

《高速摄像及其应用技术》

图书基本信息

书名：《高速摄像及其应用技术》

13位ISBN编号：9787118042375

10位ISBN编号：7118042374

出版时间：2006-1

出版社：国防工业出版社

作者：张三喜

页数：297 页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《高速摄像及其应用技术》

内容概要

本书是在高速摄像逐渐代替高速摄影、新的高速数字图像感应器高速发展以及新的高速摄像系统不断推出的形势下编写的。本书主要介绍了高速CCD和CMOS成像系统的工作原理、该技术涉及的光学知识、高速摄像系统的实施技术、照明光源、高速摄像的应用技术，全书力求作到理论和工程实践相结合，反映当前的最新技术。本书可作为光电技术、摄影测量、武器鉴定等领域科技人员的参考书。

《高速摄像及其应用技术》

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：www.tushu000.com