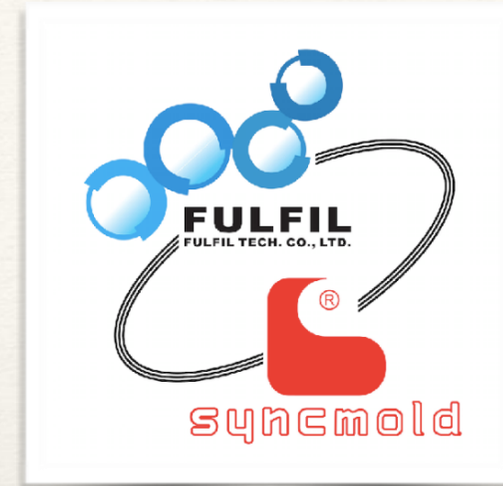


International Professional Excellent



信錦企業股份有限公司
Syncmold Enterprise Corp

2022/6

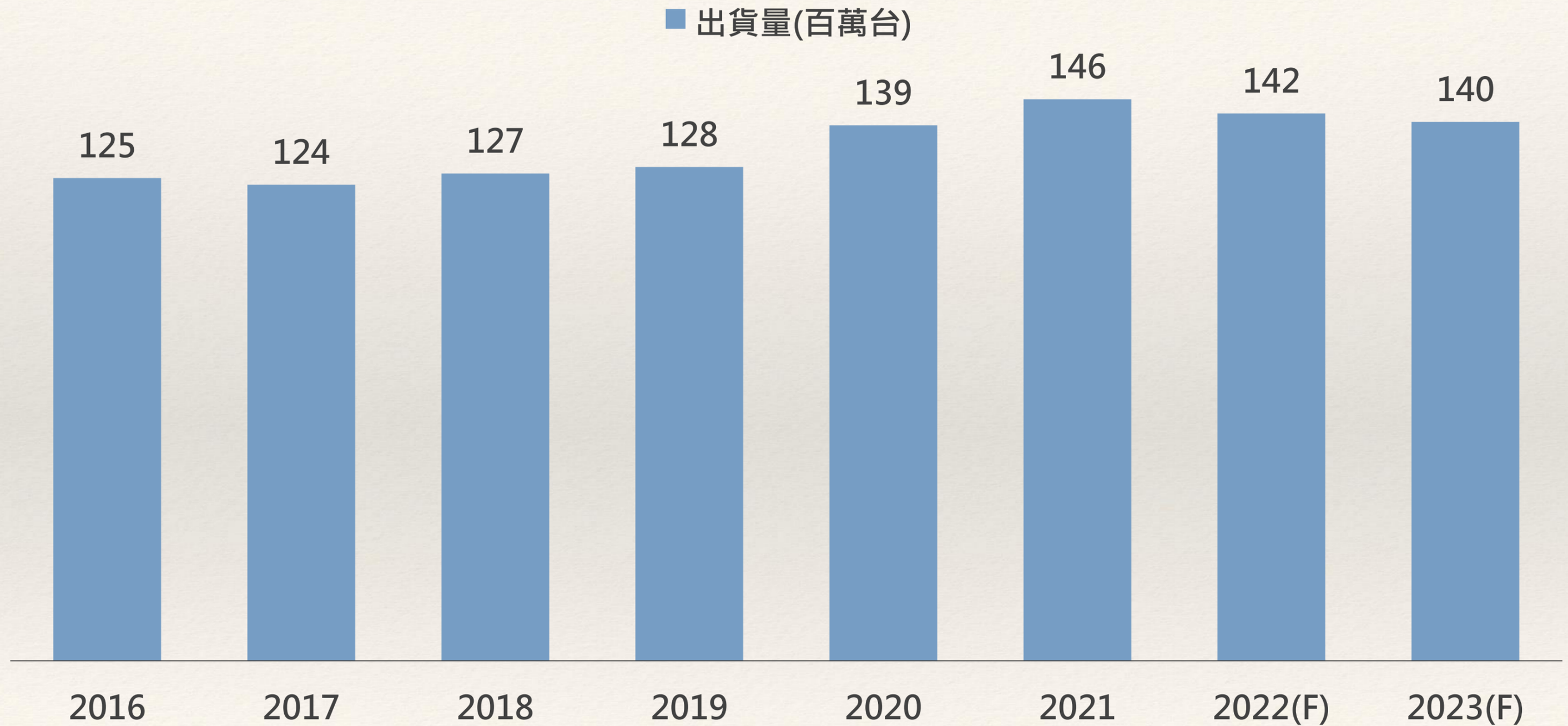
信錦企業簡介

信錦企業成立於1979年

- ❖ 董事長: 陳秋郎 先生
- ❖ 員工人數: 約5,500人(2022/3)
- ❖ 1Q22資本額: NT\$12.4億
- ❖ 1Q22總資產: NT\$123.9億
- ❖ 1Q22每股淨值: NT\$47.8
- ❖ 主要產品:
 - ❖ 電子零組件相關(Monitor/TV/AIO軸承、底座)
 - ❖ 塑膠射出與模具開發
 - ❖ 鎂鋁壓鑄相關應用: 敬得科技
 - ❖ 精密軸承與沖壓零件: 陸合企業

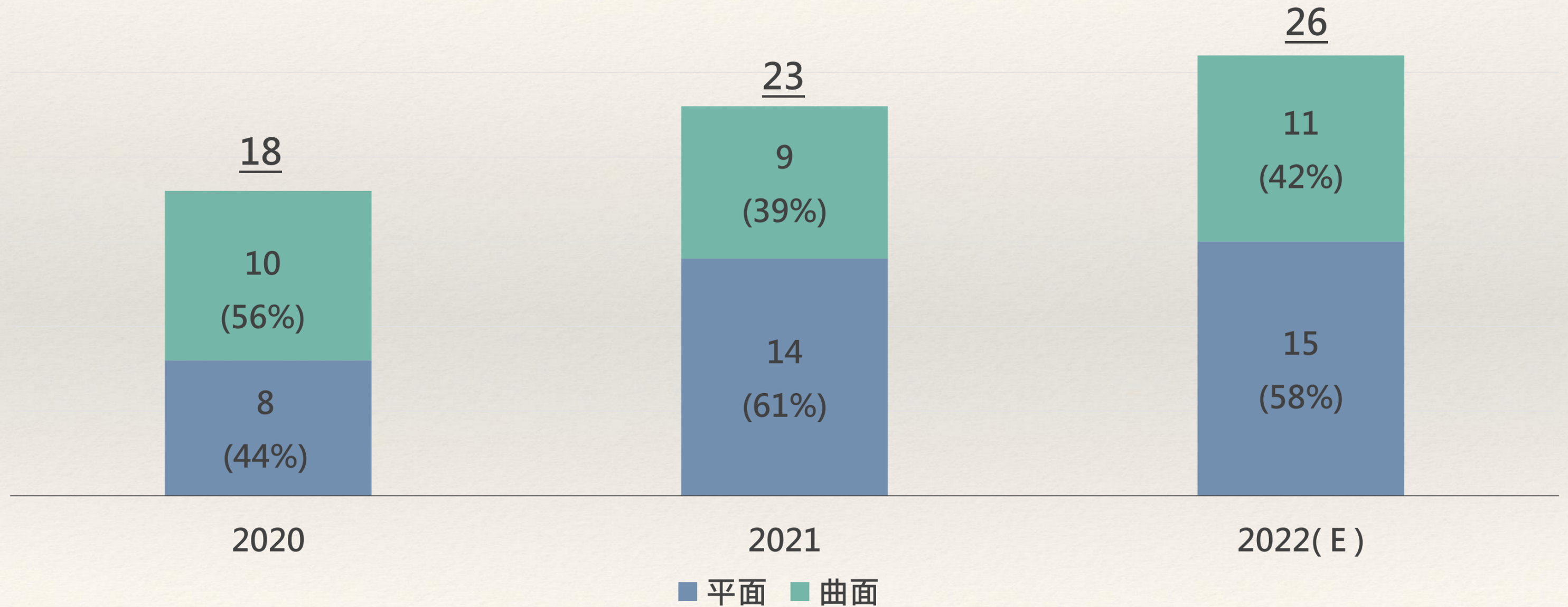


顯示器產業概況

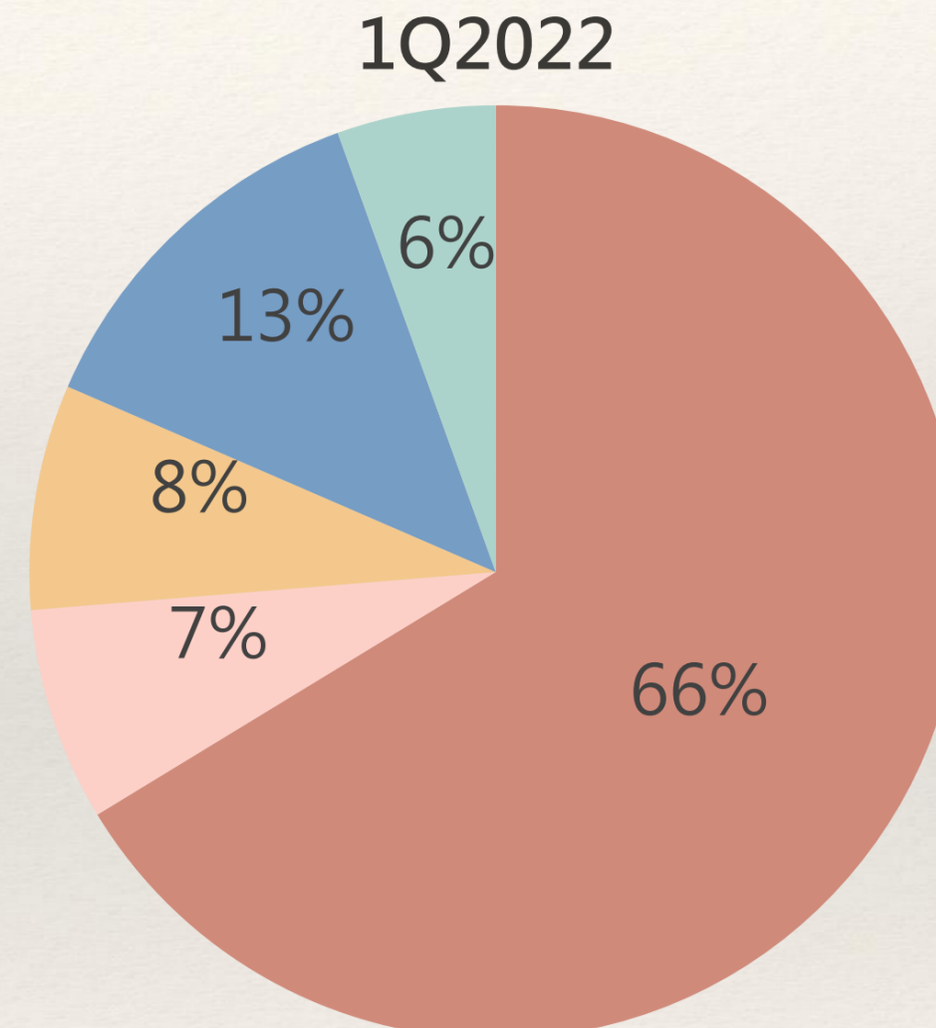
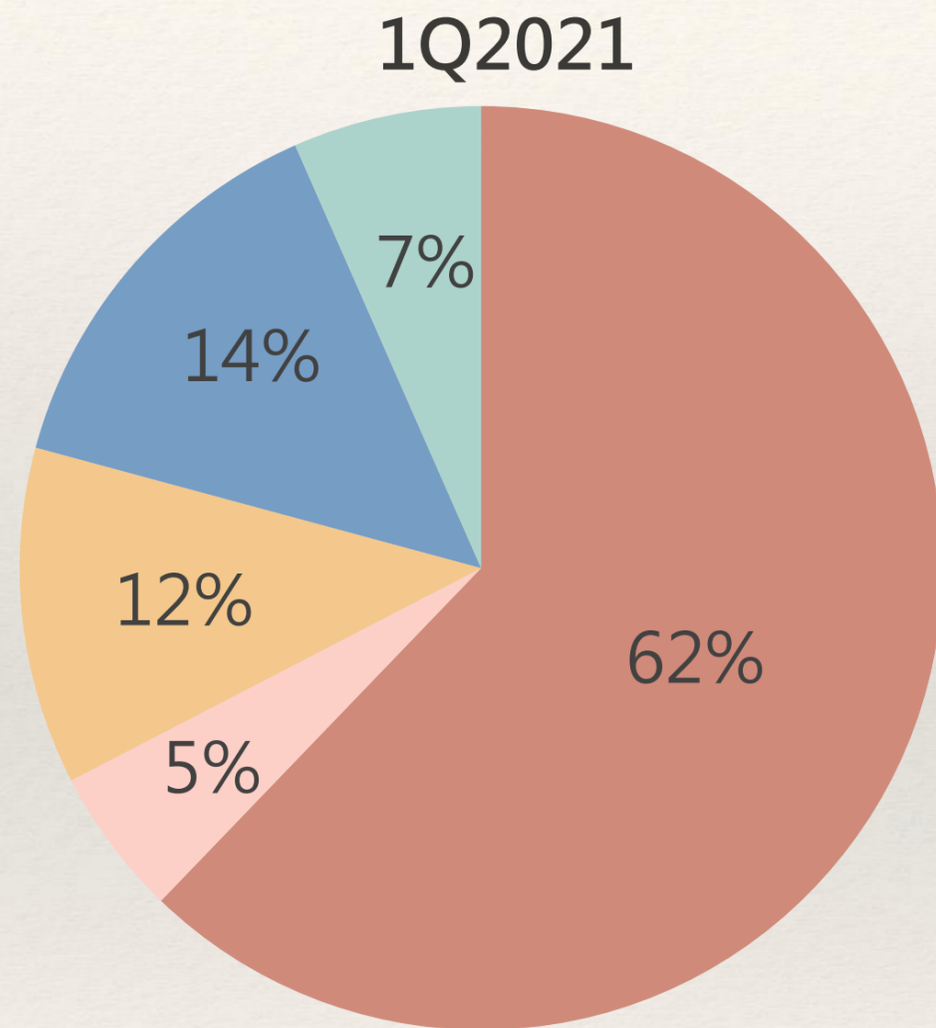


電競顯示器產業概況

電競顯示器出貨量(百萬台)



信錦營收組合



Monitor

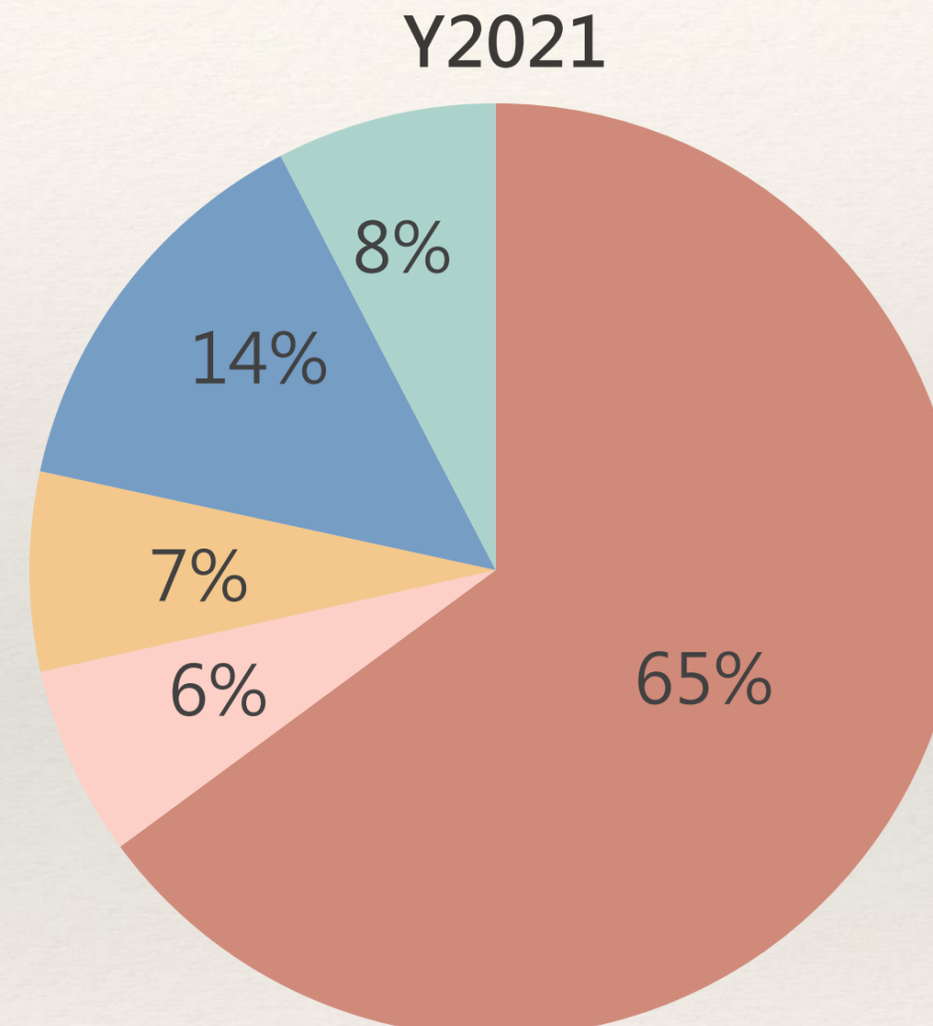
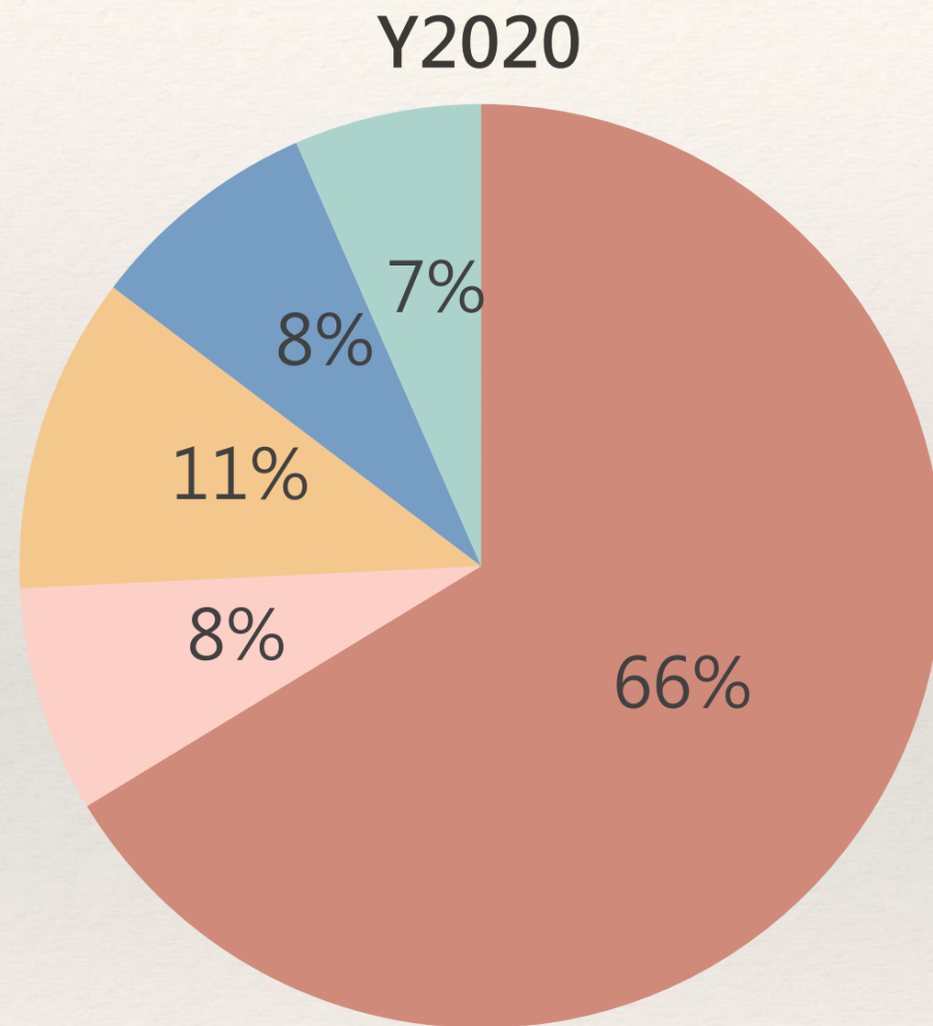
AIO

TV

Subsidiaries

Others

信錦營收組合



Monitor

AIO

TV

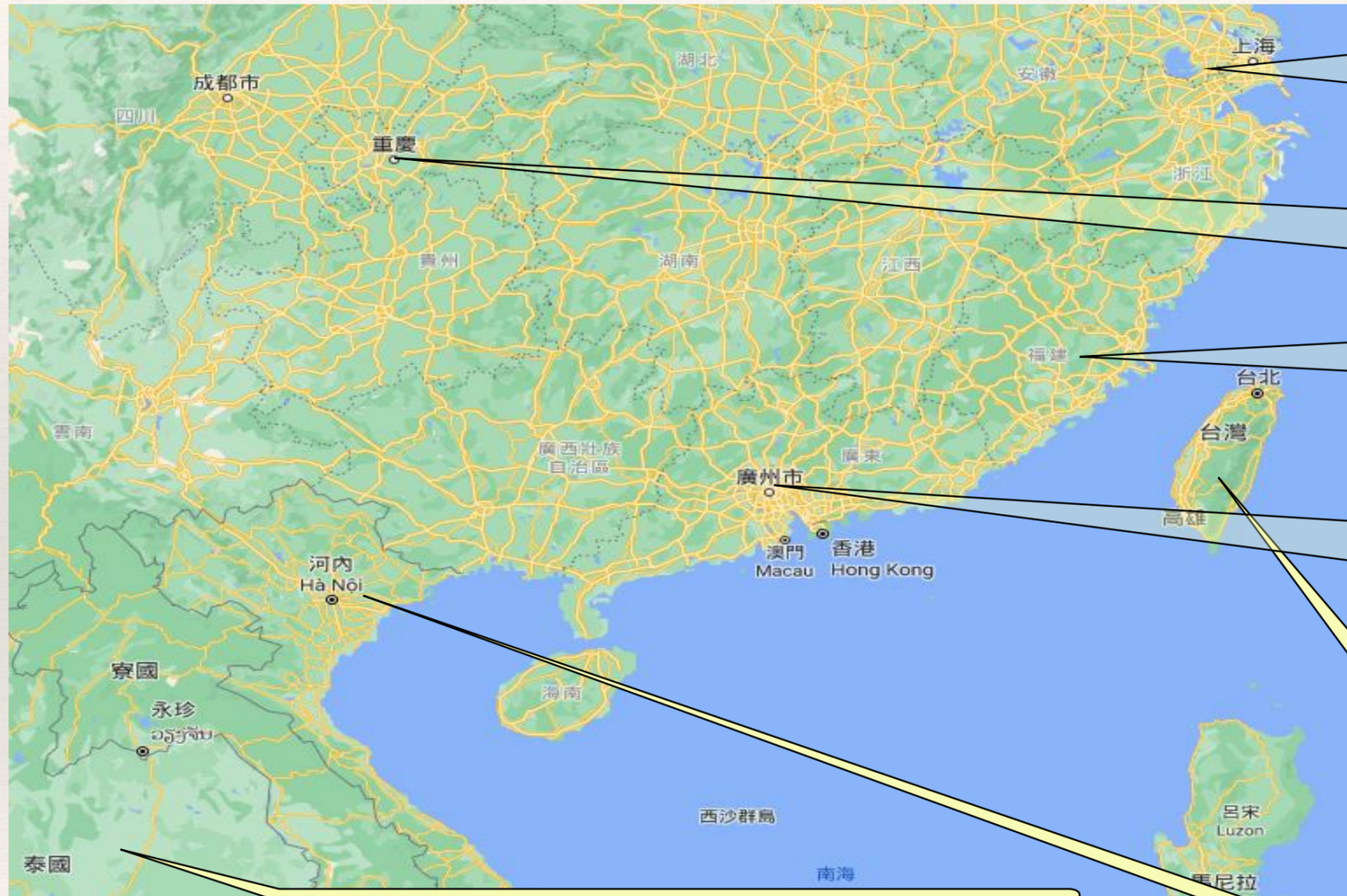
Subsidiaries

Others

信錦主要產品市場概況

	顯示器	電競	AIO	電視
2021年全球出貨量(百萬台)	146	23	14	210
2021信錦各產品市占率	15~20%	≈10%	10~15%	5% ↓
2022年預估全球出貨量(百萬台)	142	26	13	215
產業年增率(%)	-3%	13%	-7%	2%

集團生產據點



蘇州富鴻齊：佳世達、和碩、仁寶、廣達
昆山鴻嘉駿：自製
敬得太倉(73%)：壓鑄
陸合蘇州(70%)：沖壓

重慶富鴻齊：富士康、廣達、英業達

福州富鴻齊：冠捷、捷星
福建冠華：自製、冠捷、捷星
福清富群：自製

東莞冠皇：自製、船井
中山富鴻齊：緯創、SONY

信錦桃園龜山：組裝、自動化
敬得觀音(73%)：壓鑄
陸合台中(70%)：沖壓
高誠(38%)：TV壁掛架、醫療推車

陸合泰國(70%)：沖壓

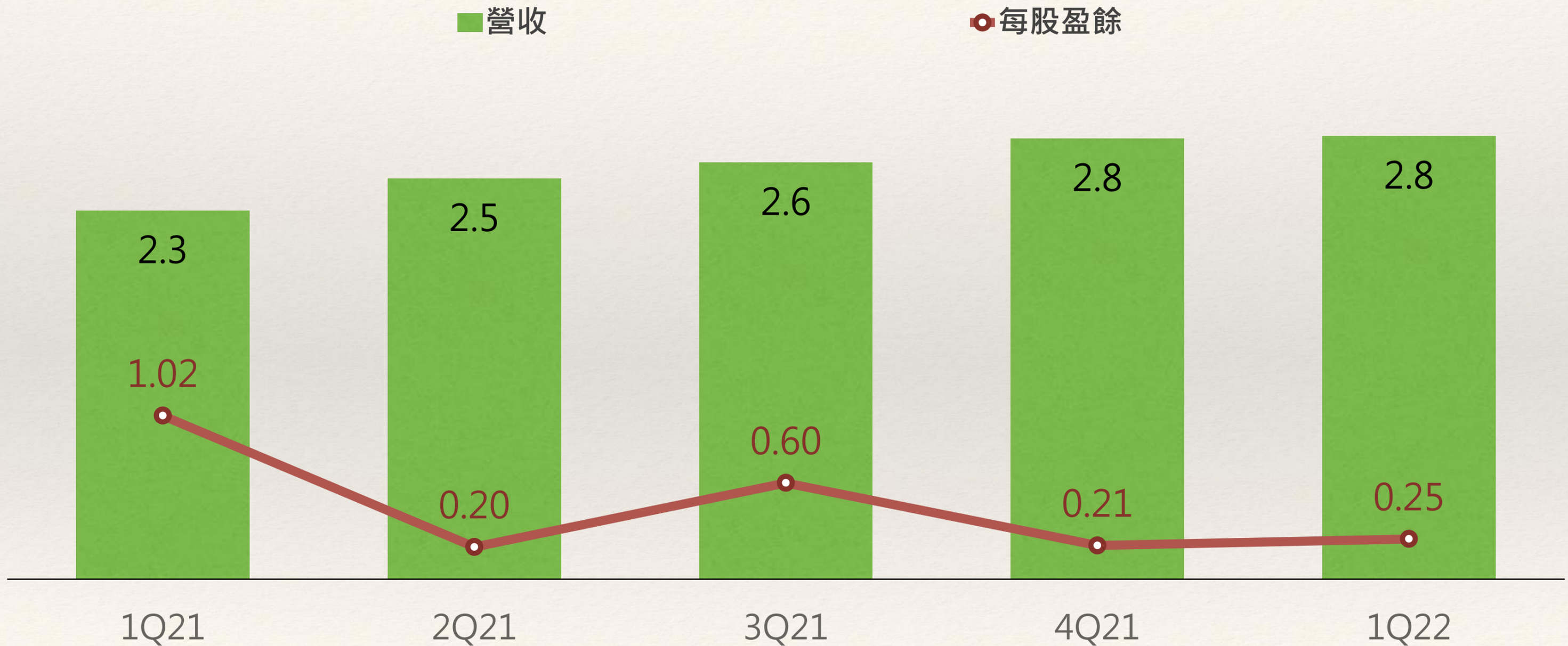
信錦越南：佳世達、緯創

集團的產品應用範疇



季營運表現

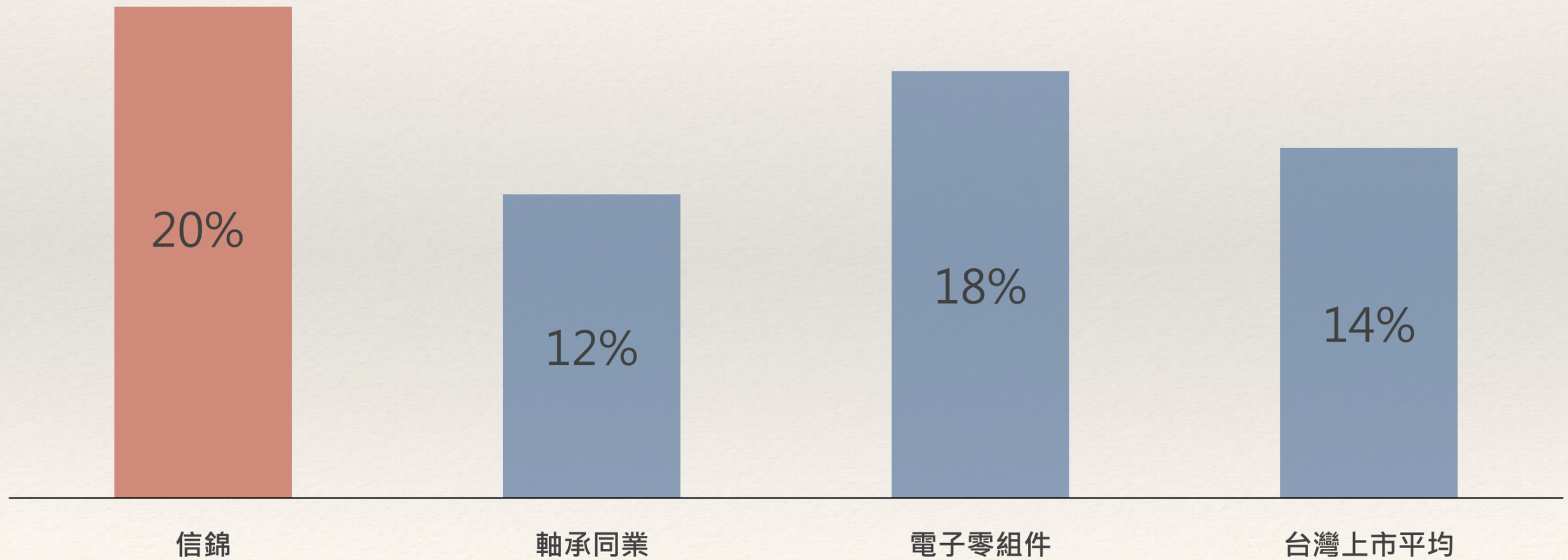
營收(NT\$10億)/每股盈餘(NT\$)



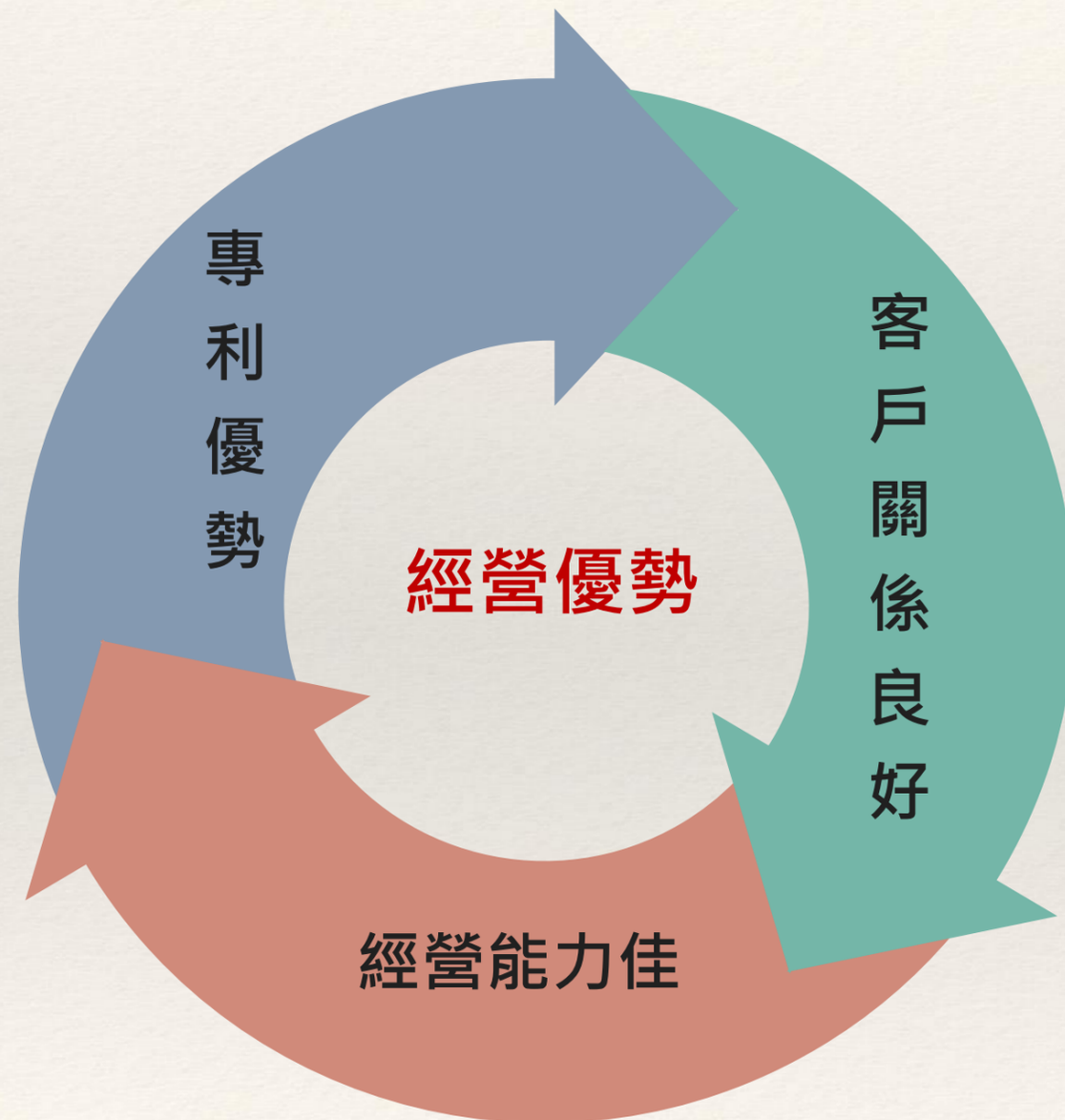
註：EPS 以當季股本計算

長期ROE表現

2017-2021平均稅前ROE



經營優勢



專利優勢

2021年取得的發明專利超過140項，本國百大專利申請人第55名，累積獲證專利共839件。



客戶關係良好

長期與品牌廠共同研發，主導並制定產業規格，提供客製化產品並穩定交貨，客戶轉換成本高。



經營能力佳

ROE高於同業，長期自由現金流量充足。

營運展望

長期目標

擴大集團營運規模

- 產品組合優化
- 增加彈性供應據點，降低單一區域生產風險
- 子公司營運對集團產生綜效

短期目標

整合集團資源，調整生產配置，提升獲利能力

- 成立策略行銷中心，整合集團產品資源
- 增設海外研發中心，提升產品開發效率
- 成立集團策略採購中心，有效管控成本結構
- 調整廠區生產配置，增加越南廠

ESG實行成果

❖ Environment

- (1) 已取得ISO 14001, ISO 50001, IECQ QC080000認證。
- (2) 自2017年起碳排量已逐年減少，未來期望每年減少1%碳排量。
- (3) 成立公司治理小組推動永續發展，規劃2023年執行碳盤查，領先主管機關要求。

	2018	2019	2020
碳排放量 (公斤)	200,727	192,476	171,830
碳排放強度 (公斤/員工)	1,103	944	667

❖ Social

- (1) 員工平均薪酬高於電子製造業。
- (2) 積極參與各種社會公益，於各偏鄉小學成立「愛的書庫」彌補偏鄉教育資源的不足。

❖ Governance

- (1) 公司內部網站設立「意見箱」做為申訴機制管道及舉報程序。
- (2) 成立審計及薪酬委員會，以強化公司治理。
- (3) 董事含一席女性董事，且獨立董事比例達57%，高於一般董事。
- (4) 製作英文版ESG摘要報告，供國內外投資人了解公司ESG實行成果。



- ESG: <https://reurl.cc/3NmxYX>
- CSR: <https://reurl.cc/5oa1OV>

信錦企業股份有限公司 (1582)
Syncmold Enterprise Corp

謝謝您
Q & A

Thank You for Listening

