

研發過程中如何保護智慧財產權 及研究工作紀錄簿之使用方法



國立清華大學化工系

馬振基 清華特聘講座教授
國家講座主持人



馬振基 清華特聘講座教授

國立成功大學 化工學士，民國五十八年
美國北卡羅萊納州立大學 化工碩士，民國六十四年
美國北卡羅萊納州立大學 化工博士，民國六十七年
B.S. National Cheng Kung University, ROC, 1969
M.S. North Carolina State University, USA, 1975
Ph.D. North Carolina State University, USA, 1978



經歷：

美國孟山都公司(Monsanto Co.)	資深研究工程師	1977~1979
美國洛氏公司(Lord Corp.)	資深研究員	1979~1980
美國菲利浦石油公司(Phillips Petroleum Co.)	高級材料工程師	1980~1984
國科會及國立清華大學	客座專家	1984~1986
國立清華大學	教授	1986~迄今
經濟部	顧問	1990~1998
國立清華大學	副研發長	2000~2002
國科會工程中心	專利研究員	1998~2006
國科會權益委員會	委員	1998~2006
教育部	顧問	2000~2006
自強工業科學基金會	執行長	2003~2006
國立清華大學	講座教授	2009~2013
國立清華大學	清華特聘講座教授	2014~迄今

獎項名稱	設獎(主辦)單位	年度
第一屆國家傑出發明獎	經濟部中央標準局	1992
行政院傑出科技榮譽獎	行政院	1993
國防科技研究獎	國防部	1993
全國工業減廢個人獎	經濟部/環保署	1994
國科會傑出研究獎	國科會	1995
教育部產學合作獎	教育部	1997
Outstanding Achievement Award	Int'l Society of Plastics Engineers U.S.A.	2004
教育百人團當選人	教育部	2005
國立清華大學績優教授	國立清華大學	2006
中國工程師學會傑出工程教授獎	中國工程師學會	2006
第二屆奈米產業科技菁英獎	經濟部	2006
國立清華大學特聘教授	國立清華大學	2006-2008
經濟部大學產業經濟貢獻獎	經濟部	2008
第15屆東元科技獎	東元科技文教基金會	2008
第三屆國立清華大學	國立清華大學	2008
產業傑出產學合作獎	中華民國高分子學會	2009
傑出高分子應用獎	中山科學研究院	2009
傑出合作研究獎	國立清華大學	2009
國立清華大學講座教授	教育部	2009
教育部第53屆學術獎	財團法人侯金堆先生文教基金會	2010
侯金堆傑出榮譽獎	中華民國高分子學會	2010
中國高分子學會終身成就獎	國際發明人學會	2011
國際發明人堂及終身成就獎	中華民國材料學會	2011
材料學會會士	中華民國材料學會	2011
國際發明家終身成就獎	國際發明協會	2011
國際傑出發明家名人堂	國際發明協會	2012
國家標準化資深委員感謝狀	經濟部	2012
第十七屆國家講座主持人	教育部	2013
清華特聘講座教授	國立清華大學	2014



大綱



- 智慧財產權
- 專利申請
- 專利構想書
- 研究記錄簿
- 技術移轉
- 發明的故事

學術單位為何需要重視 智慧財產權及技術移轉



國立清華大學化工系

馬振基 清華特聘講座教授