

<<传感器与压电器件>>

图书基本信息

书名：<<传感器与压电器件>>

13位ISBN编号：9787118020205

10位ISBN编号：7118020206

出版时间：1999-09-01

出版时间：国防工业出版社

作者：徐泽善

页数：291

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>

<<传感器与压电器件>>

内容概要

传感器及压电器件在军事装备上的用途日渐增多，其应用也越加成熟了。

本书是一本关于传感器及压电器件的基础知识读物。

全书分三篇：第一篇

介绍了光、声、气、生物、力学量、热、湿、磁、光纤等九大类传感器的原理、结构、特性及在军事上的应用；第二篇介绍了声表面波、声体波、声光器件特性及应用；第三篇介绍了振动惯性器件的原理、特性及应用。

在编写过程

中力求通俗易懂，具可读性。

本书可供中专以上水平的工程技术人员、技术管理人员及具高中以上水平的电子爱好者阅读。

<<传感器与压电器件>>

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>