

時間	議程	
13:30-13:40	主持人引言	
13:40-13:55	Let's join together-會員廠商好康報你摘	
13:55-14:25	議題分享	由大環境到金屬中心淨零科技新利器
14:25-16:35	112年度可移轉技術研發成果發表	
	淨零科技技術	01.二氧化碳捕捉製程設計及設備開發 02.多孔隙吸附材薄膜製程及設備技術 03.孔洞材料改質製程及模組技術 04.礦化固碳製程與設備開發技術 05. 50L等級金屬有機架構 (MOFs) 材料生產製程方法與監測技術 06.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
	金屬加工製程技術	07.中空球體製造技術 08.鑄鐵品沃斯回火處理優化試量產系統 09. 微粒子表面改質技術 10.沖壓成型機械機電整合模擬分析技術 11.電漿電解微加工技術 12.沖鍛成形胚料型體入料監測模組技術 13.繞線裝置及繞線方法
	海洋職能及自動化技術	14.國際培訓技術 15.柔性預浸布覆蓋氣泡辨識演算法及其應用技術 16.運維人員輔助系統硬體組裝與軟體開發
16:35-16:50	專利推廣/授權及讓與說明會	

備註：

1.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

2.本中心保有調整/更改議程的權利

以上為金屬中心技術暨專利非專屬授權研發成果