

# 大学搬迁削弱东营科研平台

## 投入不足与投入分散阻碍了平台的可持续发展

## 首个页岩气 勘探项目开机

□记者 扈永顺 报道

**本报东营讯** 东营市首个页岩气勘探项目——济阳坳陷页岩气资源潜力调查评价项目的探矿井，近日在河口区开机作业。据悉，济阳坳陷区块包括东营、滨州、德州、聊城、济南、淄博6个市和28个县区，面积约为25500平方公里。

据介绍，与常规天然气相比，页岩气开发具有开采寿命长和生产时间长的优点，大部分可产气的页岩分布范围广、厚度大，且普遍含有页岩气。该项目开发，对于推动东营市科技进步，改善能源结构和保障能源安全具有重要意义。

美国的“页岩气革命”改变了全球能源格局，使页岩气这种新能源成为备受关注的焦点。国土资源部公布的最新勘探成果显示：我国已探获页岩气三级储量近5000亿立方米，形成了年产15亿立方米的产能。特别是在四川盆地探明了首个千亿立方米的整装页岩气田，标志着我国已进入页岩气规模化开发初期阶段。

目前我国页岩气勘探方面取得的突破，还仅局限于四川盆地内的海相局部地层，其他海相地层以及广泛分布的陆相和海陆交互相地层，尚未形成工业产能，因此在今后的几年里，我国页岩气勘查开发能否按照预期顺利推进，关键在渤海湾、塔里木等地区能否取得突破。

## 一项轮胎技术 达国际先进水平

□记者 王洪磊 报道

**本报东营讯** 记者从东营市科技局获悉，山东金宇实业股份有限公司和青岛科技大学合作完成的“国产溶聚丁苯橡胶在乘用车轮胎低碳化中的应用技术开发与产业化”项目，近日顺利通过科技成果鉴定。包括中国工程院院士龙乐豪在内的专家一致认为，该项目整体达到国际先进水平。

据悉，长期以来，国产溶聚丁苯橡胶缺乏配套应用技术，国内轮胎企业严重依赖进口导致成本过高。该项目通过对国产溶聚丁苯橡胶的微观结构分析及其配方与工艺优化研究，在国内轮胎行业率先开发了具有自主知识产权的绿色轮胎胎面胶配方和低温连续混炼成套工艺与装备，攻克了国产溶聚丁苯橡胶在轮胎制造中的应用加工技术难题，应用该技术开发的轮胎抗湿滑性和滚动阻力分别达到欧盟燃料标签法的B级和C级水平，带动了进口溶聚丁苯橡胶的大幅降价。

目前，该技术已在山东金宇实业股份有限公司实现产业化，成功替代了进口溶聚丁苯橡胶，为企业年节约成本2000多万元。

## 垦利校车监控平台 启用

□通讯员 胥卫昌 记者 李广寅 报道

**本报垦利讯** 11月14日，垦利县校车监控平台使用培训班开班，辖区13个小学的分管领导和校车监控平台管理人员参加培训，标志着由市、县政府投资130万元建设的校车监控平台完成并启用，辖区校车将实现全程GPS卫星定位和实时视频监控，为建设“平安校园”打下了坚实基础。

校车监控平台将垦利县运营校车全部纳入动态监控范围，校车安装，使用带有卫星定位和视频监控功能的行驶记录仪，可对车辆的行驶速度、活动区域、行驶路线等情况进行实时设置，一旦车辆超出设置范围，系统即产生报警信息。

同时，该系统还能实现校车行驶全过程的实时监控和安全管理，有效确保校车驾驶员按规范操作，按规定行车。

## 胜利农合银行 助力家庭农场

□唐建云 卜令娟 报道

**本报东营讯** 11月24日6点，东营区史口镇大宋村润丰家庭农场的商海霞来到大棚，检查当日送往胜大集团的50箱果蔬的各项检测指标，“这种小黄瓜没经过农药点花，产量低，但口感好，每斤可以卖8块钱。”商海霞说。

2013年初中央一号文件提出大力支持“家庭农场”，商海霞想借着这个“东风”扩大种植规模。她最大的期盼，就是解决资金周转的问题，而以往的小额农贷已明显不能满足大型家庭农场主的需求。

为了帮助商海霞实现梦想，胜利农村合作银行主动向她伸出了援助之手，该行针对家庭农场主的经营特点和资金需求，以传统的抵押、担保等形式为主，推出了家庭农场联保贷款新产品，对家庭农场主扩大授信额度，降低贷款门槛，本着快授信、快报批、快发放的原则，为商海霞一次性提供了500万元的农户联保贷款，帮她解决了大难题。在胜利农村合作银行的资金扶持下，商海霞增添了蔬菜新品种，扩建了科技蔬菜棚的数量。

如今，商海霞农场的面积已发展到600余亩，拥有40个无公害蔬菜日光温室大棚，以及农资超市和自己的蔬菜配送中心，年经营利润达400余万元。商海霞计划今年再上瓜果采摘园，配套养鱼池等项目，进一步扩大经营规模，打响自己的蔬菜品牌。

## 品牌农业促农增收

### 垦利街道围绕产业化经营发展现代农业

□李广寅 鹿曼 晁闻柳 报道

**本报垦利讯** 青翠欲滴的黄瓜、蓄势生长的小白菜、红彤彤的西红柿……11月20日，垦利县垦利街道新建村高标准“冬暖式”蔬菜大棚里，一片生机盎然的景象。菜农们正忙着在大棚里采摘、分拣，装进印有“黄河故道菜园”蔬菜的纸箱。“以前种的菜都是自己拿去市场卖，价格却上不去，自从有了“故道菜园”这个品牌以后，菜不再愁卖了，价格也高了很多。”在新建村的蔬菜大棚里，菜农陈宝燕告诉记者。

近年来，垦利街道把农业产业化经营作为发展农村经济的重要战略工程，围绕主导产业搞加工、建基地，大力发展现代农业。

以万亩蜜桃园作为农民增收致富的主要载体，垦利街道把生态旅游、观光农业作为主线，不断加强加强与农业农技科研机构的产、学、研合作，建立健全产前、产中、产后全程跟踪监管的

可追溯管理体系，扶持壮大蜜桃、西瓜、水产等特色产品，重点培育“黄河口”“香瓜蜜桃”等无公害特色产品，引导农民专业合作社、经纪人、农户等生产经营主体增强品牌意识。目前，该街道已建成8家原生态农产品超市，与胜大超市、银座超市、信誉楼成功实现农超对接。

作为东营市最大的现代农业示范区，产业结构调整的典型，黄河入海口生态农业观光园已经连续举办了12届桃花旅游节和11届蜜桃采摘节。今年以来，垦利街道大力推进现代农业五大片区建设，着力在提质增效上实现超越，加快红旗滩片区开发，打造林木繁育和林地经济示范基地，加大了黄河口现代农业产业园区项目招商力度，提升万亩桃园片区档次规模，盘活苍州片区优势资源，打造城郊休闲旅游养生基地。通过抓好土地流转，产业结构调整和新技术新产品引进，加快实现现代农业发展规模化、标准

化、产业化、品牌化。同时，街道探索发展市场化路子，依托农博会等平台，加大优势农产品宣传推介和市场开拓力度，健全完善农产品监管和市场流通体系，走出一条带动周边群众增收致富的新路子。

通过深入落实优惠扶持政策，示范带动、开展指导培训等途径，垦利街道依托技术骨干、营销大户、科研项目产业，大力发展各种经济合作组织，带动农民应用科学技术，抱团闯市场，加大了对优质农产品商标注册、品牌宣传和出口农产品基地建设的支持，积极引导品牌农产品与超市对接，畅通农产品销售渠道。目前，垦利街道共有二十一户村高效生态畜牧养殖、大三合村苗圃培育、新建村安全放心蔬菜等示范项目9个，注册合作社已达到63家，拥有会员3.5万人，带动了农业增效、农民增收和农村集体经济的不断壮大。



□扈永顺

张学荣 报道

▲山东北玻玻璃科技有限公司总投资15亿元的1000万㎡节能安全系列玻璃深加工项目完成一期设备安装调试，投产运营。河口经济开发区依托大项目拉长产业链，全力打造黄蓝产业体系，产品畅销国内外。

### 东营区积极推广数字信息管理服务系统

# 一只“神器”快速解决居民难题

□李广寅 刘智峰 刘涛

为适应信息化时代的发展要求，提高为民服务能力，各级政府下大力气推进了信息化建设，创新的社会管理服务模式得到了有效推广。数字信息管理服务落地后，其作用几何？近日，记者走进东营区辖区的街道、社区，进行深入了解。

### 居家服务实现数字化管理

11月21日7点30分，东营区辛店街道北田社区盖学荣老人家的门铃准时响起来，他不假思索地便把房门打开，将敲门人郭兰英请了进来。

一进门，跟老人热情地打了招呼后，郭兰英便拿起客厅的“关爱通”呼叫终端，拨通了东营区数字信息管理中心8112345的电话。“居家保洁服务员郭兰英报告，本人已经到了盖学荣老人的家，即将开始服务。”汇报完毕，郭兰英便开始了她的服务，擦桌子、扫地、换洗床单、倒垃圾、陪老人聊天，直到10点32分忙完所有家务后，才跟老人作了别。3个小时的时间里，老人的脸上挂满了笑容。

10点50分，盖学荣老人家客厅的“关爱通”电话响起，东营区数字信息管理中心负责家政服务的接线员周雪，要对居家保洁员郭兰英的服务进行满意度回访，盖学荣老人给她打了满分。

盖学荣是社区的“空巢”老人，生活不能完全自理。近年来，东营区建立了社会养老服务中心，

为全区包括盖学荣在内的410名A类老年人（城镇“三无”老年人、困难“空巢”老年人和80周岁以上无固定收入老年人）提供免费居家养老服务。

值得一提的是，社会养老服务中心依托东营区数字信息管理中心，将老年人服务需求受理、服务工单派发、服务质量回访、监督管理功能融为一体，既方便了老人对居家服务的即时性需求，又将服务时间、质量巧妙纳入监控体系，实现了居家服务的数字化管理。

“通过数字信息管理中心，我们将服务对象、服务人员与政府监督人员结合在一起，实现了居家服务链条的完美闭合。”东营区民政局社会福利股负责人刘凯介绍，东营区将居家养老服务进行了外包，如何对接外包企业的服务进行有效监督，成为政府提供免费居家服务好与坏的关键，而区数字信息服务中心的这项职能恰恰解决了这一难题。下一步，东营区还将依托该中心，扩大居家养老服务人群。

### 居民问题，政府及时掌握

11月18日，东营区文汇街道嵩山小区的“热心肠”赵海霞来到了位于小区北侧的道路，准确地找到了居民反映的损坏的井盖。只见老赵不慌不忙地从口袋里拿出手机，打开“区数字信息管理服务”的软件，将井盖情形拍了下来，备注了相关地址和损坏情况，将信息上传到了管理平台。

不到两个小时的时间，相关的施工人员便来到了损坏井盖旁。随后，赵海霞在管理平台上收

到了处理意见和处理后的照片，看着处理结果，老赵在“满意”一栏打了个勾。

处理类似问题原来最少需要一天，而今两个小时便处理完毕。“手里有‘神器’，大情小事解决起来当然快。”赵海霞说的“神器”，便是东营区开发的手持移动终端。今年，东营区根据城乡居民居住区域方位和辖区人、户、房、组织的分布情况，划分了878个网格，对所有网格实行全区统一编码管理，为每个网格配备管理员并对其进行培训，使其利用手持移动终端，实时更新人口、法人数据库，对网格内日常工作实行动态管理。目前该区已为6个街道配备手持移动终端246部，计生随访系统手持终端496部。

“利用手持移动终端，我们可以第一时间了解基层群众发现和反映的问题，从而针对问题及时处理，将问题消除在萌芽状态。”东营区黄河路街道数字信息管理中心主任王贝贝告诉记者，政府工作人员主动搜索、处理基层问题，真正实现了区、镇街、社区、楼栋五级联动管理服务，为平安城区建设贡献了不少力量。目前，通过该终端，东营区已处理事件5927件。

### 后期发展，参与是关键

“数字信息管理中心不仅仅是解决出现的问题，还将与群众生活密切相关的业务全面整合，搭建电子政务平台，将服务延伸到了社区。”东营区数字信息管理中心副主任翟书琴介绍，通过电子政务平台，群众只要在社区就能通

过网络办理低保、医保、养老、残疾救助等业务，真正做到小事不出社区，大事不出街道，缩短了群众的办事距离，减少了基层服务的时间成本和人员不足的压力。

此外，东营区数字信息管理中心还将全区公安、环保、城管、交通等部门自建的2000余个视频监控资源整合到中心，通过统一建设，集中管理，极大地减少了视频资源在各部门的重复投资，又实现了视频资源的综合有效利用，建立起城市管理综合服务平台，使城市管理更加精细化。目前，在一期整合的基础上，东营区正在进行公安5000多路社会资源的联网和140多路的新建及150多路文化视频的整合工作。

虽然数字信息管理中心拥有强大的便捷服务功能，但如何让普通民众了解并参与进来才是关键。记者在东城区金瀚家园小区随机采访了几位居民，问及电子政务平台和网格化管理，一部分人对这一数字化平台带来的便捷并不甚了解。

翟书琴坦言，辖区部分社区居民对数据信息的采集工作不够了解，认识不足，存在抵触情绪，在一定程度上导致了部分街道、社区入户采集信息难，基础数据库信息不全，以致不能有效利用平台解决问题。

要提高居民参与度，宣传必不可少。围绕为民办实事，办好事，多办事这一宗旨，该区将进一步深化社区宣传工作，探索居民喜闻乐见的文化宣传形式，寓知于乐，提升群众认知度，真正让数字品牌深入人心。