水下复杂声源辐射声功率的混响法测量技术研究

作者: 李琪, 尚大晶著

出版社:哈尔滨:哈尔滨工程大学出版社

出版日期: 2016

总页数: 106

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/14109487.html) 查找全本阅读方式

水下复杂声源辐射声功率的混响法测量技术研究 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/14109487.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/14109487.html 书名:水下复杂声源辐射声功率的混响法测量技术研究