

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 船艇 >> 船用GPS模拟软件



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 船用GPS模拟软件

关键词: **GPS 模拟软件 船用**

所属年份: 2004

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: 解放军海军兵种指挥学院

成果摘要:

该软件旨在对船舶上使用的导航NAVTRAC GPS进行全功能和界面的模拟。由理论实际一体化多媒体、海上航行动态仿真、习题库三部分组成, 长期用于本院的GPS实作, 贴近教学一线使用。该软件对硬件要求比较低, 采用仿真技术制作, 界面友好逼真, 操作使用简单。该软件可应用于院校或培训中心的航海教学实作及培训。本系统与国外同类型系统相比, 有很高的性价比, 市场前景良好, 经济效益显著。

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