



正修科技大學  
*Cheng Shiu University*

---

## 109 年度校際資源分享委員會

---

活動名稱：「校務資源分享及跨校研討交流」座談

主辦單位：中華民國私立科技大學校院協進會

承辦單位：正修科技大學研發處

活動日期：109 年 6 月 24 日(星期三)

## 目 錄

一、	計畫目標.....	1
二、	活動方式.....	2
三、	主辦單位.....	3
四、	承辦單位.....	3
五、	參加對象.....	3
六、	活動日期.....	3
七、	活動地點.....	3
八、	活動報名日期及方式 .....	3
九、	活動行程.....	4
十、	活動地點及停車資訊 .....	5

## 一、計畫目標

由於台灣內、外部教育環境因素的影響，私立技專校院的經營與永續發展需要跨校相互資源共享，本計畫提出以本校三大特色領域中心作為校際交流資源共享平台，舉辦座談演講及實地參訪體驗，了解本校三大特色領域中心運作流程，以利未來各校對接校際資源，達資源共享目的。

因此，中華民國私立科技大學校院協進會與正修科技大學合作舉辦「校務資源分享及跨校研討交流」座談活動，活動規劃分為兩大部分，活動上午場邀請本校黃副校長進行校務資源特色領域中心共享等演講交流，下午場則邀請參與各校教師實際參訪本校三大特色領域中心，藉由此活動擴大對接產業廠商之教師產學合作案，結合產官學研各方能量與資源，使投入產學合作之教師，更能深入了解運用合作各校資源特色關鍵領域技術或實務研發成果，提升學校及教師整體績效。

本校長期深耕精密機械智慧化、亞太區域文物修護和環境及食品安全三大特色領域，以環境安全與科技導向思維、技術研發創新應用為核心價值鏈結三大特色領域，集中資源擴大產值，逐年漸進深化跨領域合作和研發。三大特色領域如下：

### (一) 精密機械領域：

1. 結合航太與醫療器材產業，應用智慧機械聯網技術，包括數據雲端化、設備智動化及系統虛實化等，深耕智慧機械製造技術。
2. 建構「CNC 產業菁英訓練示範基地」，以高值化零件製造設備培育 CNC 實作人才。
3. 主要設備如五軸加工機、四軸加工機、四軸車銑複合機、CNC 車床、五軸線切割加工機等，約 28 台。

(二) 亞太區域文物修護領域：

1. 率先成為藝術修復保存領域中第一間 TAF 認證實驗室 (藝術修復保存科學研究室)



2. 全國首創導入科技進行文物

修復保存之單位，串聯國內相關文保資源並與國際實務接軌，協助產業開發文資保存相關產品。

3. 異業結盟，共享資源提升專業力及多元服務，設立國際據點(新加坡、香港)，並持續與具有合作指標性國際大公司合作，如佳士得、日本寺田藝術倉儲會社(跨國公司)、新加坡 Helu-Trans Pte Ltd。

(三) 環境及食品技術領域：

1. 全國唯一比擬國際標準的污染物研究機構「環境毒物與新興污染物研究中心」，以環境監控、食品安全、疾病相關性研究與食品機能性有效成份的檢測。
2. 全國最大戴奧辛及唯一符合奧林匹克禁藥檢驗實驗室。
3. 提供政府、企業及社區對於食品安全、環境中新興污染物之專業諮詢與檢測服務，持續以跨校與跨領域之合作，開發前瞻分析技術，滿足未來新興環境與食安問題。

## 二、活動方式

本校舉辦一日「校務資源分享及跨校研討交流」，邀請各大私立技專校院教師，一同交流及分享校務資源，活動內容分為上午場之演講交流，與下午場之參訪三大領域特色中心，透過實地走訪更能深入了解本校各中心運作過程，以利推動跨校資源共享合作。

### 三、主辦單位

中華民國私立科技大學校院協進會

### 四、承辦單位

正修科技大學研發處

### 五、參加對象

各大私立技專校院教師 40 人，額滿為止。

### 六、活動日期

109 年 6 月 24 日(三) 9:00-16:00

### 七、活動地點

上午：正修科技大學圖書科技大樓 2 樓 i 學堂

下午：正修科技大學藝文處文物修護中心、超微量研究科技中心  
、工程研究科技中心

### 八、活動報名日期及方式

即日起至 6/12 止，本活動採線上免費報名，請至本校研究發展處線上報名系統，網址: <https://reurl.cc/nzlyOv>，相關活動諮詢請洽 07-7358800 轉 2241，或來信 [1700@gcloud.csu.edu.tw](mailto:1700@gcloud.csu.edu.tw) 李柔儀小姐。

## 九、活動行程

活動日期/時間：109 年 6 月 24 日(三)/ 9:00-16:00

時 間	活 動 內 容	備 註
9:00~9:30	簽到	地點： 正修科技大學 圖書科技大樓 2 樓 i 學堂
9:30~9:50	致詞、介紹貴賓 主席：正修科技大學 黃柏文副校長	
9:50~11:00	【演講主題】跨域共享-跨校團隊 演講人：國立屏東科技大學 陳又嘉研發長	
11:00~11:50	綜合座談 主持人：正修科技大學 黃柏文副校長 與談人：財團法人金屬工業研究發展中心 林烈全處長 國立高雄科技大學 蔡匡忠產學長 國立高雄餐旅大學 張明旭校長特助 崑山科技大學 侯順雄研發長 南台科技大學 黎靖研發長	
11:50~13:30	餐敘	
13:30~14:10	參訪及解說「工程研究科技中心」	
14:10~14:50	參訪及解說「超微量研究科技中心」	
14:50~15:30	參訪及解說「藝文處文物修護中心」	
16:00	賦歸	

## 十、活動地點及停車資訊



# 正修科技大學 校園地圖

Campus Map | Cheng Shiu University



- 1 學校正門
- 2 A.B棟停車場
- 3 綜合大樓
- 4 體育室
- 5 幼兒園
- 6 電子工程館
- 7 土木工程館
- 8 化學工程館
- 9 學生活動中心
- 10 工業工程與管理館
- 11 人文大樓
- 13 機械工程館
- 14 機電工場
- 15 圖書科技大樓
- 16 電機工程館
- 17 南校區教學大樓
- 18 管理學院大樓
- 19 正修宿舍
- 20 天橋
- 21 籃球場、網球場
- 22 幼兒保育館
- 23 超微量實驗室
- 25 學校側門
- 26 數位建築創意工坊
- 27 生活創意大樓
- 28 綜合立體專業教室 (時尚)
- 29 產學共榮園區大樓



- 正修科大校門左右兩側②為停車場(左側停放汽車，右側停放機車)。
- 活動地點位於⑮圖書科技大樓2樓-i學堂(紅色圈選處)