

当前位置：科技频道首页 >> 军民两用 >> 船艇 >> T54/T60舰船用阻尼涂料



请输入查询关键词

科技频道

搜索

T54/T60舰船用阻尼涂料

关键词：特种涂料 声吸收材料 声阻尼材料 吸声降噪

所属年份：2001

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：海洋化工研究院

成果摘要：

T54/T60舰船用阻尼涂料是一种能够有效降低舰船结构振动和噪声的特种涂料，该涂料采用约束阻尼结构，具有阻尼温度域宽，损耗因子高、阻燃、无毒、无腐蚀、常温固化，施工方便，安全可靠等特点，已先后在数十艘各种型号的舰船上获得应用，取得了显著的降振减噪效果。经专家鉴定：以国际同类产品的先进水平。T54/T60舰船用阻尼涂料适用于薄壁结构的降振减噪、可逐步推广到航空、航天、有用电器等领域。

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

“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

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