

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公佈之內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示概不就因本公佈全部或任何部分內容而產生或因倚賴該等內容而引致之任何損失承擔任何責任。



HG SEMICONDUCTOR LIMITED

宏光半導體有限公司

(前稱為Hong Guang Lighting Holdings Company Limited宏光照明控股有限公司)

(於開曼群島註冊成立的有限公司)

(股份代號：6908)

自願公佈 成立全球戰略諮詢委員會

本公佈乃由宏光半導體有限公司(「本公司」，連同其附屬公司統稱「本集團」)自願作出，以知會本公司股東及潛在投資者有關本集團之最新業務發展。

成立全球戰略諮詢委員會

本公司董事(「董事」)會(「董事會」)欣然宣佈成立全球戰略諮詢委員會(「全球戰略諮詢委員會」)及其初始成員。伍伸俊先生(「伍先生」)獲委任為全球戰略諮詢委員會主席，而Kenneth James Bradley先生(「Bradley先生」)及鄧燕敏先生(「鄧先生」)則獲委任為本公司全球戰略諮詢委員會成員，自二零二二年一月五日起生效。

全球戰略諮詢委員會之主要職能為就本集團可能不時面臨之問題向本公司管理層報告並提供有效策略及戰術建議，包括但不限於與氮化鎵及碳化矽半導體行業有關之事宜，例如中港兩地工廠本地化以及全球供應鏈計劃。董事會相信，成立由具備豐富氮化鎵及半導體行業以及策略投資及發展經驗的成員組成之全球戰略諮詢委員會將加強本公司業務營運。

伍先生、Bradley先生及鄧先生之履歷詳情載列如下：

伍伸俊先生

伍先生於半導體以及太陽能技術、新能源解決方案、電池及快速充電解決方案領域擁有豐富經驗及重大投資。

伍先生曾就讀於加拿大英屬哥倫比亞大學(University of British Columbia)、加州大學柏克萊分校(University of California, Berkeley)及麻省理工學院(Massachusetts Institute of Technology) (「麻省理工學院」)。他曾為麻省理工學院Sloan Fellows' Board of Governors服務五年。彼亦自二零一二年起擔任南方科技大學(中國其中一所發展最迅速之研究型大學)創始理事會成員。伍先生亦為佛山市順德、南昌市及常州市武進(中國三個經濟增速最強勁城市)之榮譽公民，於過去二十年在科技及工業投資方面作出貢獻。

伍先生之職業生涯始於加拿大渥太華Bell Northern Research，從事聲表面波射頻器件過濾器及BiCMOS半導體工作，並於一九九三年帶領發展中國首批半導體工廠。於一九九三年，伍先生與Bradley先生聯手將中國首條BiCMOS生產線本地化，時至今日成為上海ASMC積塔半導體(前稱上海先進半導體)工廠。彼於一九九零年代領導Nortel Networks Inc.在中國之策略性投資，並於中國加入世界貿易組織(「世貿組織」)前率先建立無線CDMA業務，於一九九八年至二零零零年短短三年內實現銷售額20億美元。

彼於二零零四年共同創辦金沙江創業投資基金(GSR Ventures)，現為金沙江資本(Golden Sand Capital)之主席，專注於半導體、新材料及新能源領域之特殊投資；例如，Silevo Solar(於二零一四年獲Tesla/SolarCity收購)、SEEO, Inc固態電池(於二零一三年獲Robert Bosch GmbH收購之全球首家固態電池公司)、英屬蓋曼群島商立凱電能科技股份有限公司(全球領先高端磷酸鐵鋰電池正極材料供應商，其高端產品累計出貨量在全球排名第一)、寧波容百新能源科技股份有限公司(中國增長最快速動力電池NMC 811正極材料公司，於二零一九年在上海證券交易所科創板上市)、Aerofarms, LLC、國微控股有限公司及廣州慧智微電子有限公司(專注於SOI技術上多模多頻段GaAs之領先移動射頻設備公司，供應予三星及中國其他龍頭手機公司)。自二零一二年起，伍先生與唐先生亦專注於新材料及電動汽車領域之技術投資，特別是Fisker EV(已成功出售予萬向集團)重組。

伍先生於LED及半導體照明領域擁有多管理經驗。彼曾投資於一系列LED企業，包括南昌晶能光電(江西)有限公司(Nanchang Lattice Power Corporation)及易美芯光(北京)科技有限公司，並擔任董事會主席。南昌晶能光電(江西)有限公司於二零一五年榮獲中國國家科技創新獎一等獎，以表彰其矽襯底氮化鎵GaN創新技術及發明。

Kenneth James Bradley 先生

Bradley先生畢業於加拿大Algonquin College Electronics Technology，並為Association of Professional Engineers Ontario P. Eng (Electrical Engineering)之成員。Bradley先生於電子行業擁有逾40年經驗。於一九七二年至二零零二年，Bradley先生任職於跨國電訊及數據網絡設備製造商Nortel Networks，最初獲委任為流程開發工程師，負責處理矽、LED及微波設備等多項技術及產品，並擔任北方電訊半導體公司總經理。在此期間，伍先生與Bradley先生於一九九三年聯手將中國首條BiCMOS生產線本地化，時至今日成為上海ASMC積塔半導體(前稱上海先進半導體)工廠。彼於二零零二年離開Nortel Network Corporation，最後職位為全球供應鏈高級副總裁。於二零零二年至二零零五年，彼於高級設計分析及重新設計服務龍頭公司Coresim Inc擔任行政總裁。彼現任Lyrica Inc.(於二零零五年成立之電子元器件供應鏈分析及風險情報公司)之創辦人、行政總裁兼主席。

Bradley先生亦為Powerwave Technologies Inc(端對端無線覆蓋及容量解決方案公司)及SynQor, Inc(服務工業、電訊及電腦市場等多個行業之電力轉換解決方案供應商)之董事。

鄧燕敏先生

鄧先生分別自倫敦布魯內爾大學(Brunel University London)及諾丁漢大學(The University of Nottingham)取得物料科學及生產管理理學士學位以及財務工商管理碩士學位。此後，彼曾於英國多家投資機構(包括Rothschild Investment Trust)擔任投資策略師。自二零一二年起，伍先生與唐先生專注於新材料及電動汽車領域之技術投資，特別是Fisker EV(已成功出售予萬向集團)重組。鄧先生於二零一三年六月加入電訊盈科有限公司，擔任電訊盈科企業方案於香港之策略發展部主管，負責其策略投資及發展。於二零一四年十一月至二零二一年十一月，鄧先生獲聘為盈科大衍地產發展有限公司(於香港聯合交易所有限公司上市之公司)(股份代號：432)之首席財務官。鄧先生擁有豐富國際策略投資及組合管理經驗，並曾於歐洲及亞洲多家主要投資管理公司工作逾22年。

董事會謹藉此機會熱烈歡迎伍先生、Bradley先生及鄧先生加入本公司全球戰略諮詢委員會。

承董事會命
宏光半導體有限公司
主席兼執行董事
趙奕文

香港，二零二二年一月十日

於本公佈日期，執行董事為趙奕文先生、林啟建先生及陳永健先生；非執行董事為王寧國博士及趙桂生先生；及獨立非執行董事為周偉誠教授、胡永權先生，銅紫荊星章及陳仲戟先生。

本公佈之中英文版本如有任何歧義，概以英文版本為準。