

图书基本信息

书名：<<5年高考3年模拟·高中物理·选修3-2·教科版>>

13位ISBN编号：9787504164667

10位ISBN编号：7504164666

出版时间：2012-5

出版时间：教育科学出版社

作者：曲一线 主编

页数：101

字数：360000

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>



书籍目录

第一章 电磁感应

- 1 电磁感应的发现
- 2 感应电流产生的条件
- 3 法拉第电磁感应定律
- 4 楞次定律
- 5 电磁感应中的能量转化与守恒
- 6 自感
- 7 涡流 (选学)
- 单元知识梳理与能力提升

第二章 交变电流

- 1 交变电流
- 2 描述交流电的物理量
- 3 示波器的使用
- 4 电容器在交流电路中的作用
- 5 电感器在交流电路中的作用
- 6 变压器
- 7 电能的输送
- 单元知识梳理与能力提升

第三章 传感器

- 1 传感器
- 2 温度传感器和光传感器
- 3 生活中的传感器
- 4 简单的光控和温控电路 (选学)
- 单元知识梳理与能力提升
- 全书综合测评

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>