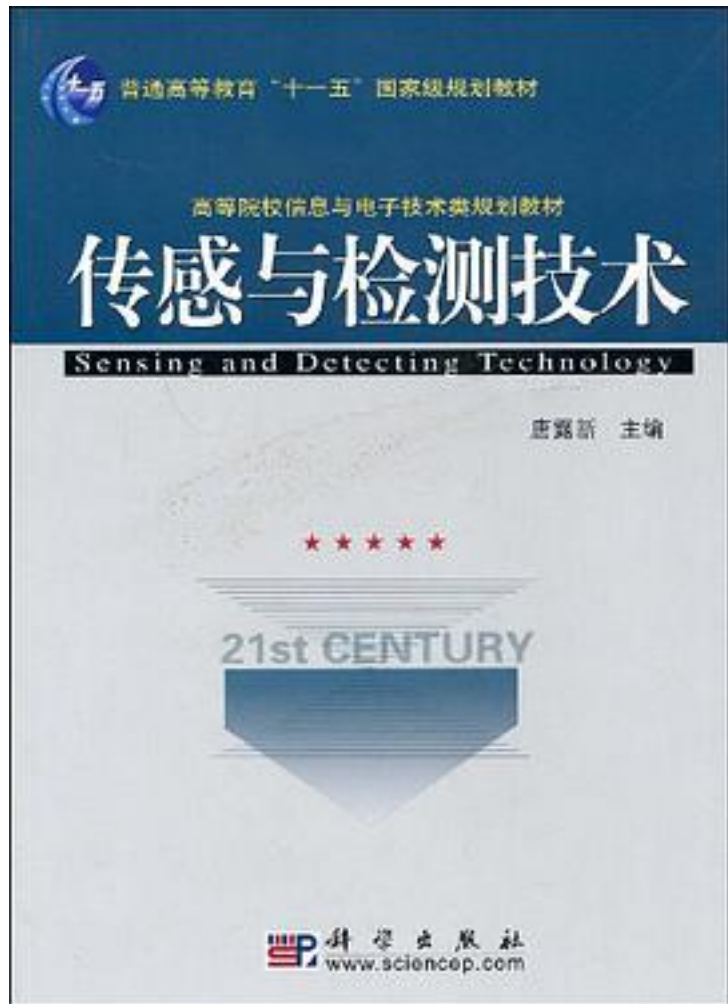


# 传感与检测技术



[传感与检测技术\\_下载链接1](#)

著者:唐露新/国别:

出版者:科学出版社

出版时间:2009-1

装帧:简裝本

isbn:9787030172822

《传感与检测技术》是高等院校信息与电子技术类规划教材。《传感与检测技术》系统

地介绍了传感与检测技术的基础知识、传感器基本原理、特性分析方法与应用技术。在透彻讲解基本概念、基本理论的基础上，注重理论与工程实际相结合，强调工程实际的概念，尽可能反映传感器与传感器技术的发展水平，有选择地将部分新方法和新技术编入《传感与检测技术》中，适合理工科院校培养工程应用型人才的要求。

作者介绍:

目录:

[传感与检测技术](#) [下载链接1](#)

标签

自动控制

自动化 (本)

华工推荐

评论

[传感与检测技术](#) [下载链接1](#)

书评

[传感与检测技术](#) [下载链接1](#)