

《飞行器结构疲劳与寿命设计》

图书基本信息

书名：《飞行器结构疲劳与寿命设计》

13位ISBN编号：9787810774628

10位ISBN编号：781077462X

出版时间：2004-7

出版社：北京航空航天大学出版社

作者：熊峻江

页数：195

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

《飞行器结构疲劳与寿命设计》

内容概要

《国际科工委"十五"规划教材:飞行器结构疲劳与寿命设计(航空宇航科学与技术)》是根据国内外航空航天工业的发展和需要,吸取必要的国内外成熟方法编写而成,着重讲述飞行器结构疲劳强度及其疲劳寿命的分析与设计方法。重点介绍了飞行器结构安全寿命设计、损伤容限设计、耐久性设计和可靠性设计等内容;对疲劳强度、疲劳载荷谱、结构疲劳细节设计等做了较详细的阐述;对疲劳破坏特征和起因,以及影响疲劳强度的一些主要因素也做了必要的介绍。

《飞行器结构疲劳与寿命设计》

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