

工程力学



[工程力学_下载链接1](#)

著者:梁建术

出版者:电子工业

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787121051944

《高等院校十一五机械类统编教材·工程力学》主要内容：为刚体静力学和材料力学两篇，共12章。第1篇主要内容为静力学基本概念、力系的简化与平衡共三章。以平面力系为主，兼顾特殊力系在工程中的应用。第二篇为材料力学；主要内容有杆件的内力、应力与变形、应力状态与强度理论、压杆稳定性、动载荷和交变应力等共九章。教材适用于中低学时课程。本教材精选了例题、思考题和习题，注重启发式教学，给学生留有充足的思维空间。

作者介绍:

目录:

[工程力学_下载链接1](#)

标签

评论

[工程力学_下载链接1](#)

书评

[工程力学_下载链接1](#)