

理论力学



[理论力学_下载链接1](#)

著者:张克猛

出版者:科学

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787030201843

以课程任务为主线来组织内容、推演理论、总结结论和方式方法。

每章内容后都有"结束语",并附有一定量的练习题。

共分静力学、运动学、动力学三篇共17章。

静力学公理分散在相关章节讲述和引用;二维、三维运动分别采用几何法和矩阵方法描述;加强了微分方程和变分方法的应用。

为给学生以整体印象,适当注意了与其他课程间的过渡联系;对运动微分方程的建立、数值解法、混沌现象进行了适当介绍;虚位移概念引入有特色

作者介绍:

目录:

[理论力学_下载链接1](#)

标签

评论

也是三十多分吧

教材

课本。。。但是真是烂，这本打两份，c++课本打一分

[理论力学_下载链接1](#)

书评

[理论力学_下载链接1](#)