

东营规上工业增加值连续18个月保持两位数增长

固定资产投资增速居全省首位

□ 本报记者 贾瑞君 李广寅

日前,国家管网西气东输长宁盐池天然气放空回收作业取得圆满成功,这是全国首个管网干线天然气放空回收作业案例。值得一提的是,该项目所使用的车载式管道气回收压缩机组由科瑞油气和西气东输公司联合研发,科瑞油气自主生产制造。

“示范工程中,两台车载压缩机组采用一用一备并联作业的方式,在限定的16小时作业时间内,回收放空天然气约24.72万立方米,减排量达到3700吨二氧化碳当量。”科瑞油气新产品研究所所长钟国华介绍。

石油行业属于技术密集型产业,科瑞油气缘何能在国内外站稳脚跟?近年来,科瑞油气将创新作为企业核心发展战略,在全球设有10个技术研发中心和科研实验室,获得国家专利500多项,各类科研成果700多项,多次主持和参与制定油气能源行业标准,从标准的执行者到标准制定者,印证了其在行

业内的技术实力和话语权。

近年来,东营市大力实施黄河重大国家战略、创新驱动发展战略,加快建设高水平国家创新型城市,持续优化科技创新生态,加大创新资源导入,不断提升科技成果转化水平,加快建设以科技创新为引领、以先进制造业为骨干的现代化产业体系,产业发展水平不断提升。

“高”与“新”,是东营市推动科技创新发展必由路径。围绕产业布局,东营强化高能级平台建设,打造形成了以15家国家级创新平台为龙头、127家省级创新平台为支撑、544家市级创新平台为基础的科技创新支撑保障体系。全市按照“基础研究——技术创新——成果转化——产业化”等全链条研发活动的思路,开展8大产业40家链主企业专题调研,建立科技项目储备库,挖掘优质科技项目140余项,在全国率先设立实施市自然科学基金44项,实施市重大科技创新专项、盐碱地综合利用专项、科技成果转化专

项等27项,争取省重大科技创新工程、农业良种工程等32项,征集推荐重大科技成果93项,其中威风浅水下采油树入选省重大科技成果。

同时,东营市深化科技体制改革,探索科研项目新型组织形式,采用“揭榜制”实施市级重大科技专项17项,采取“点将配军制”实施“稀土汽车催化产业技术研发及工程化”科技示范工程,在市自然科学基金项目中开展项目经费使用“包干制”改革试点,赋予科研单位和科研人员更大自主权,推动了科技创新和经济社会发展深度融合。为进一步增强企业创新活力,东营市实施规上企业“三清零”行动,设立企业研发投入“红线”,推行企业研发机构、研发项目“双备案”,备案研发项目995项、研发平台1099个,全面推进企业研发机构从“有形覆盖”向“有效覆盖”转变。

在加强开放合作方面,东营去年与中国工程院上海转化中心、天津天开高教科创园

建立深度合作,举办第一届黄河三角洲“碳中和”专家行、东营市——驻津高校科技合作直通车等重大活动,组织中科院、清华大学等校企对接活动62场,发布高校科研成果176项,促成科技合作项目87项,国家级、省级人才工程入选数量同比翻番。同时,加快科技成果中试基地建设,启动市级中试基地备案,新培育省级科技成果转化中试示范基地2家,开展中试项目40余项,中试服务收入近2000万元。

良好的创新环境进一步激发经济发展原动力。2023年,东营国家科技型中小企业达到1540家,国家级专精特新“小巨人”企业增幅居全省首位,省级“专精特新”“瞪羚”企业增幅均超过100%,高新技术企业连续三年保持30%以上增长。今年1至2月,全市规上工业增加值连续18个月保持两位数增长,固定资产投资增速居全省第1位,经济发展稳中向好、质效双升的态势愈发明显。

信息赋能 公共卫生服务提质增效

□记者 李广寅 通讯员 曲永花 报道
本报东营讯 为全面推进基本公共卫生服务,提升居民健康保障水平和体验感、满意度,东营市积极聚焦信息化建设,助推公共卫生服务提质增效。

在电子健康档案管理上,全市建立电子健康档案限期迁移机制,2023年共转档6.1万份,老年人、慢性病管理率及档案动态使用率得到有效提升;建成“市-县-基层”远程诊疗服务体系,建有区域远程诊疗、远程心电及影像诊断中心,实行“基层检查、上级诊断”服务模式,已服务患者6万人次,实现基层机构远程医疗、心电、影像全覆盖;同时,购买智慧随访设备800套,推进智慧随访设备更新换代和基本公卫随访数据实时上传,居民健康档案规范性和真实性有效提升。

东营港打造北方最大 绿色液氨周转基地

□记者 李明 通讯员 蔡健 源泰 报道
本报东营讯 近日,东营港经济开发区主要负责人带队赴江苏安德福能源发展有限公司考察,推进东营港低温乙烯及液氨仓储项目,并正式签署了东营港液氨乙炔绿色能源储运项目入区协议。

安德福公司是国内集液氨生产、贸易、运输、仓储于一体的综合性液氨供应链企业,多年专业深耕液氨供应链领域,逐渐向新能源领域转型。东营港的低温乙烯液氨项目投用后低温乙烯年周转量30万吨,液氨周转量40万吨,届时将建成中国北方最大的绿色液氨周转基地。东营港经济开发区拥有碳四、芳烃和丙烯完整产业,园区每年液氨用量约25万吨,液氨罐区的建设,不仅有利于园区液氨原料的保障,同时可为周边提供液氨供应链服务。

油地融合 解决居民急难愁盼

□记者 李广寅 通讯员 张凤仙 报道
本报东营讯 近年来,东营市河口区牢牢把握油地融合大势,聚焦解决社区服务跟不上、基础设施老旧等突出问题,率先探索党建引领“OCG融合共建”社区治理模式,蹚出了一条油地双方一盘棋、一家人、一条心、一起干的共建共治共享新路子。

该区创新“街道补贴+居民自筹”的“幸福基金”机制,设立油地融合社区专项提升资金,对居民自发实施的公共基础设施维修改造给予30%的补贴,引导油田居民剥离“保姆式”服务,唤醒自治意识。2022年以来,居民累计自筹资金480.6万元,撬动油田单位、“双报到”单位、爱心商家等方面资金994万元,解决屋顶漏雨、墙体脱落、花砖破损等基础设施问题510余项,受益居民万余户,居民急难愁盼问题得到了及时有效解决。

价格保险兜底 让蒜农有了定心丸

□记者 李明 通讯员 舒晴 翠丽 报道
本报广饶讯 当前正是蒜苗管理好时节,在广饶县花官镇北口村的田间地头,村民们三五成群,手持尾端带有铁钩的竹竿,将覆盖在地表的地膜钩破,保证大蒜苗顺利生长。“我们这里种出的蒜头大,蒜薹品质优,大蒜种植成了村里增收的主导产业。我们还购买了大蒜薹保险,今年的目标价格是每斤蒜头2.15元,蒜薹3.45元,如果市场价格低于这个数的话,保险公司会对跌幅部分给予赔偿。”杨王村蒜农王振亮介绍。

据了解,大蒜目标价格保险险种为2023年种植、2024年收获的生长和管理正常、集中销售期间上市的大蒜蒜薹。“大蒜、蒜薹收获季节,由当地主管部门监测大蒜价格,当平均价格低于目标价格时,视为保险事故发生,保险公司对跌幅部分进行相应赔付,高于目标价格时不发生赔付。”花官镇副镇长谢东杰介绍,花官镇自2019年开始推广大蒜目标价格保险,这一举措,不仅增强了蒜农抵御市场风险的能力,也为农民增产增收和大蒜价格稳定起到了重要作用,真正让蒜农有了“定心丸”。

抢抓农时保春灌

□记者 李广寅 通讯员 张晓彤 报道
本报东营讯 4月3日,东营市垦利区垦利街道辖区胜利引黄闸高盖二支、三支、四支及东安二支泵站同步开启,拉开了该街道新一年的春灌序幕,涉及灌溉面积约3709亩,预计总引水量约50万方。

目前,小麦正进入返青期,水利部门抢抓春灌主动权,科学调度,确保轮灌措施到位,按照麦田优先原则,结合黄河水情,集中水量实施区域轮灌,在轮灌周期内组织群众抢抓引灌,提高灌溉效率;同时对引黄闸前堤水泵站实行24小时值班制度,保证供水不间断;加强灌区巡查,第一时间掌握工情、水情,保证渠道输水畅通。

飞地抱团让村庄发展 步入快车道

□记者 李明 通讯员 卢雅圆 报道
本报东营讯 日前,东营市河口区六合街道“丽泽”菜篮子产业园大棚种植的草莓西红柿陆续成熟上市,迎来了丰收季。

“丽泽”菜篮子产业园是六合街道“飞地抱团模式”的成功试验。六合街道辖区行政村规模均较小,土地资源呈现“你中有我、我中有你”的分布特点,产业项目“小、乱、散”,多年来始终面临“树不起品牌”的难题。为此,街道充分挖掘各村资源禀赋,匹配优势互补的相邻村为“共富合伙人”,打造“飞地抱团模式”。整个模式采用“土地集中流转、设施统一建设、产权独立登记、收益登记在各村”的方式,变“单打独斗”为“抱团聚力”。

目前,“丽泽”菜篮子产业园累计投资2000余万元,建成了高标准冬暖式蔬菜大棚45座,实现了村集体总收益不低于100万元。

东营港青年夜校“火出圈”

□记者 李明 报道
本报东营讯 华灯初上,在东营港经济开发区仙河镇团结社区党群服务中心,老师还没到,不少年轻人已经坐在书法教室里开始练字。“白天工作忙,没法静下心来练字,有了这次上夜校的机会可得好好珍惜。”正在练习书法的开发区管委会职工孙东青说。

如今,随着东营港青年夜校“火出圈”,不少年轻人正以一种不同以往的方式,打开自己的夜生活。“夜校就像学校里的社团,我非常喜欢这里的氛围,在这里不仅可以培养兴趣爱好,还能认识很多志同道合的朋友。”大唐东营发电有限公司青年职工

王鞠亚楠说,大家在此以同学相称,通过兴趣学习、交流互动,让夜生活增添了几分轻松欢快。

“夜校”,这个听起来似乎已是“过去时”的教育形式,如今正以新姿态“闯”进年轻人的夜生活,白天上班,晚上“学艺”,让青年的幸福感大大增强。为更好满足全区广大青年对文化生活的现实需要,东营港经济开发区仙河镇根据青年群体的实际需求,推进青年夜校建设。

青年夜校好不好,课程设置很关键。开发区以“线上+线下”“普发问卷+精准问需”的方式,摸清青年“想学什么”,统筹资源满足需求,实时动态更新需求、分批开

设课程、筛选培育优质课程,从非遗技艺到传统技艺、从运动健康到生活美学,开发围棋、书法、茶艺、摄影、瑜伽等10多门可互动、能参与、有趣味的课程。同时,注重整合社会资源,引导特长青年加入讲师队伍,鼓励一批有专业特长的团员代表、“青年讲师团”、社会工作者、青年企业家等加入讲师队伍,壮大师资力量,帮助青年成长的同时,保障教学质量。

“让更多青年在业余时间有新追求、好去处,吸引更多青年主动提升自我。”青年夜校的执行校长冯淑霞说,青年夜校统筹整合公共场所以资源,积极争取各有关部门的支持,合理引入专业的社会力量,探索出青年

夜校+“理论宣讲”“文化交流”“才艺展示”“婚恋交友”“技能提升”等模式,打造联系服务青年新载体。

每当青年夜校有新课程上线,学员名额基本在上线当天就被抢空。冯淑霞介绍,青年夜校的学员多为上班族,也有宝妈、大学生等。因此上课时间大多定在工作日晚上或周末。虽然到课没有强制性,但学员的出勤率均在90%以上,大家来学习的主动性和积极性都很高。“青年有需要,社区有回应”,东营港经济开发区正尽最大限度的满足港区青年人的需求,集聚资源将青年夜校打造成港区青年素质提升的“金名片”。



政银企联动解决企业融资难题

□记者 李广寅
通讯员 胡宇斐 谢金国 报道
本报东营讯 日前,在东营经济技术开发区召开的2024年政银企座谈会暨重点项目推介会上,东营市东凯产业投资管理有限公司与恒丰银行东营分行共同签署了战略合作协议,项目获授信3亿元。这一量身打造的融资产品将更有效解决企业资金周转难题,赋能企业更好发展。

政银企座谈会高质量搭建政府、银行与企业之间的沟通平台,深化融资对接,加大对企业的资金扶持力度,以金融“活水”为全区实体经济提质增效蓄势聚能。会上,开发区正在实施的道合医药研究院及创新药物产业化项目、5.99万吨/年锡基新材料建设项目等

12个优质项目集中推介给各银行机构,旨在真正将政银企合作落到实处。据了解,活动精准对接了30个融资需求项目,区内27家企业和23家银行机构进行了现场签约,签约金额达到了188.34亿元。

近年来,东营经济技术开发区持续优化融资环境,密切“政银企”沟通协作,不断开展“线上+线下+现场”等多种方式的精准对接活动,构建常态化、多形式、多主题对接机制,强化“政银企+部门”联动,现已组建7支金融辅导队伍,为辖区企业配备“金融管家”,将5家园区管理公司、27家银行机构、5家保险公司、2家证券公司纳入金融服务体系,通过引入系列政策、联合推出创新融资产品等举措,为不同类型市场主体提供

精准化、专业化金融服务。

“精准、及时!解决了融资难题,我们敢接订单了!”近日,位于开发区的银座家居在“放心消费在东营”金融服务项目上授信2亿元,解决了商场发展的融资之急,银座家居负责人李炳水对企业未来发展充满信心。

东营经济技术开发区综合执法部结合非公经济组织实际情况,以党组织联合方式,

“企业找政策”转变为“政策找企业”,切实提升企业的获得感和幸福感,变“被动”服务为“主动”服务。

2023年以来,东营经济技术开发区已组织开展不同类型、不同规模的政银企对接活动50余次,协调银行机构深入走访企业120余家,为50余家企业量身定制融资方案,为区内企业新增银行融资120余亿元,全方位缓解企业融资困境。

理服务体系,以高质量党建引领高质量发展,让政银企三方在融合中共赢、在共赢中发展。根据惠企政策兑现条件,他们认真梳理可享受优惠政策市场主体和个人,建立惠企政策兑现台账,及时、准确汇总企业应享优惠政策,主动与企业对接联系,实现由

“企业找政策”转变为“政策找企业”,切实提升企业的获得感和幸福感,变“被动”服务为“主动”服务。

2023年以来,东营经济技术开发区已组

向新发力 向智而行

利津完善科创生态激发创新活力

□记者 李明
通讯员 任万坤 报道
本报利津讯 近段时间,利津县利华益高分子材料研发中心副主任王一业几乎天天泡在实验室里,公司接到了一家新能源汽车企业的定制化PC/ABS改性产品订单,研发人员一直在反复进行流动性、韧性、刚性等实验。

“用在汽车内外饰上的改性新材料产品对电镀附着力以及在高低温、不同湿度等环境下的适应性有较高要求。”王一业告诉记者,基于多年的技术积累和上游基础原料优势,经过多次技术调整,仅仅两周时间企业就为客户开发出了测试样品。

利华益高分子材料研究院依托集团现有

高端化工和新材料产业基础,以及“两站三中心”的平台优势,以高分子材料领域的前沿引领技术和关键共性技术研发与应用为核心,逐步构建起了“以企业为主体、市场为导向、产学研结合”的自主创新平台。研究院通过产学研合作及自主研发,已累计开展了25个PC/ABS合金及PC改性产品的研究开发工作,性能达到市场高端产品水平,下游应用反馈良好,主要应用于新能源、电子电气、汽车内饰、医疗卫生等领域。

如今在利津,一大批像利华益高分子材料研究院这样的科创平台正发挥着越来越重要作用,一批科技创新成果不断涌现:兴盛特种设备获批建设省技术创新中心、黄河口滩羊产业园建成符合国际标准的CNAS生物

精准营养实验室、首届中国化学会“利华益”化学创新奖成功颁发……近年来,利津县树立“抓经济必须抓科技,抓产业必须抓创新”理念,挖掘创新潜力、激发创新动力、提升创新效率,促进科技创新这个“关键变量”成为“最大增量”。

加快培育高能级创新平台,以科技创新激发发展活力。利津县加快总投资3.1亿元的兴盛科技“生物合成智能装备”等3个省重点研发计划项目建设,推进利华益高分子材料研究院等平台提档升级,年内新增市级以上研发平台5家以上,规模以上工业企业研发机构实现全覆盖。以平台建设为牵引,依托省级中试基地建设,逐步打通一条飞地研发、中试放大、就地转化的