

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 船舶 >> 10300吨纸/拖车滚装船

请输入查询关键词

科技频道

搜索

10300吨纸/拖车滚装船

关键词: 滚装船 拖车 纸制品

所属年份: 2007

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 上海船舶研究设计院

成果摘要:

该船为双机、双桨、双舵，柴油机驱动的现代化滚装货船，主要装运纸制品、拖车、货架，也可载运集装箱。在顶（露天）甲板、上甲板和主甲板可装载危险品货物。采用了富有竞争性的主尺度、富有创造性的合理总体布置，是国内自主设计建造的安全、环保、自动化程度高的滚装船。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 船舶操纵虚拟现实训练系统
- 单人驾驶台航海信息综合处理...
- “九五”广东省内河运输船型...
- 中小型船舶机舱集控室研究
- 国际标准电子海图导航系统
- 京杭运河山东南段船舶运输拖...
- AIS综合模拟器
- DGPS测绘及纠错系统
- 锚缆动力性态对锚泊系统设计...
- 角谱法定向方法研究

成果交流

推荐成果

- [船载微波统一测控系统](#) 04-23
- [长寿命高可靠性较高精度挠性...](#) 04-23
- [高速率挠性陀螺仪技术](#) 04-23
- [高精度挠性陀螺仪技术](#) 04-23
- [硅微机械陀螺仪设计技术](#) 04-23
- [掠海地效翼船](#) 04-23
- [地效翼船](#) 04-23
- [光纤陀螺](#) 04-23
- [合成孔径声纳湖试样机](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号