

物理实验



[物理实验_下载链接1](#)

著者:郝智明

出版者:电子科技大学出版社

出版时间:2001-08-01

装帧:

isbn:9787810657150

本书是根据《高等工业学校物理实验课程基本要求》编写而成的。

书中介绍了误差与数据处理的基本知识，常用的几种物理实验方法，一些基本物理量的测量以及常用仪器的原理与使用。全书共编排了包括力学，热学，电磁学，光学和近代物理学在内的实验37个，其中基础实验21个，近代物理，综合及应用性实验10个，设计性实验6个，书末附表还介绍了有关的物理常数值和单位。

作者介绍:

目录: 一，误差与数据处理
二，基本实验方法与常用物理的测量
三，基础物理实验
四，近代物理，综合及应用性实验
五，设计性实验
· · · · · (收起)

[物理实验_下载链接1](#)

标签

大学

评论

[物理实验_下载链接1](#)

书评

[物理实验_下载链接1](#)