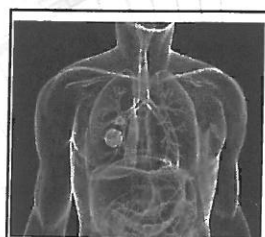


## 邀您 預見未來10年的科技浪潮 ▶▶▶

- ◆展覽定位 | 展現台灣前瞻研發實力，創新群聚接軌全球  
| 聚焦產業及社經需求，搭建技術交易媒合平台
- ◆展覽規模 | 109項創新突破 x 72個學研單位 x 30個應用產業領域
- ◆技術展示 | 生技新藥、醫材、電子與光電、金屬化工與新穎材料、智慧應用與能源環境

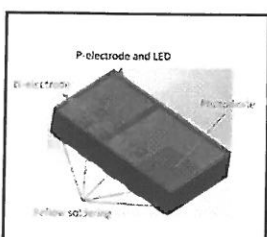
科技部首次  
產學團隊共同策展!

聚焦全國各地  
前瞻關鍵技術亮相!



前瞻生技醫療技術

- ▶利用體細胞核移置技術修復基因缺陷
- ▶產生二氧化碳促進血管生成加速傷口癒合之近紅外光感應技術
- ▶運動增補：奈米總動員



創新醫材研發能量

- ▶心跳血氧監測腕錶  
無氣囊光學式之連續非侵入血流血壓感測器
- ▶奈米級超高解析度的3D掃描技術
- ▶腕式心跳血氧監測裝置



尖端光電獨步全球

- ▶行動式大氣質譜儀
- ▶萬用電化學分析儀&食安檢測驗毒銀針
- ▶微型化電子鼻系統
- ▶植入式脊椎高頻電刺激器



世界級化工新穎材料

- ▶光纖雷射積層系統馬達設計應用
- ▶微奈米材料/技術應用於農產品保鮮研究
- ▶高隔熱省能源氣凝膠科技材料



AI智慧應用

- ▶臉部表情辨識系統之個人化互動行銷
- ▶AI人工智慧分析技術之駕駛疲勞預警系統
- ▶巨量防災資訊及即時情資之整合

### ◆論壇&活動

- 人文沙龍講座：  
數位典藏與數位人文、數位科技在圖書館的運用、舊科技的新生命
- AI策略佈局高峰會：  
AI人才培育、亞洲AI研發能量基地、IC設計巨擘的AI布局、佈局AI生態鏈
- 擁抱科技x演繹未來：  
科學傳播新浪潮、更幸福的生活、更聰明的工廠
- 創新技術發表：  
醫療科技、智慧能源、電子光電、新穎材料

歡迎企業/學校團體線上預約導覽服務

展覽資訊

