

# 船舶燃油监控系统

产品名称	船舶燃油监控系统
公司名称	金宇天河（北京）科技有限公司
价格	50000.00/套
规格参数	品牌:金宇天河 型号:jyth
公司地址	北京市海淀区阜石路甲69号院12号楼2层1—217
联系电话	010-69808755 13718469692

## 产品详情

本系统软件可添加多种功能，可与船上多种设备及仪表连接，如视频、通讯、AIS等实现船舶信息化统一管理平台。

### 高效率的燃油监控及船位追踪系统

透明度及掌握燃油动向 市场定位 我们的系统准确的记录主机及发电机的耗油量和船舶的航行资料，比如船舶速度，航行距离，转速及载重量.全方位的燃油监控报告提供船东高透明度的燃油动向/消耗。

我们准确的燃油消耗报告提供不可争议的燃油消耗证据,有效的预防燃油失窃.  
减少燃油失窃，提高船舶的燃油效率，从而增加船舶在投标时的竞争能力.

### 系统概览

#### 主要功能 1. 高精度度

我们的系统透过我们所安装的流量计或由仪表盘抽取燃油消耗的资料准确的记录主机及/发电机的耗油量.我们也同时监控燃油输入到储油库及由储油库输出到子船.

2. 灵活性 由于系统一百巴仙由我们设计及组装，我们在所需要收集资料的选择上及报告的承现方式上有极大的灵活性。我们可根据客户要求而量身定制。使在系统安装后，我们仍然可根据客户需求而做出更改。

3. 多项基准及警报 我们可安装基准于我们收集到的资料,此基准可用于参考照耗油量及引擎性能,当耗油量高过引擎标准时或系统的保安受入侵时,系统将发出自动的电邮警报。
4. 系统牢固且资料不容篡改 系统高度牢固,内设多项保安功能。所收集到的资料不容篡改。
5. 无需常年维修 本系统无需常年维修。我们可以透过远端进入船上的系统进行软体提升或系统重启。
6. 对燃油失窃的阻止性 有效率的燃油监控系统对窃油者起着一定的警示作用,从而减低燃油失窃。
7. 提高船舶在投标的竞争力  
有效率的燃油监控系统减低燃油失窃从而提高船舶的燃油的?油效率,从而增加船舶在投标时的境争能力.
8. 船位追踪系统 我们的系统包含了船舶追踪功能,系统可标出船舶的操作地区及不准进入地区,船舶一旦离开预定的作业区或使入不准进入的区域,系统将发出自动的电邮警报。

有效率的燃油监控系统是：  
○ 精确及洞察性  
○ 多方面的参数  
○ 不可争议的证据  
○ 牢固及不可篡改  
○ 对盗油者的警告

为何投资在燃油监控系统？99%是不足够的 每一次的投标过程,最终只能有一名优胜者。只有把操作效率做足了一百巴仙后及做足充分的准备工夫才能增加标案的成功率。  
高效率的燃油监控系统提高船舶竞争能力。

提供雇船者高透明度的燃油消耗资料 有能力提供雇船者高透明度的燃油消耗资料将显著的提高雇船者会船东在船舶操作的效率上的信心。有助于建立雇船者对船好感及长期生意关系。

消除燃油失窃 燃油失窃严重降低公司在操作效率上的形象,而已将会增加运作成本。燃油失窃的存在已在海事行业中形成一股不良的风气,此作风理应及早更正。

对燃油失窃视若无睹将间接的纵容助长这股坏风气,这将对社会及国家的政策甚至安全造成破坏。今天就更正这种不良作风。

燃油监控系统操作概念 燃油监控系统含括: 在船端 ○ 主机 ○ 显示屏 ○ 海事卫星D站终端机 在陆地上  
○ 网上平台 ○ 我们的服务器 ○ 每日的燃油消耗电邮报告

将每三十秒抽或流量计取资料。系统将把蒐及到的资料加以加功承现在船上的显示屏。同样的资料将拷贝到我们的服务器加以处理並发送到客户的日常消耗报告及网上的平台。 监控系统主机 显示屏 - 发电机耗油量

显示屏 - 主机耗油量 显示屏 - 发电机每小时耗油量

客户办公室- 每日电邮报告 客户办公室- 每日电邮报告首页

客户办公室-引擎及发电机耗油

客户办公室-引擎及发电机转速 客户办公室- 船舶 GPS 位置

## 技术能力及售后服务

安装前的协调 我们会仔细详读船上的结构並与船上人员协调系统安装地点，法郎及输油管转移器的尺寸等等以确保安装能顺利完成。

观察系统的操作状况 当系统安装完毕，我们会观察日常报告一段时间以确保系统操作正常。

售后服务 我们认为良好的售后服务是做生意最基本所应该拥有的态度，我们有技术能力及正确的态度来提供高水准的售后服务