

黄冈河道桥梁施工 水面定位助航警示标志

产品名称	黄冈河道桥梁施工 水面定位助航警示标志
公司名称	宁波天蔚环保科技有限公司
价格	14800.00/个
规格参数	品牌:天蔚 材质:PE 产地:宁波
公司地址	浙江省宁波市镇海区骆驼街道三五路1066弄1号 韵恒大厦13层13-1室
联系电话	18258765322

产品详情

黄冈河道桥梁施工 水面定位助航警示标志

航标对支持水运、渔业、海洋开发和国*建设等具有重要作用。海*局对我国沿海航标实行管理与维护。内河航标有交通管理部门下属航道管理机构进行建设、管理和养护。截止至2007年，航标数量为5096座。随着航运的发展，标志如山峰、岛屿等渐渐不能船舶航行的需要，航标就是在这种情况下逐步发展起来的。

航标设置在通航水域及其附近，用以表示航道、锚地、碍航物、浅滩等，或作为、转向的标志等等。航标也用以传送信号，如标示水深，预告风情，指挥狭窄水道交通等。性航标的位置、特征、灯质、信号等都载入各国出版的航标表和海图。现代航标主要分为海区航标和内河航标两类。

(1) 施工前进行技术交底，明确拦污浮体安装质量目标：*绝*切质量事故，工程总体质量等级为优良。

(2) 加强技术管理的基础工作，施工中每道工序严格执行施工质量“三检制”和“联检制”，坚持施工作业队施工人员自检、作业队质检员复检、项目部*职质检人员终检制度，在三检合格的情况下由项目部质检人员将检验结果呈交监理人，并在监理人指定的时间里，质检人员与监理人一起，对申请验收的工程部位进行联检，在联检合格后，监理人在验收合格证上签字后方可进行下道工序的施工作业。

(3) 为了达到过程的有*控制，*须做到质量、成本、工期三位一体，明确各职能人员的任务，进行密切协作，做好技术交底工作。建立关键工序的管理点和控制点。