

# 大学物理实验教程



[大学物理实验教程 下载链接1](#)

著者:何春娟

出版者:西北工业大学出版社

出版时间:2004-9

装帧:简裝本

isbn:9787561218358

《大学物理实验教程》(第2版)是按照《高等工业学校物理实验课程教学基本要求》编写的，是物理类专业开设物理实验课程的基本教材。《大学物理实验教程》(第2版)打破了以往按力、热、光、电及近代物理实验等的编排结构，分五章系统地介绍了基础知识、测量的不确定度与数据处理、基础性实验、综合性实验及设计性实验等。内容由浅入深，逐步提高，补充完善了物理实验课程的教学体系。

《大学物理实验教程》(第2版)可作为高等工科学校和各专业物理实验课程的教材，也可作为有关专业实验课程的教学参考书。

作者介绍:

目录:

[大学物理实验教程 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

---

[大学物理实验教程\\_下载链接1](#)

[书评](#)

---

[大学物理实验教程\\_下载链接1](#)