

# 传感器与检测技术



[传感器与检测技术\\_下载链接1](#)

著者:李增国 编

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787811247732

《传感器与检测技术》主要介绍了常用传感器的构成、工作原理、特性参数、选型及安

装调试等方面知识，对测量电路基本概念、抗干扰技术及新型传感器的应用也做了介绍。书中列举了各类传感器在工业、科研和日常生活中应用的实例。每章均附有思考题与习题，注重培养和提高学生的应用能力与分析能力。

《传感器与检测技术》可作为高职高专机电设备类、自动化类、电子信息类及计算机应用类专业教学用书，也可供相关领域工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[传感器与检测技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[传感器与检测技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[传感器与检测技术\\_下载链接1](#)