**2018年台灣鍍膜科技協會年會暨科技部專題計畫研究成果發表會**

**會議時間：**2018年 10月12日(五) 至13日(六)

**會議地點：**24301新北市泰山區工專路84號 明志科技大學創新大樓國際會議廳

**主辦單位：**台灣鍍膜科技協會、明志科技大學

**承辦單位****：**明志科技大學材料工程系、電漿與薄膜科技中心

**協辦單位：**行政院科技部工程技術研究發展司

**大會網頁: http://tact2018.conf.tw/**

**一、會議：**

1.論文徵稿:本會議公開徵文，經大會審查通過後，獲接受之論文均以海報方式發表。

2.徵稿內容：與奈米、光電、能源、生醫、電漿、機械等領域相關薄膜科技之研究成果均歡迎投稿。

3.主題分為：A.永續能源相關鍍膜

B.前瞻應用奈米結構與薄膜

C.光電及半導體薄膜

D.硬質與保護性鍍膜

E.有機軟質與生醫薄膜

F.其他相關薄膜、鍍膜與電漿技術

**二、重要日期：**

全文上傳截止日： 2018年 8月 31日 (五)

論文審核結果通知日：2018年 9月16日 (日)

註冊繳費優惠截止時間：2018年9月23日(日)

**三、論文投稿與報名須知：**

論文投稿須知及會議報名訊息請上大會網頁(http://tact2018.conf.tw/)查詢，投稿論文格式請逕於大會網站下載。敬請務必於繳費期限內完成註冊及繳費手續，論文始得刊載於論文集及全文光碟片；現場註冊者恕無法提供論文張貼海報架。

**四、學生論文競賽：**

學生論文競賽區分為海報論文競賽與口頭報告競賽，相關競賽辦法與報名訊息請上大會網頁(http://tact2018.conf.tw/)查詢。參賽者敬請務必於繳費期限內完成論文投稿、註冊及繳費手續始得報名參加競賽，現場註冊者恕無法參加學生論文競賽。

**五、聯絡地址：**明志科技大學材料工程系 24301新北市泰山區工專路84號

**聯絡人：**黃裕清 材料系助理教授，Tel: 02-29089899 # 4477，E-mail: huangyc@mail.mcut.edu.tw

陳勝吉 材料系主任，Tel: 02-29089899 # 4676，E-mail: chensc@mail.mcut.edu.tw

謝雅婷 材料系助理，Tel: 02-29089899 # 4670，E-mail: xiayating@mail.mcut.edu.tw