

# 水面带灯一体式太阳能浮标

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 水面带灯一体式太阳能浮标                  |
| 公司名称 | 宁波柏泰塑料科技有限公司销售部               |
| 价格   | 1090.00/个                     |
| 规格参数 | 品牌:宁波柏泰<br>型号:GV54<br>产地:浙江宁波 |
| 公司地址 | 慈溪市慈东工业区观麓路478号               |
| 联系电话 | 18858477017                   |

## 产品详情

水面带灯一体式太阳能浮标

20世纪70年代能源危机时，让各国察觉到能源开发的重要性。

1973年发生了石油危机，人们开始把太阳能电池的应用转移到一般的民生用途上。

在美国、日本和以色列等国家，已经大量使用太阳能装置，更朝商业化的目标前进。

在这些国家中，美国于1983年在加州建立上大的太阳能电厂，它的发电量可以高达16百万瓦特。南非、博茨瓦纳、纳米比亚和非洲南部的其他国家也设立案，鼓励偏远的乡村地区安装低成本的太阳能电池发电系统。

一般常见的船只为单体船，双体船（TWIN HULL）有两个瘦长的船体共用一个主甲板及上层结构，使用涡轮喷嘴发动机，通过向后喷水获取反作用力向前推进，比普通螺旋桨推动更快速，而在高速时，双体瘦长的船身能降低阻力。而且船体稳度高，不易翻船（但若风浪过大，翻过90度后，因为没有单体船的静稳度扶正力矩，反而有灭顶之虞）。常被应用于渡轮及事运输上。