



股票代號 **6698**

## 旭暉應用材料股份有限公司

2021年法說會

2021.12.22.

1



## 免責聲明

本報告內容係本公司於簡報當時之主、客觀因素，對過去、現在及未來之營運彙總與評估；其中含有前瞻性之論述，將受風險、不確定性及推論所影響，部分將超出我們的控制之外，實際結論可能與這些前瞻性論述大為不同。

所提供之資訊(包含對未來的看法)，並未明示或暗示的表達或保證其具有正確性、完整性及可靠性；亦不代表本公司、產業狀況及後續重大發展之完整論述。

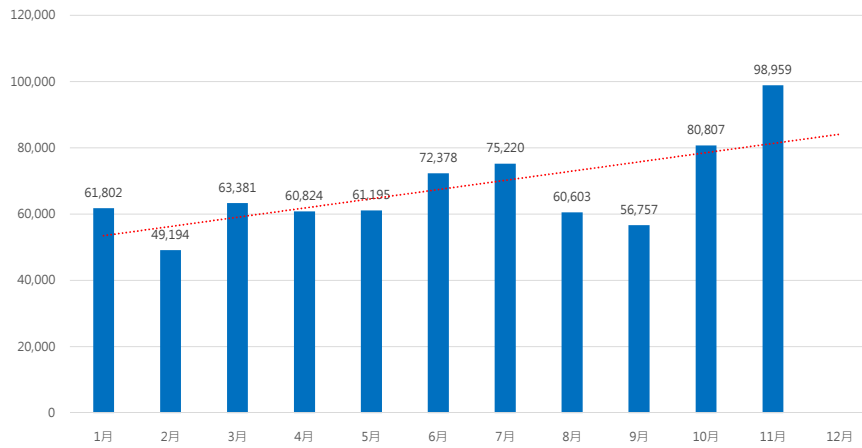
本簡報中對未來的展望，反映公司截至目前為止之看法。這些若有任何變更或調整時，本公司並不負責隨時提醒及更新。

2

## FineMat 合併營收

單位:新台幣千元

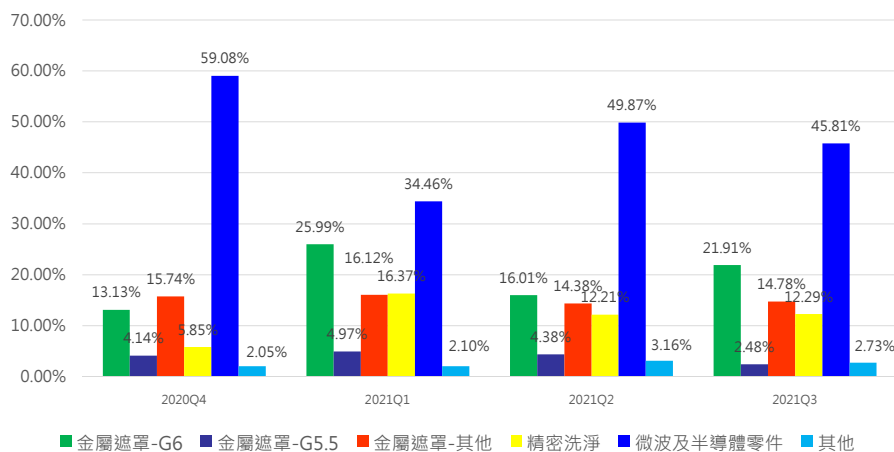
2021年營收圖



3

## FineMat 產品分佈

產品分佈



4

## FineMat 合併損益2021Q3 vs. 2020Q3

項目	2021. 01-09(核閱)	2020. 01-09(核閱)
金屬遮罩	225,082	276,230
清洗收入	75,954	59,082
光學貼合材料	14,668	8,256
微波及半導體零件	245,250	69,603
其他	400	621
<b>銷貨收入淨額</b>	<b>561,354</b>	<b>413,792</b>
銷貨成本	(383,743)	(314,806)
<b>營業毛利</b>	<b>177,611</b>	<b>98,986</b>
毛利率	32%	24%
營業費用	(152,972)	(115,976)
營業利益	24,639	(16,990)
營業利率率	4%	-4%
營業外收支	31,161	141
<b>稅前(損)益</b>	<b>55,800</b>	<b>(16,849)</b>
所得稅(費用)利益	(18,106)	(6,985)
本期淨利(損)	37,694	(23,834)
本期淨利(淨損)歸屬於母公司業主	9,156	(21,467)
EPS(單位:新台幣元)	0.14	(0.32)

5

## FineMat 合併資產負債表2021. 09. 30.

項目	2021/09/30	2020/09/30	項目	2021/09/30	2020/09/30
<b>流動資產</b>	<b>970,406</b>	<b>963,523</b>	<b>流動負債</b>	<b>464,947</b>	<b>273,646</b>
現金及約當現金	483,365	609,686	短期借款	103,550	112,300
應收帳款淨額	164,184	184,421	合約負債-流動	54,227	34,272
應收票據淨額	4,475	2,121	應付帳款及票據	64,302	51,700
合約資產-流動	61,199		其他應付款	74,143	56,734
其他應收款	11,127	906	其他流動負債	168,725	18,640
存貨	164,268	127,160			
預付款項	18,668	37,219	<b>非流動負債</b>	<b>257,542</b>	<b>299,010</b>
其他流動資產	63,120	2,010	長期借款	229,555	221,898
			遞延所得稅負債	24,633	22,329
			租賃負債-非流動	3,354	54,783
<b>非流動資產</b>	<b>1,416,656</b>	<b>1,247,442</b>	<b>負債合計</b>	<b>722,489</b>	<b>572,656</b>
採用權益法之投資	9,958	7,716	股本	663,898	663,898
不動產、廠房及設備	1,127,891	922,620	資本公積	396,601	396,582
使用權資產	21,215	75,270	法定盈餘	38,886	38,401
預付設備款	108,940	87,275	特別盈餘	13,982	17,586
無形資產	76,402	78,619	未分配盈餘	123,712	118,320
其他非流動資產	72,250	75,942	其他權益	(18,664)	(20,285)
			非控制權益	446,158	423,807
			<b>股東權益合計</b>	<b>1,664,573</b>	<b>1,638,309</b>
<b>資產總額</b>	<b>2,387,062</b>	<b>2,210,965</b>	<b>負債與股東權益總額</b>	<b>2,387,062</b>	<b>2,210,965</b>

6

- 中國OLED面板廠稼動率逐步提升，及OLED 面板國產化趨勢，Mask的需求逐漸成長。
- OLED柔性面板滲透率逐步提升，將逐步擴增CVD Mask產線, 提升Mask市場佔有率。
- 手機晶片處理效能的提升，對於手機散熱導板需求將大幅提高，薄型熱導板為未來開發重點。
- 半導體先進製程需求成長，相關零組件需求將大幅成長。

## Q & A



精密蝕刻 · 精雕細琢的完美科技



**Thank You !**