

《导航系统应用数学分析方法》

图书基本信息

书名：《导航系统应用数学分析方法》

13位ISBN编号：9787118085341

10位ISBN编号：7118085340

出版时间：2013-1

页数：336

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

《导航系统应用数学分析方法》

内容概要

《导航系统应用数学分析方法》全面介绍了涉及现代导航技术的基本数学方法及应用，全书共分为八章，内容包括：舰船导航系统概论，舰船导航系统原理，导航系统误差，导航信息的参数估计方法，卡尔曼滤波分析，导航信息的非线性滤波方法，导航信息的评定，导航系统的控制性能分析。

《导航系统应用数学分析方法》

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