

正本

財團法人金屬工業研究發展中心 函

地址：811 高雄市楠梓區高楠公路1001號
聯絡人：蔡孟君
電話：073513121#2346
傳真：3534062
電子郵件：emma@mail.mirdc.org.tw

新北市土城區中華路1段36號4樓

受文者：台灣區表面處理工業同業公會

發文日期：中華民國112年9月23日
發文字號：金企字第1121004498號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：112年度先期研發成果發表會規劃.pdf

主旨：檢送本中心「112年度先期研發成果發表會」議程表，敬請轉邀所屬會員或企業廠商參加，並協助將訊息公告於貴會官網，請查照。

說明：

- 一、為積極推動前瞻創新研發、提供產業最佳解決方案，本中心本著肩負技術價值創造的角色，協助國內金屬產業提升附加價值及國際競爭力。將於112年10月5日(星期四)進行「112年度先期研發成果發表會」於金屬中心FB數位平台(<https://www.facebook.com/mirdc>)線上直播。
- 二、今(112)年度先期可移轉技術內容分為「金屬製程」、「離岸風電」及「綠能發展」共計四項技術，會中除針對可移轉技術及專利授權暨讓與規範做說明，也包含多項專利發表。敬邀貴單位及所屬會員參與本活動、互惠交流。如有問題，電洽(07)3513121轉2345雲小姐。

正本：台灣工具機暨零組件工業同業公會、台灣手工具工業同業公會、台灣風力發電產業協會、台灣區表面處理工業同業公會、台灣區金屬品冶製工業同業公會、台灣區金屬資源再生工業同業公會、台灣區流體傳動工業同業公會、台灣區造船工業同業公會、台灣區資源再生工業同業公會、台灣區電氣工程工業同業公會、台灣區電線電纜工業同業公會、台灣區電機電子工業同業公會、台灣區彈

台灣區表面處理工業同業公會		
收文	112136	號
民國	112年	9月25日

簧工業同業公會、台灣農機工業同業公會、台灣遊艇工業同業公會、台灣雷射
鈹金發展協會、台灣輕金屬協會、台灣銲接協會、台灣鋼鐵工業同業公會、台
灣螺絲工業同業公會、台灣鍛造協會、台灣鐘錶工業同業公會、台灣鑄造品工
業同業公會、台灣鑄造學會、超臨界流體協會、臺灣機械工業同業公會、臺灣
環保暨資源再生設備工業同業公會、臺灣醫療暨生技器材工業同業公會

副本：

董事長 林仁益

本案依照分層負責授權主管決行



中文

金屬中心

金屬工業研究發展中心 112年度先期研發成果發表會

MIRDC
METAL INDUSTRIES RESEARCH &
DEVELOPMENT CENTRE

◆日期：112年10月5日(星期四) · 13:30~15:00 · [FB官方粉專直播](#)

◆議程：

時間	議程
13:30-13:35	主持人引言
13:35-13:45	研發成果推動說明
13:45-14:00	繞線裝置及繞線方法
14:00-14:15	沖鍛成形胚料型體入料監測模組技術
14:15-14:30	國際培訓技術
14:30-14:45	中小企業製程明火燃燒二氧化碳減排程序與模組開發技術
14:45-14:55	Let' s join together 會員廠商好康報你摘
14:55-15:00	會後交流

研發成果主要以非專屬或讓與模式推廣運用

金屬中心之可移轉技術及可授權/讓與專利公告於本中心網站(<https://reurl.cc/q1zVvp>) · 或進入金屬中心網頁→研發服務→技轉園地) · 敬請各界先進參閱。(本中心保有調整/更改議程的權利)



