

《大学物理实验教程》

图书基本信息

书名：《大学物理实验教程》

13位ISBN编号：9787561438107

10位ISBN编号：7561438109

出版时间：2007-8

出版社：四川大学

作者：张明高 编

页数：238

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《大学物理实验教程》

内容概要

该书是高等学校物理教学丛书之一。本书有三大特点：第一，全。既涵盖大学物理实验领域，又包括了物理学前沿和工程应用。第二，新。它反映了物理应用科学领域内的新成果，拓宽了基础知识的范围。第三，实。它既不过于原则、抽象，又不刻意追求物理公式的推导和定理的证明，而是深入浅出、循序渐进地引导学生的科学思维，具有较强的启发性和趣味性。

《大学物理实验教程》

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:www.tushu000.com