

致：財經版編輯
【請即時發放】



SUNNY OPTICAL TECHNOLOGY (GROUP) COMPANY LIMITED
舜宇光學科技（集團）有限公司
（於開曼群島註冊成立的有限公司）
（股份代號：2382.HK）

舜宇光學科技公佈 2022 年全年業績

艱巨環境下市占率持續提升，行業龍頭地位鞏固
車載、VR/AR 相關產品收入貢獻持續增長

財務摘要（截至十二月三十一日止年度）			
	2022 年	2021 年	同比變化
收入（人民幣 百萬元）	33,196.9	37,496.9	-11.5%
毛利（人民幣 百萬元）	6,605.0	8,736.2	-24.4%
淨利（人民幣 百萬元）	2,474.1	5,055.9	-51.1%
每股基本盈利（人民幣 分）	220.3	456.5	-51.8%

【2023 年 3 月 20 日 - 香港訊】全球領先的綜合光學零件及產品生產商—舜宇光學科技（集團）有限公司（「舜宇光學科技」或「公司」，連同其附屬公司「集團」）（股份代號：2382.HK），今天公佈截至二零二二年十二月三十一日止年度全年業績。

截至二零二二年十二月三十一日止年度，集團收入約人民幣331.969億元，毛利約人民幣66.050億元，毛利率則約19.9%，淨利約人民幣24.741億元，每股基本盈利約人民幣220.3分。

公司董事會建議派發截至二零二二年十二月三十一日止年度之末期股息每股0.500港元（相等於每股約人民幣0.439元）。

於二零二二年，面對急劇變化的政治及經濟局勢，常態化的疫情影響以及激烈的市場競爭，集團通過以下幾方面的努力鞏固了行業的領先地位：1、做強、做大現有優勢業務，進一步提升市場佔有率；2、持續加大新事業投入，卡位行業戰略控制點；3、提升管理精細度，致力於經營質量的持續改善；4、進一步深化了人力資源建設及企業文化建設。

隨著供應鏈芯片缺貨的情況逐步緩解，ADAS 搭載率的進一步提升以及自動駕駛等級的逐步提高，截至二零二二年十二月三十一日止年度，集團車載鏡頭出貨量較去年增長約 16.1%至約 78,909,000 件，市場份額仍居全球首位；車載模組的出貨量較去年實現大幅度增長；同時，

隨著車載激光雷達和 HUD 的項目逐步進入量產，相關光學部件的收入也顯著增長。因此，截至二零二二年十二月三十一日止年度，舜宇光學科技車載相關產品的收入約人民幣 41.077 億元，較去年增長約 38.7%；車載相關產品的收入占集團收入比例約 12.4%，較去年上漲約 4.5 個百分點。

在 VR/AR 市場，儘管上下游企業的經營活動在二零二二年年內因通脹、行業競爭加劇等因素受到了一定衝擊，但隨著 VR/AR 產業格局的逐漸清晰，行業已邁入戰略窗口期。「新產品、新技術、新場景」帶動著 VR/AR 產業積極向前探索，開啟了新一輪產品週期。集團緊跟全球市場內的頭部客戶，藉助多元化的產品佈局及領先的技術優勢，VR/AR 相關產品的收入在截至二零二二年十二月三十一日止年度約人民幣 20.616 億元，較去年增長約 53.3%；VR/AR 相關產品的收入占集團收入比例約 6.2%，較去年上漲約 2.6 個百分點。

在全球智能手機市場需求疲軟、智能手機攝像頭降規降配的持續影響下，集團手機相關業務面臨嚴峻的挑戰。截至二零二二年十二月三十一日止年度，集團手機鏡頭出貨量較去年減少約 17.2% 至約 1,192,629,000 件，手機攝像模組出貨量較去年減少約 23.3% 至約 516,639,000 件。集團持續加強了與國內外客戶的業務合作，採用開源節流、降本增效等方法，手機鏡頭和手機攝像模組繼續保持了市場份額全球第一的地位。

董事會主席葉遼寧先生表示：「展望二零二三年，本集團仍將面臨全球經濟復甦緩慢，消費需求不足，市場競爭激烈等諸多重大挑戰。然而，未來以數字經濟和綠色經濟為主的全球經濟發展方向並未發生改變，這將給光電產業帶來新的增長空間和發展機會。自動駕駛快速發展促進多傳感器搭載，VR/AR、機器人視覺等新興行業市場空間巨大。因此，二零二三年將是挑戰與機遇並存的一年。集團亦將從三方面入手來搶抓新的市場機會，即在成熟業務中挖掘新潛力，在新興產業上尋求新機會，在增量過程中注重「質的提升」，進而實現持續穩健的業務發展。展望未來，本集團將堅守戰略定位，堅持創新驅動，增強危機意識，深入開源節流，並進一步深化可持續發展的能力建設，以不斷提高自身的綜合競爭實力，為全球頂尖的高新技術企業提供更多優質的產品與服務，推動企業的成長與價值的提升。」

~ 完 ~

公司簡介：

舜宇光學科技（集團）有限公司為一間全球領先的綜合光學零件及產品生產商。集團主要從事設計、研發、生產及銷售光學及光學相關產品。該等產品包括光學零件（例如車載鏡頭、車載激光雷達光學部件、VR空間定位鏡頭、手機鏡頭、數碼相機玻璃球面鏡片及其他光學零部件）、光電產品（例如車載模組、VR Pancake模塊、VR視覺模組、手機攝像模組及其他光電模組）及光學儀器（例如智能檢測設備及顯微鏡）。集團專注於結合光學、電子、算法及機械技術的光電相關產品的應用領域：如汽車、VR/AR、機器人及手機。

此新聞稿由博達浩華國際財經傳訊集團代舜宇光學科技（集團）有限公司發佈。

如有垂詢，請聯絡：

博達浩華國際財經傳訊集團

馮嘉莉女士	+852-3150 6763	kelly.fung@h-advisors.global
陸淼女士	+86 21 3397 8878	ivy.lu@h-advisors.global
梁楚芸女士	+852-3150 6753	cherry.liang@h-advisors.global

傳真：+852-3150 6728