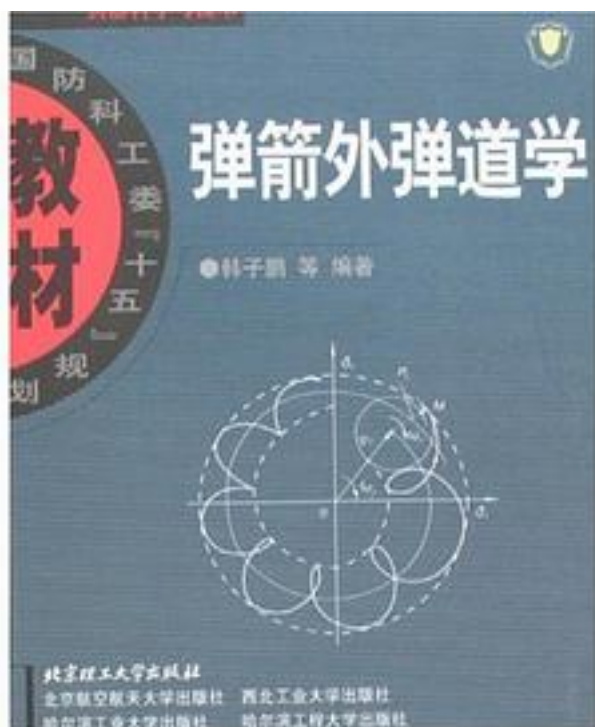


弹箭外弹道学



[弹箭外弹道学 下载链接1](#)

著者:韩子鹏

出版者:

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787564016180

《国防科工委"十一五"规划教材·兵器科学与技术·弹箭外弹道学》较全面地讲述了无控弹箭和有控弹箭的无控、有控飞行外弹道理论，其中包括：有关地球和大气的知识；弹箭空气动力简介；标准条件下的弹箭质心运动。及非标准条件下的弹道修正；旋转稳定和尾翼稳定炮弹的角运动及散布分析；尾翼式火箭和涡轮式火箭的角运动及散布分析；弹箭飞行的线性运动稳定性；弹箭的非线性角运动规律及稳定性；外弹道设计和外弹道试验；底部排气弹和装液弹外弹道；有控弹箭飞行及控制的理论以及一些新型弹箭的外弹道特点。《国防科工委"十一五"规划教材·兵器科学与技术·弹箭外弹道学》既保留和统一讲述了原有外弹道学和火箭外弹道教材的基本内容，又增加了许多新内容，将传统外弹道学的研究领域拓宽，知识加深，适应了现代弹箭向远程精确打击方向发展的

需要。

作者介绍:

目录:

[弹箭外弹道学_下载链接1](#)

标签

弹道学

弹道外弹道学

评论

[弹箭外弹道学_下载链接1](#)

书评

[弹箭外弹道学_下载链接1](#)