

<<21世纪高等学校规划教材>>

图书基本信息

书名：<<21世纪高等学校规划教材>>

13位ISBN编号：9787563529018

10位ISBN编号：7563529012

出版时间：2012-1

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：鲁刚 编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<21世纪高等学校规划教材>>

### 内容概要

《21世纪高等学校规划教材:物理实验与实训》分两部分由浅入深地编排实验和实训内容。每个项目开头介绍一些背景知识,这些内容可以帮助学生理解有关概念和方法,激发学生对物理实验的兴趣和热情。

《21世纪高等学校规划教材:物理实验与实训》共分为6章。第1章为物理实验基础知识,第2章为预备性实验,第3章为基础性实验,第4章为综合性实验,第5章是设计性实验,第6章为物理实训,附录部分有3项内容,附录1为“用MS Excel绘制试验曲线”,附录2为“物理实验报告模板”,附录3为“物理实验练习题”,帮助学生复习和巩固学过的物理实验基础理论等内容。



<<21世纪高等学校规划教材>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>