**「投入工業局SMU輔導計畫之輔導單位交流座談會」**

**會議議程**

政府自109年起推動協助製造業智慧應用升級(SMU)輔導計畫，迄今至少有43家輔導單位在國內16個不同產業領域提供數位化技術升級服務，協助了119家具機聯網基礎業者進行跨系統數位整合，並導入各類智慧化應用軟體，推動成果深獲產業肯定。

也因為已有多家輔導單位持續性在數位化技術服務領域的投入，每一家輔導單位都可能面臨不同的問題(例如，受輔導業者的期望與訴求過高，但輔導單位可提供的服務有限)。故財團法人精密機械研究發展中心規劃辦理本次輔導單位交流座談會，擬就「輔導單位技術提升與合作需求」與「產業智慧化升級常見問題交流」等議題，邀請輔導單位共同參與座談。本次會議邀請台灣大學蔡孟勳教授分享進階數位化技術的相關成果，藉此導引輔導單位說明未來技術提升是否可透過政府計畫資源協助，逐步提高我國數位轉型軟硬體領域之國內外產業競爭力。

指導單位：經濟部工業局

主辦單位：財團法人精密機械研究發展中心

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **項次** | **時間** | **議程** | **單位** |
| 1 | 09:00~09:30 | 活動報到 |  |
| 2 | 09:30~09:35 | 主席致詞 | 精密機械研究發展中心 代表 |
| 3 | 09:35~09:50 | SMU輔導計畫推動現況概述 | 精密機械研究發展中心張乃文專案經理 |
| 4 | 09:50~10:20 | 專題分享:學界可預測相關技術方向 | 國立台灣大學蔡孟勳教授 |
| 5 | 10:20~11:30 | 綜合座談:議題一：輔導單位技術提升與合作需求議題二：產業智慧化升級常見問題交流 | **精密機械研究發展中心**周麗蓉協理**國立台灣大學**蔡孟勳教授 |
| 6 | 11:30 | 會議結束 | - |

本次會議僅邀請曾執行SMB/SMU輔導計畫之輔導單位主管參加。

**座談會日期、地點如下：**

|  |  |
| --- | --- |
| 日期 | 地點 |
| 112年5月30日(二) | 台中烏日集思會議中心史蒂文生廳(台中市烏日區高鐵東一路26號4樓 |

為使本次座談會議討論順利進行，若輔導單位有相關建議事項，請預擬發言內容於下方表格:若相關內容契合本次議題，將於綜合座談時請該位出席人員優先發言。擬陳述內容請於**5/19(二)前**提供。

|  |
| --- |
| **議題一: 輔導單位技術提升與合作需求** |
| 出席人員擬發表資訊或意見摘要:請陳述貴公司對於進階**數位化技術需求為何**?(此為與會者必須發表項目，請以下述四類訊息填於上側空白處)A.我的公司沒有這方面的需求，考量點為\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_B.我的公司未來可能有這方面的需求，考量點為\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_C.我的公司已經正在嘗試發展\_\_\_\_\_\_技術(□可預測程度、□自適化程度)，目前面臨 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_問題D.我的公司已經已有具備的技術經驗，可以分享的部分有\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_E(1)我的期望與有○○技術的單位合作 |
| **議題二: 產業智慧化升級常見問題交流** |
| 出席人員擬提供資訊或意見摘要:請陳述貴公司經常遭遇的產業升級需求為何或是否有特殊的產業需求?(請以下述四類方向訊息填於上側空白處)(1)○○產業常見\_\_\_\_\_\_\_\_\_類型數位化服務需求，例如\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(2)我的公司有客戶有跨領域，期望可與其他輔導單位合作。(3)其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 其他擬討論議題:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(請自行撰寫) |