

[首页](#) > [新闻](#) > [物资市场](#)
 **新闻**

-  [图片新闻](#)
-  [船舶海工](#)
-  [新船订单](#)
-  **[物资市场](#)**
-  [技术创新](#)
-  [政策法规](#)
-  [港航海事](#)
-  [舰船快讯](#)
-  [综合信息](#)
-  [展会信息](#)

芬兰推出“水声纳”双频宽条带系统

(2011-12-12) 编辑发布: 中国船舶在线

日前芬兰一家企业推出“水声纳”双频宽条带系统。“水声纳”双频宽条带系统主要由传感器单元(含有两个声纳发送传感器、6个侧向接收器及1个正下方接收器,并含有水下电子处理装置)、安装支架和1台笔记本工作站以及相应的勘测与后处理软件组成。需要一台RTK-GPS、1台高精度三维运动传感器及1台高精度罗经(通常推荐GPS罗经)配合使用。系统采用干涉测量技术,即以测量相位差的方法确定目标位置,以极高地效率获取近乎完美的水下地形数据。它在浅水,特别是内陆河湖的水底地形的勘测中,具有其他测量设备不可比拟的优势。

来源: 船舶经济贸易

 相关新闻: [芬兰瓦锡兰公司推出首台电控X35低速机 \(2011-12-05\)](#)

 相关新闻: [芬兰浩盾, 船用通风行业的领导者 \(2011-12-05\)](#)

 相关新闻: [斯维奇: 重装搏击中国风电市场 \(2011-11-02\)](#)

 相关新闻: [芬兰浩盾船舶推出高效汽水分离器 \(2011-10-28\)](#)

 相关新闻: [芬兰肯倍与丹麦Inrotech合作致力于提高造船焊接效率 \(2011-10-27\)](#)

相关评论 0条

■ [以上留言只代表网友个人观点, 不代表网站观点]

 用 户: 邮 件: 匿名发出:



您要为您所发的言论的后果负责, 故请各位遵纪守法并注意语言文明。



友情链接

[中国船舶重工集团公司](#) | [《现代舰船》](#) | [航运信息网](#) | [中国船舶设备网](#) | [物流产业网](#) | [七一四所信息资源](#) | [数据库](#) | [《船舶工程》](#) | [中国船员网](#)
[船舶英才网](#) | [中国船检](#) | [国际船舶服务网](#) | [海洋工程及船舶技术咨询网](#) | [中国船舶人才网](#) | [天天船舶交易](#) | [航运海事网上书店](#) | [中国国防科技园](#)
[中国船舶英才网](#) | [水运英才网](#) | [中国船舶设备网](#) | [搜船网](#) | [上海市船舶与海洋工程学会](#) | [钢联资讯](#)

电话: 86-10-64831141/42/43, 64831775, 64831776 (直拨);

 传真: 86-10-64831141/42/43, 64831775-18 Email: shipol@shipol.com.cn edit@shipol.com.cn market@shipol.com.cn biz@shipol.com.cn
[关于我们](#) | [服务项目](#) | [网站地图](#) | [本站动态](#)

