





# 大綱

- 壹、計畫目標
- 貳、計畫資源
- 參、種子新創
- 肆、重要時程

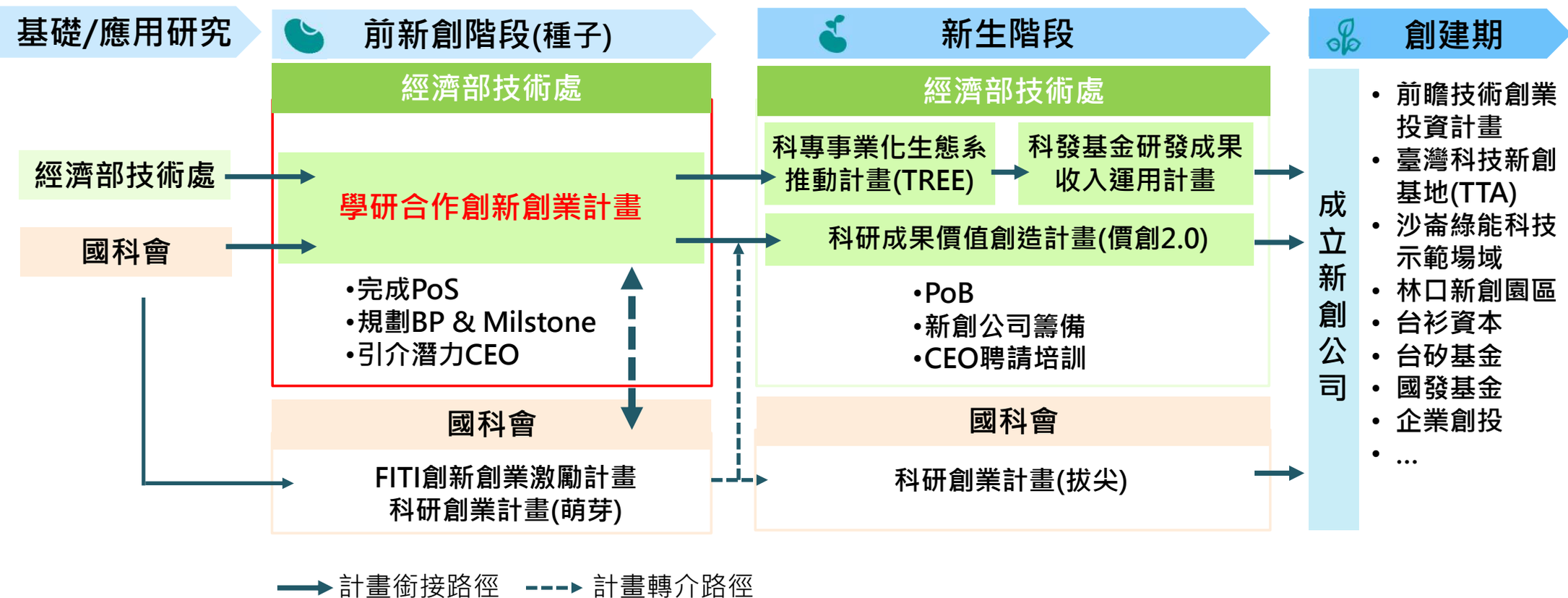
# 壹、計畫目標(1/2)

- 鼓勵學校創新前瞻研究融合法人科專成果，進行場域與市場驗證，完備新創能量並銜接新創資源，加速學研新創事業發展與催生新興產業

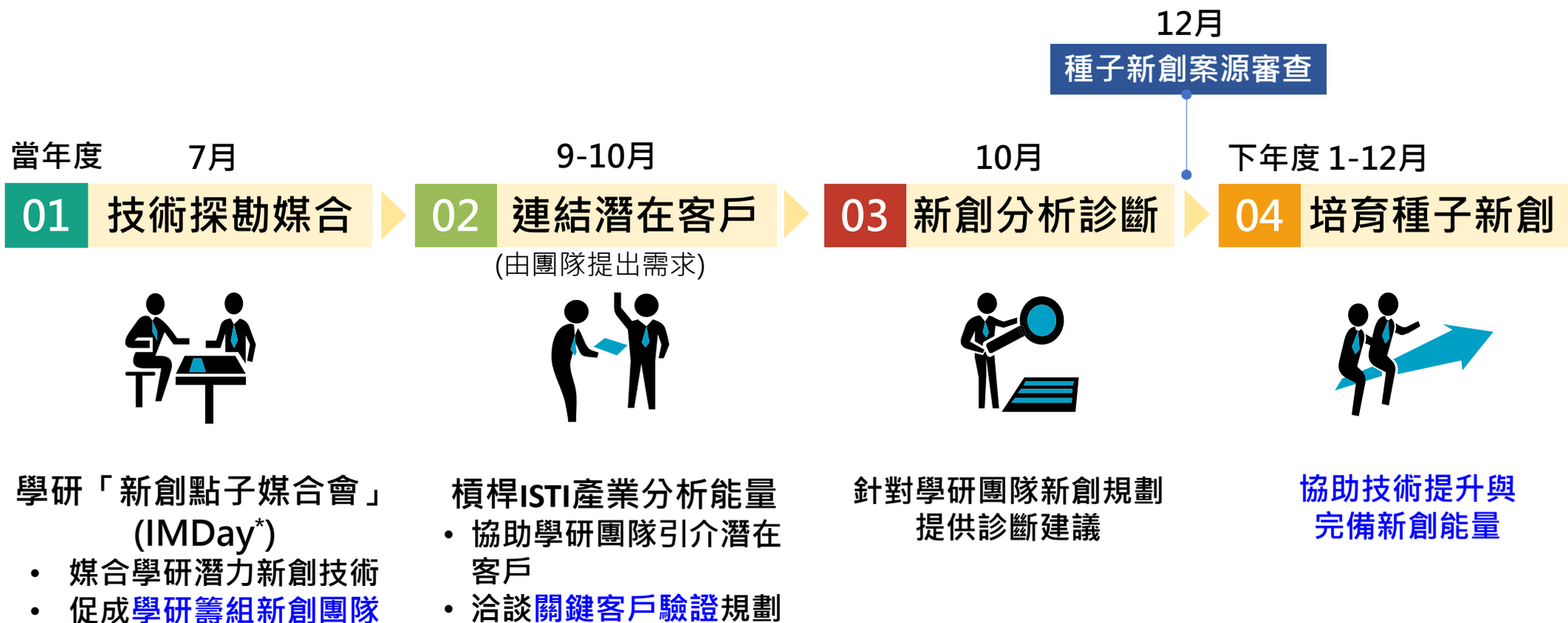


# 壹、計畫目標(2/2)

- 運用接棒式資源包括「科研成果價值創造計畫」、「科專事業化生態系推動計畫」或「科發基金研發成果收入運用計畫」，或等新創相關計畫，活化科研成果與發展新興產業

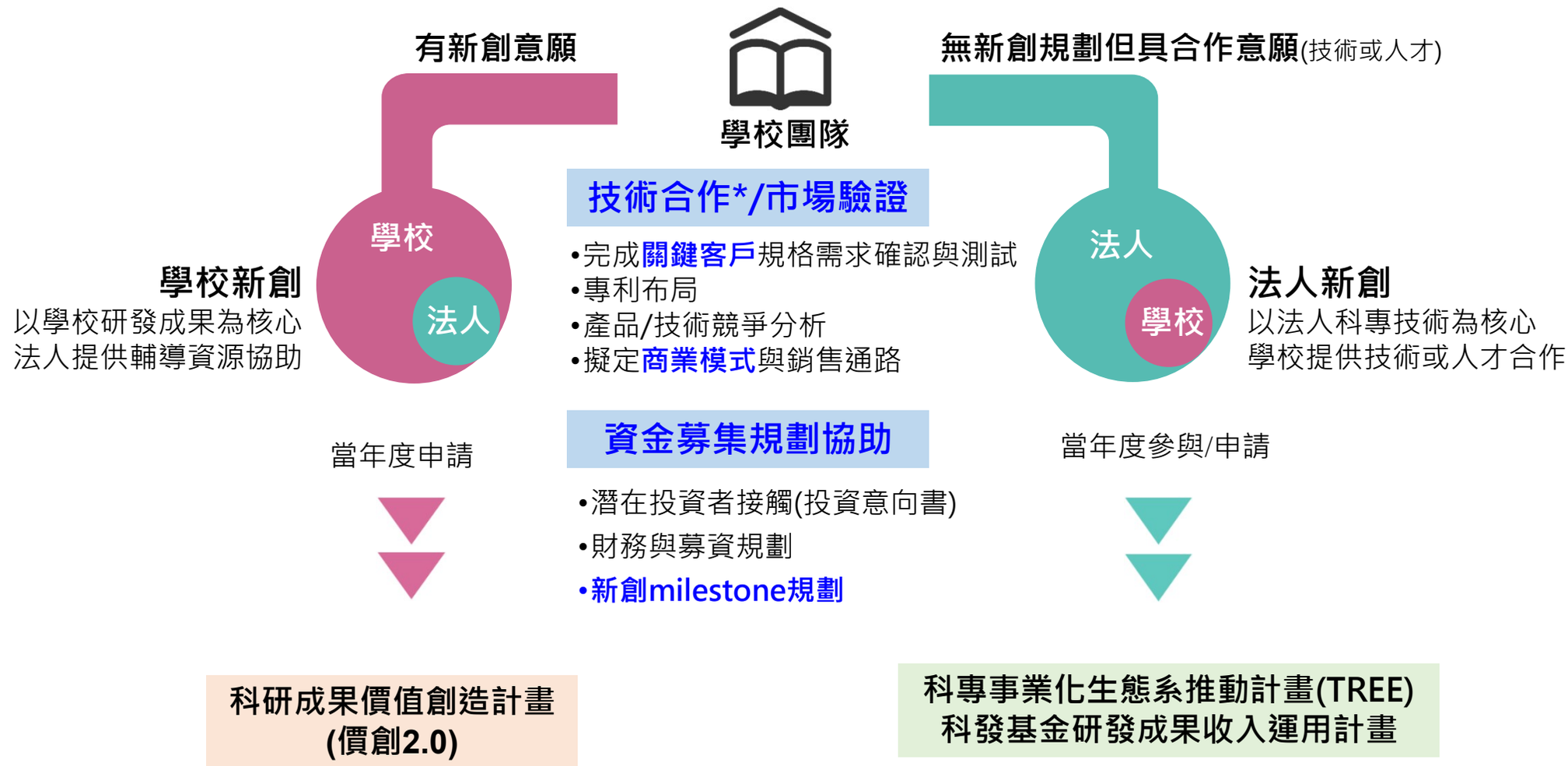


## 貳、計畫資源



\*IMDay: Idea Matching Day

# 參、種子新創-案源類型



\*學研技術合作包括但不限於技術移轉、共有專利或專利組合等



## 參、種子新創-申請條件(FY113)

### 新創類型

- 學校新創
- 法人新創

### 計畫時程

- 計畫申請：112.12(暫定)
- 計畫執行：113.1-12

### 審查重點

- 創新性、痛點與解決方案
- 市場性與競爭者分析
- **新創事業發展規劃**  
(關鍵客戶驗證規劃、商業模式/行銷策略、營收模式、財務與募資規劃等)

### 案源申請資格

- 學研團隊參加IMDay衍生
- 價創2.0/TREE計畫推薦

### 徵案領域

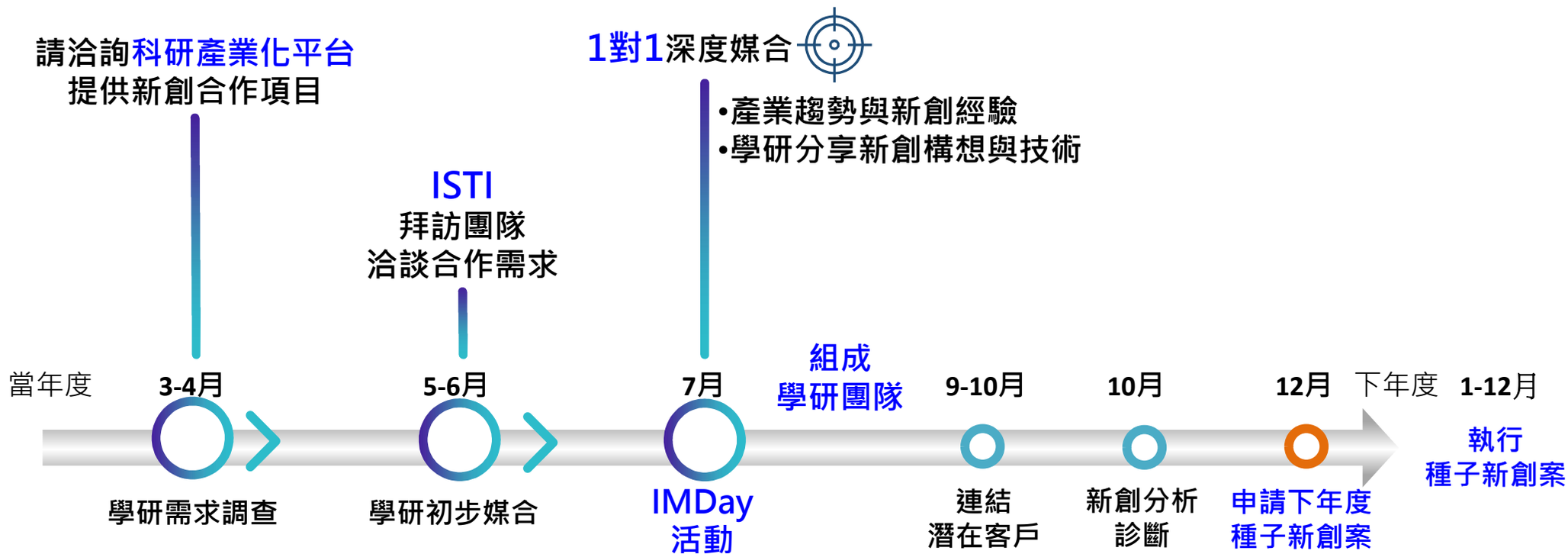
- 生醫材化
- 電資通光
- 機電運輸

### 經費規模 (經費補助法人單位)

- 學校新創：每案上限300萬元
- 法人新創：每案上限500萬元  
(法人新創可由法人再分包學校，經費由雙方討論工作內容而定)



# 肆、重要時程



# 簡報結束 敬請指教



計畫主持人：林昭憲 所長

協同主持人：傅清萍

計畫成員：吳岱侖、黃曼君、潘文華、林雪銀、  
陳玫蓉、孫銓、葉香蘭、汪照棠



工業技術研究院  
Industrial Technology  
Research Institute



財團法人資訊工業策進會  
INSTITUTE FOR INFORMATION INDUSTRY



金屬工業研究發展中心  
METAL INDUSTRIES RESEARCH & DEVELOPMENT CENTRE



財團法人生物技術開發中心  
Development Center for Biotechnology



財團法人  
紡織產業綜合研究所  
Taiwan Textile Research Institute



財團法人塑膠工業技術發展中心  
Plastic Industry Development Center

計畫聯繫窗口：

- 孫銓 02-27377326 ; [arthur\\_sun@itri.org.tw](mailto:arthur_sun@itri.org.tw)
- 106台北市大安區和平東路二段106號6樓

以上簡報所提供之資訊，在尖端科技發展與產業變動中，無法保證資訊的時效性及完整性，使用者應自行承擔因使用本簡報資料可能產生之任何損害。著作權歸工研院所有，非經書面允許，不得以任何形式進行局部或全部之重製、公開傳輸、改作、散布或其他利用本簡報資料之行為。



IEK產業情報網



2022專刊