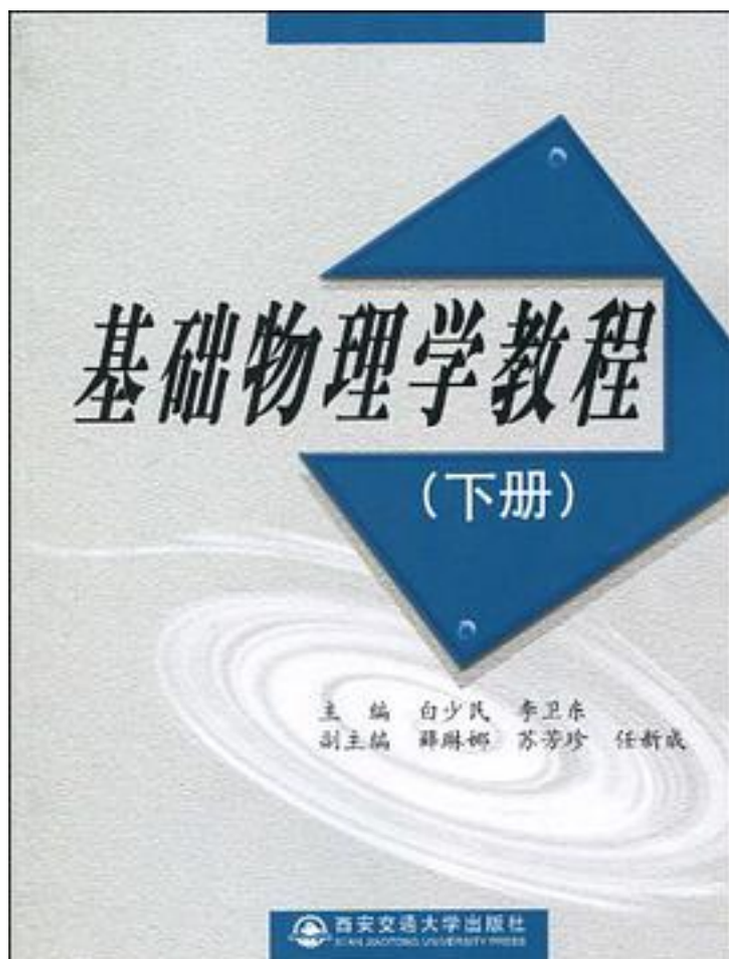


基础物理学教程（下册）



[基础物理学教程（下册）_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787560534817

《基础物理学教程(下册)》上下册共五篇，分为十三章，上册两篇，包括第一篇力学部分的质点力学、力学中的守恒定律、刚体和流体；第二篇电磁学部分的静电场、稳恒磁场、电磁感应和电磁场，下册三篇，包括第三篇热物理学的热力学基础、气体动理论；

第四篇振动与波部分的振动学基础、波动学基础、波动光学；第五篇近代物理学基础部分的相对论基础、量子力学基础。

本教程可作为理、工科非物理专业大学物理学课程的教材，也可供成人教育及其他专业基础物理课程选用。

作者介绍:

目录:

[基础物理学教程（下册）_下载链接1](#)

标签

评论

[基础物理学教程（下册）_下载链接1](#)

书评

[基础物理学教程（下册）_下载链接1](#)