

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 船舶 >> 额定电压0.6/1KV及以下乙丙绝缘无卤低烟低毒耐火阻燃舰船用电力电缆

请输入查询关键词

科技频道

搜索

额定电压0.6/1KV及以下乙丙绝缘无卤低烟低毒耐火阻燃舰船用电力电缆

关键词: 电力电缆 舰船 绝缘无卤 阻燃 耐火材料

所属年份: 2000

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: 常州船用电缆有限责任公司

成果摘要:

该产品重要性能: 耐火性能符合IEC331, 护套的pH≥4.3, 导电率≤10μs/mm, 毒性指数≤5, 卤素含量≤0.2%, 烟指数≤25, 都达到国外同类产品的先进水平。该产品的性能已达到国内外同类产品的先进水平。研制的该产品填补了国内空白。

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