密码: 登录 👃 商务会员 🍺 加入收藏 🚨 设为 邮箱登录 用户名: @ shipol.com.cn

首 页 | 资 讯 | 视 频 | 图 片 | 专 题 | 资 料 | 商 务 | 投稿 | 捜 索 | 信息订阅 | Engli

## 首页»新闻»技术创新

新闻

中国船舶在线

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

## 武汉船机三项目获工信部立项

(2013-02-05) 编辑发布: 中国船舶在线

在武汉船用机械有限责任公司向国家工业和信息化部申报的2012年科研项 目中,有3项于近日获得批复立项,分别为浮式生产储油船(FPS0)原油外输系 统集成技术研究及关键设备研制、深海作业起重机主动升沉补偿系统研制、船 用货油泵透平驱动技术研究。

这3个项目涉及武汉船机两类重要的新产品,即液货装卸系统和海洋工程起 重机,前者属舱室机械,后者属甲板机械,既可为船舶配套,也可为海工配 套。当前,该公司正将这两类产品推向市场,特别要抓住海工起重机发展形势 良好的机遇,大力拓展这两类新产品市场。

来源:中国船舶报

相关新闻:工信部支持的"新型少压载水VLCC"项目阶段成果通过鉴定(2013-02 - 04)

相关新闻: 武船机承接雪龙号吊机订单 (2013-01-30)

相关新闻: 深海半潜式钻井平台开发项目通过工信部验收 (2013-01-24)

相关新闻:工信部:2015年进入世界造船前10强企业超过5家(2013-01-23)

相关新闻: 武船机6S专项管理工作再上新台阶 (2013-01-16)

[以.	上留言只代表	网友个人观点,	不代表	网站观,	点]			
Ħ	户:		邮	件:「			匿名发出:	€
							_	1
							-	]
您要	<b>与</b>	<b>言论的后果负责</b>	,故请名	各位遵纪	守法并注意语	言文明。		
							发 表	1

 $\forall$ 关闭窗口



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 | 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 | 中国国防科技网