

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 船舶 >> 为海洋学研究所用的独立的航海断面仪

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 为海洋学研究所用的独立的航海断面仪

关键词: [航海断面仪](#) [海洋学](#) [数字装置](#)

所属年份: 2006

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: 黑龙江省佳木斯中俄科技合作中心

成果摘要:

该项目研制的仪器是按制作断面仪的原则研制的模块型的数字装置。它可视实验研究的目的和条件情况有效地改变其成分、结构和技术特性。该断面仪是由独立的探测装置和边缘模块组成的。边缘模块包括通讯接口和个人电脑, 它们能行使接收、记录、分析研究和信息反馈的功能。独立的航海断面仪可用于研究海洋沿岸区域中水文物理和水化学环境的参数。

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