

<<船舶轴系校中原理及其应用>>

图书基本信息

书名：<<船舶轴系校中原理及其应用>>

13位ISBN编号：9781504465007

10位ISBN编号：1504465008

出版时间：1985-6

出版时间：人民交通出版社

作者：周继良,邹鸿钧

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：<http://www.tushu007.com>

## <<船舶轴系校中原理及其应用>>

### 内容概要

本书全面系统地介绍了船舶轴系校中技术的原理、计算、施工工艺、质量评定及检验方法，并以较大的篇幅介绍了轴系校中技术的新发展。

本书内容丰富、新颖，除理论分析和实施工艺外，还有计算方法和各种实例，以有利于读者提高理论水平和学习技术用。

本书供从事船舶轴系施工、检验和设计工作的工程技术人员阅读，亦可作为有关专业的师生参考。

## <<船舶轴系校中原理及其应用>>

### 书籍目录

- 第一章 船舶轴系及轴系安装
- 第二章 船舶轴系校中及校中质量的评定
- 第三章 船舶轴系实际负荷及应力的测量
- 第四章 船舶轴系按直线性校中原理及应用
- 第五章 船舶轴系按轴承上允许负荷校中原理及应用
- 第六章 船舶轴系合理校中原理及应用
- 第七章 修船中船舶轴系的校中
- 附 参考文献
- 中英名词对照表

<<船舶轴系校中原理及其应用>>

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:<http://www.tushu007.com>