

《电学和几何光学(法文版)》

图书基本信息

书名：《电学和几何光学(法文版)》

13位ISBN编号：9787030469968

出版时间：2016-6-1

作者：[法]Océane Gewirtz

页数：304

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

《电学和几何光学(法文版)》

内容概要

《电学和几何光学(法文版)》覆盖电学和几何光学从基础到应用的各个环节，电学内容从介绍稳态过程、暂态过程、正弦稳态过程开始，然后应用到滤波器上（无源及有源滤波器，包括运算放大器）。几何光学部分将会展示如何用费马原理学习复杂的光学系统（例如眼睛和相机），这部分将是本科学生对光学的第壹次接触，主要为了教会学生成像原理以及如何可以拍出好的照片。

精彩短评

1、怀念有过琨琨的日子

《电学和几何光学(法文版)》

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