



檔 號：

保存年限：

## 財團法人金屬工業研究發展中心 函

機關地址：10658 臺北市信義路三段 162-13 號 3 樓

承辦人：楊育姍

電話：02-27540266 分機 157

傳真：02-27540155

電郵：icpo@mail.mirdc.org.tw

### 受文者：如正副本所列各單位

發文日期：中華民國 108 年 2 月 20 日

發文字號：工推字第 1080014 號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：產業工合需求項目申請表乙份

主旨：檢送「產業工業合作需求項目申請表」（如附件），請貴單位依產業實際需求提供產業工合需求項目，請查照。

說明：

- 一、自 101 年度起，本中心承接經濟部工業局委辦之推動工業合作計畫業務，辦理「產業工業合作需求項目」調查事宜。
- 二、工業合作需求項目申請係持續性受理，貴單位或國內相關產業界如有亟需運用工業合作，請儘速提出申請，俾納入 108 年度工合需求項目審查作業；凡經審核通過之工業合作需求項目均發布於“經濟部推動工業合作計畫網”(www.icpo.org.tw)，並促請國外工業合作承商據以提出工業合作計畫。
- 三、貴單位如有工業合作需求項目，請逕洽經濟部工業合作推動小組（聯絡人：楊育姍小姐，電話：02-2754-0266 分機 157，E-mail：icpo@mail.mirdc.org.tw，地址：台北市信義路三段 162-13 號 3 樓）

108. 2. 26

車輛公會  
收文總覽 050

正本：行政院飛航安全委員會、行政院原子能委員會、行政院海岸巡防署、行政院國家資訊通信發展推動小組、行政院環境保護署、衛生福利部、科技部、經濟部中小企業處、經濟部中央地質調查所、經濟部水利署、經濟部工業局產創平台計畫專案辦公室、經濟部加工出口區管理處、經濟部台美產業合作推動辦公室、經濟部生技醫學產業發展推動小組、經濟部技術處、經濟部投資業務處、經濟部紡織產業發展推動辦公室、經濟部能源局、經濟部能源局綠色能源產業服務辦公室、經濟部航空產業發展推動小組、經濟部商業司、經濟部國營事業委員會、經濟部產業輔導中心、經濟部通訊產業發展推動小組、經濟部智慧自動化產業發展推動辦公室、經濟部智慧電子產業推動辦公室、經濟部智慧電動車推動辦公室、經濟部節能減碳推動辦公室、經濟部電動機車產業發展推動計畫辦公室、經濟部影像顯示產業推動辦公室、經濟部數位內容產業推動辦公室、經濟部標準檢驗局、經濟部礦務局、智慧機械推動辦公室、元智大學-頂尖研究中心、長庚大學-創新育成中心、國立中央大學工學院-研究中心、國立成功大學-研究總中心、國立台灣大學-研究發展處、國立清華大學-研究發展處、國立聯合大學-產學合作及推廣教育處、臺灣科技大學-研究發展處、逢甲大學-產學合作處、臺北科技大學-研發總中心、國立交通大學-研究總中心、台北大學-研究發展處、工技術研究院-巨量資訊科技中心、工業技術研究院-生醫與醫材研究所、工業技術研究院-技術移轉中心、工業技術研究院-材料與化工研究所、工業技術研究院-奈米科技研發中心、工業技術研究院-服務系統科技中心、工業技術研究院-產業服務中心、工業技術研究院-產業經濟與趨勢研究中心、工業技術研究院-產業學院、工業技術研究院-量測技術發展中心、工業技術研究院-雲端運算行動應用科技中心、工業技術研究院-資訊與通訊研究所、工業技術研究院-電子與光電研究所、工業技術研究院-工業技術研究院-影像顯示科技中心、工業技術研究院-機械與系統研究所、財團法人中國生產力中心、財團法人中國驗船中心、中華民國工商協進會、中華民國工業安全衛生協會、中華民國台灣薄膜電晶體液晶顯示器產業協會、中華民國生物產業發展協會、中華民國全國工業總會、中華民國全國中小企業總會、中華民國金屬工商協進會、中華民國微系統暨奈米科技協會、中華軌道車輛工業發展協會、中華智慧型運輸系統協會、台灣化學科技產業協進會、台灣太陽光電產業協會、台灣平面顯示器材料與元件產業協會、台灣光電半導體產業協會、台灣車載資通訊產業協會、台灣奈米技術產業發展協會、台灣風力發電產業協會、台灣核能級產業發展協會、台灣區冷凍空調工程工業同業公會、台灣區金屬品冶製工業同業公會、台灣區流體傳動工業同業公會、台灣區食品暨製藥機械工業同業公會、台灣區航太工業同業公會、台灣區造船工業同業公會、台灣區農機工業同業公會、台灣區遊艇工業同業公會、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、台灣區橡膠暨彈性體工業同業公會、台灣智慧自動化與機器人協會、台灣智慧型電網產業協會、台灣雲端運算產業協會、台灣電子設備協會、台灣電子檢驗中心、台灣電池協會、台灣電路板協會、生物技術開發中心、光電科技工業協進會、印刷工業技術研究中心、紡織產業綜合研究所、國家實驗研究院、國家衛生研究院、船舶暨海洋產業研發中心、塑膠工業技術發展中心、資訊工業策進會、精密機械研究發展中心、臺灣大電力研究試驗中心、臺灣區工具機暨零組件工業同業公會、臺灣區車輛工業同業公會、臺灣製藥工業同業公會、臺灣機械工業同業公會、臺灣醫療暨生技器材工業同業公會、醫藥工業技術發展中心、中華LED節能照明產業發展協會、中華紅外線科技產業應用發展協會、中華替代能源協會、中華無線網路發展協會、中華遠紅外線應用發展協會、台灣LED照明產業發展協會、台灣LED照明產業聯盟、台灣口腔生物科技暨醫療器材產業發展促進協會、台灣中小型風力機發展協會、台灣金屬熱處理學會、台灣新能源產業促進協會、台灣雷射科技應用協會、台灣雷射應用發展協會、台灣電動機車產業發展協會、台灣精密機械與模具策略聯盟、台灣綠能船舶產業協會、台灣機電車輛產業協會、台灣機器人學會、臺灣鋼鐵工業同業公會、中華穀類食品工業技術研究所、台灣3D互動影像顯示產業協會、石材暨資源產業研究發展中心、全國認證基金會、成大研究發展基金會、自行車暨健康科技工業研發中心、食品工業發展研究所、台灣區石油化學工業同業公會、台灣區塑膠原料工業同業公會、台灣區塑膠製品工業同業公會、台灣合成樹脂接著劑工業同業公會、工具機發展基金會、中國航海技術研究會、中華工商企業發展協會

副本：經濟部工業局金屬機電組、經濟部工業合作推動小組

# 財團法人金屬工業研究發展中心

# 產業工合需求項目申請表

一、需求單位：(請填列承接本需求項目之單位名稱「公司、法人或學術單位」，需求單位如為產業界「含國營事業及民營企業及學術單位」，需尋求相關產業推動小組或辦公室、法人或公協會等單位協助提案)

二、連絡人：(含部門、職稱及姓名) 電話： 電子信箱：

三、內容說明：

項次	項目名稱	項目內容說明	預期效益	國外可能合作廠商	備註
一	(請填列所欲申請之合需求項目之主要名稱)	(屬技術移轉、共同研發方式，請依需求摘要說明性能、規格、尺寸、規模或範圍等內容，屬國際認證方式，請填列證照全名稱等級，屬國內採購、行銷協助，請填列銷售品項名稱與預期訂單數量)	1. 質化效益：如促進產業/技術升級、人才培育、帶動供應鏈發展、培育新興產業發展、發展高附加價值產品、補足關鍵技術及提升國際競爭力等。 2. 量化效益：如促進國/內外投資、創造就業機會、增加出口產值、爭取訂單、節省成本及品質提升等。 3. 衍生效益：其他中長期可達成之質/量化具體預期效益。	(請填列本需求項目之國外可能合作廠商，如2家以上，請依優先次序填列)	

- 註：1. 預期效益請說明本項引進後之產出為降低成本或創造價值等資訊。  
 2. 本申請表之電子檔，可逕自「推動工業合作計畫網」下載 ([www.icpo.org.tw](http://www.icpo.org.tw))