



臺灣機械工業同業公會 函

公會地址：100 台北市懷寧街 110 號 2 樓
承辦人：傅明致 專員
電話：(02)2349-4666 分機 685
電傳：(02) 2382-5393
電子信箱：stanleyfu@tami.org.tw

受文者： 以下受文單位

發文日期：中華民國 105 年 3 月 10 日

發文字號：臺機公會展字第 10503005 號

速別：普通

密等及解密條件或保密期限：無

附件：(1).車資補助申請辦法、(2).團體參觀申請表、(3).徵文活動辦法

主旨：敬邀 貴校教師與學生參觀「2016 年台北國際數控機械暨製造技術展 MTduo 2016」，藉此展會觀摩以期能增廣見聞並學以致用。本會同時舉辦「2016 年台北國際數控機械暨製造技術展觀後心得」徵文比賽，獎勵學子投身機械業，以縮短產學落差，強化技職教育，函請 查照。

說明：

- 一、「2016 年台北國際數控機械暨製造技術展 MTduo 2016」將於本(105)年 5 月 5 日至 8 日上午 10 時至下午 6 時假南港展館展出，本展為工業 4.0、智慧自動化製造設備之展示平台，本屆更新增工業 4.0 專區及智慧製造專館，展會期間設有多場專業研討會，活動內容專業且詳實豐富。
- 二、工具機及金屬加工產業為我政府推動生產力 4.0 重點產業之一，為響應政府培育我國機械、電機、控制與行銷人才，以提昇智慧機械、工業大數據應用，進而達成網實時整合智慧製造系統。歡迎 貴校相關科系所教授與學生踴躍參觀本展覽。教授請提供名片、學生憑學生證即可免費入場參觀。
- 四、檢附「技職學校及大專院校團體參觀申請表」以及展會邀請函。相關資料可至本展官方網站 www.mtduo.com.tw 取得。若有團體參觀問題，請洽聯絡人傅明致專員，電話：(02)2349-4666 分機 685。
- 五、「2016 年台北國際數控機械暨製造技術展-徵文活動」，詳如附件三。
- 六、為獎助學生團體參觀，本會另有車資補助，請詳附件一申請辦法。

正本：國立台灣大學工程科學(及海洋工程)學系、國立台灣大學醫學工程學系、國立台灣大學(動力)機械工程學系、國立台灣大學生物(產業)機電工程學系、國立台灣大學應用力學研究所、國立台灣師範大學機電科技學系、國立成功大學工程科學(及海洋

徵文活動辦法

一、主辦單位：臺灣機械工業同業公會

二、協辦單位：機械公會智慧機械產學研委員會

三、活動主旨：

2016 年台北國際數控機械暨製造技術展 MTduo (簡稱 MTduo) 將於今年 5 月 5 日至 8 日假南港展覽中心舉行，該展為國內智慧機械設備及關鍵零組件產業，向全球拓展最重要平台。為鼓勵我技職學校及大專院校機械相關科系學生瞭解未來智慧製造工業的發展，特邀請師生團體前來參觀，讓學生們與參與機械產業，以期未來成就更多合作與連結。為能搭起產學的溝通平台，將舉辦「2016 年台北國際數控機械暨製造技術展觀後心得」徵文比賽，以瞭解機械等相關科系學生對機械業的看法。

四、徵文主題：有關「2016 年台北國際數控機械暨製造技術展 MTduo」--

1. 請自定主題。

2. 或依智慧製造與智慧工具機暨零組件之範圍論述之。

五、參加對象：

臺灣公私立技職學校及大專院校機械相關科系之學生

六、投稿期間：

自 2016 年 5 月 9 日至 6 月 8 日截止。

七、投稿方式：

1、稿件請寄至投稿專用信箱：stanleymcfu@gmail.com

2、e-mail 標題註明：「2016 年台北國際數控機械暨製造技術展徵文活動」-學校-學生姓名

八、稿件格式：

1. 投稿人請務必於稿件內文詳細註明姓名（請勿使用筆名）、就讀學校、科系所、年級、聯絡方式（電話及地址）及指導老師，報名資料不全者不予評選。

2. 稿件請以 A4 橫式電腦打字，文章字數為中文 1,500 字至 3,000 字，字型字體請用標楷體 14 號字。

3. 稿件繳交請以 Word 檔案格式提供。

九、獎勵方式：

- 1、第一名：得獎者 1 名，獎金新臺幣壹萬元整(NT\$10,000)，及獎牌一面
- 2、第二名：得獎者 1 名，獎金新臺幣捌仟元整(NT\$8,000)，及獎牌一面
- 3、第三名：得獎者 1 名，獎金新臺幣伍仟元整 (NT\$5,000)，及獎牌一面
- 4、佳 作：得獎者若干名，獎金新臺幣參仟元整(NT\$3,000)，及獎牌一面

得獎作品得在本會「機械資訊月刊」中刊出，對於得獎學生及其學校，本會也將提供會員廠商參考。

十、評審辦法：

- 1、評審標準：主辦單位將邀請智慧機械產學研委員會之成員進行評審。
- 2、公布得獎名單：於 2016 年 7 月 30 日前於本會網站公布結果。
- 3、得獎者之獎金、獎牌將在本會相關活動上公開頒發。

十一、注意事項：

- 1、已發表、已得獎或正在參加其他徵文比賽而尚未揭曉之作品，不得參加。
- 2、每人至多投稿一件，並請自留底稿或備份。
- 3、交稿前請仔細校對，不得要求本會更改錯別字、標題或更換作品。
- 4、主辦單位有權將得獎作品在機械公會之機械資訊月刊及網站上發表，且不另支稿酬，但版權歸作者所有。投稿者即視為同意本辦法。若有其他出版機會，主辦單位將會知各得獎人同意後刊登。
- 5、若有其他不盡詳細之處將另文訂定之。

十二、本案活動聯絡方式與查詢：

機械公會 傅明致先生，電話：02-2349-4685、E-mail：
stanleyfu@tami.org.tw 機械公會網址：www.tami.org.tw

技職學校及大專院校團體參觀車資補助辦法

附件一

- 一、主辦單位：臺灣機械工業同業公會
- 二、協辦單位：財團法人精密機械發展中心
- 三、申請對象：公私立技職學校及大專院校機械相關系所
- 四、時間：2016年5月5日(四)至5月8日(日)
- 五、報名方式：
 1. 申請自行參觀團(無需導覽講師)，
 2. 申請參觀導覽的團體(安排導覽講師)，導覽行程約1.5 - 2小時。說明：1、請填寫附件二表格，於4月20日前回傳(逾期無法受理)，並於4月25日前將參訪名單mail至本會，以便協助預先登錄。
 - 2、本活動規劃20個團體申請，額滿得提前截止。
 - 3、參觀當天請先向服務台報到，報到方式將另行通知。
 - 4、採「事先登記預約」的參觀學校，本會將補助部分車資。
- 六、車資補助辦法：
 - (1)補助對象：凡事先向本會登記，參觀當天有向主辦單位完成報到手續，參加師生達到35人以上之學校團體。
 - (2)補助標準：台北市、新北市、桃園市學校：補助NT\$2,000/車
新竹縣、苗栗縣學校：補助NT\$3,000/車
台中市(含)以南學校：補助NT\$8,000/車
 - (3)補助費撥款：請各校參觀結束後，開立收據或發票，寄至本會請款(抬頭：臺灣機械工業同業公會，統編：03792907，地址：台北市懷寧街110號)
 - (4)補助名額有限，額滿提前截止。
- 七、「2016台北國際數控機械暨製造技術展觀後心得」徵文比賽活動詳細辦法，詳如附件三。
- 八、「2016台北國際數控機械暨製造技術展」網址：www.mtduo.com.tw。
- 九、本會聯絡人：
臺灣機械工業同業公會 傅明致先生，電話：02-2349-4685
E-mail：stanleyfu@tami.org.tw

技職學校及大專院校團體參觀申請表

附件二

- 學校：_____ 科系所：_____ 電話：_____ 分機_____
- 學校地址：□□□□□_____
- 活動聯絡人：_____ 手機：_____ email：_____
- 帶領老師：_____ 老師手機：_____ email：_____
- 參加人數：老師_____位，學生_____人，參觀團巴士共_____台
- 參訪日期：□5/5 下午 □5/6 上午 □5/7 上午 □5/8 上午
□5/6 下午 □5/7 下午 □5/8 下午
- 參觀方式：□自行參觀團(無需導覽講師)，將於_____點報到
□講師導覽團(安排講師)，預約時段□10時 □14時

說明：

1. 報到地點及方式將另文通知。
2. 本申請表請於4月20日前回傳，師生參觀名單請於4月25日 mail 或傳真本會。
3. 活動主要聯絡窗口：機械公會傅明致先生，E-mail:stanleyfu@tami.org.tw，
傳真：02-2382-5393、或 02-2381-3711(傳真後煩請致電本會確認)



台灣精密機械業者誠摯邀請各技職學校、大專院校師生
蒞臨參觀「2016 台北國際數控機械暨製造技術展」!