

- 新闻
- 图片新闻
- 船舶海工
- 新船订单
- 物资市场
- 技术创新**
- 政策法规
- 港航海事
- 舰船快讯
- 综合信息
- 展会信息

施工船舶远程监控系统获国家专利

(2012-01-18) 编辑发布: 中国船舶在线

长江航道局武汉工程局消息, 2012新春伊始, 武汉工程局科技工作传来捷报。该局研制的“施工船舶远程监控系统”通过了国家知识产权局的审查, 被授予实用新型专利权。

该系统自2007年11月开始进行总体设计, 到2009年10月完成武汉工程局当时所有局属主力施工船舶的系统安装。“施工船舶远程监控系统”将计算机无线网络技术与船舶施工紧密结合, 及时监视船舶设备的运行状态, 辅助施工人员安全生产和精准操作。局领导及其他管理人员也可利用远程监测手段监控船舶施工, 及时有效掌握和控制施工生产状况, 大大提高了经营管理的决策能力及施工船舶的生产效率。

来源: 中国船舶在线

相关新闻: 方圆造船“泥沙分离漏斗”等两项技术获国家专利 (2012-01-06)

相关新闻: “航标灯王”又拿两项国家专利 (2011-12-20)

相关新闻: 镇江航道三项科研成果获国家专利 (2011-11-22)

相关新闻: 长江船舶设计院三成果获国家专利 (2011-11-17)

相关新闻: 大连船柴7项主机技术获国家专利 (2011-11-16)

相关评论 0条

■ [以上留言只代表网友个人观点, 不代表网站观点]

用 户: 邮 件: 匿名发出:

您要为您所发的言论的后果负责, 故请各位遵纪守法并注意语言文明。

友情链接

- 中国船舶重工集团公司 | 《现代舰船》 | 航运信息网 | 中国船舶设备网 | 物流产业网 | 七一四所信息资源 | 数据库 | 《船舶工程》 | 中国船员网
- 船舶英才网 | 中国船检 | 国际船舶服务网 | 海洋工程及船舶技术咨询网 | 中国船舶人才网 | 天天船舶交易 | 航运海事网上书店 | 中国国防科技园
- 中国船舶英才网 | 水运英才网 | 中国船舶设备网 | 搜船网 | 上海市船舶与海洋工程学会 | 钢联资讯 | 河南省物联网行业协会 | 中国船舶期刊网

