



## 奇景光電提前公佈自結 2022 年第四季及全年合併財務報表

### 2022 年第四季營收及每 ADS 盈餘 優於法說會預估 毛利率則略低於法說會預估

【台南，2023 年 1 月 12 日】奇景光電（納斯達克代號：HIMX）今（12）日宣布，2022 年第四季營收及每 ADS 盈餘，優於法說會預估，營收較上一季增加 22.8%，大幅優於原先法說會預估季成長約 4% 至 8%。若將營收以各該季平均匯率換算為新台幣，則 2022 年第四季營收較上一季增加 27.9%。毛利率 30.5% 則略低於法說會預估，因此提前公佈自結 2022 年第四季及全年合併財務報表。同時，2022 全年營收超過 12 億美元，全年扣除員工獎勵後的 IFRS 每 ADS 盈餘為 135.6 美分（約新台幣 40.2 元\*\*），non-IFRS 每 ADS 盈餘為 158.0 美分（約新台幣 46.8\*\*元）。

由於大部分營運數字優於 2022 年 11 月 10 日法說會預估，奇景提前公佈自結 2022 年第四季財務報表如下：

奇景 2022 年第四季營收為 2 億 6,230 萬美元（約新台幣 82 億 2,500 萬元\*），較上一季增加 22.8%，大幅優於原先法說會預估季成長約 4% 至 8%。同時，奇景 2022 年第四季營收，較去年同期減少 42%。若將營收以各該季平均匯率換算為新台幣，則 2022 年第四季營收較上一季增加 27.9%，較去年同期減少 34.5%。

2022 年第四季 IFRS 和 non-IFRS 毛利率均約為 30.5%，而法說會預估 non-IFRS 毛利率為 31.5% 至 33.5%。奇景 2022 年第三季 IFRS 和 non-IFRS 的毛利率分別為 36.0% 和 36.3%，2021 年第四季兩者均為 51.8%。

2022 年第四季 IFRS 每 ADS 盈餘約為 24.1 美分（約新台幣 7.6 元\*），優於原先法說會預估的每 ADS 盈餘在 17.8 美分至 20.8 美分之間（約新台幣 5.7 至 6.6 元），奇景 2022 年第三季每 ADS 盈餘為 4.8 美分（約新台幣 1.4 元），2021 年第四季為 81.5 美分（約新台幣 22.6 元）。

2022 年第四季 non-IFRS 每 ADS 盈餘約為 27.3 美分（約新台幣 8.6 元\*），優於原先法說會預估 non-IFRS 每 ADS 盈餘在 21.0 美分至 24.0 美分之間（約新台幣 6.7 元至 7.7 元），奇景 2022 年第三季 non-IFRS 每 ADS 盈餘為 17.0 美分（約新台幣 5.1 元），2021 年第四季 non-IFRS 每 ADS 盈餘為 84.9 美分（約新台幣 23.6 元）。

奇景提前公佈自結 2022 年全年財務報表如下：

奇景 2022 年全年營收為 12 億零 130 萬美元（約新台幣 356億1,100萬元\*\*），較 2021 年 15 億 4,710 萬美元（約新台幣 432億8,200萬元）減少 22.3 %。若將營收以各該年平均匯率換算為新台幣，則 2022年全年營收較 2021年減少 17.7%。

奇景 2022 年全年 IFRS 毛利率為 40.5%，低於 2021 年的 48.4%。

奇景 2022 年全年 non-IFRS 毛利率為 40.6%，低於 2021 年的 48.5%。

奇景 2022 年全年 IFRS 每 ADS 盈餘為 135.6 美分（約新台幣 40.2元\*\*），2021 年為 249.8 美分（約新台幣69.9元）。

奇景 2022 年全年 non-IFRS 每 ADS 盈餘為158.0 美分（約新台幣 46.8\*\*元），2021 年為 265.1 美分（約新台幣74.2元）。

奇景光電執行長吳炳昌表示，2022年第四季出色的營收業績，主要是持續努力去化過剩庫存，且第四季后去化庫存進展超乎預期，尤其是在中小尺寸驅動 IC 領域。不過，在去化庫存的過程中，也對毛利率產生不利影響，因為在必要時，庫存會被打折出售，而這些商品當初是在晶圓代工廠和後段封測廠，產能吃緊、價格都很高的時候備料的，所以成本較高。展望未來，奇景預估庫存將在未來的 2 至 3 季內恢復至正常水準。奇景將在 2 月的線上法說會，提供完整自結的 2022 年第四季及全年合併財務報表，與 2023 年第一季展望。線上法說會日期將在近期公佈。

註: non-IFRS係指未扣除年度員工限制型獎酬之影響數。

#### 關於奇景光電：

奇景光電股份有限公司（納斯達克代號：HIMX）為一個專注於影像顯示處理技術之 IC 設計公司。本公司係全球顯示器驅動 IC 與時序控制 IC 領先廠商，產品應用於電視、筆記型電腦、桌上型電腦顯示器、手機、平板電腦、汽車、數位相機、汽車導航、虛擬實境裝置以及其他多種消費性電子產品。奇景光電的其他產品並包含觸控面板控制 IC、觸控與顯示驅動 IC 整合型單晶片、AMOLED IC、LED 驅動 IC、電源管理 IC 和擴增實境裝置和汽車抬頭顯示器使用的矽控液晶光閥（LCoS）微型投影解決方案等。奇景光電亦提供 CMOS 影像感測器、應用於 AR 設備的晶圓級光學鏡頭、3D 感測及超低耗 WiseEye™ 智慧影像感測，這些產品已被廣泛地應用在手機、平板電腦、筆記型電腦、電視、網路攝影機、汽車、保全、醫療器材、家電及物聯網等。奇景光電設立於 2001 年，總部位於台南，目前員工人數約為 2,100 人，分布於台南、新竹、台北、中國、韓國、日本、德國與美國。至 2022 年 12 月 31 日為止，奇景光電在全球已取得 2,932 項專利，尚有 398 項專利正在申請中，產品應用於全球各種消費性電子品牌產品，技術領先並維持影像顯示處理技術半導體解決方案領導廠商的地位。

<https://www.himax.com.tw/zh/company/>

聯絡人：

**黃華珮 / Jessica Huang**

公共關係 資深專案經理

奇景光電股份有限公司

Himax Technologies, Inc.

+886-3-516-3276

jessica\_huang@himax.com.tw

**刁玉苹 / Karen Tiao**

投資人關係 專案經理

奇景光電股份有限公司

Himax Technologies, Inc.

+886-2-2370-3999

hx\_ir@himax.com.tw

**風險說明：**

本新聞稿的部分展望未來的陳述，特別是有關於財務、產業預測，可能會導致實際結果與本新聞稿的描述不同，可能造成差異的因素包括但不限於整體市場與經濟的狀況、半導體產業的狀況、市場對本公司驅動 IC 產品及非驅動 IC 產品之接受度、產品競爭力、市場競爭、終端市場需求、對少數主要客戶的依賴度、持續創新的技術、新面板技術發展、發展與維護智慧財產權的能力、價格壓力如平均售價下滑或客戶訂單模式改變、全年有效稅率預估的改變、面板其他關鍵零組件短缺、政策法規改變、匯率波動、子公司新投資案、對客戶應收帳款的回收與存貨的管理、維護及吸引人才，包括本公司為 2021 年度所申報的 20-F 文件中「風險因素」標題項下的該等風險。不論是否有其他新的訊息或事件，本公司皆無義務公開更新或修改此風險說明。