

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告的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不對因本公告全部或任何部份內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



SOLOMON SYSTECH (INTERNATIONAL) LIMITED

(於開曼群島註冊成立的有限公司)

(股份代號：2878)

2017年全年業績公佈

財務摘要

- 銷售額上升約 21%至 82.5 百萬美元
- 毛利為 29.3 百萬美元，比去年增加約 25%
- 毛利率上升 1.1 個百份點至 35.5%
- 虧損淨額為 10.3 百萬美元
- 每股虧損為 0.41 美仙（3.20 港仙）
- 訂單出貨比率為 1.1
- 董事會決議不建議宣派截至 2017 年 12 月 31 日止年度的末期股息

全年業績

Solomon Systech (International) Limited 的董事宣佈本公司及其附屬公司截至 2017 年 12 月 31 日止年度之綜合業績連同上一年度同期的比較數字如下：

綜合損益表

截至 2017 年 12 月 31 日止年度

	附註	2017 千美元	2016 千美元
銷售額	4(a)	82,464	68,408
銷售成本	5	(53,148)	(44,878)
毛利		29,316	23,530
研究及開發成本	5	(34,530)	(21,089)
銷售及分銷開支	5	(3,265)	(3,164)
行政開支	5	(11,910)	(11,738)
其他收入－淨額	6	6,127	1,457
		(14,262)	(11,004)
投資收入－淨額	7	3,938	3,683
		(10,324)	(7,321)
應佔聯營公司盈虧		22	(59)
除稅前虧損		(10,302)	(7,380)
所得稅（支出）/收入	8	(19)	451
本年度虧損		(10,321)	(6,929)
本年度應佔虧損：			
- 本公司權益持有人		(10,233)	(6,929)
- 非控股權益		(88)	—
		(10,321)	(6,929)
本公司權益持有人應佔的每股虧損： （以美仙，每股呈列）	9		
- 基本		(0.41)	(0.28)
- 攤薄		(0.41)	(0.28)

綜合全面收入報表

截至 2017 年 12 月 31 日止年度

	2017 千美元	2016 千美元
本年度虧損	(10,321)	(6,929)
本年度其他全面虧損：		
可能會重新分類至損益表的項目		
- 外幣換算差額	(88)	(631)
本年度全面虧損總額	(10,409)	(7,560)
本年度應佔全面虧損總額：		
- 本公司權益持有人	(10,324)	(7,560)
- 非控股權益	(85)	—
	(10,409)	(7,560)

綜合資產負債表
於 2017 年 12 月 31 日

	附註	2017 千美元	2016 千美元
資產			
非流動資產			
無形資產		19,841	16,740
物業、廠房及設備		5,084	3,223
於聯營公司的投資		515	493
可供出售財務資產		2,206	2,206
預付款及訂金	12	180	661
通過損益以反映公平價值的財務資產		788	—
		28,614	23,323
流動資產			
存貨		20,527	13,053
應收款及其他應收款	12	21,231	17,514
通過損益以反映公平價值的財務資產		22,370	36,985
已抵押的銀行存款		130	130
銀行定期存款		—	727
現金及現金等價物		23,347	23,830
		87,605	92,239
總資產		116,219	115,562
權益			
本公司權益持有人			
應佔資本及儲備			
股本		31,958	31,926
儲備		59,188	69,073
		91,146	100,999
非控股權益		662	—
總權益		91,808	100,999
負債			
非流動負債			
銀行貸款		207	107
遞延所得稅負債		366	—
		573	107
流動負債			
應付款及其他應付款	13	23,332	13,759
銀行貸款		92	86
遞延收入		271	522
所得稅		143	89
		23,838	14,456
總負債		24,411	14,563
權益及負債總額		116,219	115,562

綜合財務資料附註

1. 一般資料

Solomon Systech (International) Limited 及其附屬公司為無晶圓廠半導體公司，專門設計、開發及銷售專有集成電路晶片產品及系統解決方案，能廣泛應用於各類智能手機、平板電腦、智能電視/顯示器、筆記本電腦及其他智能產品，包括可穿戴式產品、醫療保健產品、智能家居產品及工業用設備等。

本公司於 2003 年 11 月 21 日根據開曼群島公司法（1961 年法律 3，經綜合及修訂）第 22 章在開曼群島註冊成立為一間獲豁免有限公司。本公司註冊辦事處的地址為 P.O. Box 10008, Willow House, Cricket Square, Grand Cayman KY1-1001, 開曼群島，而其香港總辦事處的地址為香港新界沙田香港科學園科技大道東 3 號 6 樓。

本公司自 2004 年 4 月 8 日起，在香港聯合交易所有限公司主板上市。

除另有列明外，此等綜合財務資料以美元作呈列單位。

2. 編製基準

本公司綜合財務報表已按照所有適用的香港會計師公會頒佈的香港財務報告準則以及香港公司條例第 622 章編製。綜合財務報表乃根據歷史成本常規編製，並按重估通過損益以反映公平價值的財務資產及衍生金融工具作出調整。

3. 主要會計政策

編製符合香港財務報告準則的綜合財務報表須採用若干關鍵會計估算，亦須管理層在應用本集團會計政策的過程中作出判斷。

(a) 於 2017 年生效的新準則及修正準則

本集團已採納下列於 2017 年 1 月 1 日開始的本集團財政年度已頒佈及生效之新準則及修正準則：

• 香港會計準則第 7 號（修正）	現金流量表 – 披露計畫
• 香港會計準則第 12 號（修正）	未變現虧損之遞延所得稅資產的確認
• 香港財務報告準則第 12 號（修正）	於其他實體權益之披露

採納上列新準則及修正準則對本集團之會計政策並無重大改變，亦沒有對現有和前期的業績及財務狀況編製和呈報構成重大影響。

沒有任何其他於年內首次生效的新準則、修訂準則、修正準則和對現有準則之詮釋預期會對本集團構成重大影響。

(b) 已頒佈但於 2017 年 1 月 1 日年度開始後生效的新準則、修正準則及解釋

下列新準則、修正準則及解釋已頒佈，但於 2017 年 1 月 1 日開始的財政年度尚未生效，且本集團並無提前採納：

		開始於或之後的 年度期間生效
香港會計準則第28號（修正）	在聯營和合營企業的投資	2019年1月1日
香港財務報告準則第1號（修正）	首次採納香港財務報告準則	2018年1月1日
香港財務報告準則第4號（修正）	針對香港財務報告準則第4號保險合同實施香港財務報告準則第9號金融工具	2018年1月1日
香港財務報告準則第2號（修正）	以股份為基礎付款之交易的分類及計量	2018年1月1日
香港財務報告準則第9號	金融工具	2018年1月1日
香港財務報告準則第10號及香港會計準則第28號（修正）	投資者與其聯營或合營企業之間的資產出售或注資	待定
香港財務報告準則第15號	源自與客戶訂定合約之收入	2018年1月1日
香港財務報告準則第16號	租賃	2019年1月1日
香港財務報告準則第17號	保險合同	2021年1月1日
香港財務報告準則（修正）	2015-2017年週期有關香港財務報告準則年度改進	2019年1月1日
香港（國際財務報告解釋公告）第22號	外幣交易和預付/預收對價	2018年1月1日
香港（國際財務報告解釋公告）第23號	所得稅不確定性事項的處理	2019年1月1日

香港財務報告準則第9號「金融工具」

該新準則針對金融資產及金融負債的分類、計量及終止確認，並引入對沖會計法的新規定及金融資產的新減值模型。

本集團已審閱其財務資產及負債，並預期於二零一八年一月一日採納新準則將造成以下影響：

本集團已評估其目前按攤銷成本及按公平價值計入損益計量之財務資產將於採納香港財務報告準則第9號後繼續沿用其各自之分類及計量。本集團股權投資目前歸類為可供出售，並將會重新歸類為以公允價值計量且其變動計入損益的金融資產。

由於新規定只影響以公允價值計量且其變動計入損益的金融負債的會計處理，且本集團並無任何該等負債，因此本集團金融負債的會計處理不會受影響。終止確認規則由香港會計準則第39號金融工具：確認及計量轉入，並無更改。

新減值模式要求根據預期信用損失而非只根據香港會計準則第39號要求的已產生信用損失確認減值撥備。該模式適用於按攤銷成本分類的金融資產、按公允價值計量且其變動計入其他全面收入的債務工具、香港財務報告準則第15號源自與客戶訂定合約之收入下的合約資產、租賃應收款項、貸款承擔及若干金融擔保合約。根據至今所進行的評估，本集團預期本集團應收賬款的虧損撥備不會有重大變動。

新準則亦引入經擴展的披露規定及呈列變動。預期將改變本集團有關其金融工具的披露性質和範圍，尤其是於新準則採納年度。

採納香港財務報告準則第9號預期不會對本集團的財務業績及狀況產生重大影響。預期本集團將不會於截至二零一八年十二月三十一日止財政年度前應用新準則。

香港財務報告準則第15號「源自與客戶訂定合約之收入」

該新準則設立單一收益確認框架。框架的主要原則為實體應確認收益，以說明實體按反映交換商品及服務預期所得代價的金額向客戶轉讓所承諾商品或服務。香港財務報告準則第15號取代現有收益確認指引，包括香港會計準則第18號「收益」、香港會計準則第11號「建築合約」及相關詮釋。

香港財務報告準則第15號規定確認收益所應用的五個步驟：(1) 識別與客戶所訂立的合約；(2) 識別合約的履約責任；(3) 釐定交易價格；(4) 分配交易價格至各履約責任；及 (5) 於履行各履約責任時確認收益。

香港財務報告準則第15號包括對與可能改變目前根據香港財務報告準則採取的方式的特定收益相關事宜的特定指引。該準則亦顯著加強有關收益的定性及定量披露。

該準則允許在採納時採用全面追溯法或修改追溯法。本集團已評估應用香港財務報告準則第15號對本集團綜合財務報表的影響，方式為識別與客戶所訂立合約的獨立履約責任及分配交易價格，並認為新指引不會對本集團收入確認時產生重大影響。

香港財務報告準則第16號「租賃」

香港財務報告準則第16號就租賃的會計處理訂明新條文，且日後不再容許承租人於資產負債表外將若干租賃入賬。取而代之，所有長期租賃必須以資產（就使用權而言）及租賃負債（就付款責任而言）形式於資產負債表確認。租期為十二個月或以下的短期租賃及低價資產租賃獲豁免有關報告責任。因此，新準則將致使須於資產負債表確認使用權資產及租賃負債增加。於收益表，租金支出將以折舊及利息開支代替。預期本集團不會於截至二零一九年十二月三十一日止財政年度前應用新準則。

此準則會主要影響本集團經營租賃的會計處理。截至二零一七年十二月三十一日，本集團的不可撤銷經營租賃承擔為1,357,000美元。在採納香港財務報告準則第16號後，大部分經營租賃承擔將於綜合財務狀況表內確認為租賃負債及使用權資產。租賃負債其後將按攤銷成本計量，而使用權資產將以直線法於租期內折舊。

除香港財務報告準則第9號「金融工具」、香港財務報告準則第15號「源自與客戶訂定合約之收入」及香港財務報告準則第16號「租賃」外，並無其他準則及解釋尚未生效而預期將於本期間或未來報告期間對本集團或可預見的未來交易產生重大影響。

4. 分部資料

於年內，本集團主要從事設計、開發及銷售專有集成電路晶片產品及系統解決方案，能廣泛應用於各類智能手機、平板電腦、智能電視/顯示器、筆記本電腦及其他智能產品，包括可穿戴式產品、醫療保健產品、智能家居產品及工業用設備等。

本集團一直以單一營運分部經營，即設計、開發及銷售專有 IC 產品及系統解決方案。

本集團最高營運決策層為行政總裁暨領導下的執行董事和高級管理層。執行董事和高級管理層檢討本集團內部報告以評估業績及分配資源。管理層基於該等報告確定營運分部報告。

截至 2017 及 2016 年 12 月 31 日止年度，銷售額分別為 82,464,000 美元及 68,408,000 美元。

本公司的所在地位於香港。本集團主要於香港經營其業務。於 2017 年內，本集團之產品主要銷售予位於香港、台灣、中國及韓國的客戶。

(a) 銷售額

	2017 千美元	2016 千美元
香港	22,885	22,102
台灣	22,410	23,189
中國	12,260	11,872
韓國	10,501	1,640
歐洲	5,762	4,480
日本	5,193	1,931
東南亞	1,759	2,227
美國	468	342
其他	1,226	625
	82,464	68,408

銷售額按客戶所在地區/國家分類。

(b) 總資產

	2017 千美元	2016 千美元
香港	67,863	84,589
中國	27,387	18,462
台灣	12,754	6,656
韓國	7,050	859
英國	987	1,265
東南亞	69	3,604
其他	109	127
	116,219	115,562

資產是根據資產的所在地予以列載。其他主要包括日本及美國。

(c) 資本開支

	2017 千美元	2016 千美元
無形資產		
中國	2,500	—
香港	—	17,000
	2,500	17,000
物業、廠房及設備		
中國	1,197	224
台灣	924	—
英國	801	—
香港	55	300
其他	40	2
	3,017	526
	5,517	17,526

資本開支是根據資產的所在地予以列載。

(d) 主要客戶

截至2017年12月31日止年度，銷售額中10,504,000 美元產生自單一外部客戶，其位於台灣分部並佔本集團總銷售額大於10%。截至2016年12月31日止年度，最大客戶位於台灣分部而第二大客戶位於香港分部。其銷售額分別為11,871,000 美元及8,901,000 美元，並各佔本集團總銷售額大於10%。

5. 按性質分類的開支

包括在銷售成本、研究及開發成本、銷售及分銷開支和行政開支內的開支分析如下：

	2017 千美元	2016 千美元
售出存貨成本	47,486	41,731
產品工程成本	5,244	5,380
過時或滯銷存貨的撥備	3,454	746
無形資產攤銷	3,612	298
自置物業、廠房及設備折舊	1,284	843
土地及樓宇的經營租賃	1,918	1,522
核數師酬金		
- 核數服務	234	197
- 非核數服務	25	24
僱員福利開支（包括董事酬金）	32,390	23,269
淨匯兌虧損	54	340

6. 其他收入－淨額

	2017 千美元	2016 千美元
政府補貼	5,883	1,398
出售物業、廠房及設備的收益/(虧損)	24	(1)
其他	220	60
	6,127	1,457

7. 投資收入－淨額

	2017 千美元	2016 千美元
利息收入	814	1,511
股息收入	347	845
出售 FVTPL 的收益	809	1,530
已變現的淨收入	1,970	3,886
FVTPL 公平值收益	2,900	1,220
FVTPL 公平值虧損	(928)	(1,421)
FVTPL 未變現的淨收益(虧損)	1,972	(201)
銀行貸款的利息支出	(4)	(4)
其他	—	2
	3,938	3,683

8. 所得稅

香港所得稅已根據稅率 16.5% (2016 : 16.5%)計算，而海外所得稅則根據本集團營運所在國家的適用稅率計算。

	2017 千美元	2016 千美元
本期所得稅：		
- 香港	—	—
- 海外	62	1
回撥以往年度估算的所得稅	—	(452)
遞延所得稅	(43)	—
所得稅支出/(收入)	19	(451)

9. 每股虧損

(a) 每股基本虧損

每股基本虧損是根據本公司的權益持有人應佔本集團於 2017 年之虧損 10,233,000 美元 (2016 : 6,929,000 美元) 及本年內已發行普通股加權平均數 2,478,135,913 股 (2016 : 2,477,102,351 股) 計算。

(b) 每股攤薄虧損

每股攤薄虧損乃根據本公司的權益持有人應佔本集團虧損及已就年內所有具潛在攤薄影響的普通股作出調整後之加權平均普通股數計算。

普通股加權平均數的有關資料列載如下：

	股份數目	
	2017	2016
已發行普通股加權平均數	2,478,135,913	2,477,102,351
兌換所有可予發行具攤薄影響的流通購股權 ⁽ⁱ⁾	—	—
用作計算每股攤薄虧損的調整後普通股加權平均股數	2,478,135,913	2,477,102,351

(i) 於 2017 年 12 月 31 日，可予發行具攤薄影響的購股權為 31,600,000 股 (2016: 44,050,000 股)。該等股份具有潛在攤薄影響，但於計算每股攤薄虧損則產生反攤薄影響。因此，計算 2017 年及 2016 年 12 月 31 日止年度的每股攤薄虧損並無造成攤薄影響。

10. 股息

公司並沒有宣派或派付截至 2017 年及 2016 年 12 月 31 日止年度之股息。再者，董事會決議不建議宣派截至 2017 年 12 月 31 日止年度之末期股息。

11. 業務合併

於 2017 年 2 月 22 日，本集團以作價 4,000,000 美元，收購了 Sentron, Inc.，一家顯示應用 IC 的設計及開發公司的已發行股份的 52% 及認股期權以收購 Sentron, Inc. 餘下 48% 股本權益。是項收購預計將加強產品開發，有助本集團拓展市場份額。

價值 2,317,000 美元的商譽乃來自多個因素，包括預期與高技術人才協作產生的協同效應、透過知識轉移提升生產效率，以及未經確認的資產，如人才。並無經確認的商譽預計可作扣除所得稅用途。

下表總結了在收購日繳付 Sentron, Inc. 的作價、購入的資產及確認承擔的負債金額。

	附註	2 月 22 日 2017 千美元
現金支付		4,000
減：非控股權益認購權	a	(874)
總作價		3,126
經確認的已收購可辨認資產和承擔負債		
- 無形資產		1,896
- 物業、廠房和設備		19
- 現金及現金等價物		33
- 應收款及其他應收款		264
- 存貨		13
- 應付款及其他應付款		(86)
- 遞延所得稅負債		(409)
- 銀行貸款		(174)
可辨認淨資產總額		1,556
非控股權益	b	(747)
商譽		2,317
總作價		3,126
與收購有關費用（已列入損益表內的行政費用）		75
現金支付		4,000
減：購入現金及現金等價物		(33)
購入業務現金流出量		3,967

(a) 非控股權益認購權

根據本集團與 Sentron, Inc. 股東訂立的購股協議，本集團獲授認股期權以收購 Sentron, Inc. 部分或全部餘下 48% 股本權益。該認股期權分為四批，各佔 Sentron, Inc. 股本權益的 12%。四批認股期權各自分別於截至 2018 年、2019 年、2020 年及 2021 年 12 月 31 日止年度後可予行使。各批的行使價將根據相關財政年度的表現目標釐定，而餘下 48% 股本權益的總計作價上限為 4,000,000 美元。

認股期權的公平價值使用蒙特卡羅模擬模式按以下主要假設釐定：

	12 月 31 日 2017	2 月 22 日 2017
無風險利率	1.85% - 2.24%	1.55% - 1.85%
波幅	50%	50%
股息率	0%	0%
市銷率	1.0	0.99
認股期權預期年期 (年)	1.4 - 4.0	1.5 - 4.5

(b) 非控股權益

非控股權益按其在Sentron, Inc.已確認的可辨認淨資產中的比例確認。

(c) 收入和利潤貢獻

所購入業務於加入本集團後沒有貢獻收入和貢獻淨虧損1,168,000美元。如該項收購發生於2017年1月1日，截至2017年12月31日止年度的合併收入和合併淨虧損應分別為82,464,000美元和10,552,000美元。

12. 應收款及其他應收款

	2017 千美元	2016 千美元
應收款	15,491	13,171
關聯方應收款	1,696	1,465
應收款－淨額	17,187	14,636
訂金、預付款及其他應收款	3,810	2,595
關聯方預付款	234	283
應收款及其他應收款－流動	21,231	17,514
預付款及訂金－非流動	180	661
	21,411	18,175

於2017年12月31日，本集團對企業客戶之應收款信貸期主要為30至90日。未減值撥備的應收款以過期日起的賬齡分析如下：

	2017 千美元	2016 千美元
即期	10,805	10,751
1 - 30 日	4,490	3,592
31 - 60 日	1,370	293
61 - 90 日	519	—
91 - 180 日	3	—
	6,382	3,885
	17,187	14,636

於2017年12月31日，若以所給予的信貸期計算，逾期之應收款為6,382,000美元（2016：3,885,000美元）。於2017年12月31日，全部該等逾期未收之款項並未作減值，多數逾期未收之款項於結算日後已收訖。

於2017年及2016年12月31日，沒有應收款已被減值及撥備。

13. 應付款及其他應付款

	2017 千美元	2016 千美元
應付款	15,636	8,398
關聯方其他應付款	—	55
應計開支及其他應付款	7,696	5,306
	23,332	13,759

於 2017 年 12 月 31 日，應付款以逾期日期的賬齡分析如下：

	2017 千美元	2016 千美元
即期	11,526	7,006
1 - 30 日	3,692	1,096
31 - 60 日	272	178
61 - 90 日	—	28
超過 90 日	146	90
	15,636	8,398

管理層討論及分析

財務回顧

概覽

截至 2017 年 12 月 31 日止年度，本集團總銷售額為 82.5 百萬美元（2016：68.4 百萬美元），錄得虧損淨額 10.3 百萬美元（2016：6.9 百萬美元），主要由於對陳舊存貨作了一次性的撇銷；及投放於開發一系列新產品的成本以及有關攤銷費用增加所致。

銷售及毛利

本集團的總付運量上升約 15%至約 215.2 百萬件（2016：187.3 百萬件），整體訂單出貨比率為 1.1（2016：1.0）。

由於 2017 年本集團的 TDDI 和 PMOLED 顯示驅動器 IC 的銷售額增長強勁，總銷售額與去年同期相比增長約 21%至 82.5 百萬美元（2016：68.4 百萬美元）。

雖然市場價格競爭激烈，但受惠於產品組合變化，毛利率增加 1.1 個百分點至 35.5%（2016：34.4%）。本集團毛利增加至 29.3 百萬美元（2016：23.5 百萬美元）。

成本及開支

本集團繼續審慎控制開支，但作為一家科技公司，本集團致力投放資金於產品工程開發及業務發展。本集團的總開支，包括產品工程開發成本、銷售及分銷開支和行政開支，增加了 13.7 百萬美元至 49.7 百萬美元（2016：36.0 百萬美元），即按年上升 38%。

本集團繼續投放資金於產品工程開發及業務發展，並在選擇產品工程開發重點時保持審慎。由於需要投資加強新技術開發和推出新產品，以及加強客戶推廣，其產品工程開發成本增加 13.4 百萬美元至 34.5 百萬美元（2016：21.1 百萬美元），按年上升 64%。產品工程開發成本佔銷售額的 41.8%（2016：30.8%）。

銷售及分銷開支為 3.3 百萬美元（2016：3.2 百萬美元），銷售及分銷開支與銷售額比率則為 4.0%（2016：4.6%）。

行政開支為 11.9 百萬美元，對比 2016 年 11.7 百萬美元增加 0.2 百萬美元。

其他收入－淨額

2017年其他收入合共6.1百萬美元（2016：1.5百萬美元），主要為政府對本集團產品工程開發的資助。

投資收入－淨額

本集團投資於財務資產作資金管理以獲取利息及股息收入。於2017年內，本集團錄得利息收入0.8百萬美元（2016：1.5百萬美元）及股息收入0.3百萬美元（2016：0.9百萬美元）。另外，出售部分股票及基金取得收益0.8百萬美元（2016：1.5百萬美元），合共得已變現之總收入1.9百萬美元（2016：3.9百萬美元）。

本集團之通過損益反映公平價值的財務資產（「FVTPL投資組合」）按公平值列賬。FVTPL投資組合於活躍市場交易的財務資產之公平值乃基於結算日的市場報價。於結算日之FVTPL投資組合按2017年12月31日市價作基準估值錄得未變現淨額收益為2.0百萬美元（2016：未變現淨額虧損0.2百萬美元）。

整體結果，本集團於財政庫務投資錄得投資淨收入3.9百萬美元（2016：3.7百萬美元）。

本集團設有內部庫務審閱小組（「小組」），負責執行庫務管理政策、審閱整體投資組合及定期監察投資表現以提升現金儲備的回報率。該小組定期與外聘之投資組合管理經理進行電話會議及舉行內部審閱會議以檢討及監察投資表現。於2017年12月31日，大部份的FVTPL乃由外聘專業投資組合管理。

2017年內，為支援策略性投資及擴展產品組合和業務，本集團已出售約40%之財務資產投資以滿足現金需求。

2017年12月31日通過包括花旗銀行、高盛、瑞銀和恆生銀行等知名金融機構持有之FVTPL投資組合包含可供買賣債券、共同基金、外匯交易基金和上市股本證券，本集團預期可以賺取穩定收入。

盈虧淨額

截至2017年12月31日止年度之除稅前虧損為10.3百萬美元（2016：7.4百萬美元）。本公司權益持有人截至2017年12月31日止年度應佔虧損為10.2百萬美元（2016：6.9百萬美元），主要由於研發費用和庫存註銷所致。

流動資金及財務資源

於2017年12月31日，本集團的現金及現金等價物和銀行存款總計為23百萬美元（2016：25百萬美元）。年內經營活動使用的現金淨額為10.3百萬美元（2016：13.2百萬美元），經營活動現金流出主要由於除稅前虧損10.3百萬美元及營運資金需求（包括應收款、存貨及應付款之淨額）增加了1.2百萬美元。

有關現金儲備的使用，本集團將繼續主要分配資源於產品開發、提升生產力、加強於中國及台灣的基建以擴闊客戶基礎及把握市場及銷售商機、進行若干策略性企業投資、及配合一般公司營運用途。於2017年12月31日，除了0.1百萬美元作為位於台灣新竹之辦公室物業按揭貸款，及新收購的韓國子公司的非流動銀行貸款0.2百萬美元外，本集團並無任何主要借貸。本集團之現金餘額主要投資於各類銀行存款。

本集團的主要應收及應付款均以美元結算。本集團會密切監察外幣兌換率的變動，以確保能夠以有利的兌換率將美元兌換成其他貨幣，支付當地的營運開支。於回顧期內，由於董事認為本集團的外匯風險不高，因此本集團並無運用任何衍生工具以對沖其營運方面的外匯風險。

業務回顧及展望

業務回顧

本集團 2017 年的總銷售額按年增長 21%至 82.5 百萬美元；而總付運量按年上升約 15%至約 215.2 百萬件。銷售額與付運量的增長證明了自 2016 年開始實施的策略性舉措開始取得成效。

於 2017 年，本集團繼續投資以提升技術能力，推動產品創新。繼在年初成立了韓國科技中心及進一步壯大台灣科技中心後，本集團於 11 月在南京江北新區成立了晶門科技（中國）有限公司（或南京科技中心）。南京科技中心除了促進與重點客戶和業務合作夥伴的關係，及提高技術能力以外，更擔當著集團在中國的業務中心的重要戰略角色，推動這個關鍵市場的業務發展。

除了這個重要的里程碑之外，本集團共推出 13 項新產品，並贏得了國際知名品牌的設計項目和重要訂單，預計於 2018 年開始量產，為收益和營業利潤作出貢獻。

回顧期內按本集團業務單元劃分的銷售額如下：

銷售額 (百萬美元)	2017	2016	變動
主流顯示	41.3	31.6	31%
先進顯示	41.2	36.8	12%
總數	82.5	68.4	21%

主流顯示

主流顯示業務單元（「MDBU」）提供針對智能移動裝置的 In-Cell TDDI IC、In-Cell、On-Cell 和 Out-Cell 觸摸屏控制器 IC、TFT LCD 顯示驅動器 IC 和 MIPI 橋接 IC，以及用於包括電視、顯示器、筆記本電腦、平板電腦等大型顯示產品的 TFT LCD 顯示驅動器 IC 等。

在回顧期內，MDBU 的總銷售額飆升約 31%至約 41.3 百萬美元（2016：31.6 百萬美元）。這主要有賴 In-Cell TDDI IC 及觸摸屏控制器 IC 的貢獻。大型顯示驅動器 IC 業務的銷售額亦按年大幅增長。

市場領先的觸摸屏控制器 IC 獲得了主要國際品牌的智能手機、智能手錶、平板電腦和視頻遊戲機控制器等應用的訂單，以及一些計劃於 2018 年開始批量生產產品的設計項目。

本集團用於 FWVGA 顯示的 In-Cell TDDI IC 繼續為銷售額增長作出貢獻，而支持窄邊框全高清（FHD+）（1080 x 2160）顯示的 In-Cell TDDI IC 亦取得了一些獨立設計公司的智能手機設計項目。在 2017 年內，MDBU 開發了支持 FHD+（1080 x 2160）In-Cell LTPS 面板的突破性 TDDI，旨在捕捉高分辨率、無邊框和較高長寬比的智能手機的新市場趨勢。

MDBU 在年內也開始了一些新產品的開發，包括 AMOLED 顯示驅動器 IC，以及支持 FHD+ LTPS 面板和 HD+ IGZO/a-Si 面板的新型 TDDI。

本集團的嵌入式 DisplayPort（eDP）至 MIPI 橋接 IC 已獲得包括國際領先的筆記本電腦品牌在內的訂單，而以測試裝置應用為目標的 MIPI 橋接 IC 持續為銷售收入作出貢獻。

至於大型顯示驅動器 IC 方面，2017 年的銷售額實現了兩位數的按年增長。本集團成功取得了由高清至超高清不同分辨率，及由 38.5”至 64.5”不同尺寸電視的設計項目。並通過了篩選和測試要求，成為新客戶的合格供應商。

先進顯示

先進顯示業務單元（「ADBU」）包括 PMOLED 顯示和 OLED 照明產品，以及雙穩態產品。ADBU除了提供標準IC外，亦提供定制 IC 設計服務，包括模擬、混合訊號及高壓IC設計，以滿足客戶的特定需要。

於2017年，ADBU產品的銷售額維持增長勢頭，按年上升了約12%至約41.2百萬美元（2016：36.8百萬美元）。

作為全球 PMOLED 顯示驅動 IC 的市場領導者，本集團藉著包括可穿戴裝置、智能家電、4K 機頂盒、醫療保健設備等應用的快速增長，繼續贏得國際品牌的訂單。其新推出支持手環的高分辨率彩色顯示器的產品已於 2017 年下半年開始批量生產。

本集團憑藉特別是在中國的無人化店舖的趨勢，以及超級市場及店舖自動化水平的提升，成功進一步發展其應用於電子貨架標籤的雙穩態顯示 IC 業務。本集團亦進一步將應用組合延伸至鍵盤、計分板、物流資產管理標籤等。

展望

2018年初始，市場信心增強。預計本集團產品（尤其是可穿戴裝置、電子貨架標籤及智能手提裝置）的主要應用市場將呈現強勁增長勢頭。

隨著有一系列的新產品已推出及將會推出，贏得的訂單和設計項目預計會推動收入增長，而最重要的是在南京建立了戰略性的中國業務及科技中心，加上研發人才庫的強化，本集團正具備有利條件以促進業務增長。

主流顯示

預計2018年MDBU的主要增長動力是觸摸屏控制器IC、TDDI IC以及大型顯示驅動器IC。

本集團的觸摸屏控制器IC在2017年贏得了多項關鍵訂單和設計項目，預計於2018年開始批量生產，為收益作出貢獻。本集團亦將致力取得更多訂單，特別是其AMOLED觸控屏控制器IC，以捕捉中國急速上升的產能所帶來的機遇。此外，本集團將利用其更強大的研發團隊促進新產品的開發，有利抓住市場趨勢。支持可折疊AMOLED面板的新型觸摸屏控制器IC，以及支持寬高比達21:9的FHD+和HD+“無限屏幕”的嶄新TDDI IC，預計將於2018年推出。

本集團將進一步加大力度，向主要和潛在客戶推廣，特別是針對知名品牌智能手機的獨立設計廠商，以推動其新TDDI解決方案的業務增長。

預計南京科技中心的成立，將加強集團與現有客戶熊貓平板顯示的合作，並有助尋求新客戶。本集團將致力增加在現有客戶業務的份額，並爭取在中國的潛在客戶中贏得訂單。

先進顯示

不斷增長的可穿戴裝置市場預計將推動集團 PMOLED 顯示驅動器 IC 的業務增長。本集團已準備就緒，抓住手環顯示從單色轉為彩色的趨勢。更多針對彩色手環顯示的新產品將會推出。本集團將繼續與國際知名手環品牌攜手共同研發下一代手環的設計項目，同時進軍具有強勁增長潛力的其他應用，特別是智能手提裝置及智能家電，以進一步擴大收益來源。本集團亦將繼續開發其他新產品，包括用於 PMOLED 面板的 TDDI，改善顯示質素，實現窄邊框及更薄的外形設計，以進一步提升消費者體驗。

在雙穩態顯示驅動 IC 方面，鑑於電子貨架標籤日益普及，加上超市和商店自動化的趨勢，本集團的目標是為電子貨架標籤業務取得更多的訂單。本集團亦將致力進一步發展新型顯示應用市場。

產品開發

於 2017 年，本集團除了開發新產品及提升現有產品的功能外，更於韓國、台灣及南京設立新的科技中心以提升研發能力。在 2017 年，本集團於研發方面支出約為 34.5 百萬美元，約佔年度總開支的 69.4% 及銷售額的 41.8%。

本集團的產品研發團隊具備多個範疇的專業知識，包括高速串列主橋、TDDI、In-Cell 和 On-Cell 觸摸屏控制 IC 以及 OLED 照明驅動器 IC 的設計，以至各種面板技術，如非晶矽 TFT、金屬氧化物 TFT、LTPS、POLED、AMOLED、PMOLED 和 AMEPD 所需的顯示驅動器。此等範圍廣泛的重要專業知識使我們能快速地滿足客戶日益複雜的要求。

知識產權開發

2017 年已開發或開發中的知識產權，其中包括智能省電技術，功率和時間縮減方案，以及用於 PMOLED 顯示器的內嵌式觸摸感應前端技術，用於電子紙的無損圖像數據壓縮方案，用於電子貨架標籤的面板診斷技術，以及用於大型顯示器的高速串行接口。

年內，本集團取得十六項專利，並已遞交二十九項專利申請，涉及各種顯示器設計和應用領域。本集團亦增加了資源，支援專利申請及提交，藉以進一步加強其知識產權組合，促進未來的業務增長。

人力資源

於 2017 年 12 月 31 日，本集團共有 492 名員工，包括位於中國負責生產的附屬公司的員工。就員工組合而言，我們為配合專注於產品創新的策略，持續增加了產品開發的員工數目。整體員工中約 40% 駐香港總辦事處，其餘員工分別駐中國、日本、韓國、台灣及英國。

購買、出售或贖回本公司上市股份

截至 2017 年 12 月 31 日止年度內，本公司或其任何附屬公司並無購買、出售或贖回本公司上市股份。

遵守企業管治守則及上市發行人董事進行證券交易的標準守則

截至 2017 年 12 月 31 日止年度內，本公司一直遵守上市規則附錄 14 所載之企業管治守則（「附錄 14」）中所有適用的守則條文。為維持高水平的企業管治標準，公司已採納附錄 14 中適當的建議最佳常規守則。

本公司就董事及有關員工進行的證券交易制訂其本身的書面指引，條款與上市規則附錄 10 所載之上市發行人董事進行證券交易的標準守則規定之標準同樣嚴格。本公司已向全體董事作出具體查詢，截至 2017 年 12 月 31 日止年度內，彼等確定均一直遵守該等指引。

審閱綜合財務報表

本公司審核委員會聯同內部審計已審閱本集團截至 2017 年 12 月 31 日止年度之全年業績。本集團之核數師，羅兵咸永道會計師事務所已就本集團截至 2017 年 12 月 31 日止年度之初步業績公佈中有關本集團截至 2017 年 12 月 31 日止年度之綜合資產負債表、綜合損益表及相關附註所列數字與本集團於本年度綜合財務報表初稿所載數字核對一致。羅兵咸永道會計師事務所於上述所進行之程序並不涉及任何相關根據香港會計師公會所頒佈之香港審計準則、香港審閱聘用準則或香港核證聘用準則對財務報表進行獨立查核及審閱，因此羅兵咸永道會計師事務所並無對初步業績公佈發表任何保證。

末期股息

董事會決議不建議宣派截至 2017 年 12 月 31 日止年度之末期股息。

暫停股份登記日期

本公司將由 2018 年 6 月 1 日（星期五）至 2018 年 6 月 5 日（星期二）（包括首尾兩天），暫停辦理股份過戶登記手續。為確保能參與 2018 年度股東週年大會，股份過戶文件連同有關股票，必須於香港時間 2018 年 5 月 31 日（星期四）下午四時半或以前，送抵香港皇后大道東 183 號合和中心 22 樓，本公司之香港股份過戶登記分處卓佳證券登記有限公司辦理過戶手續。

全年業績於聯交所網站及公司網站公佈

本公司已於 2018 年 3 月 13 日於聯交所網站（www.hkex.com.hk）及本公司網站（www.solomon-systech.com）公佈所有根據上市規則規定的全年財務及相關資料。

釋義及詞彙

AMEPD	主動矩陣電泳顯示
AMOLED	主動矩陣有機發光二極體
董事會	董事會
中國電子	中國電子信息產業集團有限公司，一家直接隸屬於中國中央政府管理的國有電子信息技術企業集團，通過控制華大半導體有限公司的權益為本公司之主要股東
中國	中國大陸
守則條文	上市規則附錄 14 所載之企業管治守則中的守則條文
本公司	Solomon Systech (International) Limited，一家成立於開曼群島的有限公司，其股票於聯交所主板上市
董事	本公司之董事
EPD	電泳顯示
電子貨架標籤	電子貨架標籤
全高清/FHD	全高清，是一種顯示解像度的標準，解像度為 1920 x 1080 像素
FVTPL	通過損益以反映公平價值的財務資產
FWVGA	全寬視頻圖形陣列，是一種顯示解像度的規格，解像度為 854 x 480 像素
本集團	本公司及其附屬公司
高清/HD	高清，是一種顯示解像度的標準，解像度為 1280 x 720 像素
港元	香港元
香港會計準則	香港會計準則
香港財務報告準則	香港財務報告準則，或香港會計準則及香港財務報告準則的統稱
香港	香港特別行政區
IC	集成電路晶片
IGZO	一種半導體物料，包含銮、鎵、鋅及氧
知識產權	知識產權
LCD	液晶顯示器
上市規則	聯交所證券上市規則
LTSPS	低溫多晶矽，一種製造薄膜電晶體液晶顯示器的技術
MIPI	移動行業處理器界面
標準守則	上市規則附錄 10 所載之上市發行人董事進行證券交易的標準守則
OLED	有機發光二極體
熊貓平板顯示	南京中電熊貓平板顯示科技有限公司，一家於中國註冊成立之有限責任公司，乃南京華東電子信息科技股份有限公司的附屬公司
PMOLED	被動矩陣有機發光二極體
POLED	塑膠有機發光二極體
工程開發/研發/ R&D	產品設計、開發及工程
銷售及分銷	銷售及分銷
聯交所	香港聯合交易所有限公司
TDDI	觸控與顯示驅動器集成
TFT	薄膜電晶體
UHD	超高清 (UHD, 4K/8K) 是一種顯示解析度的標準，最低為 3840 x 2160 像素 (8.3 百萬像素；4K)
英國	英國
美國	美利堅合眾國
美元	美國元

代表董事會
Solomon Systech (International) Limited
 行政總裁
 葉垂奇博士

香港，2018 年 3 月 13 日

於本公告刊發日期，董事會由 (a) 執行董事—葉垂奇博士（行政總裁）及盧偉明先生；(b) 非執行董事—李榮信先生（主席）、李峻博士及趙貴武先生；及 (c) 獨立非執行董事—梁享英先生、許維夫先生及姚天從先生組成。