

<<光机电一体化丛书>>

图书基本信息

书名：<<光机电一体化丛书>>

13位ISBN编号：9787502544980

10位ISBN编号：7502544984

出版时间：2003-07-01

出版时间：化学工业

作者：殷际英

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>

<<光机电一体化丛书>>

内容概要

本书内容涉及光机电一体化技术中的各主要方面，包括在通用的传感器技术、基于光电子学原理的光电探测器技术、传感器接口电路与基于微型计算机的数据采集技术、基于各种微型计算机的信息处理技术、伺服系统设计方法和机械本体技术，并分析了一些光机电一体化系统应用实例。

本书理论与实际密切结合，既有普及性和实用性，又具有一定深度，逻辑性强，配有大量图表，易于掌握和使用。

本书可作为光机电一体化技术系统应用和开发人员的技术参考书，以及大专院校机械工程专业本科生、高等职业教育相关专业课程的教材和学习参考书。

<<光机电一体化丛书>>

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>