



古镇口核心区：发起六大攻坚战，高标准建设科技装备产业引领示范区、青岛国家海洋科学城

聚力打造一流海洋科教创新高地



古镇口核心区焕发勃勃生机。
□陈瑞迪 摄

□本报记者 李宛遥



2020年，固定资产投资超过170亿元，一批重点项目竣工投产，新增规模以上企业15家以上，各项工业产值、服务业等指标实现翻倍增长……过去一年，古镇口核心区充分发挥国家战略优势，交出一份亮眼成绩单。新的一年，如何在“十四五”开局之年跑出加速度、形成新攻势、把握收获期？古镇口核心区正以作战的姿态，聚焦示范任务、重大项目等重点任务发起攻坚战。

>>瞄准三大方向<< 打造装备产业引领区

今年，古镇口核心区将瞄准三大方向发起攻坚决战，高质量、高水平建设综合保障基地、科技装备产业引领示范区。

瞄准创新型。聚焦海洋、太空、网络、人工智能等六大新兴领域，古镇口核心区将加快双招双引，提升存量项目、引建增量项目，引进落地风神无人机等50个战略性新兴产业项目，争取中电科14所古镇口创新发展基地等30个重点项目竣工投产，争取2家创新型企业上市，实现规模以上工业产值增长50%以上。

瞄准战略性。围绕落实示范任务，承接国家重大项目和工程试点，加快构建水面、水下、空中、岸基四位一体、海陆空铁联动保障体系。建成启用港城一体综合服务保障中心、共享物流中心等一批重点项目。

瞄准集群化。今年，古镇口核心区将加快建设海洋科教创新、高端装备制造、航空航天、舰船保障四个特色产业园，培育壮大水面水下无人装备和航空航天等百亿级产业集群，谋划推进总投资30亿元以上的大项目以及3个以上实体经济项目，项目总量突破200个。

>>抓好“三个一”<< 建设国家海洋科学城

围绕建设国家海洋科学城，古镇口核心区将重点抓好“三个一”，抢占科技创新制高点。

打造一个高地。依托海洋科教创新区，建设科教芯、国际厅、活力区、产业园和科普带，形成涉海高校、特色学科、重大科学装置、科技协同创新平台、海洋新兴产业等八大科创集群，启用哈尔滨工程大学青岛校区等10所高校，建成海洋图书馆、海洋科技馆、海洋文化馆、体育馆、海洋国际客厅等六大公共场馆，加速形成海洋科技创新策源地、海洋技术交易转化枢纽、国际海洋智谷和国际海洋客厅，

打造国际一流海洋科教创新高地。

突破一批技术。加强联合攻关，建立“揭榜挂帅”、快速响应等机制，打造“科研、信息、转化、产业”四个支撑平台，开展关键核心技术攻关，着力突破轻型航空发动机、舰船燃气轮机、水下无人装备等一批“关键核心”技术。

构建一个体系。搭建需求对接、技术服务、项目生成、产业加速等全生命周期的协同创新组织体系，加快建设吸气式发动机热物理试验装置、国家“两机”重大专项、中船人因工程等重大科研设施支撑体系，推动高新技术成果交易转化。

>>擦亮金字招牌<< 构筑人才集聚强磁场

近日，为保障中国远洋海运大学新校区开工建设，古镇口核心区发展服务中心利用一天时间一次办好人防、质监、施工许可等各项开工前期手续，“古镇口速度”赢得了项目方的高度赞誉。

软环境建设非一日之功。“近年来，我们以承接国家政务服务标准化试点为抓手，不断优化营商环境，实行‘极限审批’‘顶格服务’，建设海军公园、海军中学、三甲医院、人才公寓，营造特色文化氛围，开创了项目人才加速集聚，协同创新活力迸发的崭新局面。”古镇口核心区工委委员、管委副主任刘玮表示，在双招双引过程中，古镇口核心区转变思路打法，跳出过度依赖优惠政策拼土地、拼资源的老路，用足用好国家示范区这块金字招牌，讲好“投资古镇口就是投资国家战略”的故事，积极搭建企业发展平台、人才圆梦舞台，形成项目人才争相集聚的强磁场。

下一步，古镇口核心区将强化平台思维、市场思维、法治思维、生态思维，创新签约即入驻、入驻即运营、边运营边建设模式，举办军民两用新材料大会、标准化年会等重大活动，搭建需求对接、要素服务平台，完善资质办理、审批服务、产权保护、融资服务、运营总部等一体化服务体系，进一步激发创新创业活力。

项目探访

数字恒华智慧产业园
项目开工建设

打造大数据 产业集聚区

眼下，在古镇口核心区，总投资10.96亿元的数字恒华智慧产业园项目各项基础施工正有序进行。挖掘机进场平整土地，工人往来穿梭忙着定位放线，施工现场一片忙碌景象。

据了解，数字恒华智慧产业园由恒华数字科技集团有限公司子公司恒华智慧(青岛)产业园有限公司投资建设。在近日公布的首批山东省大数据培训基地名单中，西海岸共有3家企业上榜，恒华数字科技集团有限公司正是其中一家。“2019年，我们总部正式落户古镇口核心区，并成立子公司打造数字恒华智慧产业园。”项目经理韩昭平告诉记者，目前项目正进行总部办公楼和数据中心定位放线，桩基础施工也陆续开始。从项目筹备到开工，古镇口核心区的干部蹲在工地上，推着大家干。“开工前我们需申请临时用电许可，古镇口核心区仅用时三天就协调供电部门帮忙办好了许可，办事效率很高。”韩昭平说。

据了解，数字恒华智慧产业园将建设企业总部基地、数据中心产业研发基地、IDC数据中心、大数据研发中心及指挥中心，包括IDC数据中心在内的一期工程计划2022年完工，IDC数据中心将配备5000台柜机，容纳8万台服务器，开展数据中心设备运营维护、大数据开发与应用等业务。

“我们联合北京大学打造了大数据联合实验室，开展新一代工业互联网+大数据中心行业技术研发与培训。”数字恒华智慧产业园技术总监王晓磊介绍，项目建成后，大数据联合实验室将落户产业园，打造集“数字技术和数据中心建设运营、软件开发、工程和技术研究与试验培训”服务于一体的高新技术企业园区，将产业园打造成大数据产业集聚区。

攻坚之声

古镇口核心区工委委员、管委副主任刘玮：

抓牢项目生命线 发起六大攻坚战

2021年是古镇口核心区拆壁垒、破坚冰、出经验、出成果、迎接考核验收的关键一年。古镇口核心区将深入落实全市“项目落地年”和新区“攻坚突破年”部署要求，发起示范任务、科技创新、装备产业、保障能力等六大攻坚战，高起点、高标准、高质量建设科技装备产业引领示范区、青岛国家海洋科学城、国际一流特色海军城。

古镇口核心区将牢牢把握项目这条支撑发展的生命线，高位定标、负重奋进，持续发起投资大会战，组建攻坚作战指挥部，挂出“作战图”、排出“时间表”、立下“军令状”，精准聚焦、重点突破，形成每天有项目洽谈、每周有签约入驻、每月有开工建设、每季有竣工投产，热火朝天、大干快上的发展局面，以新形象、新面貌、新业绩迎接考核验收和国家检阅。

