

台灣雲谷雲豹育成

CIAT ACCELERATOR



台灣雲端物聯網產業協會
Cloud Computing & IoT Association in Taiwan

StarFab
accelerator



英業達



導師代表



Inventec

陳逸萍 博士

董事長室 資深副總

專長：

- 寬頻通訊 / 通訊原理 / 窄頻通訊 / 智慧型運輸之通訊技術 / 無線系統晶片

學歷：

- 美國威斯康辛州立大學 電機博士
- 美國普渡大學 應用數學碩士
- 美國密蘇里大學 電機工程碩士

經歷：

- 英業達 資深副總經理
- 台灣雲端物聯網產業協會 副祕書長
- 台灣資通產業標準協會 技術管理委員會召集人
- 工研院資通所新興無線應用組 組長
- 創傑科技 創始人兼技術長
- 美國飛利浦半導體
- 美國易利信
- 美國德科汽車電子(Delco Electronics/Delphi)



企業簡介



- 1975年在台北成立
- 實收資本額12億美元
- 年營業額183億美元(2022年)
- 全球員工超過28,200人
- 工程師超過6,500人

全球企業「智慧製造專利」TOP100
台灣發明專利申請暨獲證 TOP10
6個先進生產基地+ DX/AI中心



卓越製造

產品協同設計 多樣化產品 自動化檢測
減少碳排放 靈活製程 精益生產



專注價值供應鏈

垂直整合 合併採購
全球物流 戰略聯盟

- 綠色管理
- 智能管理
- 品質管理
- e化管理



全球布局

總部

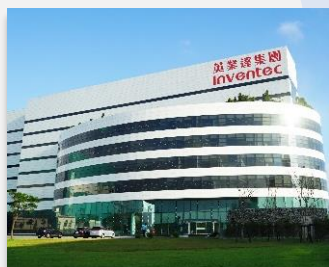
台灣

生產基地

台灣	上海
捷克 Brno	重慶
墨西哥 Juarez	南京
檳城	南昌
河內	

營運據點

矽谷	北京
奧斯汀	天津
休士頓	西安
東京	



CTO&BTO

台灣 / 201,100 m²
個人電腦、伺服器



CTO&BTO

上海 / 590,000 m²
伺服器



CTO&BTO

南京 / 120,000m²
手持裝置



CTO&BTO

重慶 / 765,000 m²
個人電腦



CTO&BTO

檳城 / 21,543m²
手持裝置、雲端
終端產品



CTO&BTO

捷克 / 22,900m²
伺服器



CTO&BTO

墨西哥 / 147,470 m²
伺服器



每年生產一億台終端裝置

WW 1st
400萬

雲端基礎建設

交換器/網路/伺服器/儲存設備

2100萬

電腦

醫療電腦/嵌入式電腦/一體機
筆記型電腦/精簡型電腦

7500萬

智慧裝置

智慧家庭/穿戴裝置/
智慧手機





企業出題

5G

應用說明

專網應用
如智慧工廠、智慧醫療

英業達位於桃園的伺服器製造工廠場域已通過測試驗證，與合作夥伴整合推廣完整解決方案。

AI

應用說明

AI感測、AI辨識、
沉浸式體驗

AI發展快速，更為廣泛的被應用到各個領域中，像是智慧工廠、智慧城市、智慧醫療等。

車用電子

應用說明

ECU、MCU、感測器

英業達積極布局車用電子，與大廠策略合作已打入汽車供應鏈。



提供新創合作資源

- 英業達成立於1975年，專注於高階筆記型電腦與伺服器的研發，近年來更致力於5G通訊、電競筆電、邊緣運算器與AI伺服器的研發等前瞻性發展。為了持續優化產品，英業達建立AI研究中心與5G通訊技術中心，並投入智慧醫療、智慧交通與車用電子領域。
- 英業達在2022年啟動5G Next Lab 驅動次世代產業創新，更積極投入5G專網市場，除了自有品牌基地台研發，更與生態夥伴合作進行5G製造垂直領域整合，在位於桃園的伺服器製造工廠場域通過測試驗證，推廣面向製造生產行業用戶的5G企業專網端對端完整解決方案。