

自动检测与转换技术



[自动检测与转换技术_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787122081797

《自动检测与转换技术》在介绍了检测技术、信号处理技术、传感器技术基本概念的基

础上，对电阻式、电容式、电感式、磁电式、光电式、热电式、数字式传感器和超声波传感器的基本工作原理、使用方法和应用作了全面的阐述，在最后介绍了检测技术中常用的抗干扰措施，并对虚拟仪器技术作了简单介绍。书中理论知识以必需、够用为度，突出传感器的应用和使用方法，理论联系实际，图文并茂，易于自学，方便教学。

《自动检测与转换技术》可作为高职高专院校机电类相关专业的教材，也可作为工程技术人员学习检测技术的参考书。

作者介绍:

目录:

[自动检测与转换技术_下载链接1](#)

标签

评论

[自动检测与转换技术_下载链接1](#)

书评

[自动检测与转换技术_下载链接1](#)