



Conference on Precision Machinery
and Manufacturing Technology

[大會首頁](#) [大會組織](#) [大會資訊](#) [大會議程](#) [重要時程](#) [論文徵求](#) [活動花絮](#) [交通資訊](#) [論文上傳](#)

[首頁](#) › [大會首頁](#)

快速連結

[徵稿海報](#)

[PMMT 2019 研討會徵稿海報](#)

主任委員 致詞



2019第17屆精密機械與製造科技研討會，由台灣扣件產業技術發展協會主辦，中州科技大學機械與自動化工程系承辦。本研討會自2003至2018已有十六屆，其篇數從31篇成長至今平均200篇，已有穩定之投稿率及知名度。2019年將舉辦第17屆，除承襲傳統分成兩大類發表，第一類為口頭發表，第二類為張貼發表，**另特別於所有發表論文中評選出特優獎1名、優等獎3名、佳作獎4名，於2019年12月底前寄發獎狀，於次年大會中頒發獎盃，評選選定之論文必須刊登於精密機械與製造科技期刊第9卷第1期及第2期(ISSN: 2224-4328)，刊登必須繳交刊登費3,000元，本會將贈閱該期期刊。**

本研討會為全國性對外邀稿及具有相當嚴謹審查機制之論文發表園地，投稿主題分別為**精密機械與智慧製造科技、自動化技術與智慧型機器人、微奈米與能源科技、精密成形與精微成形技術、扣件產業技術及應用、模具設計與製造、產品設計與製造、資訊管理整合與應用、高中職產學小論文、其他相關主題(含工業4.0技術)**，內容相當豐富及精彩。**再者，為了提昇國人以英文撰稿並至國外英文發表之能力，第4屆精密機械與製造科技國際研討會(ICPMMT 2019)於2019年5月24日-26日與PMMT研討會在屏東墾丁福華飯店共同舉辦，邀請台灣及全世界專家學者共襄盛舉，全程以英文進行，其投稿之英文論文，經審查通過，ICPMMT 2019 研討會後可推薦刊登於EI Compendex刊物。歡迎台灣學者專家踴躍投稿，請參考網址www.icpmmt.org。**

PMMT 2018研討會為提升國內研究水準，特別安排3場Keynote Speech，第一場(5/19早上)邀請王駿發校長(大仁科技大學)主講“橘色科技與AI智能服務機器人”；第二場(5/19早上)邀請黃松任教授(國立台灣科技大學)主講“WS2奈米管/鎂合金及WS2奈米管/鋁合金複合材料的機械性質強化”，第三場(5/19下午)邀請張育斌教授(崑山科技大學)主講“以摩擦磁化及摩擦係數之同步響應研究傳動元件的磨耗特性”，三位學者皆為國際智慧科技、材料、設計與製造大師級學者專家，能蒞臨本會演講，是本會榮幸及大家之福，演講內容精彩豐富。

PMMT 2018研討會投稿者有美國密西西比大學、美國密蘇里大學哥倫比亞分校、國立清華大學、國立中興大學、國立中山大學、國立成功大學、國立陽明大學、國立台灣師範大學、國立彰化師範大學、國立中正大學、國立中正大學前瞻中心、國立台南大學、國立聯合大學、國立宜蘭大學、國立台東大學、義守大學、嘉南藥理大學、國立台北科技大學、國立台灣科技大學、台北城市科技大學、國立雲林科技大學、國立虎尾科技大學、國立勤益科技大學、國立高雄科技大學、國立屏東科技大學、南台科技大學、健行科技大學、龍華科技大學、正修科技大學、高苑科技大學、華夏科技大學、明志科技大學、崑山科技大學、嶺東科技大學、建國科技大學、國立內埔高級農工職業學校、高雄市高苑工商職業學校、台北榮民總醫院牙科部、國研院國家高速網路與計算中心、財團法人金屬工業研究發展中心、財團法人國家實驗研究院儀器科技研究中心、潤億精密工業有限公司、士林電機、日月光半導體製造股份有限公司、筑波科技股份有限公司等各大名校、產業及機構參予。

凡投稿本會議之論文，將擇優推薦刊登於『**精密機械與製造科技期刊**』(JPMMT)，JPMMT已創辦7年，**2018年進入第8年**，為國內精密機械與製造科技領域之審查性期刊，歡迎國內學術及業界踴躍投稿以支持在地化期刊永續長存。

最後，**PMMT 2019將於24/05/2019-26/05/2019墾丁福華舉辦**，請大家持續支持本研討會，踴躍投稿以提升本研討會品質，您的支持是本研討會永續發展之動力。



台灣扣件產業技術發展協會 榮譽理事長
中州科技大學 機械與自動化工程系 講座教授
教務長暨工學院院長

鄒國益

謹上13/08/2018

Copyright © 2011-2019 PMMT. All Rights Reserved. 電子信箱 : twpmmt@gmail.com