

- 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

### 中石油海上钻井平台技术连获突破

(2012-10-10) 编辑发布: 中国船舶在线

据悉,由中石油渤海装备制造有限公司自主研发、拥有完全自主知识产权的第一艘自升式海上钻井平台“CP-300”刚刚交付使用,更为先进的“CP-400”海上钻井平台又通过中国、美国和挪威三国船级社审核。业内人士称,海上钻井平台技术的不断突破,标志着中国石油装备制造业的快速发展。

据了解,“CP-300”自升式海上钻井平台,适用于浅海海上石油勘探开发,可在全球无限航区施工作业,最大作业水深300英尺,最大钻井作业深度9000米,一次就位可钻井30口,设计定员105人,各项指标均处于国内外领先水平。而同样由渤海装备制造设计的更为先进的“CP-400”海上钻井平台目前也已通过中国、美国和挪威三国船级社审核,未来交付成功后,将进一步填补中国石油装备制造技术空白。

来源: 经济参考报

相关新闻: 中石油首艘自升式海上钻井平台交付 (2012-09-27)

相关新闻: 中石油计划建造首艘FSRU (2012-08-30)

相关新闻: 中石油在江西投资船舶油改气项目 (2012-07-23)

相关新闻: 大船重工再获中石油两座自升式钻井平台建造合同 (2012-07-04)

相关新闻: 中石油与中海签署战略合作协议 (2012-05-23)

#### 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。

#### 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05050884号