

# 《空间飞行器动力学》

## 图书基本信息

书名：《空间飞行器动力学》

13位ISBN编号：9787560318721

10位ISBN编号：756031872X

出版时间：2003-1

出版社：哈尔滨工业大学出版社发行部

作者：刘暾

页数：279

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](http://www.tushu111.com)

# 《空间飞行器动力学》

## 内容概要

本书编为空间飞行器轨道动力学、空间飞行器姿态动力学两篇，包括绪论、空间飞行器的入轨、空间飞行器的轨道、轨道的建立和星下点轨迹、轨道机动、行星际间的航行、空间飞行器的相对运动和交会对接等十六章。

# 《空间飞行器动力学》

## 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](http://www.tushu111.com)