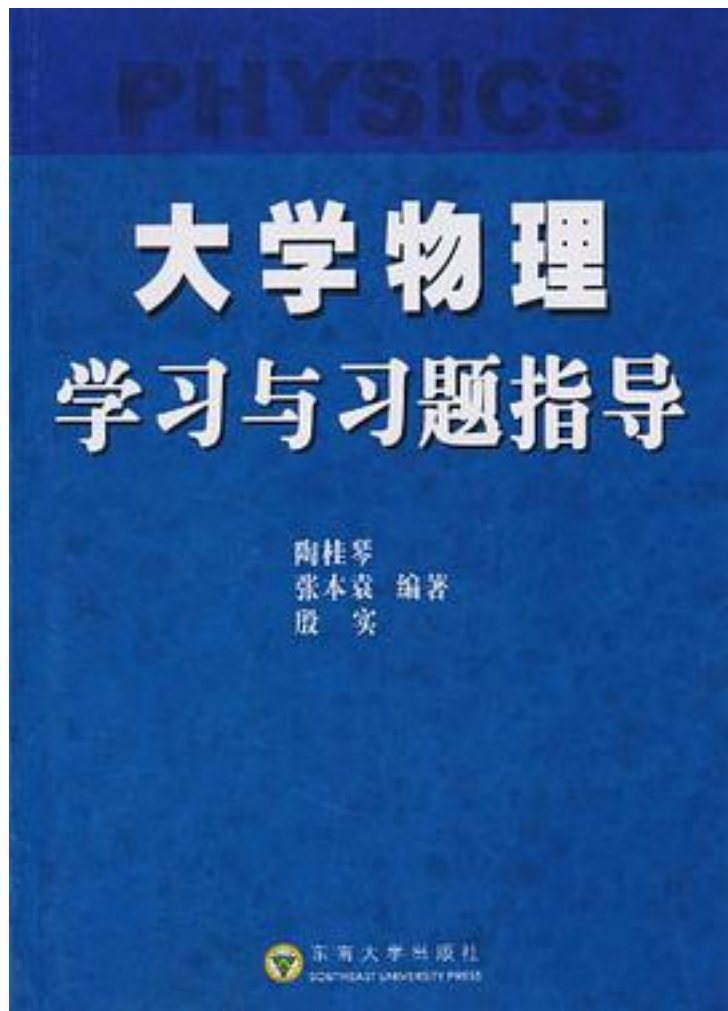


大学物理学习与习题指导



[大学物理学习与习题指导 下载链接1](#)

著者:陶桂琴

出版者:南京东南大学出版社

出版时间:2004-12

装帧:平装(无盘)

isbn:9787810894401

《大学物理学习与习题指导》内容简介：随着时代的发展；大学物理课程的教学工作面

临的新问题不断地出现。怎样帮助同学们在有限的学时内，更好地达到大学物理课程的教学基本要求，掌握大学物理课程的核心内容，是从事大学物理教学的广大教师孜孜以求的目标之一。

同学们在学习大学物理课程时，常常对一些物理基本概念和规律理解不深，掌握不透，表现在遇到问题时束手无策，无从下手。这说明他们在分析问题、解决问题的能力上还有待进一步提高。多看、多练是学习过程中不可缺少的环节，这时手头有一本好的学习参考书，可以帮助同学们少走弯路，起到事半功倍的作用。为此我向同学们推荐这本《大学物理学习与习题指导》。

东南大学的系科众多，要求各异，东南大学从事大学物理教学的老师们总结了许多行之有效的教学模式。习题讨论课是其中一个比较成功的经验。在历届的教学工作中，他们不断地总结经验，不断地创新提高，

作者介绍:

目录:

[大学物理学习与习题指导 下载链接1](#)

标签

评论

[大学物理学习与习题指导 下载链接1](#)

书评

[大学物理学习与习题指导 下载链接1](#)