

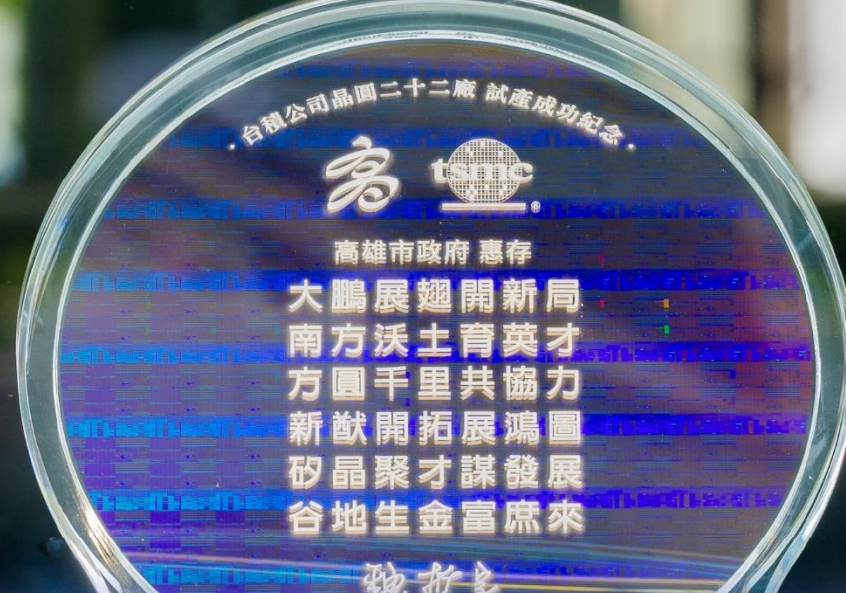
# 高雄市議會第 4 屆第 6 次定期大會 業務報告

經發局 局長廖泰翔 2025.10.30



高雄市政府經濟發展局  
Economic Development Bureau Kaohsiung City Government





# 招商引資

累計招商金額逾 **9,500** 億元

**NOVA**

114.05.16  
鳳山 3C零售商場 開幕



**超棒生技**

114.05.18 | 投資4億  
小港新廠開幕



**台灣松下電器**

114.08 | 投資11億  
南部營運中心



**百麒國際**

114.08.18 | 投資9億  
興建全自動洗衣廠



**日月光**

114.10.03 | 投資176億  
K18B廠房



**和碩聯合科技**

114.10.28 | 投資10億  
亞灣國際智慧科技研訓基地啟用





# 南臺灣 半導體S廊帶

全球最完整的  
先進半導體產業聚落  
上、中、下游在高雄

✓ 整體創造至少  
4.5萬個就業機會



8 家

設計

AMD  
義隆電子  
虹晶科技

高雄

原相科技  
信驊科技  
創惟科技

8 家

製造

台積電  
穩懋

強茂  
華邦電

16 家

封測

日月光  
穎崙科技

華泰電子  
順邦科技

44 家

材料

英特格  
默克  
三福氣體  
台塑德山精密化學

新應材  
住友培科  
琳得科  
艾喜緹

21 家

設備

台灣應材  
艾司摩爾  
天正國際  
鈦昇科技

台灣華爾卡國際  
東京威力科創  
帆宣  
科林研發



# 楠梓產業園區

園區面積

29.83 公頃

產業用地

22.8 公頃

年產值

1,576 億元

就業機會

1,500 個



2021

7月  
啟動園區報編計畫

2022

- 4/30 產業園區核定設置
- 6/8 取得園區用地
- 8/7 園區動土典禮
- 9/19 台積電高雄廠申報  
開工核准啟動建廠，與  
園區公共工程建設同步  
施工

2023

- 4/20 台積電宣布高雄  
廠調整為先進製程
- 8/14 辦理園區環境影  
響差異分析之健康風  
險評估規劃及範疇說  
明會

2024

- 1/18 台積電宣布評估高雄興  
建第3座先進製程廠房
- 3/21 園區環境影響差異分析  
通過
- 10月 台積電第3座廠房開工
- 12月 台積電第1座廠房進行  
裝機作業
- 11/26 Fab22 舉行進機典禮

2025

- 3/5 台積電第4、5座廠環境影響評  
估審查通過
- 3/31 舉行「台積公司二奈米擴產典  
禮」
- 4/2 台積電第4、5座廠都計變更案  
審議通過
- 8月 台積電第4座廠開工
- 預計Q4第5座廠開工及第1座廠營運



# 白埔產業園區

園區面積 88.73 公頃

產業用地 54 公頃

年產值 3,000 億元

就業機會 4,500 個



## 2023

- 2月 啟動園區報編計畫
- 10/2 辦理健康風險評估規劃及範疇說明會
- 12/4 辦理可行性規劃報告公聽會及都計變更前座談會

## 2024

- 4/15 辦理環境影響說明書公開會議
- 9/25 環評環境部專案小組初審會議
- 10/4 內政部同意辦理都市計畫個案變更作業
- 11/27 環評環境部專案小組第2次初審會

## 2025

- 1/21 可行性規劃報告取得經濟部備查
- 2/19 環評環境部環評委員會審查通過
- 6/12 環境影響說明書取得環境部備查
- 9/23 都計變更案內政部都委會審議通過

## 2026

- 預計Q1園區公共工程開工
- 預計Q3完成招商作業



# 橋頭科學園區

園區面積

262 公頃

產業用地

164 公頃

年產值

1,800 億元

就業機會

11,000 個



2021

- 9/1 環評審議通過
- 9/15 區徵計畫審議通過
- 12/1 都市計畫發布
- 12/24 招商選地典禮 (國巨、鴻海等20家大廠參與)

2022

- 1/24 國發會審議通過「聯外交通整體計畫」
- 6/15 行政院發布營所稅15%
- 9月 區段徵收工程、園區公共工程及廠商同步進場施作

2023

- 2月 鴻海宣布於橋科建立電動車產業鏈

2024

- 累計核准23家廠商進駐
- 4-7月 鴻華先進、鈦昇科技、新特系統及智歲資訊等大廠動土

2025

- 4月 大遼路(2-3道路) 50公尺拓寬工程申報完工
- 5月 橋科第一座配水池工程完工
- 8月 鴻海獲科學園區審議核准入園區

2026

- 6月 污水處理廠一期完工
- 7月 數位創新複合樓群統包工程完工



# 仁武產業園區

園區面積

74 公頃

產業用地

48 公頃

年產值

242 億元

就業機會

6,300 個



2020

11/19 第一期  
統包工程動土

2021

- 4-5月 高雄及台北  
招商說明會
- 6月 廠商預登記

2022

1月 廠商同步  
建廠動土

2023

- 6月 元山科技、成新科技：上樑儀式
- 7月 科力科技開工
- 12月 天正國際：取得使用執照

2024

- 2月 駐龍精密：動土儀式
- 7月 鉸昇實業：動土儀式
- 9月 天正國際：取得工廠登記
- 11月 成新科技：取得使用執照

➤ 2025

- 4月 成新科技-取得工廠登記
- 8月 元山科技-取得工廠登記
- 10月 27家同步建廠中(BGL坵塊6家/CDEF坵塊21家)輔導未  
登工廠：1家取得工廠登記、4家取得使照、21家建廠中
- 10月 公共設施開闢完成





完整產業聚落

# 亞灣智慧科技 創新園區

✓ 340 家國內外企業大廠進駐

✓ 預計提供超過 6,800 個就業機會

✓ 超過 630 億元產值

✓ 帶動逾 310 億元投資

## 平台營運



## 系統服務



## 創新應用







鴻海 Foxconn  
高雄軟體研發中心

C11

HTC - 技術研發中心

C12

輕軌綠線

和碩 - 亞灣數位轉型研究院

C13

<香蕉碼頭>  
中華電信、Linker  
城市級主權 AI 平台聚落

# 蓬萊港區智慧科技應用聚落

## 高雄軟體研發中心

- 生成式 AI 賦能智慧城市解決方案基地
- City GPT 智慧城市平台

## 亞灣數位轉型研究院

- AI 服務平台
- 智慧製造等實驗場域
- 培訓與展示中心

## 城市級主權生成 AI 產業聚落

透過 AI 的精準分析與預測能力，有效提升產業智慧管理及城市治理效能



PEGATRON







# 香蕉碼頭 棧叁庫

直面海景、水岸第一排

- ✔ 以歷史建物香蕉碼頭重新設計打造 A 級商辦
- ✔ 信驊科技、中華電信、Linker Vision 本市主權 AI 平台 合作企業夥伴確定進駐
- ✔ 一樓已於114年8月完工，預計12月啟用
- ✔ 二樓預計於115年3月完工





# 壯大金融產業鏈 亞洲資產管理中心高雄專區

114.7.22 聯合揭牌正式啟動

- 金管會落實「高雄專區」以「留財、引資」為方針，達「二年有感、四年有變、六年有成」為目標
- 金管會預計兩年內中完成54項法規鬆綁與業務開放，截至9月底已完成36項法規鬆綁(如開放中小型銀行辦理部分高資產業務、擴大保險業投資國內私募股權基金、鼓勵民間投資公共建設及國家戰略產業等)
- 市府配合同步公告高雄專區範圍，與金管會共同以金融業資產管理規模增加4兆元為目標，金融資產管理規模較去年增加3兆元
- 結合金融業、資產管理業、律師、會計師、家族辦公室等業務，打造國內外資產管理生態圈聚落





行政院  
Executive Yuan



金融監督管理委員會  
Financial Supervisory Commission R.O.C.(Taiwan)

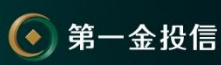


高雄市政府  
Kaohsiung City Government

# 全台金融機構匯聚 加速高雄專區資產管理規模躍升

✓ 57家金融機構與市府簽訂MOU 21家銀行、19家投信投顧、11家證券、6家壽險

✓ 37家金融機構已經金管會核准 17家銀行、10家投信投顧、6家證券、4家壽險







# 人才培育

## ☑ 國際重點領域校際研究園區

- 半導體、人工智慧、智慧治理、淨零永續**四大重點領域**
- 預估 **4,000名**校際研、教、產人員進駐
- 常駐大學：**國立陽明交大、國立清華大學**
- 校際夥伴：南部**38所**大專院校



國立陽明交通大學  
NATIONAL YANG MING CHIAO TUNG UNIVERSITY



國立清華大學  
NATIONAL TSING HUA UNIVERSITY

## ☑ 國際金融人才中心

- 資產管理商模創新、市場研究與商品開發、風險管理、國際法規法遵、國際溝通與談判、金融科技數據分析**六大職能**
- 預估培育**上千名**人才
- **中山大學國際金融研究學院、金融研訓院**，鏈結高雄在地**16所**金融相關系所



國立中山大學  
國際金融研究學院



台灣金融研訓院  
TAIWAN ACADEMY OF BANKING AND FINANCE



# 政策引導建構AI轉型生態系

✓ 透過NVIDIA Inception新創計畫資源，針對在地傳產痛點導入AI解方，提高生產效率與節能

✓ 輔導 9 家新創組隊成功取得 Taipei-1 超級電腦算力支持，推動產業升級

✓ 榮獲2025「天下雜誌城市治理卓越獎」：經濟成長組「優選」

47家

企業參與

40家

新創參與

2,400萬↑

政府POC獎勵

4<sup>+</sup>億↑

促成投資 / 訂單金額



SYSTEMEX



WIAdvance  
緯謙科技



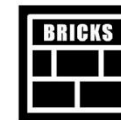
footprintku AI



InnoVEX



Accton  
智邦科技





# 加速傳統產業升級

## 東豐纖維

### AI模擬布料研製，大幅縮短開發時間

- 布料建模時間縮短 80%
- 紡織品開發週期縮短 50%
- 樣品成本降低 50%

## 高全存

### 鋁建築帷幕產業低碳化及智慧化升級

- 透過虛擬伺服主機串起雲端虛擬工廠服務，建立IOT互聯網，進行大數據分析及線上維修
- 提升 30%產能利用率、減碳 20公噸 CO2e

## 台灣福興

### AI減碳塗裝，運用AutoML改善粉體塗裝品質與穩定性，優化參數提升品質與減少成本

- 穩定控制噴塗膜厚漸少10% 85微米 → 70-80微米
- AI控膜厚降低噴塗量 5~10%
- 年節省塗料成本約 5%

## 傑邁醫學

### 生理痛舒緩電刺激產品功能數位升級

- 整合電路硬體、SI系統廠等電子資通訊產業進行跨領域產品之開發
- 改善女性使用體驗，預估每年產值可達 2000萬元以上





# 與在地業者 共同面對關稅衝擊

✔ 積極協助業者藉機「轉骨」升級  
引領扣件產業布局全球市場

## 扣件

- 市府與螺絲公會合作參展北美最大扣件展，創造 **214萬**美元現場接單，後續訂單預估逾 **500萬**美元，總效益上看 **700萬**美元
- 促成扣件公會與北美最大扣件通路商之一的大國鋼公司(BBI)簽署MOU

## 航太

協助漢翔公司成功與日本重工業龍頭川崎重工延續為期三年的長期採購合約

## 醫材

協助高雄醫材業者參加「2025泰國曼谷國際醫療器材展」，其中醫百公司成功洽談 **20萬**美元訂單，預計衍生商機可達百萬美元





# 參加2025螺絲暨機械設備展(IFE) 促成商機達700萬美金

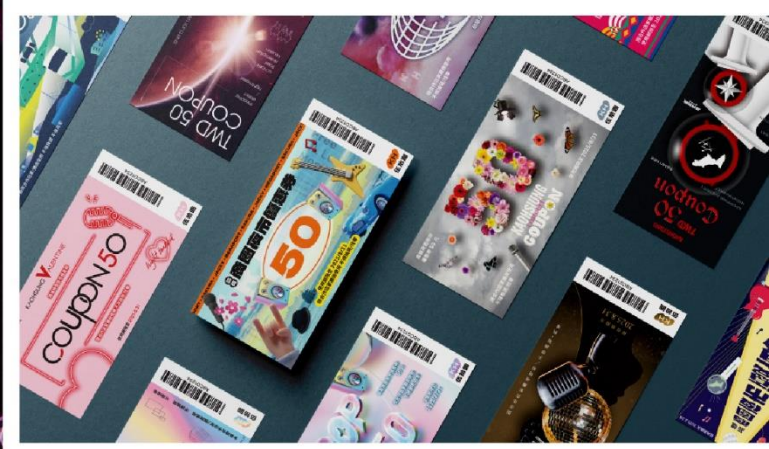
- 參與本次展會的美國扣件經銷商協會(NFDA)、北美前三大扣件經銷商 Optimas Solutions，以及北美指標性扣件分銷商LSG集團(LindFast Solutions Group)均表達對於台灣產品的穩定性及優質性充滿信心並強調將持續採購
- 扣件公會更與北美最大扣件通路商之一的美國大國鋼公司(Brighton-Best International,BBI)簽署合作備忘錄(MOU)，未來將協助公會會員對接美國通路





# 演唱會經濟 x 會展經濟

- ✓ 今(114)年截至10月20日止，高雄舉辦共逾90場演唱會，吸引近112萬人次，創造逾33億觀光產值
- ✓ 高市府針對演唱會與會展活動，推出「商圈夜市優惠券」，並設計專屬票面，導引消費落地帶動周邊經濟，榮獲「2025天下城市治理卓越獎」首獎殊榮
- ✓ 整合資源在地注入新動能：憑票優惠 | 店家串連 | 應援活動







# 商圈轉型

厚植商圈特色 提升商圈量能 整合多元資源 帶動商圈買氣

- ✔ 硬體 | 中央公園商圈、三鳳中街商圈等商圈進行環境優化改造示範
- ✔ 軟體 | 持續深耕「高雄過好年」品牌、結合節慶串聯商圈舉辦大型活動





# 市場修繕改造

- ✔ 近六年核定經費達 **8.34** 億元
- ✔ 已完成 **80** 處市場改造與活化
- ✔ 已完成 **16** 處公有市場耐震補強工程，刻正辦理2處公有市場耐震補強工程，預計115年第一季完工







# 市場青年創業補助

- ✔ 近3年投入逾**2,000**萬元協助青年創業，協助攤商升級設備、強化行銷與美學環境
- ✔ 114年申請條件放寬申請者年齡，只要設籍高雄市年滿18歲以上，符合相關條件者皆可申請
- ✔ 補助項目包括營業場所裝修或商品包裝設計、數位服務方案、上架電商、網路行銷費用等
- ✔ 最高補助**30**萬



# 產業創新成果 聯合頒獎典禮



## 推動產業轉型 感謝各界肯定

### 2025天下城市治理卓越獎

- 經濟成長組首獎：「演唱會及會展活動帶動周邊經濟」專案
- 經濟成長組優選：「打造AI產業生態系經濟與永續共榮」專案

### 經濟部第九屆國家產業創新獎

- 績優創新獎：政府單位組

### 2025城市工程品質金質獎

- 高雄市仁武產業園區開發計畫第一期統包工程
- 113年經濟部公有市場及列管夜市環境品質提升-興達港觀光漁市攤販臨時集中場改善工程
- 高雄市中央公園環境優化暨光環境改造工程



# 感謝聆聽



高雄市政府  
經濟發展局