2017 台灣電加工學術研討會

2017 Taiwan Electrical Machining Academic Workshop

◎指導單位:經濟部中小企業處

◎主辦單位:台灣電加工學會、 金屬工業研究發展中心育成中心、逢甲大學機械與電

腦輔助工程學系

◎協辦單位:國立中央大學機械系(生產力4.0計劃)、 徠通科技股份有限公司

緣起與目的

面對其他先進國家的經濟競爭,製造技術的不斷精進與產品高值化才是真正的王道。而高值化目標能否落實,則端賴製造技術的精進,因此放電、電化學、雷射、超音波振動等非傳統電加工技術的研發與深化,刻不容緩。理由很簡單,因為這些方法的加工機制皆具有精微化加工特性,是解決高值化工業產品製造瓶頸的重要方法。期望能藉由此次的議題,讓國內業者在相關產品加工上,能透過國外學者專家及業界先進有更多的瞭解及實務的交流。

時間/地點

日期:2017年05月19日(星期五)

時間:09:00~16:30

地點:逢甲大學 第9國際會議廳

名 額

1.限150人**額滿為止** (請即刻報名,以免向隅) 完成報名手續後,請來電告知以利核對並確認報名成功

2. 報名後請務必前來參加,以免影響他人權益

參加對象

歡迎任何對電加工技術有興趣之廠商及學術單位

參加費用

學生每人NT\$400(檢附證件);一般來賓每人NT\$700(皆含講義、午餐) 加入會員即可免費參加------

電加工學會-團體會員三位免費名額(超額按一般來賓收費),首次入會7000元 電加工學會-個人會員一位免費名額(超額按一般來賓收費),首次入會700元 電加工學會-學生會員免費,首次入會400元

立即報名

1. Email 報名: tseme@mail.mirdc.org.tw

2. 洽詢電話: 04-23502169轉205 廖小姐/轉535 陳小姐

即日起接受報名,報名截止日期 5月15日 (額滿為止)



議程表

2017年05月19日(星期五)

時間	研討內容	主講人/簡介
08:30 ~ 09:00	報 到	
09:00 ~ 09:10	貴賓致詞	台灣電加工學會 顏炳華 名譽理事長 崔海平 理事長
09:10 ~ 10:00	【Keynote speech】 題目: Latest Research Topics on Electrochemical Machining and Electrical Discharge Machining	東京農工大學 夏恒 教授
10:00 ~ 10:50	題目:工業 4.0 時代的人才培育	廣島大學 山根 八洲男 教授
10:50 ~ 11:20	休憩:參加者交流 Poster session:電加工學會第二屆論文發表 Poster session: 工具機主軸技術成果發表	
11:20 ~ 12:10	題目:放電加工技術的發展與應用	國立中央大學 顏炳華 教授
12:10 ~ 13:20	午餐、交流	
13:20 ~ 13:50	論文獎頒布	
13:50 ~ 14:20	題目:台灣線切割放電加工技術發展近 況與趨勢	徕通科技有限公司 陳嘉斌 特助
14:20 ~ 15:00	專車前往徠通科技有限公司	
15:00 ~ 16:30	參觀徠通科技有限公司	
16:30~	賦歸	

講師簡介

夏恒 博士

◎學經歷:

東京農工大學 機械系統工學專攻 博士

◎現任:

東京農工大學 機械系統工学専攻 教授

◎研究/擅長領域:

1. 特種加工 2. 抛光(Polishing) 3. 形狀檢測

陳嘉斌 特助

◎學經歷

國立彰化師範大學電機工程所碩士工業技術研究院與美國麻省理工學院菁英計畫成員

◎現任:

徠通科技有限公司總經理室 特助

◎研究/擅長領域

WEDM 電源放電,控制器運動控制

山根 八洲男 博士

◎學經歷

日本廣島大學博士 廣島大學工學院長, 副校長 日本精密工學會副會長

◎現任:

廣島大學特任教授

◎研究/擅長領域:

切削加工技術,工業4.0智慧人才培育

|顏炳華 教授

◎學經歷

日本廣島大學博士 國立中央大學 副教授、主任 日本靜岡大學 副教授

◎現任:

國立中央大學機械工程學系教授

◎研究/擅長領域

切削加工、放雷加工、複合加工技術

報名單

歡迎加入台灣電加工學會,可免費參加!! 會員別:□學生 □個人 □團體□尚未加入

研討會名稱	2017年 台	灣電加工	學術研討	· •				
姓名	職稱	分機	*E-mail 信箱(必填)					
單位名稱						電影	5	
單位住址						傳 真	Ĺ	
聯絡人		分	幾/手機				*若無主要聯絡人,	此區可免填
E-mail								
何處得知此次 研討 會消息	□報紙 □雪 □其他	郵寄簡章	□海ュ	報 □電子	郵件	□網路	訊息 □傳真資料	□他人告知
公司員工數		人	公司產	品/屬性				
參加費用		報	名日期			年	月	田

*請填完整資料 本表如不敷使用,請自行影印,謝謝!

交通指引

※ 火車

- 1. 台中火車站請搭西部幹線山。
- 2. 火車站轉公:從請搭統聯客運 37 號、 125 號;中台灣客運 25 號;台中客運公車 33 號、 35 號;全航 客運 號;全航客運 5 號。

※ 台灣高鐵

- 1. 至高鐵台中站六號出口, 至高鐵台中站六號出口, 12 號公車月台,搭乘高鐵快捷和欣客運 號公車月台, 搭乘高鐵快捷和欣客運 號公車月台,搭乘高鐵快捷和欣客運 號公車月台,搭乘高鐵快捷和欣客運 -- 僑光 線,逢甲大學站下車。
- 2. 高鐵台中站,搭計程車經彰快速道路至逢甲大學約 25 分鐘,約 300元

繳費方式: 採用銀行轉帳

兆豐國際商業銀行 銀行代號 017 寶成分行 帳號 214-10-13066-1 戶名:台灣電加工學會轉帳匯款成功後,請來電通知 04-23502169#205 廖小姐

或是傳真匯款單 04-23502127

或是 E-mail 告知,信箱 tseme@mail.mirdc.org.tw

2 0 1 7 年 台 灣 電 加 工 學 術 研 討 會

TSEME

台灣電加工學會

台中市西屯區工業 37 路 25 號 電話: (04)23502169 轉 205/535

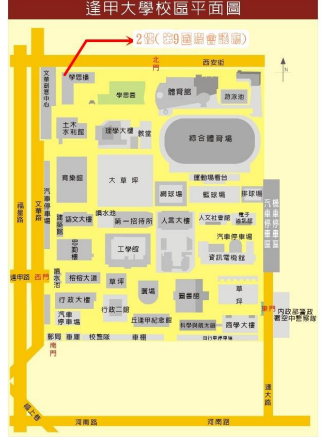
傳真:(04)23502127



邀請函

煩請敬會相關部門, 謝謝!!

請立即報名 以免向隅



貼心小提醒

連續 3 年都在人言大樓(第六國際會議廳) 今年 2017 在學思樓(第九國際會議廳) 不要跑錯地方嚕

台灣電加工學會

^{*}填寫完後,請 Email 給 廖小姐 tseme@mail.mirdc.org.tw