

ALI®

# 揚智科技 2024 法說會

2024.12.12

# 免責聲明



- 本法說會所提供的資訊及說明，除歷史資訊外，其餘預測性陳述係基於本公司當時現況，並考量外部因素以合理判斷所作之預估，而該預估將可能受到未來發生各種風險及不確定因素之影響，造成實際結果與預期性陳述有顯著差異。這些風險及不確定因素包括但不限於全球經濟變動、法令政策變更、地緣政治因素、天然災害、供給與需求變化、市場競爭或其他可能影響營運之不可預期因素等。
- 有鑑於此，請讀者勿倚賴預測性陳述。除法律另有規定外，無論是基於新資訊、未來事件或是其他因素，本公司皆無更新預測性陳述之義務。

# 揚智科技是數位多媒體 SOC 設計的領導公司



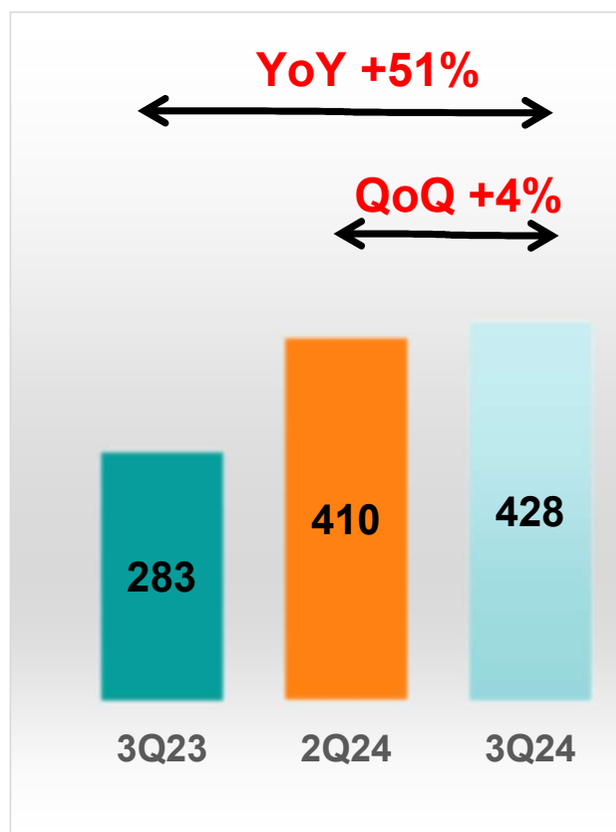
- **台灣第一家IC設計上市公司**
  - 成立於1993, 專注數位多媒體SOC ,台灣證券交易所上市 (TWSE:3041)
- **全球市場領導地位**
  - 衛星機上盒市場第一, 全球市佔率40%
- **領先的網路安全技術**
  - 自有廣播級條件接收系統 (CAS)
- **創新的人工智慧解決方案**
  - 適用於智慧家庭和智慧工業的 Edge-AI SOC
- **技術精湛的工程團隊**
  - 180 名工程師在 IC 設計和軟體方面擁有豐富的專業知識
- **全球影響力**
  - 總部位於台北, 在新竹、深圳、珠海、首爾、諾伊達設有研發中心和銷售辦事處。



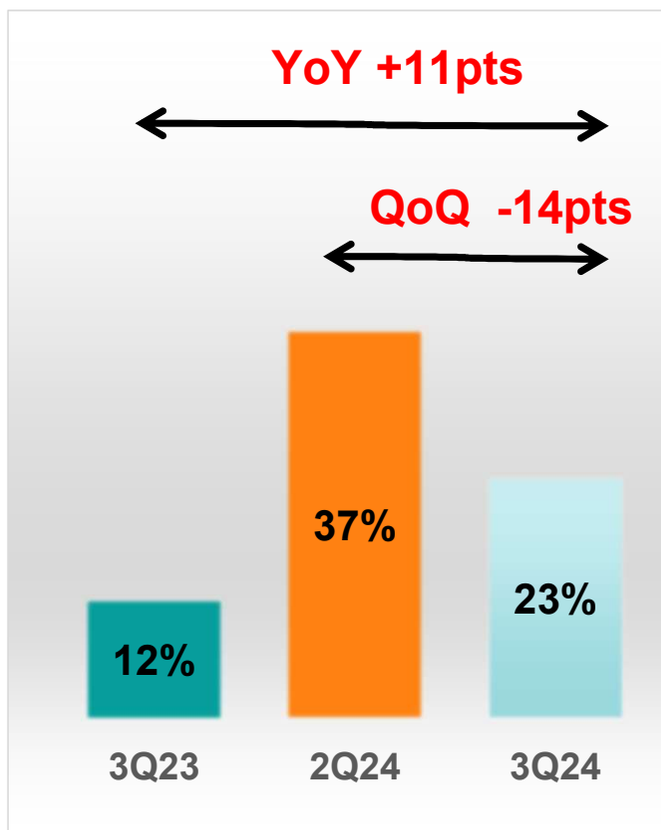
# 2024第三季 財務數據



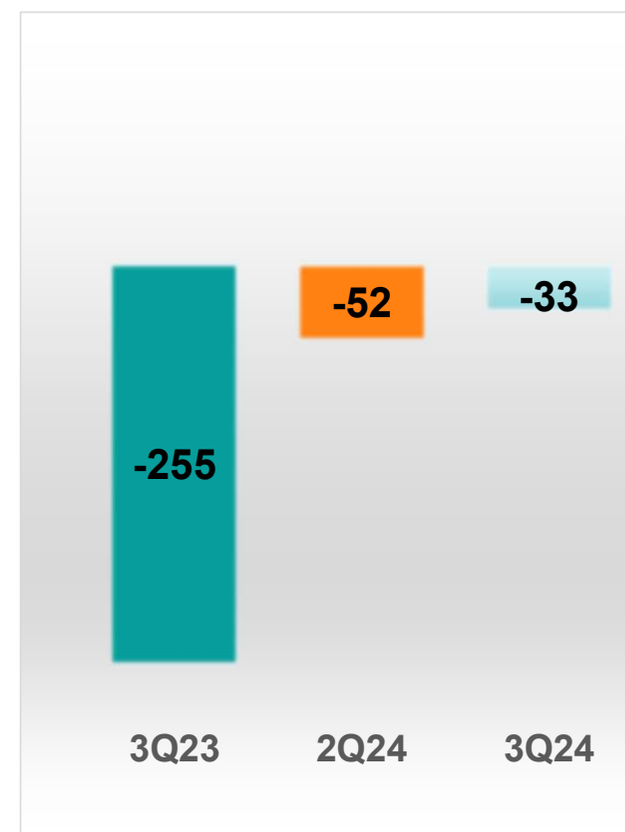
營業收入 NT\$ 百萬



毛利率 %



稅後淨損 NT\$ 百萬



# Income Statement 損益表

(單位: 新台幣百萬元; 除每股盈餘外)

	9M 24	9M 23	YoY
營業收入	1,233	1,003	23%
營業成本	(882)	(794)	11%
營業毛利	351	209	68%
毛利率	29%	21%	+8pts
推銷費用	(29)	(31)	-6%
管理費用	(144)	(133)	8%
研發費用	(368)	(579)	-36%
預期信用減損損失	-	(1)	-100%
營業費用合計	(541)	(744)	-27%
營業淨利(損)	(190)	(534)	64%
營業淨利(損)率	-15%	-53%	+38pts
營業外收入及支出	4	(44)	-109%
本期淨利(損)	(220)	(659)	67%
純益率	-18%	-66%	+48pts
每股盈餘(虧損) (元)	(1.89)	(5.69)	

## Balance Sheet 資產負債表

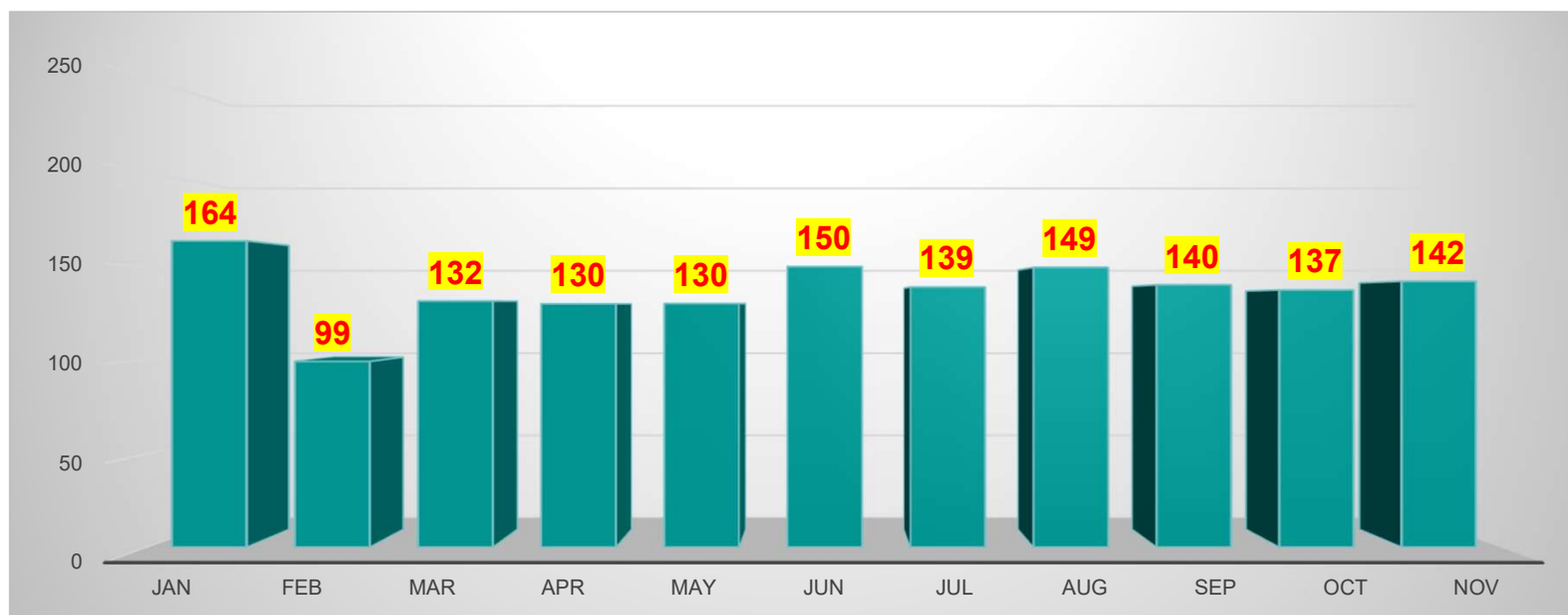
(單位: 新台幣百萬元)

	Sep.30,2024	Jun.30,2024	Sep.30,2023
現金及約當現金	1,118	803	715
應收帳款	131	161	131
存貨	284	339	421
其他流動資產	368	275	437
非流動資產	1,091	1,051	1,545
資產總計	2,992	2,629	3,249
流動負債	1,012	873	603
非流動負債	580	320	23
負債總計	1,592	1,193	626
股東權益總計	1,400	1,436	2,624
重要財務指標			
應收帳款周轉天數	29	33	47
存貨週轉天數	97	112	125

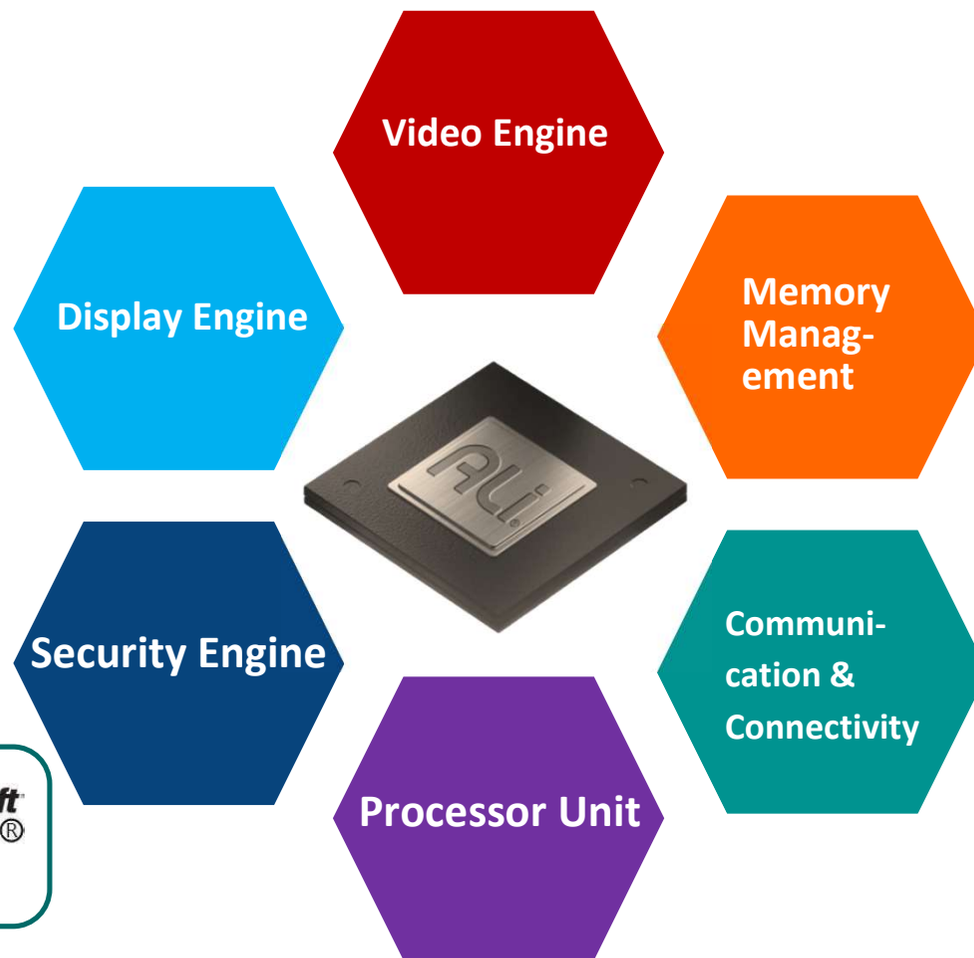
# 2024.1-11月營收



NT\$ 百萬



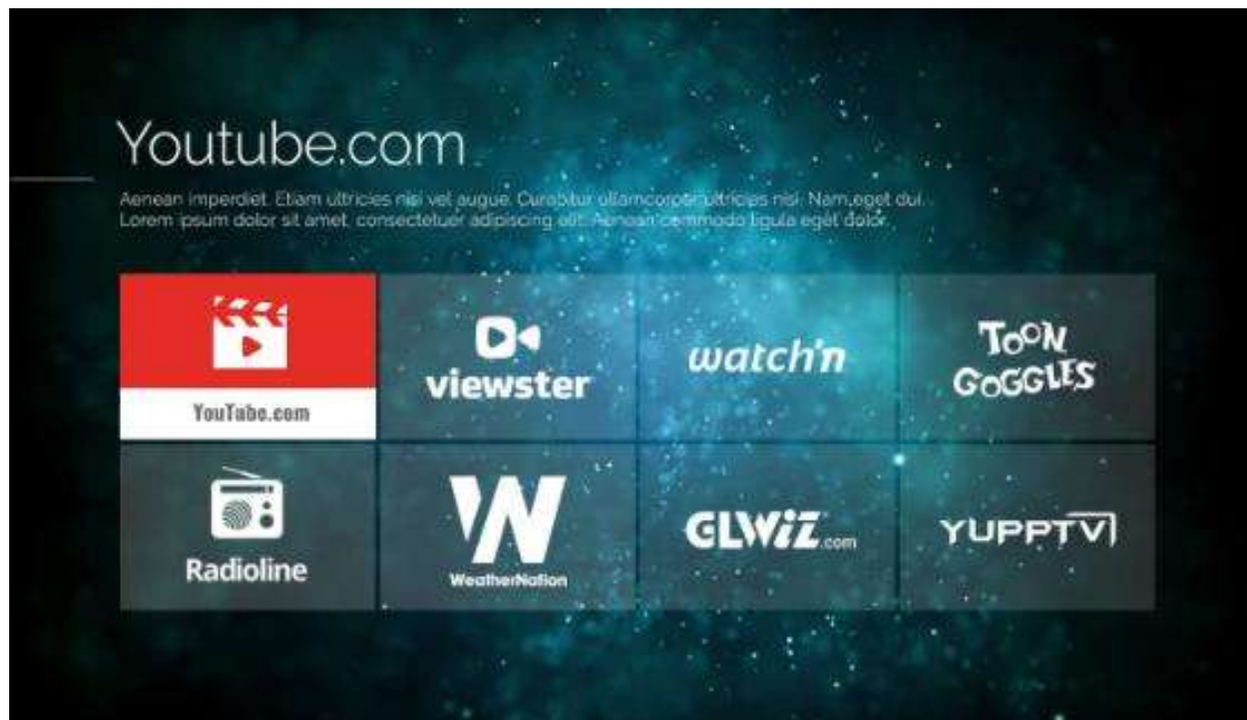
# 揚智多媒體SOC核心產品技術



# 全球首創**衛星廣播系統**整合平台, 提升用戶體驗



- 以**衛星電視廣播**技術提供**網路串流**節目
- 提供尚無寬頻網路的地區(如亞馬遜森林), 可以**收看YouTube**頻道
- 設計可攜帶式電視棒, 用戶可以電腦/平板收看**付費有線/衛星電視**內容



# 新一代晶片ESG貢獻卓著,年減480萬噸碳排

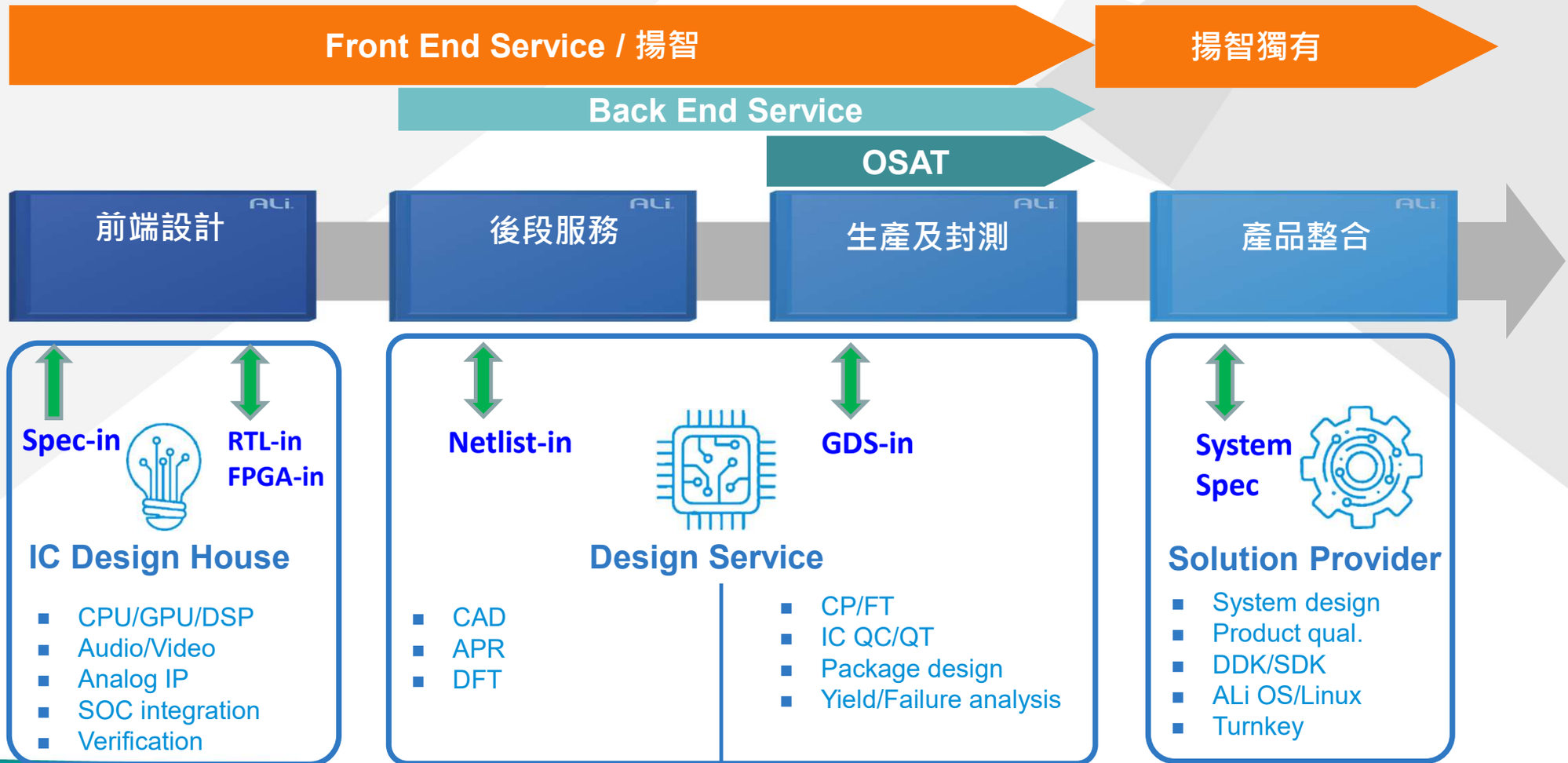


## ■ 以創新技術推動ESG節能減碳

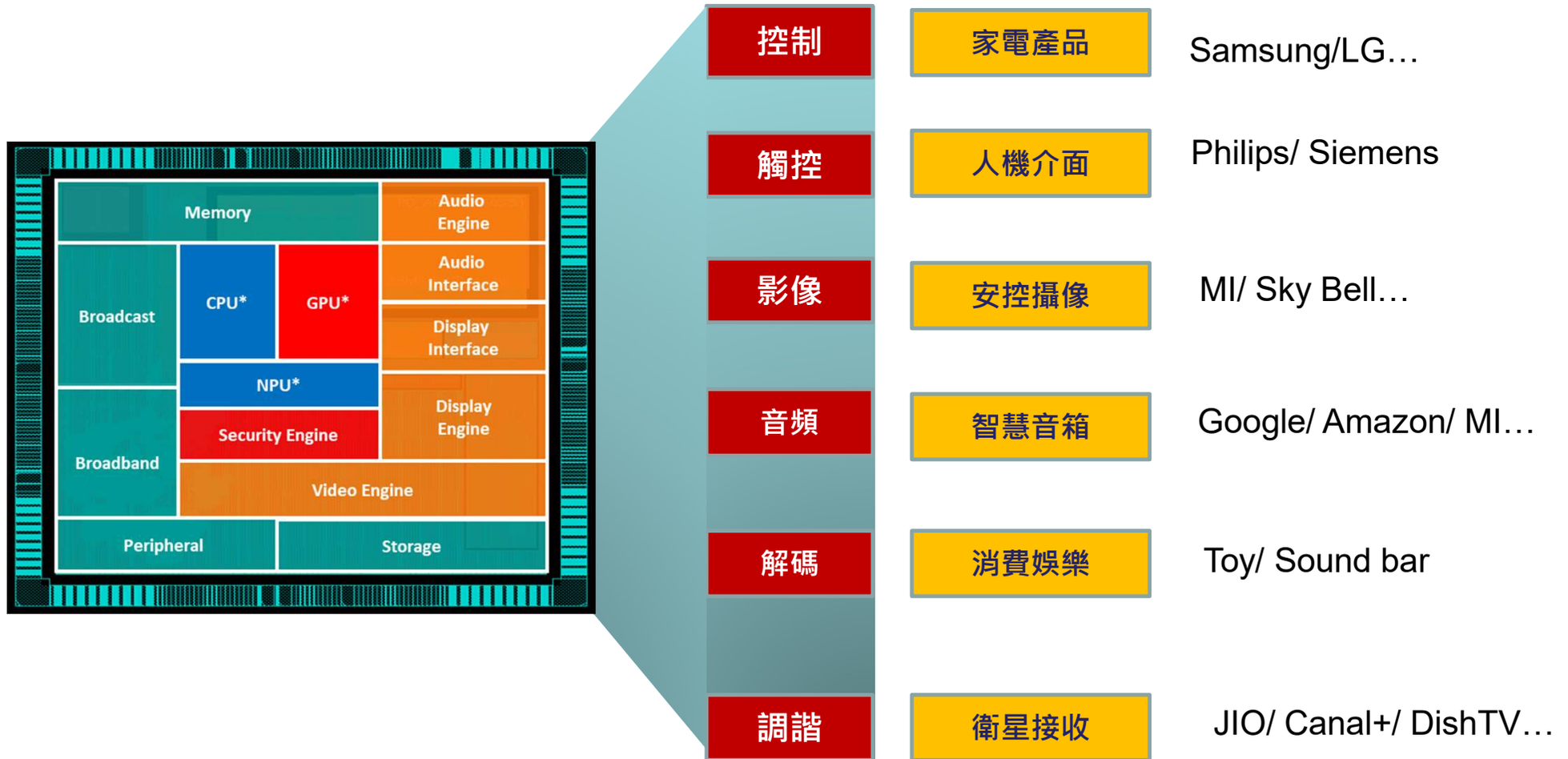
- 2024年推出全球最低功耗衛星機頂盒單晶片(F6P)
- 最新整合型多媒體晶片，具備先進動態功率自我調適功能 (Adoptive Dynamic Power Distribution), 較前一代晶片減少20%功耗
- 可減少每戶家庭每年用電30度, 若每年出貨2000萬用戶, 可省電4.8億度
- 全年減少480萬噸CO<sub>2</sub>碳排, 相當36億美元碳權
- 已出貨至全球新興市場主要廣播電視運營商逾百萬台



# 提供全流程ASIC設計及產品化專業服務



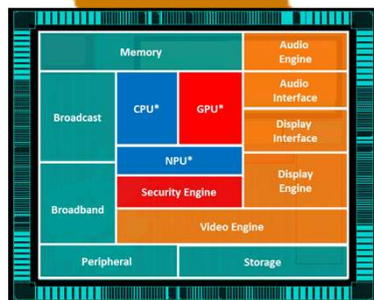
# 提供多媒體AI-ASIC設計服務,應用延伸之市場商機巨大



# 展望2025, 聚焦雙引擎成長策略



## 推展ASIC設計服務, 提供矽智財授權



- 全球四百餘項智財專利
- 唯一提供多媒體AI-ASIC設計服務
- 影像與音頻系統級設計能力
- 8K 顯示晶片設計核心技術
- 應用市場商機巨大

## 多媒體本業 持續成長



- 新興國家市場持續成長
- 掌握地緣政治競爭優勢
- 衛星廣播通信需求持續增長
- 新產品創造AI創新應用

ALI®

敬請指教

