

《舰船噪声控制技术》

图书基本信息

书名：《舰船噪声控制技术》

13位ISBN编号：9787313088741

10位ISBN编号：7313088744

出版时间：2013-1

作者：陈小剑

页数：424

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.tushu000.com

《舰船噪声控制技术》

内容概要

《舰船噪声控制技术》是叙述船舶噪声控制技术的专著，从噪声产生的机理和噪声分类讲起，介绍了噪声对环境的污染、声学的基本知识、如何对噪声进行评估、船舶噪声源的分布和种类、声级估算和船舶噪声控制技术 etc. 分别从吸声、隔声、隔振与阻尼及消声器的降噪减振等方面，具体分析了船舶噪声控制的方法，还介绍了船舶噪声的测量。

《舰船噪声控制技术》

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.tushu000.com