

# 传感器技术与应用



[传感器技术与应用\\_下载链接1](#)

著者:孙运旺 编

出版者:浙江大学出版社

出版时间:2006-9

装帧:简裝本

isbn:9787308048088

本书以传感器的实际应用为目标，系统地介绍了传感器的原理、特性和应用。克服了以往教材存在过多理论分析和繁琐的非计算型、非重要概念型的公式及推导的缺点，着重强调了实用性。本书采用了大量的传感器在实际生产、生活以及科研中的应用实例，突出了现代新型传感技术及传感器的应用方法和实例，给出较多的相关实用资料，内容丰富，涉及知识面广；语言精练、重点明确；通过本书的学习，能够掌握传感器的工作原理、特性，并能在实际中应用。

本书是应用型本科院校规划教材，也适合自动化、电气、仪表、电器等相关专业的工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[传感器技术与应用\\_下载链接1](#)

标签

评论

有用但没好好儿学

---

[传感器技术与应用\\_下载链接1](#)

书评

---

[传感器技术与应用\\_下载链接1](#)