

<<桅杆结构>>

图书基本信息

书名：<<桅杆结构>>

13位ISBN编号：9787030087782

10位ISBN编号：703008778X

出版时间：2001-2

出版时间：科学出版

作者：王肇民 编

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>

<<桅杆结构>>

内容概要

《桅杆结构》系统地阐述了桅杆结构的造型与构造原理、计算荷载和作用力（风荷载、裹冰和地震作用）、静力计算、动力特性、风振效应和地震反应、非线性振动、振动控制、疲劳问题、整体稳定以及风洞试验及其实测分析等。

《桅杆结构》在总结近年来国内外学者及作者们最新研究成果的基础上，对桅杆结构的分析计算和设计方法作了较全面的介绍，可供土木工程专业的结构工程的科研、设计、施工人员和研究生以及高等院校相关专业师生参考。

<<桅杆结构>>

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>