

大学物理实验



[大学物理实验_下载链接1](#)

著者:余虹

出版者:

出版时间:2011-8

装帧:

isbn:9787030196279

《21世纪高等院校教材·大学物理实验》是依据教育部基础物理教学指导分委员会“非物理类理工学科大学物理实验课程教学基本要求（正式报告稿）”，由大连理工大学物理教学中心教师们编写的实验教材。

全书分为基础性实验、综合性实验、设计性实验和探索研究性实验四部分，共涉及34个实验，其中实验29～实验34是由大连理工大学物理与光电工程学院的强势学科——等离子体物理与半导体材料物理的部分科研成果转化而来的，旨在让本科低年级学生早日接触、了解科学研究，提高日后科学研究的能力。

《21世纪高等院校教材·大学物理实验》可作为普通高等院校理工科各专业的大学物理实验课程教材，也可供相关教师参考使用。

作者介绍:

目录:

[大学物理实验_下载链接1](#)

标签

机械工程

大学

专业基础

自然科学

物理

评论

我的人生充满了你

好书啊

[大学物理实验_下载链接1](#)

书评

[大学物理实验_下载链接1](#)