

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 船舶 >> 17000吨散货船技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

17000吨散货船技术

关键词: **散货船**

所属年份: 1996

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:

该货船是我国首次船舶技术出口。完全按照国际要求进行设计, 协助船厂完成合同设计以及技术设计、施工设计和生产设计。为外国设备承包商提供每种设备的订货规格书及材料清单。对优秀球尾系列船型线型进行了优化, 使其快速性超过BSRA线型, 节约推进功率950kW。该货船全部图纸及技术文件出口到卡拉奇船厂, 它所建船舶已经中国船级社检验, 并载入船舶录。

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

[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