

陳文章

國立台灣大學化學工程學系

講座教授

講題

Polymers for Photomemory device Applications

主要經歷

- 台大工學院院長 (2017/8-迄今)
- 台大工學院前瞻綠色材料高值化研究中心主任 (2018/6-迄今)
- 亞洲高分子聯合學會理事長 (2019/11~2021/6)
- 中華民國高分子學會理事長 (2018/3~2020/2)
- 台大教務處東南亞教育中心主任(2017/6-2019/3)
- 台大工學院副院長 (2011/8-2017/7)
- 工學院策略材料國際研究中心主任 (2013/6-2017/12)
- 國科會高分子學門召集人 (2009/1~2011/12)
- Stanford University 訪問學者 (2008/8~2008/12)
- 台大高分子所教授兼所長 (2005/8~2011/7)
- 台大前瞻高分子奈米中心主任 (2007/8-2013/7)
- 台大化工系教授 (2000/8~迄今)
- University of Washington (Seattle, USA)訪問學者 (2002/6~2002/8)
- 香港科技大學訪問學者 (1998/7~1998/8)
- 台大化工系副教授 (1996/8 ~2000/7)
- 工研院化工所研究員 (1993/4~1996/7)

研究領域

電子與光電高分子、高分子奈米材料、精準高分子合成

主要學術榮譽

- University of Grenoble-Alps (France) 名譽博士(2022)。
- 臺大講座 (2021)。
- 教育部國家講座，工程及應用科學類(2020)。
- 會士，International Association of Advanced Materials (2020)。
- 院士，亞太材料科學院 (2019)。
- 國際獎，日本高分子學會 (2019)。
- 台法科技獎，科技部及法國法蘭西科學院 (2018)。
- 未來科技突破獎，科技部(2018)。

- 教育部學術獎，工程及應用科學類(2016)。
- 指導博士後研究員獲科技部學術著作獎(2016、2017、2018)。
- 「第十三屆有庠科技講座」奈米科技類，徐有庠先生紀念基金會(2015)。
- 英國皇家化學會會士 (Fellow, Royal Society of Chemistry) (2014)。
- 侯金堆先生文教基金會「侯金堆傑出榮譽獎(材料科學類)」 (2013)。
- 東元科技文教基金會「東元獎」(2013)。
- 中華民國高分子學會「傑出高分子學術研究獎」 (2013)。
- 國家型奈米科技研發成果產學接橋計畫「奈米科技傑出貢獻獎」(2013)。
- 國家型奈米科技研發成果產學接橋計畫「奈米科技傑出學術研究獎」(2013)。
- 台灣化學科技產業菁英獎暨產品創新獎「卓越研發獎」(2013)。
- 國科會/科技部大專生研究計畫研究創作獎(指導教授，2013、2016、2017)
- 三次國科會「傑出研究獎」(2004, 2009, 2012)。
- 經濟部大學產業經濟貢獻獎「產業深耕獎」，經濟部(2009)。
- 經濟部第五屆奈米產業科技菁英獎「學術類」組(2009)。
- 中華民國高分子學會「服務貢獻獎」(2009)。
- 中華民國高分子學會「Journal of Polymer Research 傑出論文獎」(2008)。
- 科林論文獎碩士論文優等獎(指導教授，2008)。
- 中國工程師學會「傑出工程教授獎」(2007)。
- 台灣大學「特聘教授」(2006~迄今)。
- 教育部「九十三學年度教師與博士生組產學合作獎」(2006)。
- 台灣大學「研究成就獎」(2004)。
- 科林論文獎博士論文類(指導教授)，頭等獎(2004); 優等獎(2006)。
- 國科會「碩士論文獎」(指導教授)(2001、2003)。
- 中華民國高分子學會「年度最佳論文獎」(2004)。
- 中國化工學會「學術勵進獎」(1997)。
- 工研院化工所「年度最佳論文獎」(1995)。
- 工研院化工所「研究論文獎」(1995)。
- 工研院「研究成就獎團體組佳作」 (Project Leader，1995)。