

- 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

山东省海洋装备研发领域凸显中坚力量

(2013-06-25) 编辑发布: 中国船舶在线

据山东省科技厅消息: 建设海洋强国的当务之急是加强海洋装备建设, 当前我国经济对海洋资源、空间的依赖程度日益提高, 海洋权益需要维护, 都离不开强大的海洋监测技术与设备保障。

目前, 我国业务化运行的大型海洋资料浮标全部为山东省科学院海洋仪器仪表研究所研制; 船舶气象仪系统装备到我国所有大型军用舰船; 水下焊接打破国外垄断, 填补国内空白。目前为止承担国家级863重大专项、省部级重大科研项目等380余项, 获国家科技进步奖3项, 省部级科技进步奖50余项。

山东省先后与美国、俄罗斯、乌克兰、白俄罗斯、挪威、瑞典等国家建立了良好的合作关系。山东省正在建设我国第一个海洋焊接技术装备产业化基地, 项目投产后将形成焊接材料、焊接设备和服务规模化生产能力, 为我国核电、港口、桥梁、船舶等方面提供技术支持, 预计年收入4000多万元。

来源: 中国船舶在线

相关新闻: [远洋渔船研发需加速起跑](#) (2013-07-01)

相关新闻: [山东海事打造“绿色”航运](#) (2013-06-28)

相关新闻: [中远船务马智宏: 海洋强国 海洋经济 海洋装备](#) (2013-06-25)

相关新闻: [蓝色经济高端起步](#) (2013-06-24)

相关新闻: [巴西船配业获研发资金扶持](#) (2013-06-20)

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
- 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

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