

《传感器及应用》

图书基本信息

书名：《传感器及应用》

13位ISBN编号：9787040109269

10位ISBN编号：7040109263

出版时间：2010-5

作者：吴旗

页数：151

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

《传感器及应用》

内容概要

《中等职业教育国家规划教材:传感器及应用(机电技术应用专业)》介绍：吴旗主编的这本《传感器及应用》是根据教育部2001年颁发的《中等职业学校机电技术应用专业教学指导方案》中主干课程《传感器及应用教学基本要求》，并参照有关行业的职业技能鉴定规范及中级技术工人等级标准编写的中等职业教育国家规划教材。

《传感器及应用》主要包括：传感器的基本概念、常用传感器及测量转换电路、抗干扰技术、传感器的信号处理、检测仪表概述、传感器在机电产品中的应用等基本知识。

《中等职业教育国家规划教材:传感器及应用(机电技术应用专业)》可为中等职业学校机电技术应用专业教材，也可作为相关行业岗位培训教材或自学用书。

精彩短评

1、如果说教材的目的是让人看懂，那么这本书真是糟透了。

《传感器及应用》

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