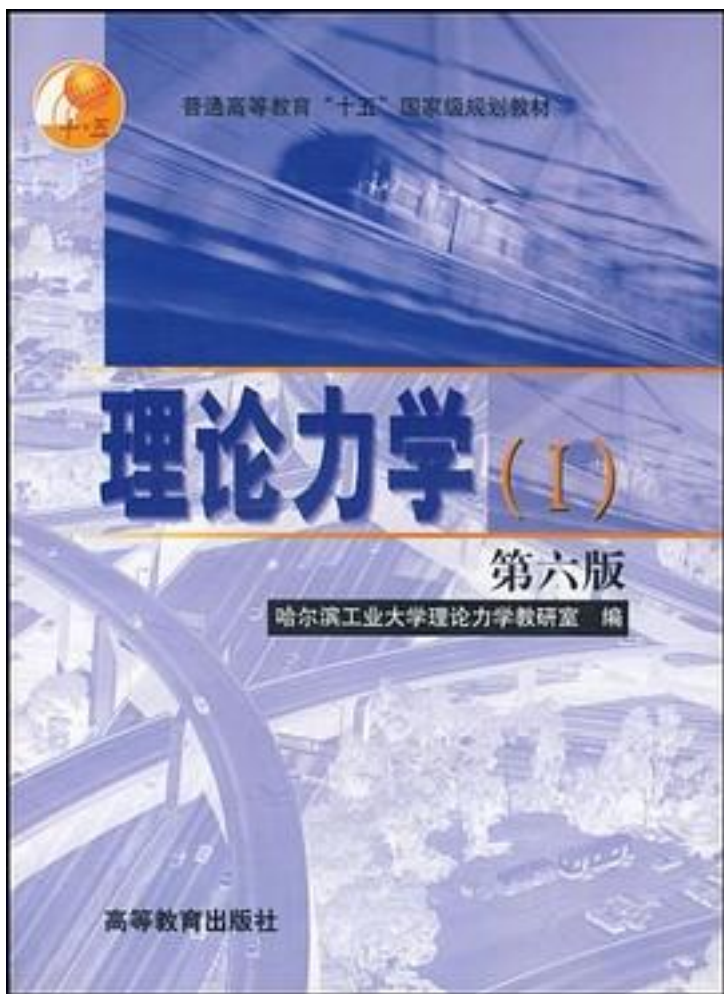


理论力学. I



[理论力学. I 下载链接1](#)

著者:哈尔滨工业大学理论力学教研室

出版者:高等教育出版社

出版时间:2002-8

装帧:平装

isbn:9787040110708

本书第一版至第五版受到广大教师和学生的欢迎，本版仍保持前五版理论严谨、逻辑清晰、由浅入深、宜于教学的风格和体系，适当提高了起点，增加了部分新内容，以适应

21世纪的需要。本书是普通高等教育“十五”国家级规划教材。

本版分为两册，第1册内容

包括静力学、运动学、动力学普遍定理、达朗贝尔原理及虚位移原理等，一般中等学时
的专业只用第1册即可；第2册内容包括非惯性系中的质点动力学、碰撞、分析力学基础
、机械振动基础、刚体定点运动与自由体运动及变质量动力学等，各专业可根据需要来
选取。全书配有大量思考题和习题。

作者介绍:

目录:

[理论力学. I_ 下载链接1](#)

标签

理论力学

力学

教材

大学教材

物理

土木工程

物理学

考研

评论

这本书讲的极为粗暴，充分体现了哈工大的力学风格。

不行，这本书的东西，不正宗。理论化不强，向量性完全不重视。作为基础学科教材，不可以如此直奔工程去。

好TM难啊！！！！！！！！！！！！！！！！！！！！！！！！！！！！！！！！

书是好书，

纠结的书~

惨痛的教训……

(20080701 标记想读，其实在后来在本科课程里已经学过了)

真心无聊，不带感。。

提不起兴趣

前后看了4遍静力学部分，动力学和运动学真是不懂。。。哈工大这个严谨的工科学校，编出来的书也是这么工科禁欲系。。。

短袖说很难!!!!!!

挂过

没事补充一下总是绕不开的力学知识，分析力学目前不敢染指

被骗了。跟理科的理论力学根本就是两码事。

工科屌丝必修课

中国式学院派教科书，严谨刻板！讲的比较清楚，可以少了一些活泼。

“这本书讲得极为粗暴，充分体现了哈工大的力学风格。” 其实比较喜欢理论物理学部分，跟某些书一起撸了两遍。

只是作为纪念

好看又全

哼哼

[理论力学. I 下载链接1](#)

书评

毕业多年以后，我已经忘记了这门课程的主要内容了，但不会忘记主讲这门课的老师。

“好了,我们开始上课了。” 张老师每次课的开始都是相同的话。接下来是“我们今天讲……”大二起我们开始学习《理论力学》，《理论力...

不喜欢工科的方式

不喜欢静力学里面所谓公理的方式，因为比如平行四边形法则、平衡等都不是公理，都可以从牛顿定律推导出来。

因为位移是向量，满足平行四边形法则，所以二阶导数乘以标量的力也是向量。等等。实在找不到合适的教材了，只有看这本了。这本书相对而言，本性...

大二上学期，我和这本书相遇。起初，我并不讨厌他，对于教这门课的秃顶老头，我也并不反感。对了，他不是老头，只是秃顶，非常显老，其实才三十出头，不过他看上去确实更像五十多岁。

大学，我已经习惯了突击，当然，对待这本书，我还是选择突击。结果期末考试我答...

[理论力学. I 下载链接1](#)