

理论力学



[理论力学 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2002-10

装帧:

isbn:9787562926276

《理论力学》通常分为三个部分。第一部分是静力学，研究物体在力系作用下的平衡规律。第二部分是运动学，研究机械运动的时空特征，从几何角度研究物体的运动，不涉及力的作用。第三部分是动力学，研究物体的机械运动与作用力之间的关系。理论力学以严密的逻辑方法研究机械运动这一最普遍的自然现象。其基本原理和基本方法在科学的研究和工程技术领域都有广泛的应用。

作者介绍:

目录:

[理论力学 下载链接1](#)

标签

评论

[理论力学_下载链接1](#)

书评

[理论力学_下载链接1](#)