

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 船艇 >> OP帆船制作方法

请输入查询关键词

科技频道

搜索

OP帆船制作方法

关键词: 帆船 OP帆船 比赛用船 运动器械

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: 上海体育科学研究所

成果摘要:

OP帆船是一种小型的帆船运动器械,采用ABS新材料等多种先进方法手段,运用制作模型的精湛技术和工艺,计算机辅助数据处理和设计在模具制造及船体制作中保证了高精度和高质量。国际帆联对样品船的300多项数据进行详细测定,所有数据均达到了国际帆联的要求。被国际帆联确定为我国独家可作为国际比赛用船及可出口船只。已有美国、法国、荷兰、埃及、斐济、新加坡、马来西亚、香港有关公司、帆船运动爱好者通过各种方式订购,在国际上有良好声誉。

成果完成人: 潘祖震;陆炜峰;许锡根;刘小马;周学勤

[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