

检测技术与应用



[检测技术与应用 下载链接1](#)

著者:常太华

出版者:中国电力出版社

出版时间:2003-1

装帧:简装本

isbn:9787508316345

本书在重点讲述一些发展比较成熟的仪表及传感器的基本原理和基本结构的同时，对近

年来检测领域中的新技术、新方法和新发展做了比较全面的介绍。在系统地阐述检测基本理论的基础上，通过丰富的图示、详细的文字论述，列举了检测技术在生产、科研中的应用实例，使读者不仅对现代检测技术理论有较全面、系统的了解，而且更重要的是在感性上对检测技术产生完整的认识。

全书共分六章，分别介绍了激光、光纤、超声波、微波、红外辐射、核辐射技术对参数检测的原理及其应用。

本书可作为高等院校相关专业的教材，亦可作为有关工程技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[检测技术与应用 下载链接1](#)

标签

评论

[检测技术与应用 下载链接1](#)

书评

[检测技术与应用 下载链接1](#)