



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

武船与武汉政府共建国家海工装备研究院

(2013-12-03) 编辑发布: 中国船舶在线

【摘要】首家市企合作研究院正式揭牌

11月18日,武汉市人民政府与武船签署“国家(湖北)海洋工程装备研究院”共建协议,武汉市首家市企合作研究院正式揭牌。

国家(湖北)海洋工程装备研究院依托国家科技部批复的“武汉国家高端船舶与海洋工程装备高新技术产业化基地”,充分发挥湖北、武汉地区技术优势、人才优势、产业优势,整合武船、武汉船用机械有限责任公司、中船重工第719研究所、中石化石油工程机械有限公司、谢克斯特(天津)船舶工程有限公司、华中科技大学等企业和高校优势资源,组建海洋工程装备“国家队”。研究院规划占地420亩,选址武汉东湖高新区未来城,重点围绕海洋工程大型装备、海洋工程船舶、海洋工程配套设备、海洋工程专用装备、基础共性支撑技术等装备和技术,面向海工装备产业链,面向国际海洋工程装备工程总包,积极开展自主创新和集成创新,培育具备武汉技术优势的自主品牌海工装备产品,快速抢占国内外行业制高点,全面提升湖北省海洋工程装备总包设计、系统集成和总承包能力。

近年来,湖北省提出了打造“十二五”湖北武汉千亿船舶产业规模的目标,为此武船在今年的省人大会议上提出了“发挥武汉区域产业优势,组建国家(湖北)海洋工程装备研究院”的提案。湖北省、武汉市对研究院的组建高度重视,进行了专题研讨、提出了具体支持措施。共建协议签订后,武汉市将继续与武船等研究院各股东方通力配合,着手研究院组建方案的报批和建设可行性研究报告的编制,加快研究院的组建进程,快速扩大武汉在国内外海洋工程装备领域的知名度,形成2-5个具有完全自主知识产权的海洋工程装备船型,1-2个国际知名品牌,提高武汉市参与国内外海工装备市场的竞争力。

今年以来,武船第一个海工项目巴西石油水下浮体与锚座项目顺利交付,并成功承接了CJ46自升式钻井平台,后续有多个海工项目正在洽谈中,为加快研究院的建设提供了良好的市场环境。武船将在省、市的大力支持及相关企业高校的积极配合下,继续发挥好牵头作用,推进产学研结合,早日将研究院打造成国内领先、具有全球影响力的研究开发中心和产业技术创新基地。

来源: 中国船舶在线

相关新闻: [武船自主设计建造最先进多用途海洋平台工作船下水](#) (2013-11-26)相关新闻: [武船自主设计建造最先进多用途海洋平台工作船下水](#) (2013-11-26)相关新闻: [武船参与的井下工具动态模拟测试系统通过验收](#) (2013-11-21)相关新闻: [武船最强海洋平台工作船下水](#) (2013-11-20)相关新闻: [中建八局与武船重工签订战略合作协议](#) (2013-11-15)

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。



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](#)
[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](#)
[山东船舶工业网](#) | [山东游艇交易网](#) | [红股财经](#)

电话:86-10-64831141/42/43, 64831775, 64831776 (直拨);

传真:86-10-64831141/42/43, 64831775-18 Email:shipol@shipol.com.cn edit@shipol.com.cn market@shipol.com.cn biz@shipol.com.cn

[关于我们](#) | [服务项目](#) | [网站地图](#) | [本站动态](#)

Copyright©2001-2009 中国船舶信息网络中心

京ICP备10022080号