

《水声原理 第3版》

图书基本信息

书名：《水声原理 第3版》

13位ISBN编号：9787810070690

10位ISBN编号：781007069X

出版时间：1990-1

出版社：哈尔滨船舶工程学院出版社

作者：[美] R.J.尤立克

页数：339

译者：洪申

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《水声原理 第3版》

内容概要

本书系根据美国麦格劳·希尔图书公司出版的《水声原理》译出，原书作者为尤立克（Robert J · Urick）。

本书在1967年出第一版，1975年出第二版，目前的第三版已较原来各版有了许多补充和修正。书的编写方式是从声纳方程出发，逐章叙述了个声纳参数的物理现象和数据，最后再回到声纳方程，用实验数据在设计论证中的应用为例做了总结。

本书适合于水声工程设计人员，声纳使用部门和水声科研人员阅读，亦可作为高等院校和中等专业学校参考。

《水声原理 第3版》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com