

<<LED 显示屏系统原理及工程技术>>

图书基本信息

书名：<<LED 显示屏系统原理及工程技术>>

13位ISBN编号：9787810655699

10位ISBN编号：7810655698

出版时间：2000-12-01

出版时间：电子科技大学出版社

作者：诸昌铃

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>

<<LED 显示屏系统原理及工程技术>>

内容概要

本书首先介绍了LED显示屏的发展与应用概况。

在第一章中叙述了LED显示器件的基本工作原理及特性，详细介绍了LED点阵显示器的具体电路和参数。

第二章针对广泛应用的图文显示屏，在介绍它的基本组成后，对各部分电路进行了深入的分析，并给出了完整实用的硬件电路图和全部汇编语言程序清单。

第三章的内容是图像显示屏，侧重分析了LED显示屏的灰度控制方法，并介绍了集成电路TCL5902的特性及应用。

第四章讨论了当前

<<LED 显示屏系统原理及工程技术>>

书籍目录

概述

第一章 LED器件

1.1 LED器件应用基础

1.1.1 光度学与色度学

1.1.2 视觉特征

1.1.3 图像质量的评价

1.2 LE

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>