

位于青岛蓝谷的国家深海基地

## 全面增强向海图强发展优势

## 青岛建设引领型现代海洋城市



临海筑梦、向海而兴。海洋是高质量发展战略要地，是青岛最鲜明的特色优势。山东省青岛市把“引领型现代海洋城市”作为未来五年重点打造的“六个城市”之一，把“更加注重经略海洋，全面增强向海图强发展优势”作为全力抓好的十个方面工作之一。在建设“活力海洋之都、精彩宜人之城”的美好愿景下，青岛把海洋发展摆在了重要位置。

经略海洋，青岛具有坚实的发展基础。在海洋科技和海洋人才方面，青岛聚集了全国30%的研究领域涉海院士、40%的涉海高端研发平台和50%的海洋领域国际领跑技术，以“科学号”海洋科考船、“东方红3”深远海科学考察船为代表的一批国内先进科考船在青岛入列；在海洋产业方面，青岛集聚了中国船舶集团青岛北海造船有限公司、青岛明月海藻集团有限公司、海洋石油工程（青岛）有限公司等一批行业骨干企业，海洋及相关产业门类中的34个行业在青岛都有布局，船舶海工、海洋生物医药等产业产值居于全国领先水平；在对外开放方面，青岛港货物吞吐量、集装箱吞吐量均居全国沿海港口第四位，海铁联运箱量连续7年蝉联全国港口海铁联运冠军。同时，青岛积极推进上合示范区、山东自贸试验区青岛片区建设，加快打造对外开放新高地。

根据《青岛市打造引领型现代海洋城市五年规划（2022—2026年）》和《青岛市打造引领型现代海洋城市三年行动方案

（2022—2024年）》，青岛将突出在海洋科技、海洋产业等领域的引领示范作用，着力打造国际海洋科技创新中心、全球现代海洋产业中心、国际航运贸易金融创新中心、全球海洋生态示范中心、全球海洋事务交流中心，按照项目化、清单化要求，提出未来三年重点推进的“十大工程”：海洋科技创新引领工程、海洋科技成果转化工程、海洋人才引进培养工程、海洋产业集群培育工程、海洋新兴产业壮大工程、海洋传统产业提升工程、数字海洋建设工程、航运贸易金融创新工程、海洋生态环境保护工程、海洋国际合作工程。预计到2026年，海洋生产总值占GDP比重将达33%左右。

加快建设国际海洋科技创新中心，青岛将着力加强海洋重大科研平台建设，提升承担国家重大科技任务能力和产学研协同创新能力。支持海洋领域国家实验室、中国海洋工程研究院（青岛）等重大科研平台加快发展，加强极地科考、深远海探测、载人潜水器等海洋基础研究，实施透明海洋与气候变化、蓝色生命与生物资源开发、海底发现与战略性矿产资源等重大科技攻关任务。

加快建设全球现代海洋产业中心，青岛将着力推动传统产业提质增效、推动新兴产业培育壮大和着力培育深远海未来产业。通过高水平建设国家深远海绿色养殖试验区、建设国内一

流的船舶海工装备产业基地，深入实施“蓝色药库”开发计划，实现海洋生物医药业、海洋矿业等产业突破发展。

加快建设国际航运贸易金融创新中心，青岛将着力推动港口提质增效、加快智慧港口建设和提升国际航运中心服务功能。通过健全现代化港口设施，完善董家口港铁路集疏运体系，拓展海铁联运服务网络，打造东北亚国际航运枢纽。

加快建设全球海洋生态示范中心，青岛将着力建设绿色生态海岸带、增强服务碳达峰碳中和能力、加强海洋生态修复和防灾减灾能力。加快推动自然碳汇交易中心（山东）筹建落地，探索建立海洋碳汇交易机制。

加快建设全球海洋事务交流中心，青岛将通过实施海洋国际合作工程，着力打造海洋开放新高地、拓展国际海洋合作空间、搭建国际组织合作发展平台。支持中国国际海底管理局联合培训和研究中心建设运行，深化全球海洋科技、产业、经贸等领域务实合作。

在全省勇当龙头、在全国争先位、在全球彰显特色，加快建设新时代社会主义现代化国际大都市，青岛锚定目标，加紧加快行动，“活力海洋之都”的城市愿景正一步步变成现实。

数据来源：青岛市商务局

## 上合示范区政务服务中心打造“智慧税务微厅”

上合示范区政务服务中心探索推进税收服务数字化转型，着力打造“智慧税务微厅”。政务服务中心通过远程服务终端，实现社保费查询和缴纳、个人所得税纳税记录查询和打印、发票代开等多项“非接触式”办税缴费事项全程网上办理，实现了“互联网+税务”深度融合。

## 青岛胶州校车使用许可审批实现“零跑腿”

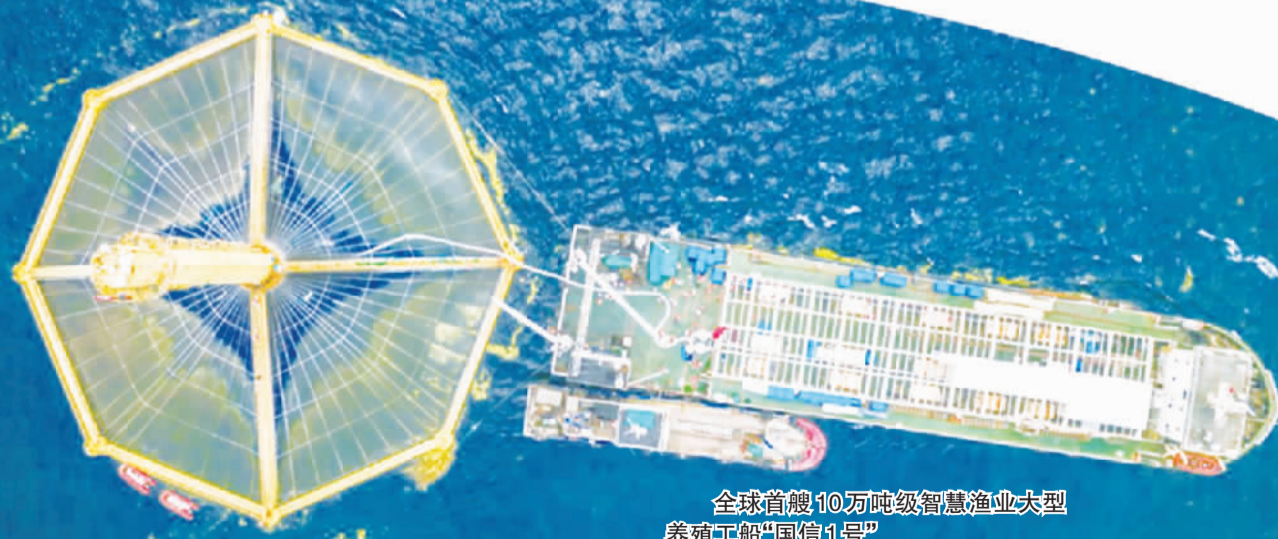
青岛胶州市推出校车使用许可“一网通办、一链办理、协同高效”数字审批新模式，实现校车使用许可审批“零跑腿”。胶州市行政审批局依托青岛智慧审批平台，推出校车使用许可业务网上申报、在线征求意见、系统反馈、审管衔接等全流程“不见面”服务，解决了多部门联审纸质材料时长、多次跑等问题，平均办理时限缩减75%以上。

## 青岛（上海）离岸邮轮人才工作站揭牌

近日，由青岛国际邮轮港区服务管理局和青岛市市北区人民政府主办的“港有才·邮未来”活动在上海启动，青岛（上海）离岸邮轮人才工作站同期揭牌，旨在为胶东五市创建中国邮轮旅游发展示范区提供人才支撑。启动仪式上发布了《关于“港有才·邮未来”活动的实施方案》，将通过实施“导航”“领航”“起航”“护航”“续航”人才培养计划打造优质邮轮人才服务生态，推动青岛邮轮产业提质增效、高质量发展。



“深海一号”能源站核心装备由海洋石油工程（青岛）有限公司建造



全球首艘10万吨级智慧渔业大型养殖工船“国信1号”