

# 战术导弹总体设计



[战术导弹总体设计\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787512400924

《战术导弹总体设计》从闭环有控动力学系统角度建立了导弹总体分析与设计的基本框架，对战术导弹总体设计的基本概念、原理和方法作了系统的阐述。其主要内容包括：战术导弹战术技术要求分析、战术导弹总体方案设计步骤及数据流管理、导弹总体参数设计、导弹外形设计、导弹部位安排设计、导引弹道分析、战术导弹动力学建模及动力

学特性分析、滚转导弹动力学特性分析、战术导弹制导控制系统分析与设计、增益调度技术及导弹总体多学科设计优化。

《战术导弹总体设计》可作为高等学校飞行器设计与工程专业本科生及相关专业研究生的教材，也可供从事导弹设计工作的工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[战术导弹总体设计\\_下载链接1](#)

标签

飞行力学

航空

控制理论

总体

导弹

评论

挺好的，汉字都认识

-----  
非常不错，个人感觉是从控制的角度出发看待总体问题

-----  
牢记第八九章只需要掌握一个口诀：大大小，alpha delta 加干扰

-----  
[战术导弹总体设计\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[战术导弹总体设计\\_下载链接1](#)