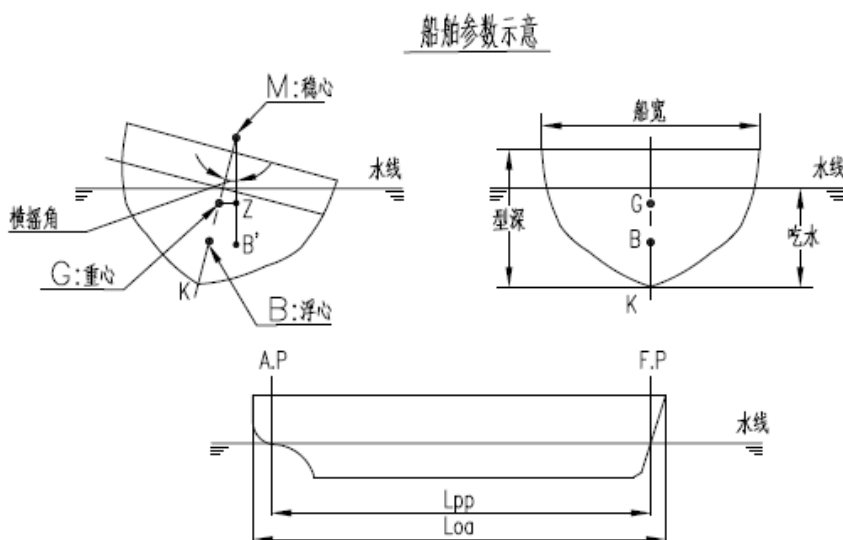


## 船舶参数问询单(减摇水舱)

总体信息											
船型			船东								
总体所			船厂								
联系人		单位和部门			职务(称呼)		日期				
电话		传真		电子邮件							
 <p style="text-align: center;">船舶参数示意图</p> <p>该图包含三个子图：1. 横摇角示意图，显示船体在横摇时的重心G、稳心M、浮心B、重心高KG、初稳心高GM、横摇角Z、以及横摇轴K。2. 船宽和吃水示意图，显示船宽、型深、吃水、重心G、浮心B、稳心M、横摇轴K。3. 船体长度示意图，显示A.P. (After Perpendicular), F.P. (Fore Perpendicular), Lpp (Length Between Perpendiculars), 和 Loa (Length Overall)。</p>						请您尽可能提供以下资料		有: <input checked="" type="checkbox"/>			
						船总布置图(GA)					
						船中横剖面图					
						船型线图					
						船平衡和稳性计算汇总表					
						如果您已经计划了减摇水舱的尺寸和位置, 请提供与水舱计划相关的数据/图纸。					
						如果存在其它在设计水舱时需要考虑的事项, 包括船东的要求, 请告知我们。					
船参数有关信息											
船长(Lpp)		米		船宽		米		吃水		米	
总排水量		吨		净排水量(载重量)		吨					
肋骨间距(F.S.)		毫米		舳龙骨(长×宽)		平方米		有无减摇鳍			
船级		服务航区		服务航速		节					
预估下水日期				预估交货日期/船期							
船装载条件有关信息											
装载条件		满载出港		满载到港		空载出港		空载到港			
排水量 [吨]											
吃水 [米]											
重心高(KG) [米]											
初稳心高(GM) [米]											
方形系数 (Cb)											
水线面系数(Cw)											
横摇周期 [秒]											
期望减摇效果情况											
海况(三一浪高)		米		未减摇时横摇角(计算值)		度		减摇后剩余横摇角(期望值)		度	
<p>无锡市东舟船舶设备股份有限公司      WUXI DONGZHOU MARINE EQUIPMENT CO.,LTD</p> <p>江苏省无锡市锡山区东北塘街道农石路 22 号    NO.22 Nongshi Road, Dongbeitang, Wuxi City, Jiangsu Province</p> <p>website: <a href="http://www.chuanpo.com/">http://www.chuanpo.com/</a>    E-mail: <a href="mailto:wuxidongzhou@chuanpo.com">wuxidongzhou@chuanpo.com</a></p> <p>Tel: +86 510-83778700-8007    Fax: +86 510-83771228</p>											