

# 從Display看見半導體新趨勢！



[從Display看見半導體新趨勢!\\_下载链接1](#)

著者:泉谷涉

出版者:青文出版社

出版时间:2009-10-26

装帧:平裝

isbn:9789862099209

何謂次世代的薄型顯示器？

液晶是被植物學家偶然發現介於固態和液態之間的材料。

自從夏普開發出世界首台液晶計算機之後，

液晶技術不斷地大突破讓顯示器搖身一變，

隨之液晶、電漿、有機 E L 技術

引領著讓日常生活更為便利的薄型電視、電腦以及手機往更高層次進化。

本書網羅了目前技術最為先進，

備受矚目的 F E D、背投影、L C O S 和電子紙的所有原理以及產業動態……

繼電腦帶來的 I T 革命後，

薄型顯示器所開拓出來的新世界，

將能看見「第 2 次 I T 革命」的掀起！

科技新知・一冊明瞭!!

作者介绍:

目录:

[從Display看見半導體新趨勢!\\_下载链接1](#)

## 标签

有机EL,泉谷涉

## 评论

-----  
[從Display看見半導體新趨勢!\\_下载链接1](#)

-----  
[從Display看見半導體新趨勢！\\_下载链接1](#)