

# 店家大賞

在追求電腦盡善盡美的使用過程中，這些高科技產品所帶給大家的是怎樣的衝擊？從店家來了解市場的各種脈動，更成為『第一線』的組裝、使用者所引領的指標。在暑假這熱騰騰的電腦旺季，PCDIY!請到銷售第一線的店家店長，實際告訴玩家現今的市場狀況及產品趨勢，讓讀者們買的安心用的放心。





# 宇瞻科技體驗館

位於八德商圈最好的地理位置的宇瞻科技體驗館，在一年多來的努力經營下，成為八德商圈的醒目地標之一，走進八德商圈，Apacer 的招牌吸引所有人的注目。以銷售各類記憶體為主的宇瞻科技體驗館在記憶體成為資訊生活必要配備的趨勢之中，力推 Apacer 的記憶體，且採用中低價位的產品推廣模式，加之 Apacer 派專業人員駐店服務，及時動態維修、Apacer 提供及時換貨服務，客戶購買宇瞻科技體驗館之後，就是安心及放心，產品銷售到此境界，可說是資訊產品門市的典範。在快速脈動的時代中，宇瞻科技體驗館推薦 DDR II - GB 的記憶體，使您的電腦跑起來更快更順暢！

**宇瞻數位體驗館**

地址：台北市八德路一段 41 號  
電話：(02) 2394-1625  
傳真：(02) 2351-7932



**強力推薦**

Apacer 宇瞻科技全系列 DDR2 記憶體模組 2004 年就已進入量產階段，其全系列產品包括伺服器、桌上型、筆記型電腦記憶體模組，規格從 DDR2 400/DDR2

533 一直到 DDR2 667

皆已經過主機板大廠及 OEM 客戶平台的實測與認證，DDR2 全系列產品皆完全採用原廠顆粒，不但結合晶圓廠的技術支援、更利用全新的生產製程、嚴苛的環境測試分析來解決所有在生產過程中所產生的不良問題，且針對各大主機板廠與晶片組，以及 Intel 最新平台完成嚴格測試，以符合 JEDEC DDR2 規格標準，DDR2 記憶體模

組在製程技術、顆粒封裝方法或工作電壓規範等方面，均可大幅提升記憶體的優異效能，Apacer 宇瞻所推出之 DDR2 記憶體採 1.8 伏特電壓設計，超越前一代 DDR 所採用的 2.5 伏特電壓設計大幅降低電壓使用量，且在超高速度的運作下，降低熱流的產生，提高散熱效能，再加上 FBGA 封裝方式，以改進其耗電和散熱性能。另外，DDR2 晶片採用 ODT (On Die Termination) 技術使高速下的記憶體信號迴授降到最小，進而改善時脈的極限值。若是希望買回來的 RAM 相容性高且是各大廠都採用的好產品，Apacer 的 DR II - GB 的記憶體是您的第一選擇。



廠商資訊

公司名稱：宇瞻科技股份有限公司

電話：02-3789-7797

網址：[www.apacer.com](http://www.apacer.com)