

<<航空航天中力学与控制的挑战和机遇>>

图书基本信息

书名：<<航空航天中力学与控制的挑战和机遇>>

13位ISBN编号：9787807037187

10位ISBN编号：7807037180

出版时间：上海百家

作者：钟万勰，曹振全主

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>

## <<航空航天中力学与控制的挑战和机遇>>

### 内容概要

《航空航天中力学与控制的挑战和机遇》主要内容：在贯彻落实国家“十一五”科技发展规划纲要、进一步加快航空航天产业发展的新形势下，由上海科学院牵头，上海市宇航学会、上海市航空学会和上海市力学学会共同举办2007年《航空航天力学与控制的挑战和机遇》研讨会，来自政府部门、航空界、航天界、力学界、科技界、经济界的领导、专家和学者及科技人员围绕研讨会的主题，就航空航天工业在满足国防建设、国民经济建设和社会发展中的战略需求、空天力学与控制领域的热点问题、流体力学、飞行力学、振动力学与飞行试验、结构强度与飞行器设计、应用软件、关键技术软件开发环境、计算机辅助软件工程工具、力学与控制研究成果等学术界、产业界感兴趣的专题内容进行了交流与探讨。

《航空航天中力学与控制的挑战和机遇》将这次研讨会的主题集中成册，供相关读者阅读参考。

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>