

东营区20多亿元打造优质宜居环境

蓝天碧水绿地工程惠及千家万户

□李广寅 徐淑霞 黄颖 王东燕 报道
本报东营讯 “爱上东营，最主要的是这里蓝天碧水清，不管走到哪里都会有好心情！”日前，在东营市东营区从事茶叶经营的南方人黄永恒买上了新房，决定在这里长期定居，说起全家人爱上异乡这片土地的原因，他的喜悦之情溢于言表。

不仅是黄永恒一家，如今，东营区优良的生态环境吸引了越来越多的外地人。近年来，东营区坚持生态优先理念，积极实施蓝天碧水绿地三方面的重大环保工程154项，累计完成投资20.35亿元，带来了环境的美丽嬗变。

技术对辖区内水环境复杂的5条河道实施专业化精准治理，为区域水环境持续改善提供了先进的技术支撑。针对部分流经城区河道水质污染问题，今年东营区投资14.62亿元实施了雨污分流改造工程，实施了投资500万元的六干排和新广蒲河橡胶坝工程、投资906万元的河道生态补水运行维护、投资3513万元的城乡粪液处理厂等项目建设。

“大空间、大绿地、大水面、大湿地”的特色已经成为这座城市的骄傲。东营区在投入5亿多元实施路域、水系、农田林网“三网”绿化工程新增造林面积7.6万亩基础上，近年来实施了龙居、六户、森林乐园三大生态林场建设项目，累计投入资金6亿多元，新增绿化面积达5万多亩。

精准发力 推进拆违治乱

□通讯员 耿行鹏 记者 李广寅 报道
本报东营讯 无违建工作事关城市形象的提升，社会公平正义的实现，政府公信力的提升，是城市竞争力的关键之举。自2018年东营市委、市政府下发《东营市无违建创建活动实施方案》在全市开展无违建创建活动以来，垦利区董集镇积极响应号召，以前所未有的拆违力度和决心，以拆开路、攻坚克难，有序推进无违建创建工作。

2018年3月20日，董集镇在镇政府一楼会议室组织召开全体机关干部“无违建创建”活动工作推进动员部署会议，围绕上级指示，充分发扬董集拆违精神，保持高度责任感和使命感，理清思路，进行全方位、强有力宣传发动，加大“无违建创建”工作知晓率，扩大政策覆盖面，筑牢大局底线，强势推进“无违建创建”工作。

董集镇专门成立了“无违建创建”工作小组由镇党委书记、党委副书记、镇长担任组长，党委副书记、副镇长任副组长，镇相关部门成员和相关各村两委班子成员任成员，各村、各部门在镇统一指挥下，形成镇、村两级联动，各司其职，协同配合的强大合力；定期召开工作推进会，对重点区域拆违拔钉，对典型违建处置进行清零，掀起“无违建创建”工作新高潮。

“凡违必拆、违建清零”。3月27日，对占用村居公共绿地、公共服务用地的违法违章建筑物、构筑物进行依法拆除，是董集镇“拆违治乱”环境整治攻坚战行动重点之一。

自开展“无违建创建”行动工作以来，董集镇坚持边拆、边整、边绿化、边提质，全镇上下协同作战，主动作为，积极宣传，营造氛围，镇、村领导干部全部一线办公，确保拆违无遗漏，治乱无死角。

“无违建创建”工作是一场硬仗，更是一场持久战，当前拆违工作已经破题，并有了良好的开端，全镇广大党员干部将一鼓作气、乘势而上，集中一切力量，排除一切干扰，继续以以往无前的精神，坚决打赢“无违建创建”工作攻坚战，结合“乡村振兴”建设工作，采取有力措施拆除影响村（社区）整体环境、有碍观瞻、有碍交通的板房、危旧房、店铺、简易棚等一切建筑物。坚持依法行政、源头治理，政府主导、社会参与，拆用结合，为民惠民的工作原则，大力整治非法占地、乱搭乱建、乱设摊点等行为确保村容村貌更加整洁，社会管理更加有序。对不属于个人的违法建筑，必须在规定的时间内予以拆除和整改到位（涉及民生和公益事业的除外）。据统计，截至目前，董集镇2018年共拆除违法建设12处，建筑面积2039平方米，占地面积4389平方米，累计拆除广告牌74块，面积约374平方米。

义和镇：报表实现“互联网+”

□记者 王晶 通讯员 刘燕红 报道
本报东营讯 “你们桌子上终于干净了，不用再每次进来都是看见报表看不见人了。”11月24日，在东营市河口区义和镇统计站办公室，一进门，镇上的工作人员开玩笑地说。“我们也要与时俱进了，以后你们再也看不到我们办公室一桌子报表的壮观景象了。”义和镇统计站站长韩辉笑着说道。

“企业分布、人口年龄分布、乡村人口数总览、农业物质消耗……”各式各样的统计图形在大屏上一览无余。“这个平台的开发就是探索弥补农村统计的漏洞，现在城市、企业等都有比较完善的联网数据上报制度，可是只有农村现在还是一个缺失口，这个平台就是要弥补这个漏洞，让农村统计也要进入互联网。”韩辉解释道。

义和镇共有46个行政村，以往的统计员都由村委成员担任，没有固定人员，农村统计缺乏专业性与连续性。今年，义和镇根据各村人口、经营状况等情况，按照“一村一特色”原则，对全镇46个村进行细分网格小区，成立以村主要负责人任组长的网格化工作领导小组和办公室，并按照“一推二选三确定”的原则选定统计员。并对选定的统计员实行集体培训与一对一教学方法，以帮助适

应统计工作。“系统分为前台系统与后台管理系统，前台系统是属于公开共享的，任何人只要登录网站就可以看到义和镇相关的统计数据。”韩辉说。当统计员将相关数据通过后台上传以后，平台对系统内企业、村居等数据将会自动进行融合提取、分析、分类和汇总，并通过饼状、柱状和曲线等动态可视图，将统计数据以立体直观的形式进行展示和解读，让用户更直观地观察数据、了解数据。

“定位系统是我们这个系统最大的特色”。韩辉介绍说。数据统计平台通过三维立体+单体化地理位置信息管理系统，对镇、企业、行政村、居民和个体户的位置进行定位，浏览者可根据栏目导航进行详细检索定位和浏览，能够详细了解居民家庭情况以及个人的基本情况，随时掌握企业、村居、个人的各项信

息，达到精准定位、精准服务和精准统计。“以前一个报表至少需要跑3趟，来取报表，回去统计，再回来上交，真的是很麻烦，而且传统的手工报表信息繁多，真的是让人头疼。”刚刚接受完一对一培训的季美军向我们说道。“现在可好了，我们只需要打开电脑，根据上面的信息填写数据就可以了，不用再一趟趟地来回跑，而且还有不懂的，我们就在微信群里咨询，而且还可以申请，来现场学习。”除农村统计以外，义和镇统计站还健全了企业网络流程体系，实行“专业人员初审、统计负责人复审、单位负责人终审”的数据上报审核机制，层层负责、层层把关，确保各项统计数据真实有效。

韩辉笑着说：“现在我们的系统还在试运行阶段，许多功能还在完善之中，相信以后统计员的工作会通过互联网越来越高效。”

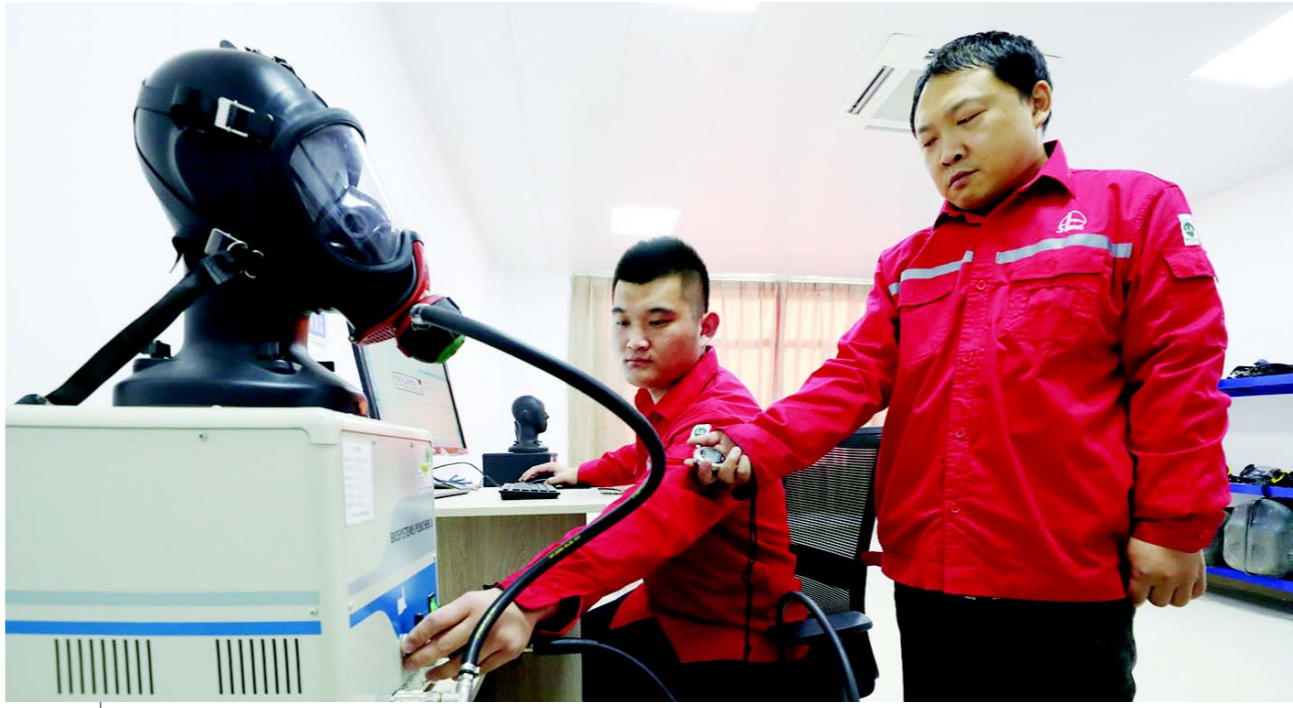
42条村规“约”出新气象

□记者 李明 王晶 报道
本报东营讯 东营区龙居镇棒李村，干净、和谐、美丽。进入村内，几条美丽整洁的水泥路映入眼帘，村内没有其他任何垃圾。村北池塘修葺一新，一片生机盎然。得益于美丽乡村行动的开展和东营市编办驻村帮扶，棒李村的环境有了很大改善。好不容易治好了环境，如何巩固成效呢？该村很快找到了答案，让村规民约发挥其至关重要的作用。

村规民约能否制定好、落实好，群众认可和遵守是关键，这是村两委最想解决和最担心的问题。为此，棒李村多次组织召开村民代表大会，反复征求村民意见，将大家最关心、最迫切需要解决的问题逐一记录下来，作为修订的基础材料。

年初，在驻村第一书记赵树法的带领下，该村两委一班人专门前往先进村专门学习先进经验。结合龙居深厚文化特色、融入社会主义核心价值观，村干部、村民理事会、村民代表多次讨论，今年9月村规民约正式出台，确定了涵盖社会公德、家庭美德、村风民俗、三资管理等10个方面的42条规定，并印制成小册子发至每户。

村规民约虽然刚出台一个多月，但棒李村的老百姓精气神发生了较大变化，自觉维护村庄的卫生也开始向适应转变，自觉打扫自家卫生的人越来越多。下一步，棒李村还将开展“文明户”“卫生户”等评比活动，把农村环境综合整治与村规民约结合起来，让讲究卫生、维护治理环境成为村民的自觉行动。



□张泉江 张起燕 李广寅报道
近日，在位于东营市东营区牛庄镇东营区油地融合产业园东营瑞嘉金属制品有限公司生产车间内，工人正对加工完成的汽车配件进行精密测量。近年来，牛庄镇积极鼓励发展民营经济，支持企业通过创新项目，发展高新技术促进企业向高端产业转型，提高企业竞争力和利润，使各行业企业都能发展出一条核心产业链。

现代农业促增收

□通讯员 盖智广 记者 李广寅 报道
本报东营讯 在东营市垦利区郝家镇现代农业示范园区，一排排科技蔬菜大棚初具规模，一家家农业合作社先后成立，浓郁的现代农业发展气息日渐浓厚。

润景现代农业观光园作为传统农业与现代旅游业相结合的产物，成为了一家具有休闲、娱乐和求知功能的生态、文化科普旅游园区。在生态园内不仅可以享受蓝天、碧水、花海、美食，更将农事活动、自然风光、科技示范、休闲娱乐、环境保护等融为一体，实现生态效益、经济效益与社会效益的统一。“田老板”变身“田保姆”，“近郊景点”嫁接“示范园”，折射出郝家镇现代农业经营体系加快构建、农业与二三产业融合发展的生动图景。

近几年，郝家镇始终坚持把农业作为镇域经济发展的基础来抓，优化调整产业结构，创新发展模式，不断做大做强特色产业，农业科技化程度不断提升，科技成为农民致富新“引擎”。以现代农业为主攻方向，该镇把改善农业设施装备条件和提升农业科技水平作为着力点，综合施策，持续发力，推动传统农业加速向现代农业转变，农业现代化取得显著成效。

农机的广泛使用和推广，让郝家镇农民的钱袋子鼓起来；而农业技术的提升和融合，让农民从繁重的体力劳动中解放出来，增收的速度和质量得到了大幅提高。随着国家推进供给侧改革，薛家村的薛新峰的葡萄今年也搭上了绿色发展的快车，“我们的葡萄绿色有机认证已经通过，‘昊佳’葡萄的牌子也越来越响。”薛新峰告诉记者，靠着科学化管理栽培，薛家村的葡萄如今的名气也越来越大。

郝家镇积极探索农业发展高端路子，通过“调结构、转方式、注活力”，在农业上突出“科技”和“特色”两个核心，提升农产品品质，把科学技术注入农业发展的方方面面，向农业附加值高的科技农业要效益，老百姓把实惠装进了钱袋子。

村级财务收支村民网上监管

□姜竹艳 李广寅 于中平 报道
本报东营讯 近日，在东营市垦利区兴隆街道店子村，村民聂士香正在热情地向客人介绍自家机顶盒上的新功能——“我爱我村”阳光财务公开平台。“不用出门，用遥控器打开相应模块，就能清楚地看到村里的支出明细，简单明了。”聂士香说。

“第一时间让群众知道、第一时间请群众监督”。目前，辖区现有六个行政村推行试点，安装覆盖率已达到90%。今年，垦利经济开发区、兴隆街道办事处按照一个中心、多网合一的工作思路，认真开展综合中心和雪亮工程建设工作，扎实推进公共安全视频监控联网应用，构建起立体化、实战化治安防控体系。

在“我爱我村”阳光财务公开平台与雪亮工程进行对接，街道成立雪亮工程建设领导小组，将其列入平安兴隆建设重要内容，并及时将综治中心运行经费纳入同级财政预算确保工作正常运转。建设前，街道及时组织有关人

员赴雪亮工程先行试点区域进行考察学习，并在此基础上明确了总体规划及各级综治中心建设标准。建设中，根据上级要求制订时间进度表，倒排工期、定期调度，有效保障了雪亮工程建设工作的扎实开展。目前，全街道建设完成街道综治中心一处，技防示范村一处，全部具备视频监控、巡逻队伍、手机APP、GPS电子巡查、一键报警、应急广播等六位一体功能，完成总体进度的70%。

兴隆街道坚持实用原则，通过整合司法、安监、环保等有关部门单位业务数据资源，实现各类数据资源共享，为智慧开发区建设打下坚实基础。通过汇聚公安、城管等视频监控资

源，建立了视频资源分发平台，集中转发推送，实现跨区域跨部门跨行业视频图像联网。在个人层面上，权限居民可以通过终端电视机顶盒，查看重点路段、重要部位的视频监控，有效反映社会问题。

“后期我们将进一步分析研究辖区实际，扎实开展好视频监控入户率及网格化服务管理工作，力争在全区率先实现全域覆盖、全网共享、实时可用、全程可控的工作目标，并通过雪亮工程和综治中心的建设实施推进社会治安防控水平的进一步提升，为经济社会发展提供强有力的支持保障。”兴隆街道相关负责人表示。

动真格 补短板 提效率

利津县法院攻坚“执行难”

□李明 韩颖 杨红艳
“谢谢法官，谢谢法院！”11月26日，申请执行人张大川将一面书有“怀爱民之心办利民之事”的锦旗送到利津县人民法院执行局，表达对该院执行干警化解其20年积案的感激之情。

利津县法院把“基本解决执行难”当做工作的重中之重，坚持政治引领高点定位的战略思想，举全院之力奋战“执行难”，强弱项、补短板，取得良好的法律效果和社会效果。

强化执行利剑，敢啃硬骨头。“我没有钱，你们就是把我拘留了我也拿钱，看你们能把我怎么样！”开着本田歌诗图轿车来法院接受传唤的老赖王某在审判庭跋扈叫嚣。十分

钟后，在法院羁押室，手铐加身的王某恳求执行法官，“法官，求求你不要拘留我，我接受调解……”。短短十分钟，同一个案件，同一个老赖，为什么会有天壤之别的态度？面对15天拘留，车辆评估拍卖及拒执罪的强大威慑，被执行人王某不得不“认怂”。

今年以来，该院实施查询、冻结、扣划等执行措施7800余次，出动警力316人次，对58名被执行人采取了拘传措施，对17名被执行人实施了司法拘留，对2人罚款8万元，以涉嫌拒执罪向公安机关移送2人，1人已被追究拒执罪刑事责任。对1042人限制高消费，165人被纳入失信名单，通过县电视台、公共场所大屏幕、两微一端新媒体等公布舞弊的“老赖”名单56人次。拍摄执行公益广告《代价》、微电影《我不是老

赖》，增强群众诚信观念、法律意识。为打赢“基本解决执行难”这场硬仗，该院提高政治站位，强弱项、补短板，提高办案效率。采取党组成员对接执行团队的工作模式，每天更新每个团队收结案数量、结案方式、到位标的等数据，每周根据排名通报，逐项分析各项质效的位次变化，及时查缺补漏，推动指标数据的稳步提升。

同时，采取结案前团队交叉检查，再交执行局长审查、院长审批的运行模式，有效减少误填、漏项等情形，提高新结案件的合格率，截至11月底，执行结案率92.84%，首次执行案件法定期限内结案率96.4%，终本合格率93.25%。

“报告局长，李胜利案件的车辆网拍成



□王晶 赵勇 报道

11月28日六项小学老师参观村史馆。张立海校长参观完《六项记忆》展览后感慨道：“只有跟党走，才能过上好日子。党待人民重如山，人民视党为靠山。”

东营市河口区义和镇六项村地处黄河故道，建村历史不过百年。在东营市质量技术监督局的帮助下建成了80平方米的《六项记忆》村史馆，近日投入使用。村史馆以六项村百年来的变化为内容，反映了该村在党的领导下，从旧中国走向新时代的历史变迁，成为党性教育的重要阵地。