

# 上海市区内河拦截浮排高颜值水上拦污浮体塑料拦污浮排

产品名称	上海市区内河拦截浮排高颜值水上拦污浮体塑料拦污浮排
公司名称	宁波千越科技有限公司
价格	135.00/个
规格参数	品牌:洁贝尔泰 型号:FT5080-6 产地:浙江宁波
公司地址	浙江省宁波市镇海区骆驼街道三五路1066弄1号17-1室(注册地址)
联系电话	18858446250

## 产品详情

### 上海市区内河拦截浮排高颜值水上拦污浮体塑料拦污浮排

美国核电用户要求文件(URD)和欧洲核电用户要求文件(EUR)提出了第三代核电站的安全和设计技术要求,它包括了改革型的能动(安全系统)核电站和先进型的非能动(安全系统)核电站,并成了全部工程论证和试验工作以及核电站的初步设计,它们将成为第三代核电站的主力堆型。

### 上海市区内河拦截浮排高颜值水上拦污浮体塑料拦污浮排

中国创新的第三代核电项目正在浙江三门和山东海阳进行建设,和正在运行发电的第二代核电机组相比,预防和缓解堆芯融化成为设计上的必须要求,而这一点也正是作为第二代核电站的福岛核电站事故中暴露出来的弱点。据悉,中国第三代核电站将装备有蓄水池,这样的“大水箱”在紧急情况下能释放出大量的水,从而达到降温等应急需求。

### 上海市区内河拦截浮排高颜值水上拦污浮体塑料拦污浮排

通过总结经验教训,美国、欧洲和国际原子能机构都出台了新规定,把预防和缓解严重事故作为设计上的必须要求,满足以上要求的核电站称为第三代核电站。

上技术比较成熟、可以据以建造第三代核电机组的设计,主要有美国的AP1000(压水堆)和ABWR(沸水堆),以及欧洲的EPR(压水堆)等型号,它们发生严重事故的概率均比第二代核电机组小100倍以上。美国、法国等国家已公开宣布,今后不再建造第二代核电机组,只建设第三代核电机组。而中国有13台第二代核电机组正在运行发电,未来重点放在建设第三代核电机组上,并开发出具有中国知识的中国品牌的第三代先进核电机组。为此,国务院决定以浙江三门和山东海阳两个核电项目作为第三代核电化依托工程

，建设4套第三代AP1000压水堆核电机组。国家中长期科技发展规划纲要已将“大型先进压水堆核电站”列为重大项。