

- 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

中船重工715所千岛湖水体环境监测系统通过验收

(2013-11-28) 编辑发布: 中国船舶在线

近日, 由中船重工七一五所控股公司杭州瑞利环泰科技有限公司牵头承建的千岛湖街口通量站与水质生态浮标站集成系统项目顺利通过专家组验收。

该项目是我国首例在两省交接断面进行实时、在线、自动监测的污染物通量监测系统, 作为我国首个断面流量和水质的耦合站点, 该项目的建成对保护千岛湖水体环境质量、建立长三角地区的生态屏障、带动浙皖两省转变经济增长方式具有重要意义; 同时也为我国社会管理创新、跨流域水环境保护模式创新及跨区域生态补偿机制的深入实施, 提供了新示范, 积累了新经验。

来源: 中船重工

相关新闻: [中船重工举办首届国际高级商务人才培训班](#) (2013-11-28)

相关新闻: [中船重工725所主持编制阴极保护国际标准](#) (2013-11-28)

相关新闻: [中船重工712所获批博士后科研工作站](#) (2013-11-28)

相关新闻: [中船重工711所承接新型海工船电推和自动化项目](#) (2013-11-28)

相关新闻: [中船重工701所海博瑞推出新型氧舱](#) (2013-11-28)

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。

发表

关闭窗口

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](#) | [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](#) | [中国国防科技网](#)