

HYL 华意隆
逆变焊机

惠生海洋工程
管理 设计 采购
专业的海洋工程承包商

BlueIsland
专业的海洋工程建造商

黄金广告位招商

海工装备网
海洋工程装备商务门户网站
加速造船行业转型升级
推动海工装备中国制造

HYT
专业无线通讯设备供应商

Click for magazine
FREE subscription
Offshore

动态资讯 业界360 关注焦点 聚焦企业 环球视野 海上风电
船舶界 船舶装备 油气钻采 钻井装备 风电装备

市场经济 装备制造 订单合同 市场分析
区域经济 产经方略 投资融资

统计规划 数据在线 技术标准 独家专访
建设规划 行业精英 会议展览

大连化物研究所获首届海洋工程科学技术一等奖

浏览次数: 157 来源: 海工装备网 www.cnoee.com 编辑: 庞晓宇 时间: 2012-04-07

日前, 中国海洋工程咨询协会一届三次理事会议暨首届海洋工程科技奖和双十佳颁奖大会在北京召开。中科院大连化学物理研究所马小军研究员申报的“海洋多糖基微/纳米药物控释载体制备技术及其产业化”项目经全国50余名海洋工程各领域专家4轮评审, 最终以第一名成绩在100余个项目中脱颖而出, 获得首届海洋工程科学技术奖一等奖(国科奖社字0221号)。协会名誉会长, 全国人大常委会副委员长周铁农为马小军研究员颁奖。国土资源部部长徐绍史、国家海洋局局长刘赐贵、协会会长孙志辉、协会秘书长潘新春等参加了颁奖大会。会上, 马小军研究员被增补为协会常务理事, 并代表获奖者发言。

会后, 潘新春指出, 大连化物所在海洋生物材料领域取得了优异的成绩, 对推动行业发展做出了积极的贡献, 希望化物所未来能将更多的科技成果进行转移转化, 推动海洋经济发展, 服务人口健康。

据悉, 该协会2009年8月经国务院批准成立。协会设立秘书处, 挂靠在国家海洋局海洋咨询中心。协会吸纳了180多家法人单位入会, 主要包括海洋、交通、水利、石化、环保、渔业系统以及科研院所、高等院校等从事海洋工作的主要单位、机构及沿海主要的涉海企业。

本文地址: <http://www.cnoee.com/news/html/20120407/4711.html>

[海工新闻搜索] [] [告诉好友] [打印本文] [关闭窗口] [返回顶部]

相关阅读:

- 海上风电扬帆起航 迎来投资热潮 2012-04-10 20:04
- 海上风电招标 法国电力和阿尔斯通大获全胜 2012-04-10 20:03
- 镇江中设L27/38系列中速机国产化超65% 2012-04-10 19:59
- 全柴天和6万吨柴油机铸造通过省级鉴定 2012-04-10 19:59
- 河柴重工装配国产最大功率高速柴油机 2012-04-10 19:58
- 熔安动力手持56台柴油机订单 2012-04-10 19:58
- 武汉南华交付中型溢油应急回收船“海特071” 2012-04-10 19:55
- 1-2月我国船舶进出口小幅增长 2012-04-10 19:55
- 1-2月份江苏省船舶工业发展情况 2012-04-10 19:54
- 日本三光汽船财务危机波及众多船东和船厂 2012-04-10 19:53

海工 搜索

创新驱动
Innovpower

大功率光伏逆变器专家

Wise Media 唯思科创

海洋视界



裕廊船厂获得钻井平台订



道达第二艘5万吨半潜船



Happy Dragon运8阀组Go



吉宝远东打造新一代恶劣

新闻排行

业界 关注 企业 国际

- 1 南京华泰船业: 8000DWT系列船建造圆满结束
- 2 英辉南方打响保交船战役
- 3 中海工业(江苏)公司首制46000吨散货船顺利试航
- 4 长航重工江东船厂签订1+1艘800PCC内河滚装船
- 5 菠萝庙船厂: 两项技改年贡献效益500万
- 6 STX造船推迟交付一艘散货船
- 7 黄埔造船交付2012年第一艘新船
- 8 大连中远造船DE009号船开工建造
- 9 金海重工一日交付两艘7.96万吨散货轮
- 10 英辉南方34米客船建造项目首制船试航



助力中国风电能源事业发展

技术 市场

- 风力发电专用变压器
- 海上组合式风电平台
- 海洋石油水下工程服务
- 海上风电系统电缆开拓者
- 全套工业阀门解决方案
- 海洋石油装备制造
- 专业喷砂涂设备制造商
- 黄金文字链出售中



海洋工程装备网 - About CNOEE - 联系我们 - 广告刊例 - VIP会员 - 系列媒体 - 版权声明 - 网站地图 - 用户体验提升计划

支持单位：挪威船级社 中国海洋工程专业委员会 《海工装备采购指南》 **网站运维：**上海灵颜信息科技有限公司

版权所有 © 2010-2012 海洋工程 海洋工程装备网 beta2012版 沪ICP备10019601号