111年AI on Chip產業推動計畫

**『後疫情時代智慧照護領域之AI創新應用』**

**聚焦式交流活動**

**【邀請函】**

各位業界先進 您好，

一場世紀大疫，改變了許多產業和生活面貌。隨著COVID-19(新冠肺炎)後疫情時代來臨，智慧化應用需求提升，人工智慧、區塊鏈、雲端、大數據及邊緣運算發達，照護科技加速變革，穿戴裝置、監測照護、預防性或整合式照護解決方案等，均因逐步串接AI科技而開展多元樣貌，遠距及零接觸式之創新應用更因COVID-19之影響而快速崛起。疫後新型態的智慧照護時代來臨，AI晶片與應用科技如何結合照護產業，在此波創新應用浪潮中觸發跨域新商機，為國內相關領域廠商正高度關切及投入發展之關鍵課題。

為促進國內廠商掌握當前智慧照護領域之AI創新應用發展趨勢及潛在商機，經濟部工業局智慧電子產業計畫推動辦公室(SIPO)擬於**111年6月16日(四)上午以Webex線上會議方式舉辦『後疫情時代智慧照護領域之AI創新應用』聚焦式交流活動**。本次活動很榮幸能邀請**工研院產科國際所**、**友達頤康**科技股份有限公司、**神寶醫資**股份有限公司等擔任講師，針對裝置端AI晶片發展趨勢及後疫時代AI智慧照護科技新貌等主題，進行深入剖析並與國內相關應用領域廠商分享交流，讓與會來賓獲悉更豐富的智慧照護AI科技整合應用之相關發展資訊。

誠摯邀請半導體、智慧電子及AI on Chip相關相關應用領域等各產業先進參與，期能藉此機會，促進國內廠商在相關議題之交流與討論，進而開創產業新興商機。

竭誠感謝您的鼎力支持與參與！

　　　　　　 　經濟部工業局智慧電子產業計畫推動辦公室　敬邀

111年AI on Chip產業推動計畫

**『後疫情時代智慧照護領域之AI創新應用』**

**聚焦式交流活動**

**【會議議程】**

1. 主辦單位：經濟部工業局智慧電子產業計畫推動辦公室(SIPO)
2. 時　　間：111年6月16日(四) 上午10:00-11:50
3. 地　　點：**Webex線上會議(**將於會議前三天發送會議連結與登入密碼)
4. 議　　程：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時段 | 議程(含QA) | 講師 |
| 09:30-10:00 | 報到 | |
| 10:00-10:05 | 貴賓致詞 | 工業局電子資訊組  工業局智慧電子產業計畫推動辦公室  (SIPO) |
| 10:05-10:35 | AI智慧照護科技  多元整合應用趨勢與商機 | 神寶醫資股份有限公司  范瑋益 總監 |
| 10:35-10:40 | Q&A | |
| 10:40-11:10 | 後疫時代AI智慧照護科技新貌 | 友達頤康科技股份有限公司  葉俊正 董事長 |
| 11:10-11:15 | Q&A | |
| 11:15-11:45 | 探索裝置端AI晶片發展趨勢 | 工研院產科國際所  范哲豪 經理 |
| 11:45-11:50 | Q&A | |
| 11:50 | 會議結束 | |

111年AI on Chip產業推動計畫

**『後疫情時代智慧照護領域之AI創新應用』**

**聚焦式交流活動**

**【報名表】**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **公司/單位** | **部門** | **姓名** | **職稱** | **Email** | **電話/手機** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

* 報名方式：請以E-mail回傳**【報名表】**
* 會議聯絡窗口：經濟部工業局智慧電子產業計畫推動辦公室 郭小姐

(TEL:02-27069258#25；Email：itriB00334@itri.org.tw)

* **報名截止日期：6月15日(星期三)**
* **每家公司/單位出席者以2人為限，免費參加，額滿為止**