潜艇隐身关键技术 声学覆盖层的设计



作者:朱蓓丽,黄修长编著

出版社:上海:上海交通大学出版社

出版日期: 2012.12

总页数: 188

介绍:本书详细介绍了潜艇发展史上不同阶段的潜艇关键技术,如潜艇壳体的设计、潜艇静音方法的不断创新、消声瓦的使用、斯特林发动机在潜艇中的应用和技术发展、各种新型电池的技术应用、压水反应堆的可靠稳定性与小型化技术等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/13236654.html) 查找全本阅读方式

潜艇隐身关键技术 声学覆盖层的设计 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detai 1/13236654.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13236654.html

书名:潜艇隐身关键技术 声学覆盖层的设计