

《应用电磁学基础》

图书基本信息

书名：《应用电磁学基础》

13位ISBN编号：9787030106049

10位ISBN编号：7030106040

出版时间：2002-6

出版社：科学出版社

作者：Fawwaz T. Ulaby

页数：433

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.tushu111.com

《应用电磁学基础》

内容概要

《应用电磁学基础》深入浅出地介绍了应用电磁学方面的基础知识，重点介绍其在通信系统雷达、光学和计算机系统等方面的应用。《应用电磁学基础》由科学出版社出版。

书籍目录

1 INTRODUCTION: WAVES AND PHASORS

1.1 Dimensions, Units, and Notation

1.2 The Nature of Electromagnetism

1.3 Traveling Waves

1.4 The Electromagnetic & n

《应用电磁学基础》

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.tushu111.com