

中文标题

年： 年度 期： 期号

» 2013, Vol. 31 » Issue (18): 22-26 DOI: 10.3981/j.issn.1000-7857.2013.18.002

研究论文

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

◀◀ [前一篇](#) | [后一篇](#) ▶▶

重心高度对浮式结构水动力性能的影响

陈展, 马勇, 张亮, 吴明辉

哈尔滨工程大学海洋可再生能源研究所, 哈尔滨 150001

Impact of the Height of Gravity Center to Hydrodynamic Performance of Floating Structure

CHEN Zhan, MA Yong, ZHANG Liang, WU Minghui

Institute of Ocean Renewable Energy System, Harbin Engineering University, Harbin 150001, China

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献](#) [相关文章 \(2\)](#)

版权所有 © 《科技导报》编辑部

地址：北京市海淀区学院南路86号科技导报社 邮编：100081

电话：010-62138113, 传真：010-62138113 电子信箱：kjdbbjb@cast.org.cn