**船舶系泊软件技术要求**

1）软件用于码头和海岛的码头区系泊工况的模拟。

2）软件易于使用，并采用石油公司国际海事论坛（OCIMF）推荐的方法和公式，可以快速运行以获得结果。

3）乙方提供一次的软件培训，并保证软件后续使用的技术指导。

4）乙方保证软件持续更新。

5）软件可以计算系泊缆的强度和载荷延伸特性。提供了钢缆、芳族聚酰胺、HMPE、尼龙双编绳、尼龙编结和绞合、聚酯和聚丙烯等多种系泊缆数据，能够计算并显示船舶运动和系泊力。