传感器与测试技术



作者:周传德编著

出版社: 重庆: 重庆大学出版社

出版日期: 2009.06

总页数: 327

介绍:全书包括测试系统的构成、测试系统的基本特征、传感器定义及分类、常规传感器原理及应用、新型传感器原理及应用、传感器的发展趋势及选用原则、信号分析基础、信号调理、数字信号处理、振动测试、噪声测试、机械参量测试和传感器在工业中的应用等十三章。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12283858.html) 查找全本阅读方式

传感器与测试技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12283858.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12283858.html

书名: 传感器与测试技术