**系統化管理創新：創新產品與服務機會識別**

**日期: 2025.07.22. 15:00-17:00**

**方式: 現場及線上即時直播 (報名後 e-mail 通知講座 連結及講義電子檔)**

**地點: 西安交通大學(興慶校區)文管大樓315室**

**講員: 許棟樑 教授**



* 國際創新方法學會 理事長
* 國際系統性創新期刊主編 檢索
* 電腦與工業工程期刊 領域編輯
* 臺灣清華大學榮譽退休教授
* 學歷: 美國西北大學 企業管理碩士；美國加州大學洛杉磯分校 工學博士、資訊科學碩士; 紐約州立大學 機械碩士；國立臺灣大學 機械學士

**經歷：**9年業界27年學界工作經驗。曾服務於美國電子業摩托羅拉及惠普多年。中華系統性創新學會創會理事長、中華萃思學會秘書長。中國工業工程學會教育與訓練委員會召集人。兼任中央標準局電子類專利外審審查委員。臺灣清華大學教授23年。曾擔任大陸多家知名大學客座/訪問/特聘 教授。曾應邀到臺灣、香港及大陸80家以上知名公司授課或輔導超過百次。TRIZ授課超過8,000人次。發展一套系統化解題輔導模式與創新方法。實際輔導產業，成功解決超過百個產品/制程/設備 產業實務問題。 發展一套專利規避再生強化手法，成功規避超過40個專利， 並產生眾多可專利點子。

**說明：**

本講座介紹強化版（A+TRIZ）管理創新領域的整體宏觀和幾個工具。特別介紹古典TRIZ和一般TRIZ所沒有述及較強大的思維模式和工具。系統性創新方法(TRIZ)在技術方面已被廣泛應用且產生廣大而深入的效用。然而，很少有人把它的手法定制化改善用於管理創新。本講座分享萃智手法用於管理創新以識別創新產品和服務的機會，為獨創的內容。

**大綱:**

1. A+TRIZ 簡介與創新價值鏈
2. 萃智七大哲理：跳出心理慣性
3. 系統化創新在管理與策略的應用模式
4. 創新產品與服務機會識別手法簡介
   * 趨勢跳躍法
   * 關聯系統分析法
   * 反功能導向搜尋
   * 問題重框架分析
5. 進一步學習資源
6. 總結與討論

**線上報名連結:** [**https://www.systematic-innovation.org/index.php/zh-tw/course/open/crcs-221**](https://www.systematic-innovation.org/index.php/zh-tw/course/open/crcs-221)

**諮詢 e-mail**: [service@i-sim.org](mailto:service@i-sim.org);