

《最新液晶應用技術》

图书基本信息

书名：《最新液晶應用技術》

13位ISBN编号：9789578171848

10位ISBN编号：9578171846

出版时间：1997年05月01日

出版社：建興

作者：日本液晶應

译者：陳連春

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

《最新液晶應用技術》

內容概要

液晶顯示器是利用液晶的分子配列，在電場有無的情況下，改變液晶分子的配列情形，使光透過或截止，相當於電子光門(shutter)，可以當作電子機器的顯示裝置，本書便是針對應用範圍逐漸擴大的液晶顯示元件，分六個章節來加以說明：(1)何謂液晶(2)液晶顯示器的驅動方法(3)液晶顯示器(LCD)在個人機器上的應用(4)液晶在OA機器上的應用(5)液晶在其他方面的應用(6)液晶的將來。

《最新液晶應用技術》

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