

《风洞实验》

图书基本信息

书名：《风洞实验》

13位ISBN编号：9787118022308

10位ISBN编号：7118022306

出版时间：2000-09-01

出版社：国防工业出版社

作者：恽起麟

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

《风洞实验》

内容概要

本书全面、系统地介绍了航空飞行器模型在低速、亚声速、跨声速以及超声速风洞中所做的各种实验，内容包括实验的基本理论、原理、风洞实验设计、模型设计以及32种定常实验和12种非定常实验。每种实验包括了实验目的、相似准则、实验方法、模型及其支撑、实验装置、实验数据的处理和修正以及实验结果及其与飞行数据的比较等内容。书中给出了大量的国内、外近期的风洞实验和飞行实验的数据、曲线及图表。

书籍目录

绪论

第1章 风洞实验设计

1 风洞实验设计

.....

第2章 风洞模型设计

1 模型的几何外形模拟

.....

第3章 风洞模型定常实验（1）

1 全机测力实验

.....

第4章 风洞模型定常实验（2）

1 静弹性实验

.....

第5章 非定常实验

1 大迎角（非定常）实验

.....

参考文献

主题词索引

《风洞实验》

精彩短评

1、扫过一遍

《风洞实验》

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