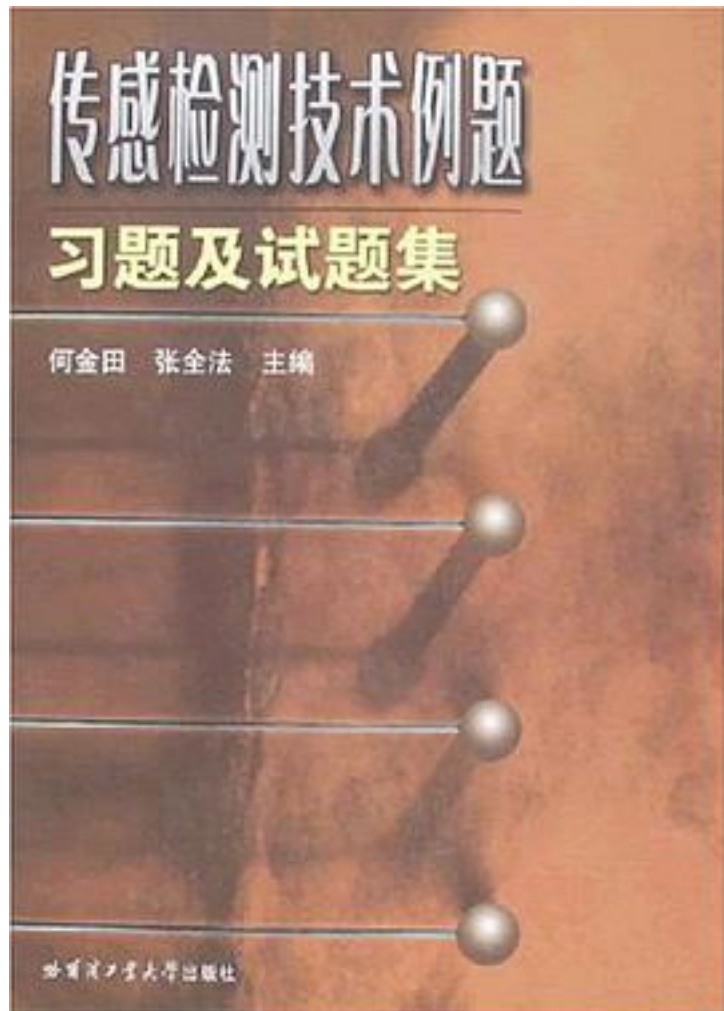


传感检测技术例题习题及试题集



[传感检测技术例题习题及试题集 下载链接1](#)

著者:何金田,张全法

出版者:

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787560326153

《传感检测技术例题习题及试题集》全书分3章，第1章为传感检测技术例题，包括传感

器的一般特性、电阻式传感器、电感式传感器、电容式传感器、磁电式传感器、压电式传感器、光电式传感器、光纤式传感器、谐振式传感器、热电式传感器、波式和射线式传感器、气体传感器、湿度传感器、生物传感器、新型传感器、传感器的标定及其他传感器的例题。第2章是和第1章各节对应的思考题和练习题。第3章是一些院校的硕士研究生入学试题。《传感检测技术例题习题及试题集》内容丰富，概念清楚，解题详细，是学习传感器技术及相关课程的参考书，也是相关工程技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[传感检测技术例题习题及试题集 下载链接1](#)

标签

评论

[传感检测技术例题习题及试题集 下载链接1](#)

书评

[传感检测技术例题习题及试题集 下载链接1](#)