

<<现代成像系统>>

图书基本信息

书名：<<现代成像系统>>

13位ISBN编号：9787118025859

10位ISBN编号：7118025852

出版时间：2001-9-1

出版时间：国防工业出版社

作者：徐之海

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>

## <<现代成像系统>>

### 内容概要

编辑推荐：《现代成像系统》一书涵盖了摄影成像、数码成像、电视成像、红外成像和医学成像方面的内容，对成像工程领域中带有普遍性的系统，从光、机、电系统结构和成像机理方面进行较为详尽的阐述。

它既包括了已经形成规模产业的传统成像系统，也包括了近几年来迅猛发展的数码成像、数字电视系统等崭新内容：既有面向日常生活应用的普及型成像系统，也有面向军事科学领域和生命科学领域的专用成像系统。

期望它能够成为成像工程领域

## <<现代成像系统>>

### 书籍目录

#### 第一章 结论

#### 第二章 传统照相系统

- 1、照相机的发展历史与分类
- 2、照相机的基本系统结构

.....

#### 第三章 数码成像系统

- 1、数码相机的特点与分类
- 2、数码相机的技术指标和新功能

.....

#### 第四章 电视成像系统

- 1、电子束成像原理与成像器件
- 2、液晶成像原理与成像器件

.....

#### 第五章 红外和微光成像系统

- 1、红外辐射的基本概念

.....

#### 第六章 医学成像系统

- 1、X射线成像系统

.....

#### 参考文献

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>