**講座: 系統化專利規避、再生、擴展 方法簡介** (網路免費公益講座)

主辦單位: 國際創新方法學會, 中華系統性創新學會

時間：2020年7月13日(一)，19:30-21:30 PM（臺北/北京時間）

講者：國立清華大學 榮譽退休教授 許棟樑, 國際創新方法學會 理事長

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

摘要：

     根據經濟部的統計，中國廠商每年付出約180億美金的技術權利金，但收入約只有其6%。臺灣廠商每年付出超過1,000~1,500億台幣的技術權利金，但平均收入不足其25%。如何有效規避專利、強化現有專利，甚至系統化地產生新專利。實為現代產業競爭重要課題。

 目前的專利規避大多是針對專利要求的法律與文字的分析，而規避之，可以避免給付權利金或者被控告侵權。我們認為這是消極的做法，若能更進一步，從對手或我們自己的專利，產生出可專利的新點子，除了有望規避原本可能侵權的專利，更有機會可以獲得一個新的專利，來收取專利權利金，或作為與對手折衝產生交叉授權的籌碼，免付權利金而可合法生產產品。且只有我們相互授權的兩家可以生產。這是本講座提倡的積極思維：**「從他人或自己的專利來產生更多專利和價值」**。

本講座旨在簡介如何規避、再生與提升專利之價值。期能藉由此手法的推展，協助國內產業，除了規避專利以合法使用對手專利點子,避免權利金和訴訟費用，更希望有機會「把專利支出點轉為專利收入點」，達到專利再生和強化。另一方面，藉**著專利強化擴展和診斷改善的手法，我們也有機會產生更多專利和提升現有專利的價值**。

Google線上報名網址: <https://reurl.cc/exKobK>

\*\* 提早報名者會主辦單位會傳送 騰訊會議/VOOV網路連結通知 及 相關參考資料。需自備網路系統。\*\*

链接網址: <https://meeting.tencent.com/s/VBAWdQSQvaes>

会议 ID：239 390 813

相關課程網址: <https://www.ssi.org.tw/> ; <https://sme.ssi.org.tw/activity/idbsi/index.htm>