

- 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

青岛水下焊接技术获突破

(2012-10-29) 编辑发布: 中国船舶在线

10月10日, 山东省青岛市科技局对外宣布, 青岛市与乌克兰在海洋工程领域的科研合作项目已获得进展, 突破了包括水下焊接、水下运载器制造等多项关键技术难关, 为青岛市发展海洋工程装备及配套产业提供了强有力的技术支撑。

据了解, 通过与乌克兰科学院合作, 青岛市引进了200米水下焊接及深海潜水器焊接技术, 进而实现了水下焊接装备、工艺、技术和材料的国产化。

来源: 中国船舶报

相关新闻: [青岛海德威再获发明专利授权](#) (2012-10-24)

相关新闻: [青岛双瑞压载水管理系统日本名古屋首装外国远洋船](#) (2012-10-24)

相关新闻: [发展远洋渔业 青岛批建20艘远洋渔船](#) (2012-10-23)

相关新闻: [青岛扬帆国内最先进海上溢油回收船下水](#) (2012-10-22)

相关新闻: [青岛海德威海洋卫士系统再获欧洲Barge订单](#) (2012-10-11)

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 | 中国国防科技园
- 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