

簡禎富

【演講者】

CHIEN, Chen-Fu

現職： 國立清華大學 清華講座教授
科技部工業工程與管理學門 召集人
科技部 IC 產業同盟暨深耕工業基礎技術計畫 主持人

學歷： 威斯康辛大學麥迪遜分校 決策科學與作業研究博士
哈佛大學 PCMPCL 高階經理人班
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)



主要職歷

曾任國立清華大學主任秘書、副研發長兼首任產學合作執行長、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、台積電工業工程處副處長（2005-2008 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等；現並兼任行政院開發基金會審議委員、政府科技計畫審議委員、國家品質獎審查委員等服務。發表超過 150 篇學術論文，取得 20 項半導體製造國際發明專利，並撰寫台積電、聯發科、創意電子等 11 篇哈佛管理個案，著有《決策分析與管理》及《資料挖礦與大數據分析》等書；主編《半導體製造技術與管理》《產業工程與管理個案》《創業清華》《固本科園 臺灣精進》等書及《竹科 30》有聲書；並執行台積電、聯發科、友達光電、旺宏、旺矽、創意電子、宏遠興業、廣達電腦、台達電等公司產學合作計畫，創造具體產業效益，也是國科會《學與致用》專書的九個典範之一。榮獲行政院傑出科技貢獻獎、國家品質獎-研究類個人獎、科技部三次傑出研究獎、第一級主持人獎、優秀年輕學者研究計畫、經濟部大學產業經濟貢獻獎、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、2011 IEEE Transactions on Automation Science & Engineering Best Paper Award、2015 IEEE Transactions on Semiconductor Manufacturing Best Paper Award、APIEMS Fellow 等學術殊榮。