



簡禎富 清華講座教授

Chen-Fu Chien, Ph.D.
Tsinghua Chair Professor

現職

國立清華大學 清華講座教授：工業工程與工程管理學系/EMBA/MBA

科技部「IC 產業同盟」計畫暨「清華-台積電卓越製造中心」主持人

學歷與訓練

哈佛大學商學院 PCMPCL 結業

威斯康辛大學麥迪遜分校 決策科學與作業研究博士

國立清華大學 工業工程系暨電機工程系雙學位（斐陶斐榮譽會員）

經歷與榮譽

國立清華大學主任秘書、政府科技計畫審議委員、國家品質獎審查委員、中華卓越經營決策學會理事長、國科會固本精進計畫推動辦公室總主持人、「竹科 2.0」規劃計畫主持人、國立清華大學副研發長兼首任產學合作執行長、台積電工業工程處副處長（台積電第一位借調的國內學者）、加州大學柏克萊分校傅爾布萊特學者、劍橋大學訪問教授、日本早稻田大學青年訪問學者獎等。發表超過 120 篇學術論文，取得 9 項半導體製造國際發明專利；並與台積電、聯發科、台達電、廣達電腦等公司建立雙贏的產學合作機制，導入產業創造具體效益，累積產學合作研究經費超過壹億伍仟萬元，累積本校技轉金收入超過壹仟萬元。著有《半導體製造技術與管理》《決策分析與管理》及《資料挖礦與大數據分析》等書；主編《創業清華》、《固本科園 台灣精進》、《產業工程與管理個案》及《清華百人會》等書及《竹科 30》有聲書。並撰寫台積電、聯發科、創意電子等哈佛管理個案。榮獲行政院國家品質獎-研究類個人獎、國科會傑出研究獎、優秀年輕學者研究計畫、經濟部大學產業經濟貢獻獎-個人獎、團隊獎、教育部產學合作研究獎、科技管理學會院士、呂鳳章獎章、清華大學第一屆傑出產學合作獎、傑出工程教授、工程論文獎、工業工程獎章、工業工程論文獎及 2011 IEEE TASE Best Paper Award 等學術殊榮，也是國科會《學與致用》的九個典範之一，以及經濟部標準學習計畫選為「產學合作最佳標竿」。

研究領域

決策分析、大數據分析、半導體製造、決策品質、醫院管理