

<<飞行器环境控制>>

图书基本信息

书名：<<飞行器环境控制>>

13位ISBN编号：9787810774598

10位ISBN编号：781077459X

出版时间：2004-7

出版时间：北京航空航天大学出版社

作者：寿荣中

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>

## <<飞行器环境控制>>

### 内容概要

《飞行器环境控制》是航空航天院校飞行器环境与生命保障工程专业《飞行器环境控制》课程选用教材。

书中系统阐述了飞行器环境控制的理论和国内外先进技术与实践经验。

内容包括；大气条件和人体生理基础、座舱环境设计要求、飞行器稳态和瞬态热载荷、组成环境控制系统的各分系统、评价系统的飞行器性能代偿损失估算以及电子设备的冷却。

为了便于对基本内容的深入理解和应用，编入了一定数量的例题、习题及思考题。

全书采用国际单位制。

<<飞行器环境控制>>

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>