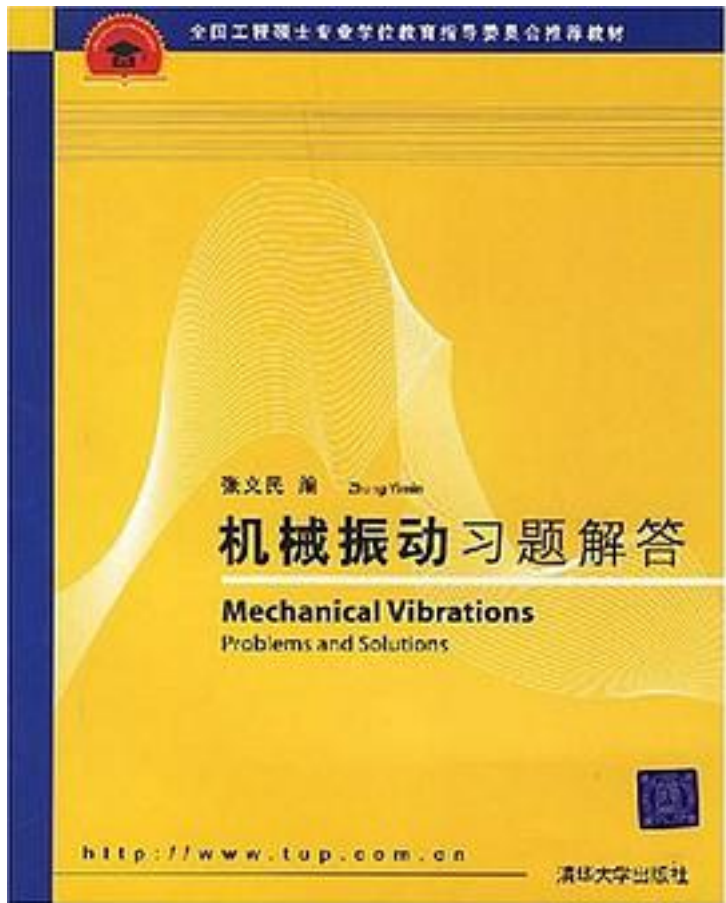


机械振动习题解答



[机械振动习题解答 下载链接1](#)

著者:张义民 编

出版者:清华大学

出版时间:2007-4

装帧:

isbn:9787302143246

本书为全国工程硕士研究生教育核心教材《机械振动》(张义民编著, 清华大学出版社, 2007) 全部习题的解答, 具体内容包括机械振动(单自由度系统的振动、两自由度系统的振动、多自由度系统的振动、连续系统的振动)的基本理论、基本方法以及工程应用方面的各种类型的习题及解答。

本书可作为高等院校机械工程等学科的工程硕士研究生和工学硕士研究生以及高年级本科生必修课的教辅参考书，也可供有关科学技术人员和工程技术人员阅读参考。

作者介绍:

目录:

[机械振动习题解答_下载链接1](#)

标签

答案

机械振动

dafd

aaa

456

评论

[机械振动习题解答_下载链接1](#)

书评

[机械振动习题解答_下载链接1](#)