

<<传感器应用技术>>

图书基本信息

书名：<<传感器应用技术>>

13位ISBN编号：9787504558152

10位ISBN编号：750455815X

出版时间：2007-2

作者：本社

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>

<<传感器应用技术>>

内容概要

《传感器应用技术》由劳动和社会保障部教材办公室、上海市职业培训指导中心依据上海1+X职业技能鉴定考核细目——传感器应用技术组织编写。

《传感器应用技术》从培养强化操作技能，掌握一门实用技术的角度出发，较好地体现了本职业当前最新的实用知识与操作技术，对于提高从业人员基本素质，掌握传感器应用技术的核心知识与技能有很好的帮助和指导作用。

《传感器应用技术》在编写中根据本职业的工作特点，从掌握实用操作技能的角度考虑，以能力培养为根本出发点，采用模块化的编写方式，介绍各类传感器的认知、传感器应用实验等。内容包括：传感器概论、敏感材料概述、结构型传感器、物性型传感器、新型传感器、传感器接口技术、常用传感器电路，以及实验内容。

《传感器应用技术》可作为传感器应用技术职业技能培训与鉴定考核教材，也可供中、高等职业技术学院相关专业师生，以及相关从业人员参加岗位培训、就业培训使用。

<<传感器应用技术>>

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>