## 打造创新绿色智慧高端的全国化工产业示范基地

一访市委副秘书长、东营港经济开发区党工委书记杜振波

本报3月7日讯(记者 任小杰 通讯员 陈涛 陈仕钊) "当前,省 委、省政府加快建设新旧动能转换为 高试验区,明确提出建设鲁北环渤海 湾高端石化基地的目标。在全省海海 资源整合中,东营港具备成为游海工 核心港的优势条件,东营港经的 区将成为高端石化基地建设的 支撑点。"市委副秘书长、东营港等 天发区党工委书记杜振波表示,年 动能转换是关乎长远发展的"日 动能转换是关乎长远发展的"日 动能转换是关乎长远发展的"日 动能转换是关乎长远发展的" 号工程,全力创建全省新旧动能转换 示范区。

谈及下一步工作,杜振波说,东营港经济开发区将重点抓好规划设计、提升智慧园区运营管理水平、推进产业创新创优、提升人才质量、加快新旧动能转换、加快重点项目建设六个方面的工作,壮大开发区经济实力。

以加强规划设计为引领,深人优化发展战略。东营港经济开发区将聘请国际水准的规划编制机构做好规划,让规划设计成为高端石化基地建设发展的纲领和依据。港口规划抓住渤海湾港口资源整合的政策机遇,坚持以液体化工品运输为主的专业化路子;产业区以整合现有地炼企业原油加工能力作为"油头",以新上对二甲苯、乙烯、己内酰胺等大项目作为"化身、化尾",加快完善"油头化身高化尾"的产业链条,让原油在园区内



山东神驰石化轻烃加氢改质项目。(图片由通讯员提供)

"吃干榨净",实现资源循环高效利用;综保区规划在开发区产业链条上寻找新的业务形态,做好配套区规划,实现区内区外联动发展。

以智慧园区建设为依托,全面提升运营管理水平。作为今年和未来几年的重点项目,杜振波介绍,智慧园区建设将以物联网为基础,以大数据为核心,在实现产品项目、公用辅助、物流传输、管理服务、安全环保"五个一体化"的基础上,统筹各方面的物质、信息和智力资源,形成全方位综合管理的最优解决方案,做到领先一步,优势突出。

以科技成果转化为动力,加快推进产业创新创优。东营港经济开发区着力建设科技成果转化中心,为国内应用价值高,市场前景好的化工科研成果对接企业需求,创造中试条件、促成成果转化,把开发区的发展动力从以投资为主转换为以创新为主。加强与中科院等相关单位合作对接,建设好硬件设施,探索打造合作、发展、交易三大平台,打造有影响力的成果转化交易中心。

以人才质量提升为保障,有力促进区域全面发展。通过建设高水平职业院校、实施体制机制改革、优化人

才发展环境、加强企业家队伍建设,深度参与国内人才、资本、资源的国际化布局,建成一支以港口、化工和外贸产业技术人才、管理人才为骨干,规模宏大、担当创新的人才队伍,实现开发区突破、跨越发展。

以"四评级一评价"为抓手,着力推动新旧动能转换。杜振波说,通过第三轮评级评价,东营港经济开发区将进一步排查企业在安全、环保、节能、质量等方面存在的问题和不足,督促问题整改,化解风险隐患,淘汰落后产能,加快新旧动能转换,实现"增量崛起"与"存量变革"协同并举。

以重大项目建设为重点,加快 壮大工业经济实力。"项目是工业发 展的生命线。今年,开发区确定了86 个重点建设项目和11个重点推进项 目,这些项目关系到开发区未来发 展大局,我们将重点推进芳烃、乙 烯、己内酰胺等高端石化基地的重 大支撑型项目,加快东营港南防波 堤、10万吨级航道、25万吨级单点系 泊、LNG码头等工程建设步伐,以优 质项目落地和重大基础建设推动高 质量发展。"说起重点项目建设,杜 振波信心满满,同时,将强力突破招 商引资,坚持增个数、重个头、更重 质量,做好对央企、国企和世界500强 企业的招商工作,引进带动作用强、 发展潜力大、产品附加值高的优质 项目,加快培育竞争优势明显的现 代产业体系,推动全区新旧动能转 换尽快取得重大突破。