

- 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

### “超大型集装箱船关键技术研究”通过研制任务书评审

(2013-01-24) 编辑发布: 中国船舶在线

近日,由中国船舶工业集团公司第七〇八研究所牵头,上海江南长兴重工有限责任公司、沪东中华造船(集团)有限公司、上海外高桥造船有限公司和大连船舶重工集团有限公司共同参与的高技术船舶科研项目“超大型集装箱船关键技术研究”,通过了工业和信息化部装备工业司主持的研制任务书评审。

与会专家一致认为,该项目任务书的研究内容全面,关键技术提取准确,技术路线可行,技术指标合理,成果具体明确。

据了解,该项目拟针对13000TEU级、14000TEU级、16000TEU级和18000TEU级四型超大型集装箱船,开展超大型集装箱船船型经济性论证、水动力性能综合技术、结构设计及分析关键技术、船舶系统优化设计及新技术应用、建造工艺技术、船型开发等六项内容研究,并对22000TEU级超大型集装箱船开展前瞻性研究,达到概念设计深度。

来源: 中船工业

相关新闻: [船舶与海工涂料及关键技术项目通过验收](#) (2013-01-23)

相关新闻: [陕柴自主品牌CS21/32专题研制项目通过评审](#) (2013-01-21)

相关新闻: [现代重工获今年首份超大型集装箱船订单](#) (2013-01-18)

相关新闻: [中船重工710所863课题通过国家立项评审](#) (2013-01-09)

相关新闻: [国家船舶舾装产品质量检中心筹建项目通过现场评审](#) (2012-12-25)

#### 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。

发表

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