

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 船艇 >> 大型液化天然气船



请输入查询关键词

科技频道

搜索

大型液化天然气船

关键词: 液化天然气船 建筑

所属年份: 2005

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: 大连船舶重工集团有限公司

成果摘要:

沪东中华通过与具有LNG船舶建筑经验的法国大西洋船厂合作, 并引进法国GTT公司货舱维护系统专利技术, 逐步掌握了LNG船舶建筑关键技术, 为我国天然气引进提供了运输装备。液化天然气船(LNG)是国际上公认的高技术、高附加值船舶, 被喻为造船皇冠上的“明珠”, 目前只有日本、韩国和欧洲的少数几个国家具有建筑这种船舶的能力。

成果完成人:

[完整信息](#)

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陀螺...](#) 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

Google提供的广告

行业资讯

- 船舶操纵虚拟现实训练系统
- “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
- 国际标准电子海图的研究和开发

成果交流

>> 信息发布