



## 奇景光電宣布更新 2022 年第二季財務預測

【台南，2022 年 6 月 20 日】奇景光電（納斯達克代號：HIMX）今（20）日宣布，更新 2022 年第二季的財務預測，更新後的 2022 年第二季營收及每 ADS 盈餘，均低於 5 月 12 日提供的財務預測，毛利率則維持不變。

奇景 2022 年第二季營收較上一季減少 22% 至 27%，低於原先法說會預估第二季營收較上一季減少約 16% 至 20%。

2022 年第二季毛利率，維持原先法說會預估，約 43% 至 45% 水準。

2022 年第二季未扣除年度員工限制型獎酬，每 ADS 盈餘 40 至 45 美分（約新台幣 11.7\* 至 13.2 元\*），低於原先法說會預估的每 ADS 盈餘 45 至 50 美分（約新台幣 13.2\* 至 14.6 元\*）。

2022 年第二季扣除年度員工限制型獎酬，每 ADS 盈餘 36.5 至 41.5 美分（約新台幣 10.7\* 至 12.1 元\*），低於原先法說會預估的每 ADS 盈餘 41.5 至 46.5 美分（約新台幣 12.1\* 至 13.6 元\*）。

奇景光電執行長吳炳昌表示，更新奇景 2022 年第二季財務預測，主要是反映近期升息和通膨壓力，導致整體經濟疲軟和終端市場需求放緩，面板客戶因此減少產出並進一步緊縮庫存水位。奇景將在 8 月的線上法說會，提供完整自結的 2022 年第二季合併財務報表，與第三季展望。線上法說會日期將在近期公佈。

### 關於奇景光電：

奇景光電（納斯達克代號：HIMX）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、手機、平板電腦、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、OLED IC、LED 驅動 IC、電源管理 IC、監視器及投影機控制晶片、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、晶圓級光學鏡頭、3D 感測及超低耗 AI 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，總部位於台灣台南，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、以色列與美國。至 2022 年 3 月 31 日為止，奇景光電在全球已取得 3,009 項專利，尚有 456 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。