

台钓浮标 浮标 海东浮标

产品名称	台钓浮标 浮标 海东浮标
公司名称	青岛海东浮标厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛胶州市胶东镇
联系电话	13606305221

产品详情

在整个极端天气过程中，山东省科学院高质量的浮标数据一直连续不断的发送回浮标北斗数据处理中心，为各预报部门提供了极为重要的现场实施数据支持，为防灾减灾工作做出了重要贡献。此外，也为我国台风预报模式研究提供了典型案例。

海洋浮标可视化目标探测识别系统的研制，旨在为我国领海基点、海上勘探平台及相关敏感区域周边态势监视监控和信息侦讯提供可视化技术手段。其研制的国内首套应用于海洋浮标的可视化目标探测识别装置，创新性地采用全景与常规视觉组成异构双尺度动态观测系统，有效融合了全景视觉成像系统和常规视觉系统光学聚焦、清晰观察等诸多优点，在海洋环境动态条件下远程目标可视化探测、全景视觉与常规视觉系统协调控制、远程小目标识别等关键技术方面取得突破，浮标，为基于海洋环境动态平台进行海域可视化态势感知提供了重要的态势监视和可视化信息侦讯技术手段。

海洋浮标图像目标探测识别系统具备大视场、远距离、高精度目标探测、海域目标识别及告警、取证图像无线远程传输等特点，能够在浮标平台长时间自主可靠运行，可有效改善浮标周围的视域监控效果，为我国海监相关部门对管辖海域实施巡航监视、查处侵犯海洋权益等违法违规行为、开展维权及等工作，提供了一种发现、监视、追查涉外侵权目标和行为的有效技术手段，显著提高了我国海洋维权的技术水平。

深圳市朗诚科技股份有限公司凭借自身过硬的技术实力和完善的软硬件设施配套，承担了深圳海域浮标监测系统的日常维护和安全保障工作。自2011年以来，深圳海域浮标自动监测系统的各浮标子站目前已覆盖了深圳东西部大部分海域，由于自动运行的浮标子站在海上处于无人值守的状态，安全保障工作至关重要。朗诚科技公司与海洋管理部门共同制订并投入运行了一套完善的安全保障方案与应急预案，对浮标的安全状况进行了有效监控。

- 1、 数字化，模块化，通用化，定向化

- 2、工作模式可调，既有投放前的EFS，也有工作中根据目标和环境情况，远程无线CFS调整，灵活性很强
- 3、通用数据链，通用数据格式。只要信道对，所有的平台都能对接收到的不同型号的北约的浮标数据进行识别，全自动海洋浮标，处理。
- 4、多站/多基地，主被动协同探测，低频化，浮标上波束形成，信号初步处理，海洋浮标，连续波，台钓浮标，提高对潜艇，尤其是机动时的探测能力。而且新型号对现有型号的主被动信号相互兼容，信息处理设备都能处理。
- 5、既有浮在水面的无线电通讯端，也有水下可变深部分，水下、水面、空中实时互动。

台钓浮标-浮标-海东浮标由青岛海东浮标厂提供。青岛海东浮标厂（www.donghai-qd.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。东海浮标——您可信赖的朋友，公司地址：青岛胶州市胶东镇，联系人：马承东。