

定穎電子2021年第三季 營運成果報告

Nov. 11, 2021

1. 市場趨勢
2. 2021年第三季營運概況
3. 未來展望
4. 定穎在ESG的作為摘要

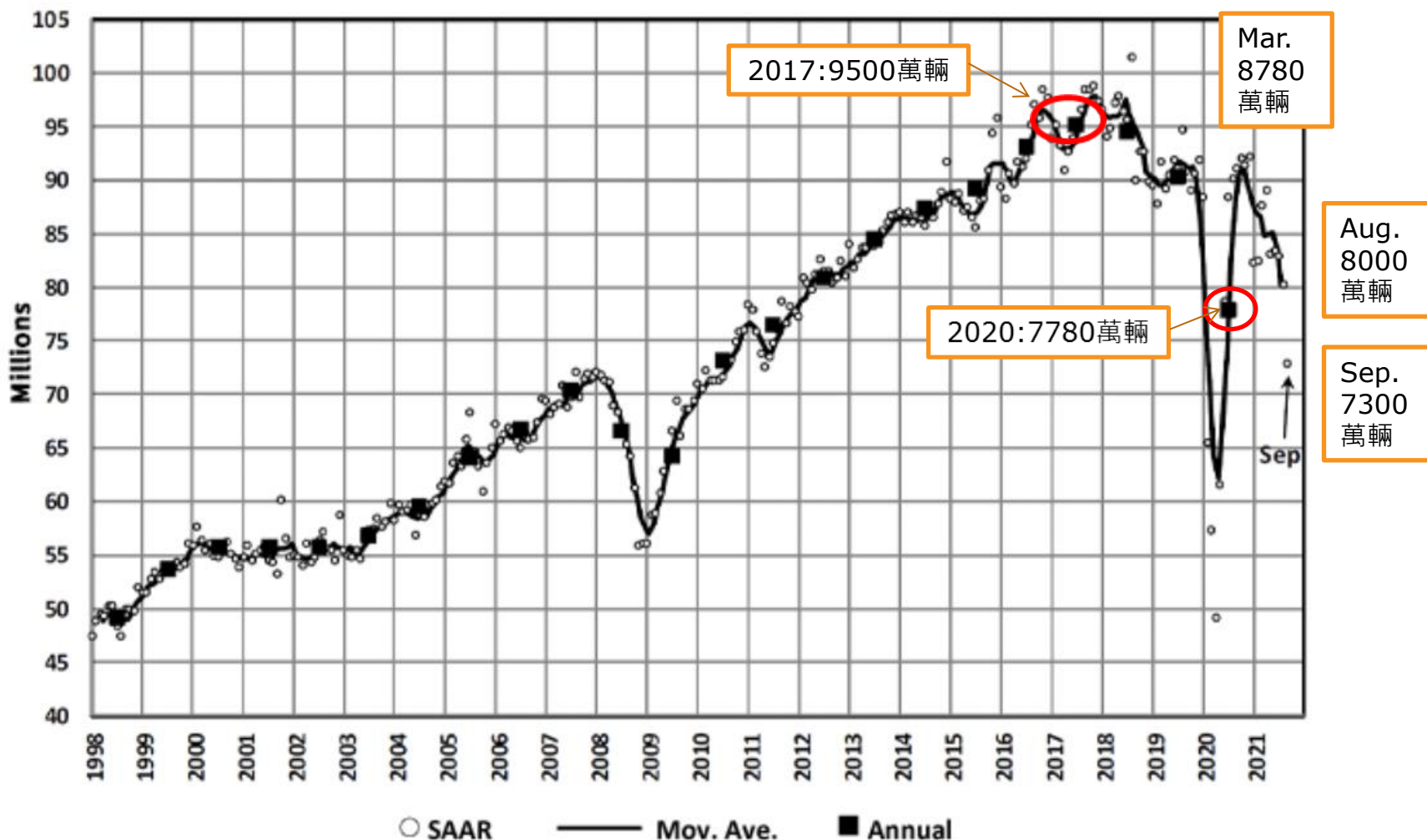
免責聲明

- 除歷史事件之陳述外，本簡報中前瞻性的敘述因受制於未知風險及不確定性，可能導致實際營運結果與該前瞻性敘述產生重大差異。
- 本簡報中前瞻性的敘述，反應本公司截至目前為止對於未來的看法。對於這些看法，未來若有任何變更或調整，本公司不負責隨時提醒或更新。

市場趨勢

全球輕型汽車銷售狀況 (I)

Global Light Vehicle Sales

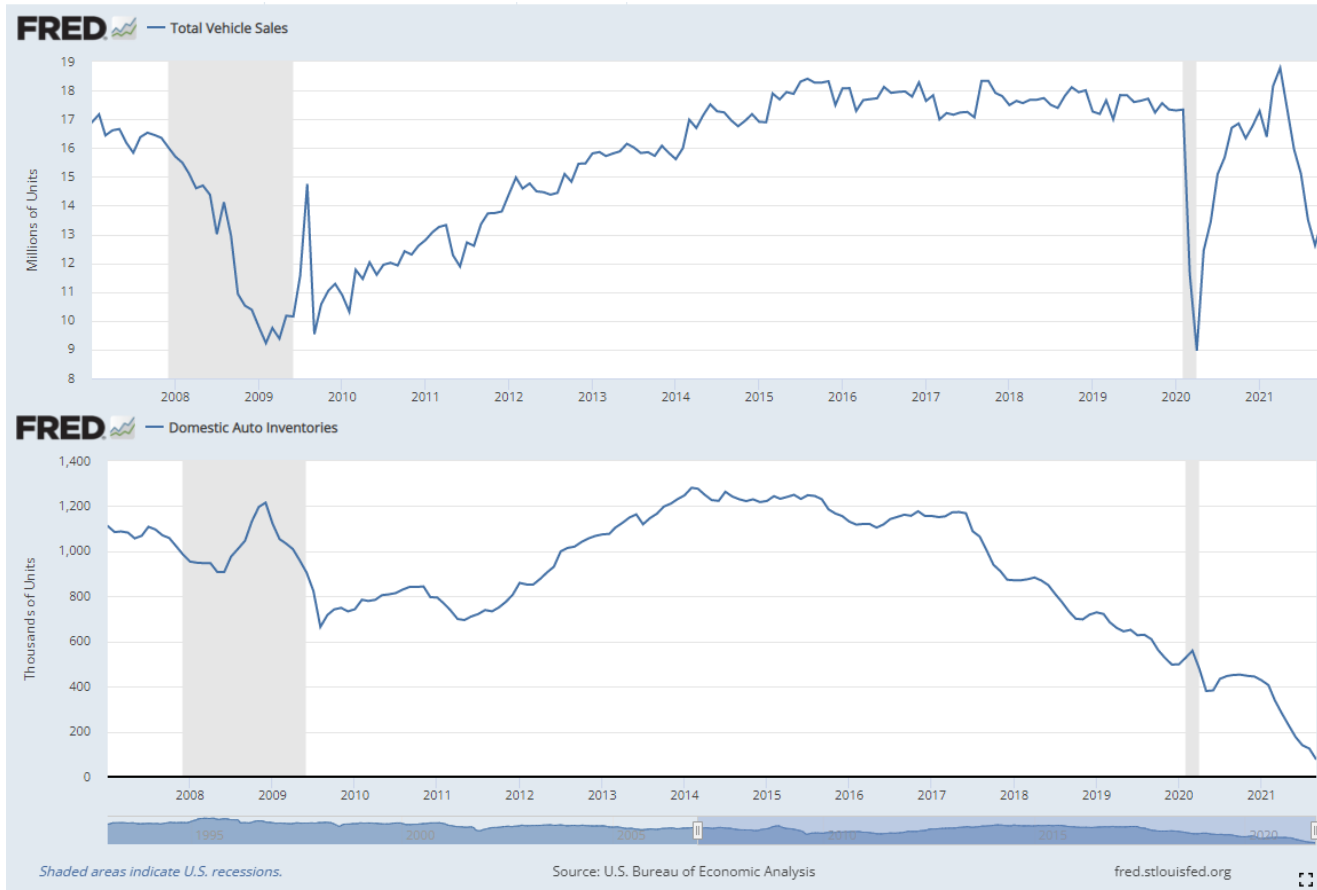


LMC Automotive Sep 2021

全球輕型汽車銷售狀況 (II)

- 9月份全球輕型車銷售下降至7,300萬輛/年，明顯低於前三個月8,200萬台/年的平均水平，因晶片短缺導致汽車供應鏈的中斷，阻礙需求的恢復，車輛庫存偏低，使許多地區等待新車的時間增加。
- 9月份美國輕型汽車銷量繼續下滑。銷量同比下降25.1%，是自2010年以來9月份的最低銷量。交易價格創下歷史新高，消費者信心下降，越來越多的人擔心潛在買家對購買新車越來越猶豫。
- 西歐銷售9月較8月下降17%，經銷商無法滿足消費者的需求，可賣的車輛多為高價車，因為製造商希望生產利潤更高的產品。
- 由於全球晶片短缺導致供應中斷，中國市場在9月份仍然低迷，連續第五個月下降，9月下降了16%。雖然整體市場不景氣，但新能源汽車的銷售依然強勁，繼續以三位數增長，9月新能源汽車在乘用車銷量中的份額接近20%，因為城市消費者紛紛湧向越來越有吸引力且價格合理的小型電動汽車車型。

美國汽車銷售與庫存趨勢



Federal Reserve
Economic Data
Oct. 01, 2021

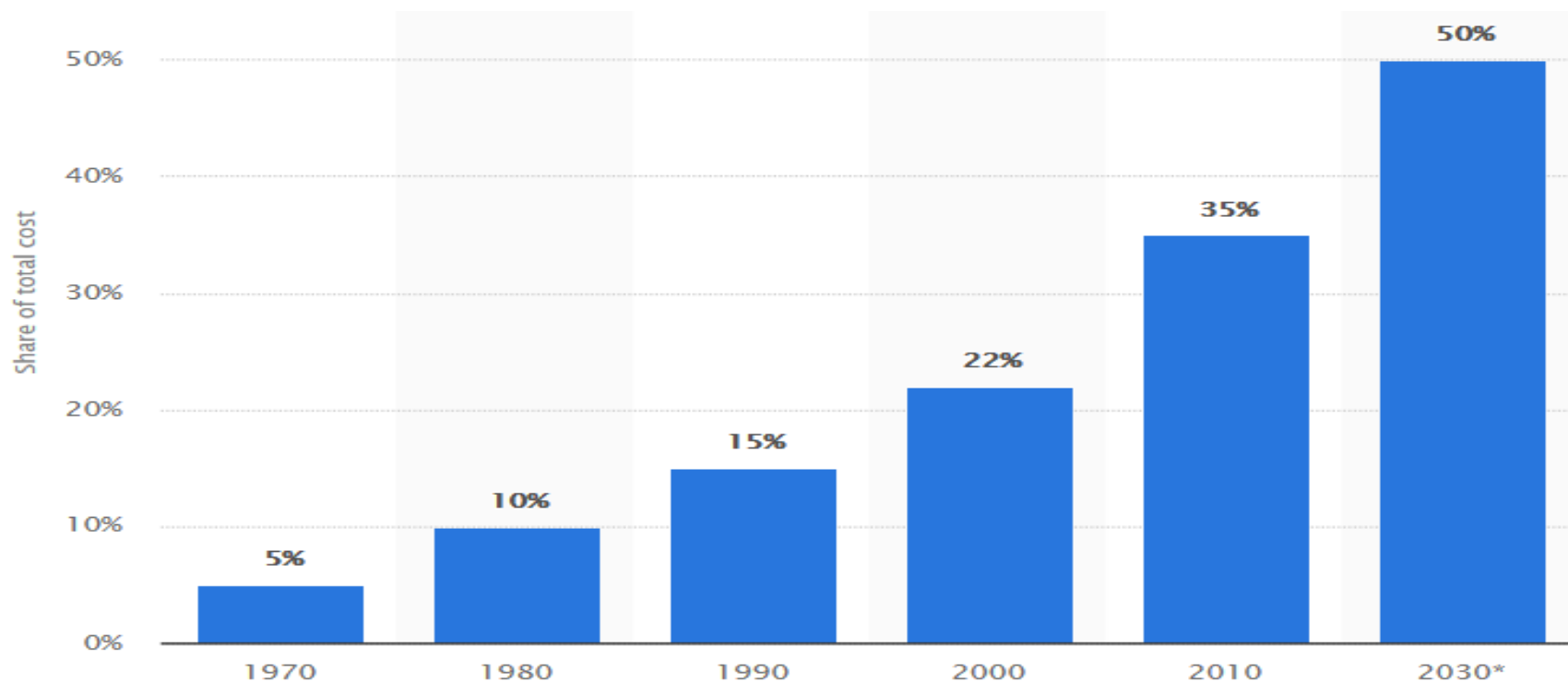
上圖為美國汽車銷售數量趨勢，下圖為美國汽車庫存趨勢。

2020年衰退期呈現V型復甦，儘管 COVID-19 持續，但汽車銷售仍然強勁。

目前庫存極低，因為沒有晶片->就沒有電子模組->就沒有汽車

- 有報導稱，汽車製造商正在製造沒有一些電子模組的汽車，而這些半成品汽車正在等待著稍後添加電子模組。

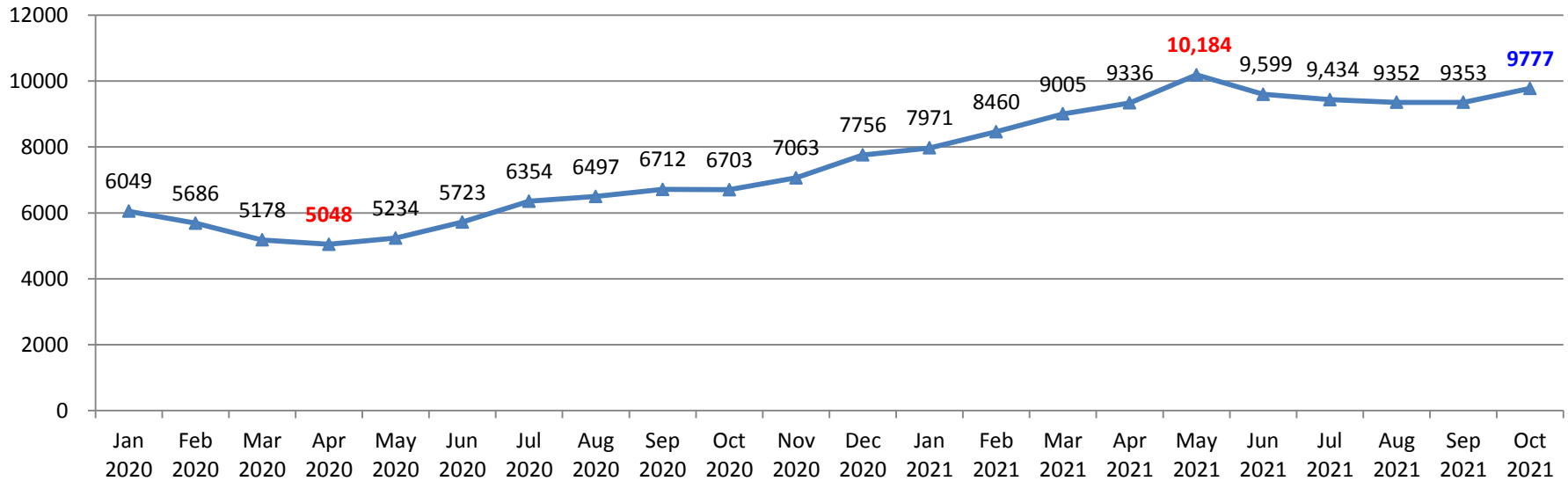
汽車電子成本佔整車成本的比率趨勢



© Statista 2021

LME 銅價趨勢

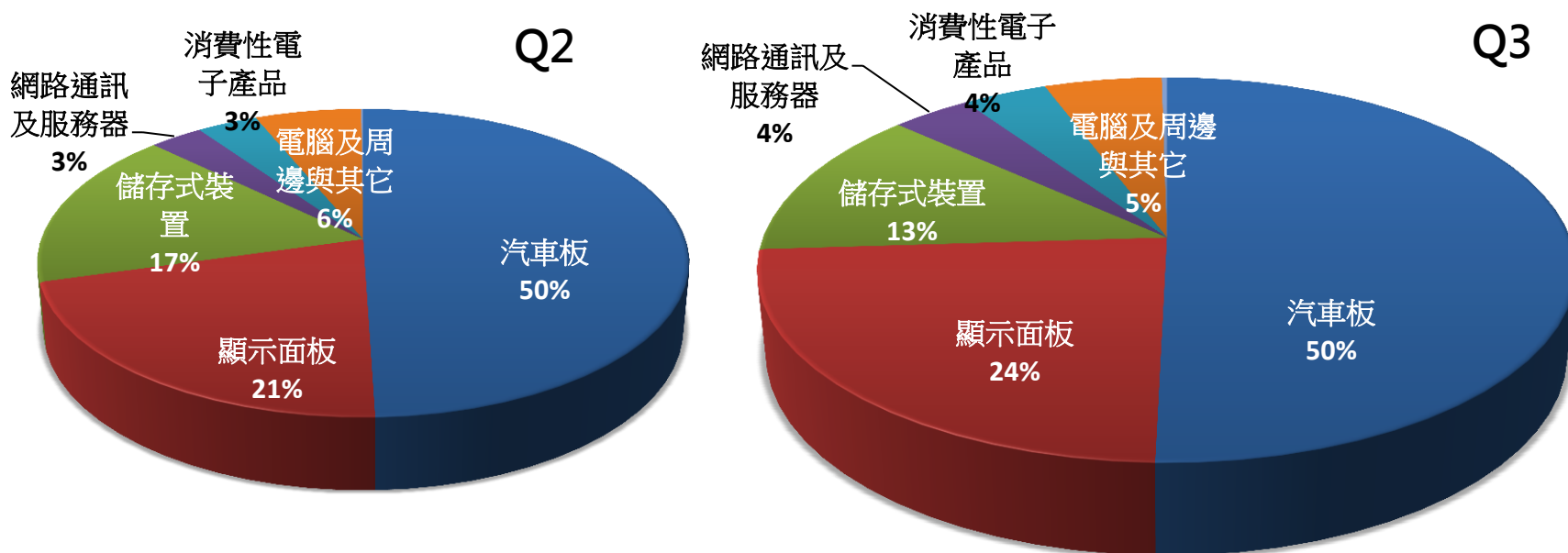
LME 銅價 (USD)



- 2021.10 銅價上漲主因能源供應不確定，使金屬價格大幅推高。
- 銅箔加工費自今年一月一路上漲到八月，到九月才穩住。

2021年第三季營運概況

2021年第三季 銷售分析-產品別



汽車板

顯示面板

儲存式裝置

網路通訊及服務器

消費性電子產品

季變化+7%

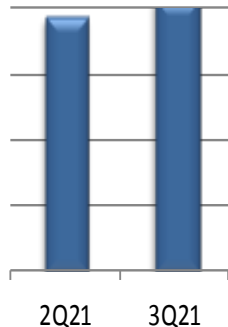
季變化 +18%

季變化 - 20%

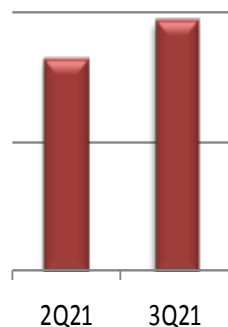
季變化 +26%

季變化 + 18%

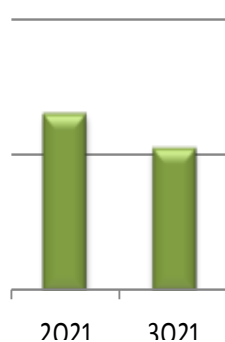
(新台幣佰萬元)
營業收入



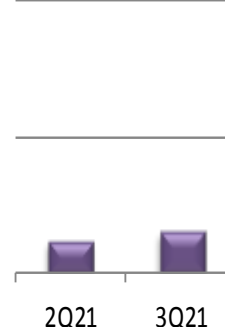
(新台幣佰萬元)
營業收入



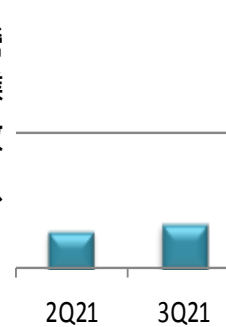
(新台幣佰萬元)
營業收入



(新台幣佰萬元)
營業收入



(新台幣佰萬元)
營業收入



合併損益表

綜合損益表項目 (新台幣億元)	3Q21	2Q21	單季 季變化%	3Q20	單季 年變化%	Q1-Q3 2021	Q1-Q3 2020	累積 年變化%
營業收入淨額	41.17	39.16	5.1 %	33.62	22.5 %	115.95	91.12	27.3 %
營業毛利率	12.8 %	12.6 %	0.2 %	12.7 %	0.1 %	11.4 %	14.6 %	(3.2)% ppts
營業費用	3.15	3.05	3.3 %	2.81	12.1 %	8.88	8.63	2.9 %
營業淨利率	5.2 %	4.8 %	0.4 %	4.3 %	0.9 %	3.8 %	5.1 %	(1.3)% ppts
營業外收入及支出	0.40	(0.12)	423.1 %	(0.91)	143.5 %	0.25	3.09	(92.0)%
本期淨利	1.55	1.52	1.7 %	0.37	323.4 %	3.24	6.85	(52.7)%
純益率	3.8 %	3.9 %	(0.1)%	1.1 %	2.7 %	2.8 %	7.5 %	(4.7)% ppts
每股盈餘(元)	0.56	0.55	1.8 %	0.12	366.7 %	1.17	2.32	(49.6)%
股東權益報酬率	11.6 %	11.7 %	(0.1)%	2.9 %	8.7 %	6.1 %	13.6 %	(7.5)% ppts
平均匯率	28.08	28.19	(0.4)%	29.85	(5.9)%	28.08	29.85	(5.9)%

* 2021年第三季加權平均流通在外股數為277,514仟股

** 股東權益報酬率為以母公司股東平均股權計算的年化數據

合併資產負債表及重要財務指標

資產負債表項目 (新台幣億元)	3Q21		2Q21		3Q20	
	金額	%	金額	%	金額	%
現金及有價金融商品投資	18.39	11.3%	25.27	15.5%	18.75	14.1%
應收帳款	44.51	27.4%	41.98	25.7%	35.75	26.9%
存貨	31.12	19.1%	26.99	16.5%	14.53	10.9%
不動產、廠房及設備	56.24	34.6%	54.02	33.1%	51.19	38.5%
資產總計	162.65	100.0%	163.43	100.0%	132.86	100.0%
流動負債	96.30	59.2%	92.53	56.6%	67.93	51.1%
長期計息負債	6.13	3.8%	11.29	6.9%	6.37	4.8%
負債總計	109.40	67.3%	111.52	68.2%	82.37	62.0%
股東權益總計	53.25	32.7%	51.91	31.8%	50.49	38.0%
重要財務指標						
平均收現日數	100		102		118	
平均銷貨日數	67		63		56	
流動比率(倍)	1.1		1.1		1.1	
資產生產力(倍)	1.1		1.1		1.0	

註 資產生產力 = 銷貨淨額 / 平均資產總額。

合併現金流量表

(新台幣億元)	3Q21	2Q21	3Q20
期初現金	25.27	18.19	8.51
營業活動之淨現金流入(出)	0.70	0.76	3.21
資本支出	(3.13)	(1.48)	(1.40)
現金股利	(1.11)		
銀行借款	(3.38)	8.17	8.65
投資與其他	(0.03)	(0.20)	(2.26)
期末現金	18.34	25.27	16.70
自由現金流量	(2.44)	(0.72)	1.81

註 自由現金流量 = 營業活動之淨現金流入(出) - 資本支出

2021Q3 總結

- Q3營收41.1億，較Q2成長5.1%，主要來自汽車、顯示面板和網通產品營收的增加。
- Q3毛利率12.8%，較Q2增加0.2個百分點。Q3因新產能開出及生產效率提升，產生正面效果，但因受到9月底昆山廠配合當地政府限電政策，停工4.5天的影響，使單位製造費用增加。
- 營業費用率為7.6%，較Q2減少0.2個百分點。
- 所得稅費用較高，主要為認列109年度未分配盈餘(5億元)加徵5%之所得稅費用約2,500萬。正常所得稅率水準約26%。
- 稅後淨利為1.55億元，EPS \$0.56。
- 新能源車占總營收比率持續增加 (Q1 10% -> Q2 12%-> Q3 14%)。
- 產品技術繼續往高階方向發展。

未來展望

2021Q4及2022展望

- 受到IC短缺的影響，Q4營收保守看待。
- 2022上半年客戶需求可望稍微恢復，2022Q3黃石二廠的高階製程開始量產，對營收與獲利皆帶來正面效應。
- 產品技術繼續往高階方向發展：
 - 以技術類別區分是：3階以上及 any layer HDI、高頻材料、厚銅等
 - 以產品類別區分是：ADAS、高階電動車、高階筆電、VR/AR/MR、微型基地台、地面衛星接收器、Mini LED等

定穎在ESG的作為摘要

發布TCFD 氣候變遷風險鑑別報告

面對全球氣候變遷帶來潛在且巨大的衝擊，定穎以氣候變遷相關財務揭露架構 (Task Force on Climate-Related Financial Disclosures, TCFD) 進行指標對照，執行氣候相關風險的鑑別與排序。透過總公司及子公司各部門內部討論、盤點及鑑別公司的各項氣候變遷風險議題，共鑑別出九項重大風險議題如下。除了對風險與機會做說明，亦擬訂管理辦法以降低、移轉風險發生時的衝擊。請詳定穎 2020 ESG 永續報告書。

氣候變遷風險議題排序

R1	原物料供應	R6	能源供應不穩定
R2	一般環境法規規範	R7	市場需求轉變/產業新創新技術
R3	總量管制與碳權、能源交易相關	R8	極端天氣事件增強
R4	再生能源相關	R9	利害關係人關注氣候議題
R5	客戶需求轉變		

榮獲黃石市『智能化改造示範企業』

定穎黃石廠2021年9月被黃石市政府授予“黃石市智能化改造示範企業”的肯定。能獲此殊榮，乃因黃石廠藉著高度設備自動化、資訊智能化及巨量化，達到降低人力依賴、提升良率、增加產出價值，成為當地智能化工廠的先行者。目前規劃的黃石二廠高階製程，將更著重在自動化、智能化及數位化的廣度，達到全廠覆蓋，使技術與品質再躍升。在工業4.0的基石上，建構全球最具競爭力的PCB工廠之一，實現與客戶、社會及環境共榮共享的永續願景。



Thank You!

2021 © Dynamic Electronics Co., Ltd. All Rights Reserved.