



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](#)

上海船厂荣获上海科技进步奖

(2012-05-30) 编辑发布: 中国船舶在线

近日, 经过专家评审, 上海船厂船舶有限公司的“上海市外白渡桥修复工程技术攻关”项目, 获得了2011年上海市科技进步奖。与此同时, 在此攻关项目中发挥关键作用的王奇、叶锦文、胡晶澄、王伟忠、陆建民、陈德诚、邱隆宝等七人获得了2011年上海市科技进步奖三等奖。

外白渡桥是上海市的地标性建筑, 始建于1907年。2008年, 上海市人民政府决定结合外滩通道综合改造工程, 对外白渡桥结构进行整修, 在2010年上海世博会开幕前复原。

按照整修要求, 应将老桥的桥梁拆下, 移位到整修场所, 按照“修旧如旧”的原则对结构进行整修。但外白渡桥地处苏州河与黄浦江交界处, 施工空间狭小, 难以采用一般的方法将桥梁拆下。上船公司中标该工程后, 组成了强大的领导、工作班子, 倾注了大量心血, 凭借丰富的经验和过硬的技术, 制定了利用“水上桥梁拆卸或架设方法”整体移桥的先进方案, 攻克了这一难题。

2008年4月6日~7日, 上船公司运用“水上桥梁拆卸方法”, 将老桥桥体顺利移出桥位, 并安全地将桥体整体吊装置放于施工工地, 为后续的检测和大修奠定了基础。大修完工、通过质量验收后, 上船公司又于2009年2月25日~26日, 将整修后的桥梁整体吊装并运用“水上桥梁架设方法”使其顺利复位, 确保了4月10日外白渡桥恢复交通的目标实现。

来源: 中国船舶报

相关新闻: [中国船级社荣获全球杰出海事贡献奖](#) (2012-05-24)相关新闻: [Sunseeker荣获亚太游艇行业颁奖盛典“最佳品牌奖”](#) (2012-05-23)相关新闻: [熔盛重工荣获2012年度全球最佳表现奖](#) (2012-05-17)相关新闻: [魏家福获国际海运名人堂“领航人”奖](#) (2012-05-17)相关新闻: [上海船厂: “步步精心”布海工新局](#) (2012-05-14)

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



[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](#)

[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](#) | [河南省物联网行业协会](#) | [中国船舶期刊网](#)

[山东船舶工业网](#) | [山东游艇交易网](#)

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](#)

Copyright©2001-2009 中国船舶信息网络中心

京ICP备05050884号