

理學院師長參訪金屬工業研究發展中心 深化產學合作契機

為強化學術研究與產業發展之鏈結，並拓展師生對金屬研發技術之視野，本院理學院由任院長率領各系所教師，前往金屬工業研究發展中心進行參訪交流。此次行程主要聚焦於金屬中心即將於 115 年 3 月 5 日至 3 月 7 日舉辦之「研發成果嘉年華」，期盼透過實地瞭解該中心各單位之前瞻技術與研發成果，促進雙方未來之合作機會。

金屬中心表示，誠摯邀請理學院教師帶領研究生及專題生前往參觀成果展，深入認識金屬研發領域之技術脈絡與應用實績。師生若對相關技術具備研究興趣，亦可進一步發展為碩博士論文或專題研究方向。對於具備合作潛力之研究計畫，金屬中心將提供研究經費補助，協助學界與產業共同深化研發能量。

此外，配合理學院預計於 115 年 3 月在燕巢校區辦理之就業博覽會，雙方亦討論同步舉辦職涯專題演講之可行性，擬邀請金屬中心劉董事長蒞校指導，並由行政處長分享產業趨勢、法人單位職涯發展路徑、福利制度及招募資訊等，為校內優秀學生提供更多元的就業媒合管道。

在人才培育方面，金屬中心特別提出對跨域專業人才的需求，包括數學專長（AI 與數據計算）、物理專長（航太科技）、化學專長（先進材料與合金），以及生技專長（生醫材料與技術）等領域。未來期待理學院各系所能推薦相關專業背景之優秀人才，共同投入航太科技、生醫材料與先進製程等重點研發方向。

透過此次參訪交流，理學院與金屬工業研究發展中心建立更緊密的合作關係，不僅為師生提供更多研究與實務學習的機會，也為產學合作開啟新的里程碑。