市直各单位兼职党务干部、模范党支部重点培育对象和部分“两新”组织党组织书记150余人参加活动。

“开展组织生活规范提升行动，是今年全市基层党建的重点工作，我们以模范党支部建设为抓手，补短板、强弱项、提质量、强功能，着力锻造坚强有力的基层党组织。”东营市委市直机关工委副书记韩兵介绍。据了解，本期活动以“组织生活规范提升”为主题，邀请来自市委办公室、市发展改革委、市人力资源社会保障局等单位的6位基层党组织书记交流工作、分享经验，通过书记讲给书记听，带动书记跟着书记学。

“小改造”承载 居民“大幸福”

□记者 李明 通讯员 隋丹芳 李玉杰 报道

本报广饶讯 近日，在广饶县广饶街道锦湖家园A区小广场的施工现场，原来破损的六角砖路面已经全部清除，工人们正在用彩色透水砖重新铺装。“这次改造真是改到我们心坎儿上了。”居民张秀高兴地说。

今年，广饶县聚焦群众身边的“关键小事”，对锦湖家园、新城花园等回迁安置小区启动基础设施改造工程，涵盖路面维修、监控升级、消防设施更新、公共空间优化等项目，为居民打造幸福宜居家园。日益完善的基础设施，让小区方寸之间换了新颜，回迁居民也从“住有所居”逐步迈向“住有宜居”，“小改造”承载了居民的“大幸福”。

以法为基 服务为民

□记者 李明 通讯员 李霞 张凡 立立 报道

本报广饶讯 今年以来，广饶县司法局大王司法所聚焦人民调解、特殊人群服务管理、公共法律服务、基层法治建设四项重点工作，积极推进新时代“枫桥式司法所”建设，在服务经济社会大局中彰显司法行政作为。

大王司法所聚焦矛盾纠纷化解水平提升、法治宣传教育精准有效、公共法律服务优质高效和特殊人群服务管理规范，抓好专职人民调解员队伍建设，开展“菜单式”按需精准普法和村（居）法律顾问服务标准化试点，全面提升村（居）法律顾问服务质量，并探索实施“围绕一条主线，把好两道关口，强化三项管理，落实四条措施，抓好五个环节”的“12345”安置帮教工作新路子，努力当好“摆渡人”，筑牢社会稳定防线。

义诊进社区 健康满人间

□记者 李广寅 报道

本报东营讯 日前，东营经济技术开发区医疗卫生服务中心组织辖区医疗机构走进恒大社区，开展“义诊进社区 健康满人间”主题活动，将优质医疗资源送到家门口。

随着气温逐渐升高，居民湿气加重、脾胃不适、疲劳困倦等问题频发。为此，中医义诊团队为居民提供了多项中医适宜技术服务，并现场发放《中医养生手册》，耐心细致地讲解脾胃祛湿、清淡饮食以及防暑静心的方法。同时，考虑到夏季冷饮、甜食摄入增多易影响口腔健康，医疗卫生服务中心还特邀口腔诊疗团队，为居民免费开展牙齿检查与口腔疾病筛查。

一城文明风 满目和谐情

广饶跻身全国文明城市行列

□记者 李明 通讯员 谭芳 报道

本报广饶讯 近日，广饶县被授予全国文明城市称号，这一里程碑式的成就，标志着广饶正式跻身全国文明城市行列。成绩来之不易，却又实至名归。在这份沉甸甸的荣誉背后，是广饶县以增进民生福祉为根本、以涵养人文底蕴为特色、以创新城市治理为抓手，推动城市文明程度与市民文明素质双提升的丰硕成果。

“走，一起去逛公园！”每天清晨，在广饶县规模最大的回迁安置区——乐安居小区，居民魏爱华总会习惯性地敲响邻居的家门，邀其一同前往小区外的西关文化公园散步休闲。随着居住环境显著改善，“在家门口逛公园”已然成为魏爱华生活的新常态。

踏入西关文化公园，灰色仿古的建筑、大气庄重的牌楼、充满江南韵味的小桥流水，还有带有浪花纹理的步行石板，处处散发着“老西关”的独特风情，让魏爱华不禁感慨生活的变迁：“作为‘老西关人’，现在住得更舒心，日子越过越有滋味！”

这份真切可感、触手可及的幸福，是广饶县扎实推进民生工程的生动写照。该县以群众需求为导向，将文明城市创建作为民生工程扎实推进。民生和重点社会事业支出占财政支出的78.6%。改造提升老旧小区52个，在全省率先基本完成2005年前建成的老旧小区改造工作；实施西关片区棚户区改造，安置居民2600余户，配套建设文化公园、西关小镇等，实现城市功能与品质的双重飞跃。

穿梭在广饶的大街小巷，“志愿红”成为城市最温暖的底色。5月25日一大早，广饶街道国安社区新时代文明实践站的活动室里异常热闹。水滴公益的志愿者们有的在整理工具，有的热情迎接老人们的到来。这是国安社区坚持多年的“银丝关爱”服务项目——为60岁以上的老年人义务理发。

“你们每次来都解决我的大难题，儿女工作忙，外出理发不方便，你们不嫌脏也不嫌累，这种精神太让人敬佩了。”居民郭美兰感激地说。

为了将志愿服务融入日常工作中，国安社区建立了党员志愿服务队伍、齐心志愿服务队伍，开展助残助困、文明宣传、环境卫生整治等志愿服务活动。同时，根据居民需求，创新推出“矛盾纠纷调解”“银丝关

爱”“守望夕阳”“假日爱心学校”等10余个特色服务项目，真正为居民排忧解难。

据统计，广饶县目前已组建志愿服务队630余支，吸纳志愿者8.8万余人，涵盖党员干部、学生、退休职工等各个群体，年均开展文明交通劝导、环境卫生清理、关爱孤寡老人等志愿服务活动3000余场次。同时，连续13年开展道德模范、身边好人等典型选树活动，目前已累计选育各级道德模范及身边好人465人。

这些实实在在的“文明红利”，让越来越多的市民自发地投身到文明城市建设中来，形成了全民、全域、全程共建共享的良好发展格局。如今，广饶这座千年古县正以文明为笔、以民生为墨，绘就出一幅幸福美好的城市画卷。

科技赋能 点亮未来

□记者 李广寅 通讯员 苏志浩 报道

日前，东营经济技术开发区举办首届校园科技节。学生们通过编程机器人、智能控制系统等互动装置，感受人工智能与基础教育的创新融合。



立破“碱”之志 促“盐”地增收

□本报记者 杨珂 李明 本报通讯员 张立娟

“再往上抬升3厘米……”5月16日，在省黄三角农高区中重度盐碱地渤海试验示范基地内，来自中国农科院农业资源与农业区划研究所的研究生李晓彬正带领着他的研究生团队，在重度盐碱地上进行着今年新一轮大区试验的准备工作——起垄覆膜。

这是他们在这块盐分达到7%—30%的中重度盐碱地上，进行盐碱地适生多样化种植与多水源垄膜精准滴灌技术试验的第二个年头。去年，在这块盐碱地上，他们试验播种的玉米亩产达到了460—550公斤的好成绩。

为增强国家盐碱地综合利用技术创新中心（以下简称“国家盐碱地中心”）自主创新能力，高质量完成三年建设目标，去年，国家盐碱地中心聚焦盐碱地生物育种、产能提升和生态化利用三大领域，正式组建了22支国家盐碱地中心核心攻关团队。作为核心攻关团队成员的李晓彬和中国农科院烟草研究所海洋农业研究中心副研究员徐崇昌，以“盐碱地适生多样化种植与多水源垄膜精准滴灌技术”项目正式揭榜挂帅。

为满足专家团队对不同含盐梯度盐碱地

需求，国家盐碱地中心在利津打造了盐分从7%到30%的中重度盐碱地渤海试验示范基地，为专家团队提供耐盐碱作物和产能提升关键技术等相关攻关试验。李晓彬和他的团队成为这块盐碱地上第一批“开荒者”。

2024年5月，李晓彬团队从黄三角农高区驱车70公里正式来到了这块中重度盐碱地。一下车，李晓彬看着泛着白花、干枯板结的地表，以及种着棉花却长势不好的庄稼地，心里既担忧又欣喜。担忧的是，这样的土地怎么才能让老百姓能有好收成？欣喜的是对于从事盐碱地研究15年的他来说，这块中重度盐碱地让他多年来的研究成果有了“用武之地”。于是，他和他的团队决定把这块中重度盐碱地打造成适生多样化种植与垄膜精准滴灌节水消障控盐技术的应用场景，让老百姓在这样的地里也能把庄稼种出来，并且种好。

中重度盐碱地渤海试验示范基地面积约1000亩，位于利津县渤海农场驻地，距离最近的订罗镇开车也需要15分钟，是真正的“荒郊野外”。每天早上5点多，李晓彬就和同事赶到地里进行试验示范工作部署，一直到晚上7点多才返回镇上休息。

干农业就要抢农时，几天下来，李晓彬感到距离基地太远耽误时间，就在试验田旁

边安置了4个板房，让团队的同事们“出门就能看见试验田”。就这样，这4个夏天温度能达到40多℃的板房，容纳了李晓彬团队8个人全部的饮食起居。没人做饭，李晓彬就和团队的博士生、硕士生轮流做饭；出行不便，一辆电动三轮车成了他们最常用的交通工具。每逢极端天气来临，为了保障试验场景的安全，他们还会加强值班巡逻，成为基地的守护者。

功夫不负有心人。在这样的日夜劳作下，功能性多样化种植和精准滴灌技术耦合调控产能提升的多个试验场景成功搭建起来了。试验田就是李晓彬团队的实验室，他们工作在大田，吃饭在大田，休息还在大田，成为面朝黄土背朝天的“老把式”。

去年整个作物的生长期，他们共采集了1.5万份土壤进行盐分和养分等相关指标的化验分析。在这块盐分生熟的盐碱地上，第一年试验种植的玉米就实现了亩产460—550公斤的测产成绩，让团队成员们又惊讶又欣慰。今年，李晓彬团队和徐崇昌团队在继续精进试验场景的基础上，又增加了烟草、大豆等耐盐性植物的种植，同时结合盐碱地上瓜果品质更加优良的特点，增加了辣椒、西红柿等蔬菜品种，保证农民在增产的基础上

也能实现增收。

这块贫瘠之地，在李晓彬团队的盐碱地适生多样化种植与多水源垄膜精准滴灌技术试验下，变成了“潜在粮仓”。明年，李晓彬打算在这片盐碱地上大面积推广他的种植技术，真正实现“重度盐碱地上农作物当年中产、三年高产、多年稳产”的目标。在国家盐碱地中心给予的团队科研经费及项目支持下，中重度渤海试验示范基地上，已累计开展了玉米、棉花、高粱、红麻等36种耐盐碱作物试验，成为推动盐碱地综合利用技术创新水平提升的重要平台。

自2022年12月份国家盐碱地中心获批建设以来，围绕盐碱地生物育种、产能提升、生态化利用三大领域，中心突出“加快形成核心能力，开展有组织的科研，加强资源统筹配置”等具体举措，不断完善组织体系、加强核心攻关能力、强化创新活力后劲，推进盐碱地综合利用工作创新发展，加快产出了一批盐碱地创新成果。

截至目前，中心累计筛选培育耐盐碱新品种（系）56个，立项和发布盐碱地领域标准25项，累计推广耐盐碱新品种（系）面积2293万亩，带动盐碱耕地质量提升面积达1192万亩。