



寶元科技 IET

Tel:+84-61-395-4317 Fax:+84-61-395-4215

Web: www.inforeverest.com E-mail:service.ietvn@pouchen.com

企業流程再造與精實生產講座 通 知

好消息

收件人：

主旨：**企業流程再造與精實生產講座**

上課日期：2009年07月18日（星期六）下午13:30 ~ 16:30

一、時間、內容、對象：

日期	時間	課程綱要	參加對象	主講人
2009年 07月 18日 (六)	13:30 ↓ 16:30	[1] 企業流程再造 BPR ● 危機與轉機 ● BPR 觀念與應用 [2] 精實生產 Lean Production ● 精實生產觀念與應用 ● 豐田典範 [3] 影片欣賞分享與互動 [4] 結論	企業主管 廠務主管 經營幹部	寶元科技 IET 創辦人 陳建良 教授

二、研習地點：越南平陽省台灣商會會館

地 址：平陽省宜安縣神浪工業區 II 統一大道 29 號

三、主辦單位：寶元科技 IET - 創辦人 陳建良 教授 主講

協辦單位：越南同奈省台灣商會秘書處

越南平陽省台灣商會秘書處

請各位台商朋友踴躍參加！

寶元科技 IET 敬啟

2009年6月15日

企業流程再造與精實生產講座



寶元科技 IET

Tel:+84-61-395-4317 Fax:+84-61-395-4215

Web: www.inforeverest.com E-mail:service.ietvn@pouchen.com

報名表

請於 2009 年 07 月 10 日前回函 fax:061.3954215 或來電通知 061.3954317(以利影印講義)

公司名稱	參加訓練人員名單	連絡電話	備註

陳建良教授，美國威斯康辛大學麥迪遜分校(University of Wisconsin-Madison)工業工程博士與製造系統工程碩士，清華大學工業工程學士，專攻生產管理。目前為中原大學工業與系統工程系所教授，也是寶成國際集團事業單位 IET 創辦人。曾擔任台灣工業技術研究院專任研究員與兼任顧問，以及香港中文大學決策科學與企業經濟系兼任副教授，並曾榮獲美國 IBM Manufacturing Research Graduate Fellowship。曾經獲選中原大學電機資訊學院教學優良教師，其教學與研究專長為供應鏈管理，生產規劃排程，企業流程再造，精實生產，企業 e 化，品質管理，專案管理，策略規劃。多篇論文發表於 International Journal of Production Research, European Journal of Operational Research, International Journal of Management Science (Omega), Computers & Industrial Engineering, Robotics and Computer- Integrated Manufacturing, Production Planning and Control, International Journal of Displays，以及其他國際知名期刊。具有豐富的國際與兩岸三地產學合作經驗，曾與政府單位、財團法人、製造業與服務業合作，包括國科會，工業局，商業司，農委會，中科院，工研院，資策會，中國生產力中心，金屬工業中心，台北電腦公會，亞洲生產力組織（日本東京），斐濟國家訓練中心（TPAF，斐濟），國際製造工程學會（SME），IBM（美國紐澤西），Applied Materials（新竹），Panasonic（台北），Nike（台北，上海），FedEx（桃園），Trek（台中），KH Group（印度清奈），台灣積體電路，世界先進積體電路，友達光電，奇美電子，中華映管，默克光電，聯測科技，欣興電子，精成集團（台北，中國黃江），均豪精密工業（台北，中國蘇州），寶元科技（中壢，中國東莞），精英電腦，神達電腦，復盛集團，寶成國際集團（裕元工業，彰化，中國東莞，越南胡志明市，印尼雅加達），興昂集團（九興控股，中國東莞），信星集團（中國珠海，中山，越南胡志明市），遠東紡織（中國蘇州），鷹美集團（香港，中國汕頭），新光合纖，伊默克化學，崇友電梯，永豐餘造紙，中鼎工程，前進國際，安瑟管理顧問等。



企業追求精實與卓越的最佳夥伴

www.inforeverest.com
service.ietvn@pouchen.com