

《气动弹性力学理论与计算》

图书基本信息

书名：《气动弹性力学理论与计算》

13位ISBN编号：978751650372X

出版时间：2014-9

作者：威廉·P.罗登 (William P.Rodden)

页数：489

译者：万志强,吴志刚,谢长川,宋晨

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

《气动弹性力学理论与计算》

内容概要

气动弹性力学是应用力学的一个分支，研究气动力、惯性力和结构力之间的耦合。《气动弹性力学理论与计算》的内容包括气动弹性力学的历史回顾、基础理论以及多方面应用，重点关注固定翼飞机的气动弹性问题。作者William P.Rodden在气动弹性力学的教学和工程应用方面取得的成就广为人知，《气动弹性力学理论与计算》就是他在气动弹性力学领域毕生经验的总结。

《气动弹性力学理论与计算》

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