

粤东水电站进水口拦污排安装使用案例

产品名称	粤东水电站进水口拦污排安装使用案例
公司名称	宁波天蔚环保科技有限公司
价格	760.00/套
规格参数	品牌:柏泰 型号:FT600*1000 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

粤东水电站进水口拦污排安装使用案例

宁波柏泰塑料科技有限公司，注于滚塑浮体的研发，生产及销售高品质的滚塑浮体。自成立以来，公司所推崇的“研究、创新、追求高品质”经营哲学使公司在塑料浮体域一直保持先。目前，公司拥有包括海洋导航浮标，系泊浮标，自浮式拦污排，疏浚管道浮体，水上浮桥码头，航道警示浮排等6大类水面浮体应用域，都已有成熟的解决方案。柏泰将继续潜心研究，追求创新，为成为先的具有规模化，现代化，业化的企业不懈努力。

水电站是将水能转换为电能的综合工程设施。又称水电厂。它包括为利用水能生产电能而兴建的一系列水电站建筑物及装设的各种水电站设备。利用这些建筑物集中天然水流的落差形成水头，汇集、调节天然水流的流量，并将它输向水轮机，经水轮机与发电机的联合运转，将集中的水能转换为电能，再经变压器、开关站和输电线路等将电能输入电网。有些水电站除发电所需的建筑物外，还常有为洪、灌溉、航运、过木、过鱼等综合利用目的服务的其他建筑物。这些建筑物的综合体称水电站枢纽或水利枢纽。

可分为三类：常规水电站。利用天然河流、湖泊等水源发电。抽水蓄能电站利用电网中负荷低谷时多余的电力，将低下水库的水抽到高上水库存蓄，待电网负荷高峰时放水发电，尾水至下水库，从而满足电网调峰等电力负荷的需要。电站拦污浮筒水上塑料浮筒设施包含多组拦污单元串联铰接构成的拦污排，拦污装置固定状态时沿河道水流方向成不足30度布置；拦污牵引装置包含沿河道水流方向成360度设置的跨河道钢缆牵引装置和设置于河岸顺水流方向移动的河岸牵引装置；所述拦污装置活动端在牵引作用下可随钢缆牵引装置和河岸牵引装置移动。图片}{产品清渣方便。因拦污排设置在偏低速水流区，对此可随时清渣，且有利于清渣人员安全。

