

## 我市部署十二大专项行动

# 打造全球海洋中心城市

近日,《宁波市加快发展海洋经济建设全球海洋中心城市行动纲要(2021—2025年)》(以下简称“纲要”)正式印发,为宁波打造全球海洋中心城市建设谋定方向。

《纲要》提出,到2025年,全球海洋中心城市格局地位初步确立,世界一流强港建设、海洋经济跨越发展与滨海城市空间拓展协同并进,形成港产城文深度融合发展新格局;海洋经济实力迈入全国第一方阵,海洋经济生产总值达到3200亿元,占全省比重达到25%,推动建设影响卓越的全球港口航运中心、优势突出的国际海洋经济中心、特色鲜明的国际海洋科创中心、功能完备的国际海洋金融中心、包容共享的海洋文化交流中心、景美质优的国际化滨海宜居城市。



浙江省海洋运动中心(亚帆中心)。市发改委供图

### 1 实施世界一流强港建设行动

加强与嘉兴、温州等“两翼”港口、嘉兴内河港和杭州港等“多联”港口之间业务合作;制定港口及集疏运领域碳达峰碳中和专项行动方案;建成六横公路大桥(宁波段)、杭

绍甬高速复线宁波段三期、象山湾疏港高速等一批疏港高速公路;开展甬金铁路“双高”集装箱运输试点;打造梅山—穿山港航服务高质量发展区。

### 2 实施航运金融中心建设行动

提升东部新城国际航运服务中心能级;推进自贸试验区国际船舶管理创新;推动宁波海事法院、宁波国际航运仲裁院等机构创新海事纠纷解决机制;打造东北亚燃料油加

注中心、国际领先的LNG加注中心;加快“一带一路”迪拜站等项目建设,打造能源贸易国际结算中心;积极发展船舶融资、租赁、保险等特色航运金融业。

### 3 实施高端科研机构引培行动

加快甬江实验室建设,支持宁波海洋研究院做大做强;搭建产学研一体化创新平台,建设一批专业化的涉海科研机构;强化

企业创新主体地位,建设东方电缆技术中心、日月重工研发中心等企业创新平台;培养海洋专业人才。

### 4 实施海洋关键技术攻坚行动

建立涉海产业技术攻关“揭榜制”,实施企事业单位揭榜攻关;布局建设宁波大学海洋特色大洋药用生物资源中心;建成浙江万

里学院宁海海洋生物种业研究院,推动科研成果产业化;建设海洋科技成果转化中心,搭建宁波海洋科技信息服务“云平台”。

### 5 实施现代海洋产业提升行动

打造万亿级绿色石化产业,延伸绿色石化产业链;提升发展港航物流服务业,做大做强龙头企业;提升发展海洋文化旅游业,加快建设杭州湾滨海主题公园、松兰山旅游度假区等项目;培育发展海洋新材料产业,加

快推进中化膜产业生产基地和反渗透膜材料研发创新中心项目建设;提升发展海洋工程装备产业,引导龙头骨干企业做大做强,培育一批专精特新“小巨人”零部件生产企业,提升海洋电子设备研发制造水平。

### 6 实施产业项目招大育强行动

引进知名涉海企业总部或区域总部和研发中心、创新中心、运营中心、产业基地等优质项目;加快发展

海洋高新技术企业,构建涉海“创新型初创企业—科技型成长企业—高新技术企业—创新型领军企业”梯队。

### 7 实施海洋开放合作升级行动

打造一批进口商品集散地和分拨中心,深化跨境电商综合试验区、全国服务外包示范城市建设;深入推进宁波中国—中东欧国家经贸合

作示范区建设,打造“一带一路”商品进口首选地和双向投资首选地;拓展国际海洋友好城市,积极参与举办国际海洋合作会议。

### 8 实施陆海区域发展协同行动

深化沪甬、杭甬合作,加快建设前期沪浙合作发展区,推动滨江慈溪(杭州)创新创意飞地等“创新飞地”建设;加快推进甬舟、甬台一体

化合作先行区建设;联动宁波舟山港、义乌国际陆港、金华公铁联运港集装箱和电子数据交换中心(EDI),打造一体化数据平台。

### 9 实施海洋文化交流繁荣行动

开展宁波海洋文明、港城演变和“三海”(海丝、海防、海岛)遗存等专题研究;建立特色海洋文化产业

基地,推进涉海文化馆、科技馆、展览馆建设;打造帆船、帆板、沙滩排球、皮划艇等特色品牌赛事。

### 10 实施蓝色美丽家园建设行动

加大陆源入海污染治理力度,实施主要入海河流(溪闸)总氮、总磷浓度控制;加强船舶港口污染治理;加快建设象山渔山列岛国家级

海洋牧场示范区及象山港海洋牧场;推动渔港污染防治设施建设和升级改造;实施生态海岸带、海塘安澜、海洋生态修复等工程建设。

### 11 实施数字海洋综合治理行动

打造全球航运物流风向标,建设“宁波海洋中心城市智慧云”应用场景;构建数字化海洋空间治理体系,引导建设一批市场化信息服务

平台;实施“光纤上岛”工程,推进“宽带入海”;强化海洋灾害数字化防御能力建设,建立海洋碳汇数据库。

### 12 实施海洋城市品质提升行动

建设一批具有“海派”风格的公共设施、地标建筑,加强海洋文化遗址和历史文化名镇、名村及文保单位等海洋记忆要素保护;重点建设

一批高品质滨海小城镇、滨海快速交通通道;完善对境外人员旅居、法律援助、语言文化等服务,塑造“国际范”城市环境。 记者 谢斌

## 海曙60多家沿街店铺 有了“量身定制”的隔油池

日前,海曙区综合行政执法局下属市政设施养护中心,在江夏、段塘、石碇街道餐饮集中的路段开展了隔油池新建安装工作。

沿街店面的污水排放问题,一直是“海曙污水零直排区”建设攻坚破难的关键点。以前餐饮从业者环保意识较淡,常常将洗菜、洗碗后带有大量油污和菜渣的废水就近直接排放至雨水篦子中,造成了街面环境的污染。

随着各项法律法规的完善,排水许可证办理的力度加大,餐饮店面必须安装隔油池,但部分店铺只有一个小小的简易隔油池,容易堵塞,而且过滤效果也不太好。

通过前期大规模走访调查,结合日

常管网养护疏通经验,市政中心在餐饮集中的君子街、大梁街、南苑街、粮丰街等路段上确定需要新建隔油池沿街店面60余家。

“隔油池大小的话,效果不好。加之老城区地下管线复杂,各种管道交错,施工难度也大。”现场施工负责人站在小型挖机旁向记者介绍说,“我们会根据现场情况及隔油池的大小,在人行道上开挖出一个约1立方米的坑,将隔油池安装在地下。进水口连接店内污水管,出水口连接市政污水管,恢复人行道铺装,铺上盖板就完工了。”

“隔油池是新事物,又是安装在地面下,可能大多数市民会感觉比较陌生。餐饮废水中由于含有高浓度的有机物、



隔油池新建安装工程施工现场。

动植物油和悬浮物,容易给污水处理厂和市政管网造成危害。新安装的隔油池,能起到油污分离的效果,从而大大减轻市政管网的压力,延长市政管网的使用寿命。”区市政设施养护中心主任徐亮表示。据悉,这也是海曙区综合行政执法

局以“四大提升行动”为抓手,推动市容秩序、环境卫生、市政设施、绿化品质大提升,推进中心城区环境综合整治攻坚的举措之一。截至目前,已完成58个隔油池安装工作。 记者 边城雨 通讯员 叶巧巧 吴欢欢 蔡莹莹