

# 行政院經濟發展委員會

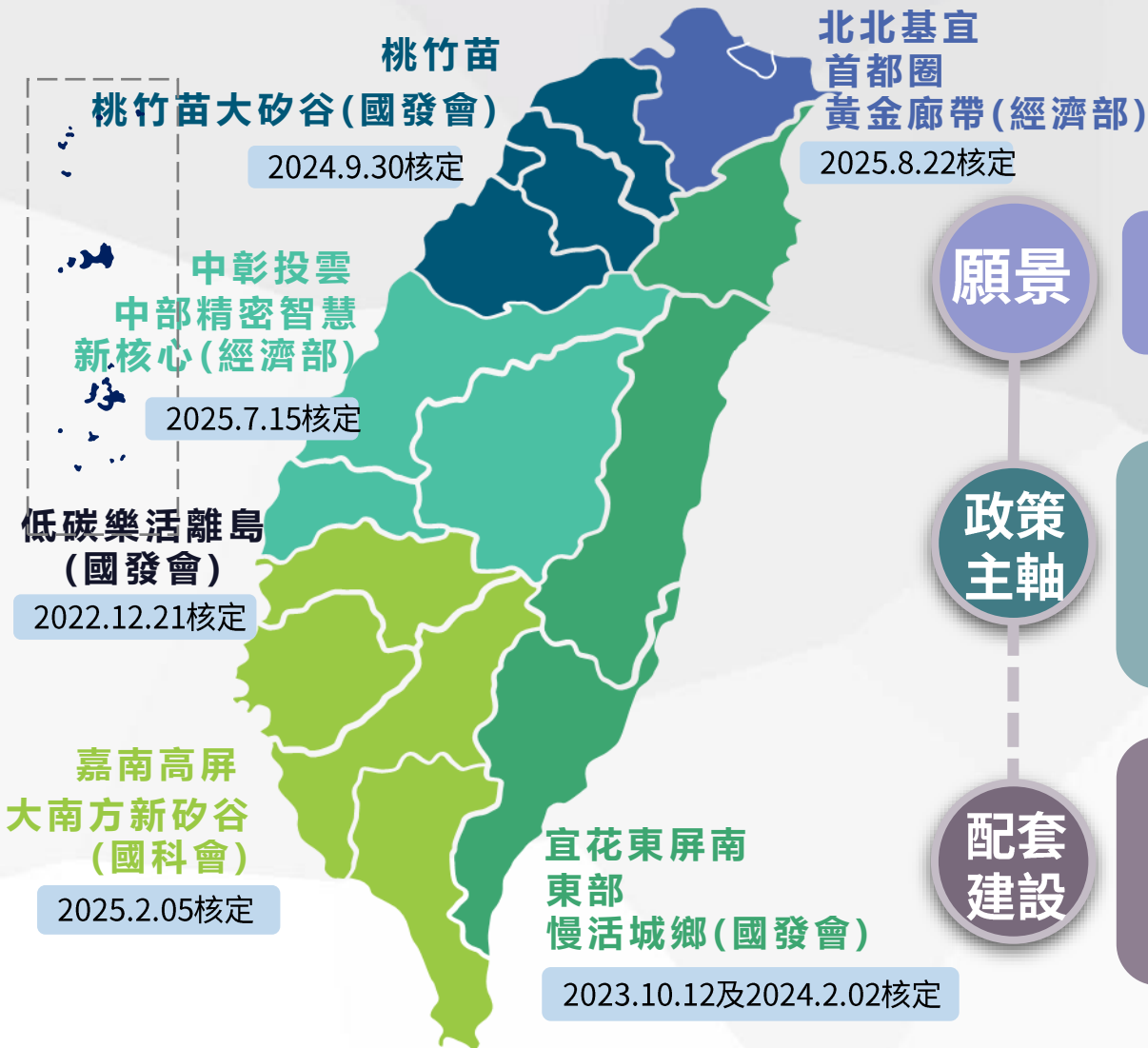
第2次顧問會議均衡臺灣分組

六大區域產業及生活圈  
(含均衡台灣重大建設)

2025年12月30日

# 願景與推動目標

## 促進臺灣均衡發展，創造產業優質環境，全民共享經濟成果



願景

提薪資 增就業 繁地方

均衡臺灣

政策  
主軸

區域核心產業轉型 產業空間再生及新設  
觀光及智慧雙管齊下多元發展  
基礎公共建設完善 全球人力延攬與培育

六大區域產業  
及生活圈

配套  
建設

供水 供電 居住社宅 教育設施  
交通旅宿 文化設施 醫療資源  
生活購物 淨零及廢棄物

均衡臺灣重大  
建設152項

# 願景與推動目標

## 產業發展搭配優質生活機能



### 供水

- ◆ 水源供應滿足需求
- ◆ 新增產業優先媒合使用再生水



### 供電

- ◆ 整體用電供需平衡
- ◆ 加強綠電供給滿足產業需求



### 交通及旅宿

- ◆ 完善交通路網
- ◆ 推動捷運路網規劃
- ◆ 旅宿生活



### 居住社宅

- ◆ 提供多元住宅供給
- ◆ 提供產業員工宿舍



### 醫療資源

- ◆ 持續強化醫院服務量能



### 文化設施

- ◆ 持續優化文化環境與提升藝文場館服務量能



### 教育設施

- ◆ 擴大公共化教保服務
- ◆ 新建校舍及增班計畫



### 生活購物

- ◆ 提供多元購物商場、餐飲、娛樂、運動休閒設施



### 淨零及廢棄物

- ◆ 提升園區廢棄物處理韌性
- ◆ 淨零轉型與循環經濟

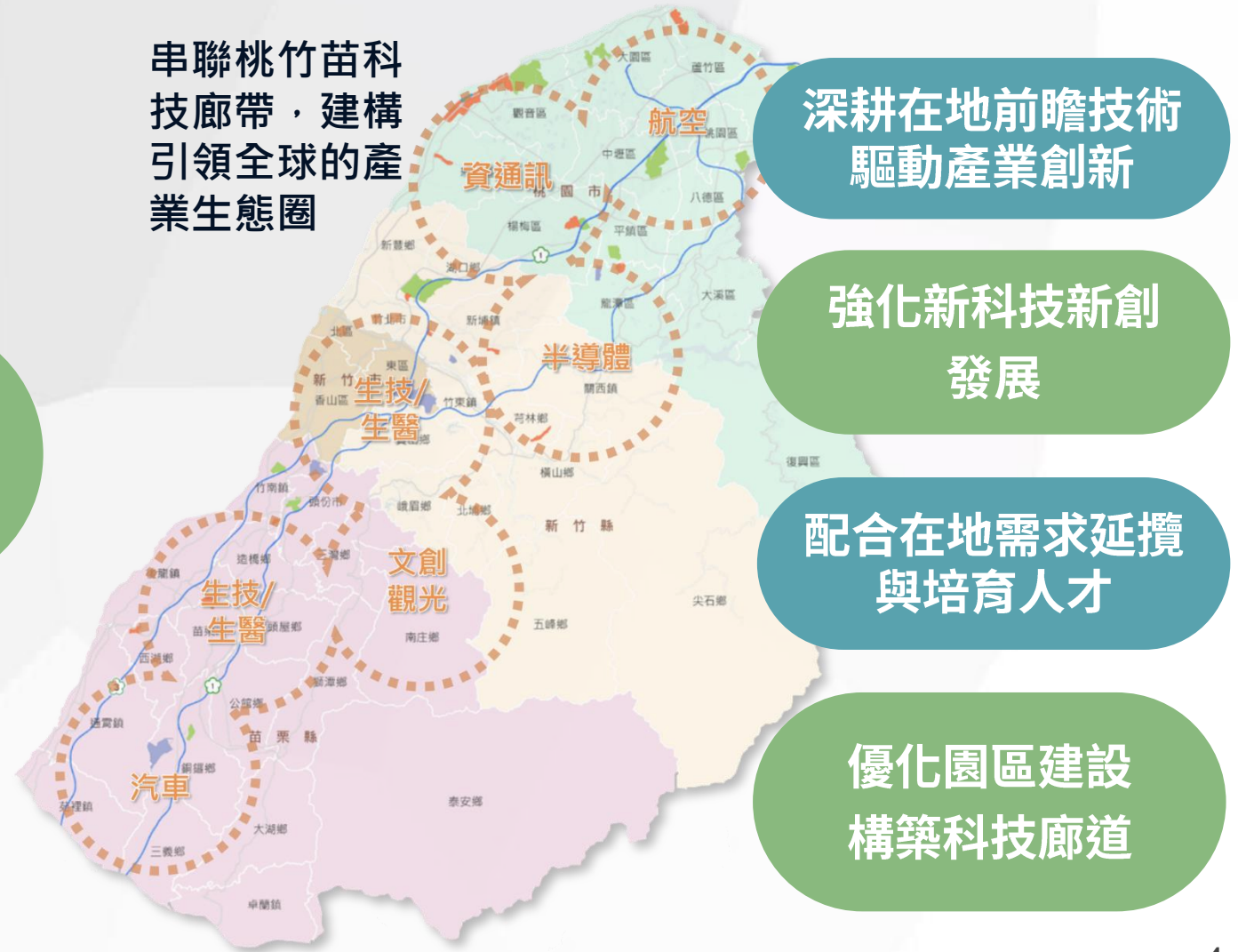


生活圈發展示意圖

# 六大區域產業及生活圈規劃構想(1/3)

## 1 首都圈黃金廊帶 (主責：經濟部)

## 2 桃竹苗大矽谷 (主責：國發會)



# 六大區域產業及生活圈規劃構想(2/3)

## 3 中部精密智慧新核心

(主責：經濟部)

現有核心  
再造新核心

以大帶小，產業多  
元化、高值化發展

核心產業  
雙軸大轉型

產業數位、  
低碳轉型，  
強化智慧優勢



運用人  
驅動產業創新

協助企業加速轉型，  
產業智慧升級

## 4 大南方新矽谷

(主責：國科會)



擴算力

■ 提升整體運算量能

鏈場域

■ 打造半導體S廊帶

引人才

■ 育成AI及應用端人才

展應用

■ 打造全產業人工智慧  
科技前進基地

沙崙智慧科學城

# 六大區域產業及生活圈規劃構想(3/3)

## 5 東部慢活城鄉(主責：國發會)



## 6 低碳樂活離島(主責：國發會)



# 六大區域產業及生活圈 – 階段性成果



## 科學及產業園區

- 竹科X基地第1軟體大樓已完工
- 竹科宜蘭園區標準廠房、中科台中園區擴建二期、南科嘉義、台南三期、楠梓、橋頭、屏東等園區開發建設中
- 114年度共核定14處產業園區



## 產業輔導與轉型

- **太空衛星研發**：桃竹苗地區2023-2025年促成8家投入研發，累積促投1.88億元
- **AI產業應用與普及發展計畫**：首都圈打造全台最大AI展會，帶動產值約9,800萬元
- **推動無人機聯盟**：中部地區已促成35件國際合作，累計海外訂單達38億元
- **吸引數位游牧人才推動計畫**：已於臺東設置服務據點及交流平台



## 工商文化建設

- **沙崙AI運算資料中心**：辦理規劃與設計中，預計2028年完工
- **宜花東三處圖書館**：工程皆已開工，預計於2026年完工



## 水電設施

- 桃園-新竹備援管線工程於2024年完成
- 鯉魚潭北送苗栗幹管於2025年底通水
- 曾文南化聯通管於2025年完成
- 蘭嶼電纜地下化於2025.3完成電纜地下化32.7公里
- 臺南海淡廠全面施工中，預計2028年開始試產水



## 交通建設

- 桃園機場T3航廈北廊廳、澎湖馬公港旅運中心等建設已完工
- 國道7號、國1楊梅至頭份段拓寬、台9蘇花安等公路建設中
- 花東鐵路雙軌電氣化、臺鐵田中支線等鐵路建設中
- 基隆捷運及汐東捷運、桃園捷運綠線及延伸中壢、台中捷運藍線、台南捷運藍線、高雄捷運黃線等捷運建設中
- 高鐵延伸宜蘭、高鐵延伸屏東、南迴鐵路瓶頸路段雙軌化、新梅龍及板龍快速道路、屏南快速公路等規劃中

# 未來推動重點

## 加速六大區域 &152項重大 建設推動

- 各區域主責部會成立推動平台，強化與地方之溝通與合作
- 掌握重大計畫進度與成果，適時滾動檢討

## 強化園區 雙軸轉型

- 以智慧生態永續理念開發新園區，推動智慧升級與淨零轉型
- 擴大「產學共創」機制，強化園區產學研能量鏈結

## 完善產業發展 & 生活機能

- 擴大產業用地供給，精進產業園區更新立體化方案，滿足產業發展需求
- 優化園區周邊基礎建設，穩定供水供電，完備交通路網，提升教育、文化、醫療服務量能，提供多元住宅供給，促進城鄉均衡發展