

<<自动检测和仪表中的共性技术>>

图书基本信息

书名：<<自动检测和仪表中的共性技术>>

13位ISBN编号：9787302040750

10位ISBN编号：7302040753

出版时间：2000-12-01

出版时间：清华大学出版社

作者：徐科军等

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<自动检测和仪表中的共性技术>>

内容概要

本书深入、系统地阐述了自动检测和仪表中的共性技术。
全书共分4篇：第一篇论述传感器的建模和设计技术；第二篇介绍自动化仪表的设计技术；第三篇叙述仪表中的数字处理技术；第四篇介绍自动测量技术的新进展。

<<自动检测和仪表中的共性技术>>

书籍目录

第一篇

1 传感器静态建模和设计

1.1 解析建模方法

1.1.1 电感式传感器建模

1.1.2 差动变压器式传感器建模

1.2

<<自动检测和仪表中的共性技术>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>