

<<传感与检测技术>>

图书基本信息

书名：<<传感与检测技术>>

13位ISBN编号：9787030172822

10位ISBN编号：7030172825

出版时间：2009-1

出版时间：科学出版社

作者：唐露新/国别：

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>

<<传感与检测技术>>

内容概要

《传感与检测技术》是高等院校信息与电子技术类规划教材。

《传感与检测技术》系统地介绍了传感与检测技术的基础知识、传感器基本原理、特性分析方法与应用技术。

在透彻讲解基本概念、基本理论的基础上，注重理论与工程实际相结合，强调工程实际的概念，尽可能反映传感器与传感器技术的发展水平，有选择地将部分新方法和新技术编入《传感与检测技术》中，适合理工科院校培养工程应用型人才的要求。

<<传感与检测技术>>

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>