

新撰國際有限公司

以「總量需求」顛覆傳統「批量需求」，以「動態管理」取代傳統「靜態管理」，用產業管理專業知識及系統規劃開發能力為中小企業提供 e 化的最佳服務

新撰國際有限公司創立於 1990 年 10 月，經營團隊主要成員來自台灣松下公司，公司創辦人張錦和先生原服務於台灣松下公司電機事業處達 15 年，曾負責產品研發及資訊管理之工作。適逢當時台灣經濟突飛猛進，製造業蓬勃發展，軟體市場需求逐漸浮現，於 1990 年初成立新撰科技公司(後更名為新撰國際公司)，資本額 500 萬元，除台北總公司外，在大陸福建設有開發團隊，負責程式編碼之基層工作，系統分析與規劃之工作仍由總公司統籌負責。新撰國際主要服務的對象是中小型企業，包含製造業、加工業、商業等，累積客戶有 300 多家，遍及東南亞等國家。

公司成立之初，以經營團隊多年的實務經驗及電腦化規劃實力，專為中小企業開發客製化軟體系統。到 1993 年，累積多年客戶的需求，統籌規劃有量化生產的 MRP 整合系統及無量化生產的工程管理系統，尤其當時的 MRP 系統，已包含生產排程及採購排程之功能，到 1996 年。所有系統全面 Windows 化，到 1998 年開始推出企業資源規劃的 ERP 系統 MerpK，到 2001 年，再以 ERP 的良好基礎投入進階排程的 APS 系統 MapsQ。

公司之主力產品是 ERP 系統 MerpK，是建置在 Windows 平台，支援 MS-SQL 資料庫，子系統包含 BOM 資料庫、報價客戶訂單、生產排程、採購計劃、進產銷存、財務會計等功能。全系列講求多樣產品資料之建立務必快速正確，調節生產負荷之製程變更務

必維護快速，製造環境劇變之生產進度務必隨時追蹤，多國多廠之國際環境務必即時整合，對於中小企業而言，MerpK 產品是一套真正達到國際化、效率化及全面 e 化的管理利器。

以 MerpK 系統為基礎尚有 MapsQ 進階排程資源規劃管理系統，主要包含生產排程及採購排程，重要的是以「總量需求」之新概念，顛覆傳統的「批量需求」概念，更以「動態管理」的新思維取代傳統的「靜態管理」的舊思維。換言之，任何客戶訂單之異動或其他突發事件之發生，皆在 MapsQ 動態管理的掌握之下，對於該系統之使用者，僅維護客戶訂單之異動，即可獲得生產需求及採購需求之最新最佳結論，省卻中間繁雜之處理程序。毋庸置疑，MapsQ 是當今 APS 領域中最佳解決方案之一。

除上述產品外，尚有開發較簡易之進銷存財務整合系統 MMSA，是針對買賣業、製造業、加工業等中小企業，提供一個相當完整的解決方案。全系列包含 17 個子系統，從客戶接單開始一直到成本會計，全系列作業明確化以達到便利性，檔案月別多元化以達到安全性，系統關聯流程化以達到整合性，行業型態應用多元化以達到廣泛性，對於中小型企業而言，MMSA 系列產品可以說是一套提昇管理效益的至上法寶。

新撰國際成立多年以來，一直秉持著產業管理專業，傾力投入 ERP 之研究開發不遺餘力，創立多項管

理標準，以最務實的態度，配合各種產業規模與型態，提供最完整最徹底的解決方案。

新撰國際主要的競爭利器是產業管理專業知識及系統規劃開發能力，無論是複雜性高的產業型態，新

需求：生產需求、採購需求、耗用需求等運算處理得完整正確，這是製造產業重要的核心基礎不可忽視。

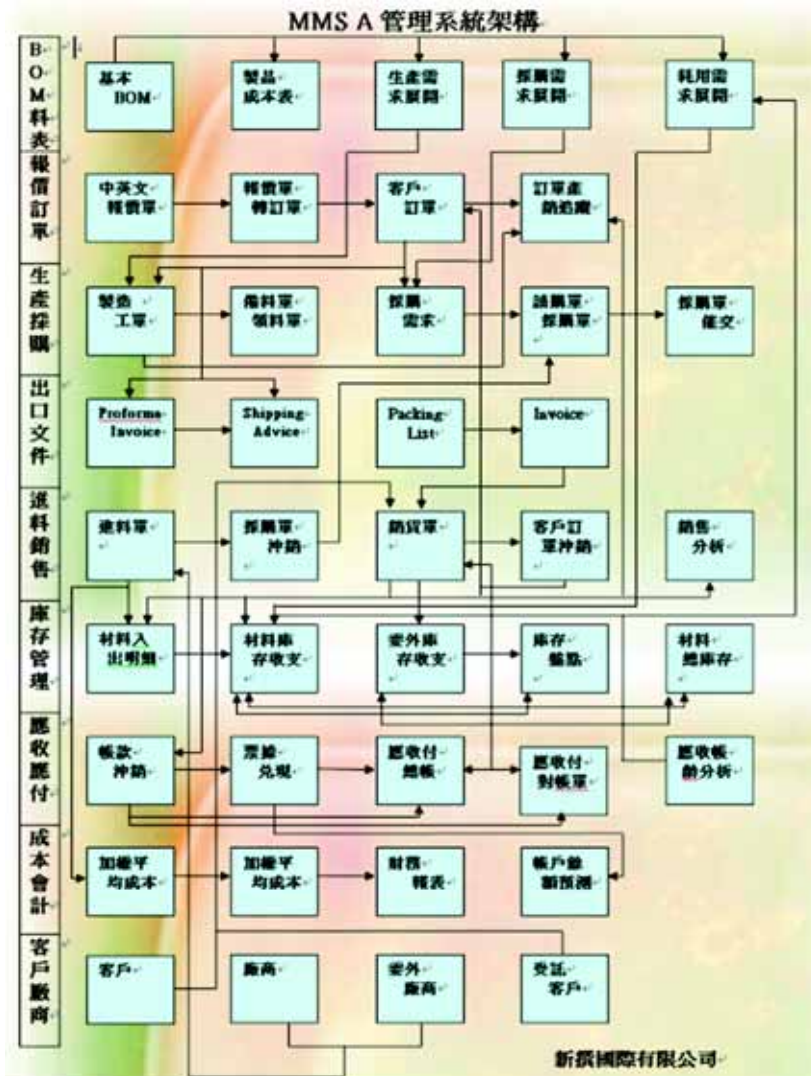
再如坤億金屬吳老板在 8 年前曾說過，從導入 ERP 開始 3 個月以後，光是採購需求的管理成果，一年可省下 300 多萬元的採購不當造成的損失，

其他因生產排程及採購排程的動態管理，主要主管人員只需一人就能勝任一切工作。許多公司導入 MerpK 後降低了龐大的經營損失，又因動態管理的即時效益，使公司的經營體質大幅改善，競爭力大大提昇。

新撰國際在產業管理專業知識上有獨特的專長，在處理客製化系統過程中，能以專業知識主導整個系統的作業流程，再加上科技技術的研發，克服作業環境(OS)的變更，滿足客戶最經濟效益的投資。從客戶群的上線率及永續使用的情況，可以証實新撰國際提供了永續滿意的服務。目前公司所面臨的瓶頸是公司的知名度及產品的能見度一直沒有拓展開來，今後將繼續努力打開行銷通路。

對於未來的展望，新撰國際認為系統完全 web 化及兩岸三地完整的解決方案是未來要繼續完成的主要目標，希望在 3 年內可以完成上述的目標，也希望

MerpK 的管理精神永遠是最先進的管理標準。



撰國際以良好專業知識基礎，透過創新的規劃技術，使整個作業流程由繁化簡，展現超強的開發實力真正達到 e 化的目的與效益。目前主要客戶甚多，不勝枚舉，如台力電機，沈總經理表示十幾年下來每個月從進產銷存一直到製品實際成本及財務報表等皆可以瞭若指掌，是經營者決策管理之利器。又如聯成電機，陳董事長曾表示，MerpK 系統能夠將製造產業的三種

新撰國際有限公司
 台北縣板橋市民族路 188 號 3F
 (02)8952-2105
<http://www.syntechint.com>