

林見昌教授 (Prof. CHIEN-CHANG LIN)

2009 年 10 月

壹、現職：大葉大學機械與自動化工程學系講座教授；中興大學合聘講座教授

貳、學歷

- 國立中興大學應用數學系 學士(1961/09 至 1965/06)
- 美國喬治亞理工學院工程科學系 碩士、博士(1968/09 至 1973/06)

參、經歷

- 雲林縣古坑國小教師(1959-61)，台中師專助教(1966-68)
- 國立中興大學應用數學系副教授/教授(1973-76/-99)、系所主任 (79-85) 電算中心主任 (80-84)，理學院院長 (88-94)，教授會理事主席 (97-99)
- 中科院航空研究所顧問(1989-93)，兵整中心科技評鑑委員(1988-)
- 經濟部專利審查委員(1981-2005)、技術審查委員 (1999-2001)
- 中華民國數學學會理事(1981-86)、常務理事(1981, 83, 84)
- 力學學會學術委員會主委(1983/84)、理事(86-92)、期刊常務編輯(87-94)、獎勵委員會主委(93-97)、監事(94-00)、常務監事(99-00、08-)、理事 (01-07)
- 航太學會會員委員會主委(1992-93)、理事長 (2002-04)、諮議 (2004-)
- 中央研究院力學研究所推動小組委員(1996-98)
- 密西根大學(1983 年 7-9 月)、亞利桑那州大(86 年 7-9 月)及史丹福大學(87 年 7-9 月)訪問學者
- 國科會工程處機械學門與航太學門複審委員
- 林致平學術基金會召集人(1998-)，中華航太產業發展促進會理事長 (2000-07)
- 中華民國公立大學校院協會監事(2000-4)、常務監事 (2004-05)
- 國立虎尾技術學院/科技大學校長 (1999 年 10 月-05 年 10 月)，講座教授 (2005/1-06/1)
- 中華工程教育學會(IEET)理事/常務理事(2003-/2009-)，技職教育學會理事(2001-)



肆、榮譽事蹟

- 因創見幾何與代數新問題，榮獲全國優秀青年、博學獎章及青年科學創作獎金兩次(1960、61)
- 榮獲第一屆旅外雲林縣籍十大傑出人才獎(1984)
- 榮獲第一屆台中師院傑出校友獎(1991)
- 連續榮獲國科會研究獎助 28 次，其中 4 次優等研究獎及 85 學年度、87 學年度及 93 學年度三次傑出研究獎(機械工程類)
- 榮獲中國工程師學會 88 年度「傑出工程教授獎」
- 獲選美國航空太空學會(AIAA)associated fellow(1995)，紐約科學院會士(1997)
- 連續榮列世界名人錄(1995-99)、世界科技名人錄(1998/99)等
- 榮獲國立中興大學第十屆(2006)傑出校友
- 榮獲中華民國力學學會首屆(2006)會士
- 擔任 Int. J. of Solids and Structures, J. of Applied Mechanics, J. of Sounds & Vibrations, AIAA J., System & Control Letters, Int. J. of Composite Materials, 中國工程學刊、中國機械學刊、力學期刊、國科會彙刊等學術期刊論文審查人
- 多次受邀擔任國際學術會議籌備委員、論文分組主持人及邀請發表論文
- 主辦力學學會七十八年度年會及論文研討會，榮獲該會 79 年度服務獎，主辦 90 年度全國自動化學會年會、航太學會年會、91 年度機械學會年會、力學學會年會暨學術研討會(擔任主任委員)、ICAM 2005 (精進製造國際會議)主席，擔任 95 年度力學學會學術研討會及 97 年度機械學會學術研討會論文委員會主委。

伍、學術著作

- A. Refereed Journal papers (迄今發表期刊論文共 94 篇，其中絕大多數屬於知名的 SCI 期刊，領域包括複材結構力學、最佳化結構、奈米材料計算力學及應用數學等)
- B. Conference Papers (在國內外學術會議已發表論文共 115 篇)
- C. Technical Reports (已完成國科會、經濟部、中科院、兵整中心等共 71 個專題研究報告)