

- 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

上海船院参与项目获国家科学技术进步二等奖

(2012-02-22) 编辑发布: 中国船舶在线

2月14日,在国家科学技术奖励大会上,由上海船舶研究设计院参与的“烟大铁路轮渡系统集成技术及应用”项目获2011年度国家科学技术进步二等奖。

来源: 中国船舶报

相关新闻: 708所主编行业标准获上海市标准化优秀技术成果二等奖 (2012-02-20)

相关新闻: 中船重工三项目获国家科技进步奖 (2012-02-20)

相关新闻: 中远船务海工研发项目喜获国家科技进步一等奖 (2012-02-16)

相关新闻: 中远船务和江苏大学合作钻探储油平台项目获国家科技进步一等奖 (2012-02-15)

相关新闻: 熔盛重工: 勇夺《财资》杂志两项大奖 (2012-02-07)

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

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