

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。



CAPXON INTERNATIONAL ELECTRONIC COMPANY LIMITED

凱普松國際電子有限公司

(於開曼群島註冊成立的有限公司)

(股份代號：469)

網址：www.capxongroup.com

截至二零一九年六月三十日止六個月 中期業績公佈

財務摘要	截至六月三十日止六個月		
	二零一九年	二零一八年	變動
收益 (人民幣千元)	596,951	566,755	+5.33%
本公司擁有人應佔期內溢利 (人民幣千元)	32,615	19,111	+70.66%
本公司擁有人應佔每股基本盈利 (人民幣分)	3.86	2.26	+70.80%
中期股息 (每股港仙)	--	--	--

凱普松國際電子有限公司 (「本公司」) 董事會 (「董事會」) 欣然公佈本公司及其附屬公司 (統稱「本集團」) 截至二零一九年六月三十日止六個月 (「本期間」) 之未經審核綜合業績，連同去年同期之比較數字載列於下文：

簡明綜合損益及其他全面收入報表
截至二零一九年六月三十日止六個月

	附註	截至六月三十日止六個月	
		二零一九年 人民幣千元 (未經審核)	二零一八年 人民幣千元 (未經審核)
收益	3A	596,951	566,755
銷售成本		(431,257)	(414,976)
毛利		165,694	151,779
其他收入		9,402	3,300
其他費用		(28,347)	(23,179)
其他收益及虧損		(5,175)	(4,114)
預期信貸虧損模式項下之減值虧損，扣除回撥		(3,470)	761
分銷及銷售成本		(34,680)	(39,850)
管理費用		(49,007)	(45,378)
損害賠償撥備利息		(4,477)	(4,199)
融資成本		(4,888)	(2,702)
除稅前溢利		45,052	36,418
所得稅開支	4	(12,489)	(18,060)
期內溢利	5	32,563	18,358
其他全面開支：			
其後可能重新分類至損益之項目：			
外國業務換算產生之匯兌差額		(4,719)	(608)
期內全面收入總額		27,844	17,750
應佔期內溢利（虧損）：			
本公司擁有人		32,615	19,111
非控制權益		(52)	(753)
		32,563	18,358
應佔全面收入（開支）總額：			
本公司擁有人		27,896	18,322
非控制權益		(52)	(572)
		27,844	17,750
每股盈利（人民幣分）			
基本	7	3.86	2.26

簡明綜合財務狀況報表
於二零一九年六月三十日

	附註	二零一九年 六月三十日 人民幣千元 (未經審核)	二零一八年 十二月三十一日 人民幣千元 (經審核)
非流動資產			
物業、廠房及設備		491,336	491,426
使用權資產		29,095	-
土地使用權		-	21,667
無形資產		6	8
於一家金融機構之抵押存款		2,062	2,064
已付購買物業、廠房及設備按金		44,863	25,842
		<u>567,362</u>	<u>541,007</u>
流動資產			
存貨		166,884	204,188
土地使用權		-	681
應收貿易賬款及其他應收款	8	477,623	435,047
可收回稅項		795	795
抵押銀行存款		1,806	2,818
固定銀行存款		27,779	28,221
銀行結餘及現金		261,493	248,918
		<u>936,380</u>	<u>920,668</u>
流動負債			
應付貿易賬款及其他應付款	9	255,940	289,459
租賃負債		3,896	-
損害賠償撥備		226,043	218,725
合約負債		2,296	6,906
銀行及其他借款		271,013	240,383
應付一名關聯人士款項		3,660	3,654
稅項負債		29,954	37,747
		<u>792,802</u>	<u>796,874</u>
流動資產淨值		<u>143,578</u>	<u>123,794</u>
總資產減流動負債		<u>710,940</u>	<u>664,801</u>
非流動負債			
銀行及其他借款		19,788	10,114
租賃負債		3,136	-
遞延收入		750	750
遞延稅項負債		12,472	6,987
		<u>36,146</u>	<u>17,851</u>
資產淨值		<u>674,794</u>	<u>646,950</u>
資本及儲備			
股本		82,244	82,244
股份溢價及儲備		591,812	563,916
本公司擁有人應佔之權益		<u>674,056</u>	<u>646,160</u>
非控制權益		738	790
總權益		<u>674,794</u>	<u>646,950</u>

附註

1. 編製基準

簡明綜合財務報表已按照國際會計準則理事會頒佈之國際會計準則第 34 號中期財務報告及香港聯合交易所有限公司證券上市規則（「上市規則」）附錄十六之適用披露規定編製。

簡明綜合財務報表乃以人民幣（「人民幣」）呈列，而人民幣亦為本公司之功能貨幣。

2. 主要會計政策

簡明綜合財務報表乃根據歷史成本基準編製。

除因應用新訂國際財務報告準則（「國際財務報告準則」）及其修訂本導致之會計政策變動外，截至二零一九年六月三十日止六個月之簡明綜合財務報表所採用之會計政策及計算方法與編製本集團截至二零一八年十二月三十一日止年度之綜合財務報表所依照者相同。

應用新訂國際財務報告準則及其修訂本

於本中期期間，本集團首次應用以下由國際會計準則理事會所頒佈於二零一九年一月一日或之後開始之年度期間強制生效之新訂國際財務報告準則及其修訂本，以編製本集團之簡明綜合財務報表：

國際財務報告準則第16號	租賃
國際財務報告詮釋委員會第23號	所得稅處理之不確定性
國際財務報告準則第9號（修訂本）	具有負補償之提前還款特性
國際會計準則第19號（修訂本）	計劃修訂、縮減或清償
國際會計準則第28號（修訂本）	於聯營公司及合營企業之長期權益
國際財務報告準則（修訂本）	國際財務報告準則二零一五年至二零一七年週期之年度改進

3A. 收益

收益劃分

地區市場及商品種類資料

	截至二零一九年六月三十日止六個月		
	電容器 人民幣千元	鋁箔 人民幣千元	合計 人民幣千元
地區市場			
中國	464,663	40,756	505,419
台灣	6,486	-	6,486
其他亞洲國家（附註）	63,262	1,548	64,810
歐洲（附註）	19,237	-	19,237
美洲及非洲	999	-	999
客戶合約收益	554,647	42,304	596,951

	<u>截至二零一八年六月三十日止六個月</u>		
	<u>電容器</u>	<u>鋁箔</u>	<u>合計</u>
	人民幣千元	人民幣千元	人民幣千元
地區市場			
中國	481,795	5,968	487,763
台灣	8,711	-	8,711
其他亞洲國家（附註）	51,934	1,108	53,042
歐洲（附註）	16,593	-	16,593
美洲及非洲	646	-	646
	<u>559,679</u>	<u>7,076</u>	<u>566,755</u>
客戶合約收益	<u>559,679</u>	<u>7,076</u>	<u>566,755</u>

附註： 包括在該等類別之外部客戶之國家包括南韓、日本、越南、新加坡、德國及其他地區。由於各個別國家之收益對總收益屬微不足道，因此並無呈列按該等類別之國家劃分之進一步分析。

本集團所產生之所有收益於某時間點確認。

3B. 分類資料

收益指期內已售貨品之已收及應收金額，扣除銷售稅、折扣及退貨。

向主要營運決策者（即本公司之執行董事）匯報資源分配及分類表現評估之資料乃側重於產品種類。

本集團之可報告及經營分類如下：

電容器	—	生產及銷售電容器
鋁箔	—	生產及銷售鋁箔

分類收益及業績

以下為本集團按可報告及經營分類劃分之收益及業績分析：

截至二零一九年六月三十日止六個月

	電容器 人民幣千元	鋁箔 人民幣千元	分類合計 人民幣千元	對銷 人民幣千元	合計 人民幣千元
外部銷售	554,647	42,304	596,951	-	596,951
分類間銷售	-	99,244	99,244	(99,244)	-
分類收益	<u>554,647</u>	<u>141,548</u>	<u>696,195</u>	<u>(99,244)</u>	<u>596,951</u>
分類溢利	<u>42,118</u>	<u>23,611</u>	<u>65,729</u>	<u>(3,998)</u>	61,731
利息收入					880
未分配企業開支					(5,839)
融資成本					(4,888)
損害賠償撥備利息					(4,477)
重新換算損害賠償撥備 產生之匯兌虧損					(2,355)
除稅前溢利					<u>45,052</u>

截至二零一八年六月三十日止六個月

	電容器 人民幣千元	鋁箔 人民幣千元	分類合計 人民幣千元	對銷 人民幣千元	合計 人民幣千元
外部銷售	559,679	7,076	566,755	-	566,755
分類間銷售	-	98,633	98,633	(98,633)	-
分類收益	<u>559,679</u>	<u>105,709</u>	<u>665,388</u>	<u>(98,633)</u>	<u>566,755</u>
分類溢利	<u>45,080</u>	<u>16,010</u>	<u>61,090</u>	<u>(3,678)</u>	57,412
利息收入					496
未分配企業開支					(5,698)
融資成本					(2,702)
損害賠償撥備利息					(4,199)
重新換算損害賠償撥備 產生之匯兌虧損					(8,891)
除稅前溢利					<u>36,418</u>

分類溢利指不獲分配中央行政成本、利息收入、融資成本、損害賠償撥備利息及重新換算損害賠償撥備產生之匯兌虧損之各分類之溢利。此為就分配資源及評估分類表現而向本集團主要營運者匯報之方法。

由於截至二零一八年十二月三十一日止年度之綜合財務報表所披露金額顯示，本集團評估表現及分配資源之可報告分類之資產及負債並無重大變動，因此本集團並無包括總資產及總負債資料作

為分類資料之一部分。

4. 所得稅開支

	截至六月三十日止六個月	
	二零一九年 人民幣千元	二零一八年 人民幣千元
即期稅項		
－中國企業所得稅	19,888	5,273
－台灣企業所得稅	2,233	1,284
中國股息預扣稅	-	7,426
	<u>22,121</u>	<u>13,983</u>
過往年度超額撥備	(14,579)	-
遞延稅項	4,947	4,077
	<u>12,489</u>	<u>18,060</u>

5. 期內溢利

期內溢利已經扣除（計入）下列各項：

	截至六月三十日止六個月	
	二零一九年 人民幣千元	二零一八年 人民幣千元
物業、廠房及設備折舊		
－資本化為存貨	21,188	18,213
－於行政開支確認	493	772
－於其他費用確認（附註 a）	341	1,671
使用權資產折舊	2,742	-
土地使用權之攤銷	-	343
無形資產之攤銷	2	1
折舊及攤銷總額	<u>24,766</u>	<u>21,000</u>
出售／撤銷物業、廠房及設備虧損	1,376	1,069
匯兌虧損淨額	3,799	3,045
其他收益及虧損	<u>5,175</u>	<u>4,114</u>
存貨成本確認為開支（包括存貨撇減撥備 人民幣 4,798,000 元（截至二零一八年六月三十日 止六個月：回撥人民幣 7,168,000 元）（附註 b））	431,257	414,976
研發成本（計入其他費用）	20,413	18,887
利息收入	(880)	(496)
	<u><u></u></u>	<u><u></u></u>

附註：

- (a) 該金額指已於截至二零一八年六月三十日止六個月停止營運之本公司一間附屬公司產生之物業、廠房及設備之折舊費用。於本中期期間，相關設備已轉移至本集團其他生產廠房。

- (b) 截至二零一八年六月三十日止六個月，與凱普松電子科技（青海）有限公司終止營運有關之若干陳舊存貨已按高於可變現淨值售出。因此，存貨撇減回撥約人民幣 7,168,000 元已於本期間確認並計入銷售成本。

6. 股息

於截至二零一九年及二零一八年六月三十日止六個月內並無派付、宣派或建議派發任何股息。本公司董事會已決定不會就中期期間派付任何股息。

7. 每股盈利

截至二零一九年六月三十日止六個月之本公司擁有人應佔每股基本盈利，乃根據本公司擁有人應佔期內溢利人民幣 32,615,000 元（截至二零一八年六月三十日止六個月：人民幣 19,111,000 元）及已發行普通股 844,559,841 股計算。

截至二零一九年及二零一八年六月三十日止六個月並無發行在外之潛在普通股。

8. 應收貿易賬款及其他應收款

本集團一般給予貿易客戶之信貸期為 30 日至 180 日。以下為於報告期間結束時根據發票日期（接近各收益確認日期）呈列應收貿易賬款（扣除呆賬撥備後）之賬齡分析：

	二零一九年 六月三十日 人民幣千元	二零一八年 十二月三十一日 人民幣千元
0 至 60 日	415,683	279,751
61 至 90 日	7,497	45,895
91 至 180 日	2,368	54,349
181 至 270 日	1,492	3,900
360 日以上	385	-
	<u>427,425</u>	<u>383,895</u>

於二零一九年六月三十日，本集團就應收貿易賬款結算所持有之已收票據總額為人民幣 23,587,000 元（二零一八年十二月三十一日：人民幣 6,205,000 元）。本集團繼續確認彼等於報告期間結束時之全部賬面值。本集團所有已收票據之到期期限為少於一年。

9. 應付貿易賬款及其他應付款

採購貨品之信貸期一般為 30 至 60 日。以下為於報告期間結束時根據發票日期呈列應付貿易賬款及應付票據之賬齡分析：

	二零一九年 六月三十日 人民幣千元	二零一八年 十二月三十一日 人民幣千元
0 至 60 日	116,538	104,838
61 至 90 日	18,367	42,283
91 至 180 日	21,214	42,672
181 至 270 日	4,096	4,127
271 至 360 日	1,077	1,444
360 日以上	15,562	15,863
	<u>176,854</u>	<u>211,227</u>

本集團其他應付款中包括由一名供應商之其他借款人民幣 9,000,000 元（二零一八年十二月三十一日：人民幣 9,000,000 元），其按年利率 9.6%（二零一八年十二月三十一日：9.6%）計算利息及須於一年內償還。

管理層討論及分析

財務回顧

本集團本期間之財務業績概要如下：

- 收益上升約 5.33 %至約人民幣 596,951,000 元。
- 毛利上升約 9.17%至約人民幣 165,694,000 元。
- 本公司擁有人應佔本期間溢利約為人民幣 32,615,000 元（截至二零一八年六月三十日止六個月：人民幣 19,111,000 元）。

於回顧本期間，本集團的收益約為人民幣 596,951,000 元，較去年同期上升約 5.33%。本期間的電容器銷售額約為人民幣 554,647,000 元，較去年同期的人民幣 559,679,000 元輕微下跌約 0.90%。本期間的鋁箔銷售額約為人民幣 42,304,000 元，較去年同期的人民幣 7,076,000 元上升約 497.85%，上升主要受惠整體經濟景氣緩慢復甦致客戶需求增加。於本期間，本集團加強成本控制措施，因此毛利率由去年同期約 26.78%上升至本期間的約 27.75%。

業務回顧

二零一九年所有的分析報告均表達對中美貿易事件、英國的脫歐及美國可能降息發出疑慮。依據券商的分析，一旦貿易戰擴大，中國大陸施行反制報復，未來美國的 GDP 將下滑 1%，中國大陸的衝擊也達 GDP2-3%，可謂傷人十分自傷七分，不過也有文獻認為對中國大陸的影響為 1%左右。而且一旦貿易戰開打則全球供應鏈較深的國家如：台灣、新加坡、馬來西亞及韓國等相對衝擊將會比較大，應要事先因應。因此在這二零一九年最大的黑天鵝已經開始準備爭取連任之時，如何因應此一變局，是轉移生產線、加深內需產業的深化亦或是發展品牌、通路，生產高附加價值之產品等避免墊高太多的移轉成本，均為可行的長線戰略。

而在諸多不確定因素下，對電子產業而言，AI 的大眾化、數位化生態系統、DIY 生物駭客、透明沉浸式體驗及無所不在的基礎架構等均已慢慢的融入我們的生活當中，科技持續的往前推進，尤其是穿戴式裝置及無人載具其技術將對人類生活與競爭帶來的變革依舊劇烈，因此也拉大了對電子零組件技術升級的要求及數量的增加，也因擔心美、中貿易爭執而導致部分供應商屯貨，因而二零一九年上半年對電子零組件之需求上升而致銷售金額較去年同期為高。

➤ 鋁箔的製造與銷售

本期間，鋁箔在滿足內部生產需求後之外部銷售額約為人民幣 42,304,000 元，與去年同期鋁箔外部銷售金額約人民幣 7,076,000 元相較增加約 497.85%。

全球各地對環境法規趨嚴，一般鋁箔材料廠產能受限，大型鋁箔廠則因設備及合乎相關法規而擴廠，因此在去年度的材料短缺不復存在。然而 5G 一旦起飛鋁箔還是可能短缺，為因應目前這樣的產業特性，本集團在評估市場情勢及考量未來的市場需求後，為保障本集團內電容廠穩定的鋁箔材料來源，以及外部市場客戶的彈性需求，決定有計畫的擴大產能，並已於二零一八年增建了二十條高壓化成箔生產線，目前均已投入生產以保障本集團內部的穩定供給與外部的市場需求。

鋁箔是電容器的主要原材料，本集團擁有優良的化成箔制程技術及穩定的產能，目前已完成各項關鍵研發及品管技術。此外，本集團仍積極研發高附加價值市場的開發性，以利未來市場變化因應之道。對於鋁箔市場的未來發展，本集團將持續保持關注並小心謹慎以對。

目前本集團已完成以下各項鋁箔關鍵研發及品管技術：

➤ 腐蝕箔

通過對原有超高壓腐蝕工藝、配方及材料調整改善，開發出更高容量等級的超高壓腐蝕箔產品。

➤ 化成箔

為了配合未來幾年的 5G 基站建設，成立獨立研發團隊，專門針對 5G 基站設備中，鋁電解電容器用超高壓化成鋁箔正在進行開發，此超高壓化成鋁箔的氧化膜比普通化成鋁箔更加穩定，在高溫下漏電流低、容量穩定，適合於連續長時間、高溫條件下工作。

研究開發出新的化成鋁箔性能評價方法，區別於傳統的單獨評價化成鋁箔性能的方法，此方法通過評價化成鋁箔與電解液在各種條件下的配合度來評價化成鋁箔的性能，評價結果更貼近化成鋁箔的實際使用環境，在實際應用方面更具參考意義。

於本期間，本集團在鋁箔生產上作出以下環保改善措施：

- 二零一九年一月，洗箔廢水回收項目改造完成並投入使用，每天節水 300 噸，並用以補充自來水用於製造純水；
- 含磷廢水的回收系統，目前正在安裝中，完成後預計每天亦可節水 300 噸；及
- 為了應對環境保護和降低生產成本，目前硼酸回收已經進入小量試做階段，預計二零一九年底可以進入中程試做階段。

➤ 電容器的製造與銷售

本期間，本集團錄得鋁質電解電容器之外部銷售額約為人民幣 554,647,000 元，佔本集團外部總銷售額約 92.91%，較去年同期佔本集團外部總銷售額約 98.75% 下降約 5.84%。

被動元件產業在全球智慧型手機銷售成長率將步入緩慢溫和的成長期，但其他應用市場包括汽車、高智慧家電、智慧電錶、安控系統及工業控制等高階應用領域中皆有相當大的成長需求，因此未來數年被動元件可持審慎樂觀的態度視之。也因應各項人工智慧、邊緣運算、區塊鏈在醫療及工業等方面的運用及互聯網之應用商機的發展、穿戴裝置及無人載具亦具備潛在商機，5G、AI、視覺機器等前瞻科技亦引爆智慧裝置走向多元化的新時代，各項商品服務模式不斷推陳出新，也為了迎合消費者的型態與需求而引爆出創新服務模式之 IT 建置需求來搶攻未來商務之軟硬體商機。本集團本期間電容研發量產的方向主要在變頻器、伺服控制器、通訊基地及通訊終端產品充電器、車載電子應用等高端產品，而相關需求已有較好的成效，未來本集團更將致力於滿足小型化、高容、高壓、高頻及高溫等特殊客製化產品的要求，逐步研發市場前端需求，分領域性的客製化產品，推廣電容器在市場各領域的應用，走在趨勢之前創新技術與產品並擴大電容器產品的全球市場佔有率。

目前本集團已完成以下各項電容器關鍵研發及品管技術：

- 半固態防震座板，開發完成並通過 30G 的驗證，主要有車載品、細長型等高壓產品
- 車載市場 48V 輕混合動力系統，開發細長型導電高分子混合鋁電解電容器 AD50V220 μ F(10*16.5)樣品已經通過客戶測試，將可替代日系產品
- 電容器在高壓、特高壓的快充領域取得了突破進展，電容性符合雷擊試驗、跌落試驗、過電壓試驗，同時設立快充專用車間產品品質穩定
- 高壓產品市場應用領域，超低溫-55°C 產品，用於特殊工業及寒帶室外環境產品中
- 耐高溫 125 度導箔電容 HH 系列開發及生產驗證，推廣在 5G 基站之應用

資金流動性及財政資源

► 現金流

本集團現金需求主要源自物業、廠房及設備購置、經營活動涉及的成本及費用，以及銀行利息及借款償還。於本期間，本集團乃自經營業務及融資業務而獲取現金資源。

於本期間，本集團在未計入匯率調整之經營業務、投資及融資業務上所產生的淨現金流入合計數約為人民幣 12,559,000 元，茲分述如下：

經營業務產生淨現金流入約人民幣 20,961,000 元，主要由於本期間之除稅前溢利約人民幣 45,052,000 元，加上融資成本、折舊等項目的調整及存貨、應收款項及應付款項的變動等各項調整所產生之資金流量變化所致。

投資業務產生淨現金流出約人民幣 39,764,000 元，主要由於購買機器及設備付款約人民幣 42,890,000 元所致。

融資業務產生淨現金流入約人民幣 31,362,000 元，主要是向銀行融資借入約人民幣 191,034,000 元、償還銀行借款約人民幣 152,420,000 元、租賃負債付款約人民幣 2,596,000 及支付利息約人民幣 4,656,000 元所致。

於二零一九年六月三十日，本集團之現金及現金等價物約為人民幣 261,493,000 元（二零一八年十二月三十一日：人民幣 248,918,000 元），主要以人民幣、歐羅及美元（二零一八年十二月三十一日：人民幣及美元）方式持有。

➤ 借款

於二零一九年六月三十日，本集團之銀行及其他借款約為人民幣 290,801,000 元（二零一八年十二月三十一日：人民幣 250,497,000 元），借款幣種主要為美元、新台幣、日圓、歐羅及人民幣（二零一八年十二月三十一日：美元、新台幣、日圓、歐羅及人民幣），當中約人民幣 257,682,000 元（二零一八年十二月三十一日：人民幣 200,266,000 元）銀行借款以固定利率計算利息。銀行及其他借款之還款期分析如下：

	二零一九年 六月三十日 人民幣千元	二零一八年 十二月三十一日 人民幣千元
一年內	271,013	240,383
一年以上但不超過兩年	7,546	7,018
兩年以上但不超過五年	2,843	3,096
超過五年	9,399	-
	<u>290,801</u>	<u>250,497</u>

資產抵押

下列資產為本集團部分銀行借款及應付票據的抵押品：

	二零一九年 六月三十日 人民幣千元	二零一八年 十二月三十一日 人民幣千元
抵押銀行存款	1,806	2,818
於一家金融機構之抵押存款	2,062	2,064
使用權資產	10,982	-
土地使用權	-	11,159
物業、廠房及設備	78,321	79,272
	<u>93,171</u>	<u>95,313</u>

財務比率

於二零一九年六月三十日，本集團的資本負債比率（以債務淨額除以本公司擁有人應佔之權益加債務淨額）約為 30.67%，與二零一八年十二月三十一日的 31.82% 相比下降約 1.15%。

本期間，本集團的存貨、應收貿易賬款及票據與應付貿易賬款及票據的週轉天數如下：

	截至六月三十日止六個月	
	二零一九年	二零一八年
存貨週轉	78 天	73 天
應收貿易賬款及票據週轉	123 天	129 天
應付貿易賬款及票據週轉	81 天	93 天

本集團會繼續致力改善存貨、應收賬款及應付賬款的管理，以達致更有效的資金運用。

資本承諾

於二零一九年六月三十日，本集團之已訂約但未於綜合財務報表作出撥備的資本承諾約為人民幣 8,294,000 元（二零一八年十二月三十一日：人民幣 8,278,000 元）。

重大訴訟

於截至二零一一年十二月三十一日止年度，一名客戶（「該客戶」）針對本公司附屬公司豐賓電子工業股份有限公司（「台灣豐賓」）向日本之日本商事仲裁協會（「仲裁協會」）提出一項仲裁索償，追討該客戶指稱因台灣豐賓所供應若干涉嫌有問題之電容器而蒙受之損失賠償 1,412,106,000 日圓（約人民幣 89,908,000 元（二零一八年十二月三十一日：人民幣 87,959,000 元）），另加自二零一一年一月一日起計至和解日按年利率 6% 累計之利息及所有仲裁相關費用。

於二零一四年八月，台灣豐賓接獲仲裁裁決（「仲裁裁決」），被判令須向該客戶作出損害賠償，金額為下列各項之總和：

- (i) 損害賠償 2,427,186,647 日圓（約人民幣 154,538,000 元（二零一八年十二月三十一日：人民幣 151,172,000 元））；
- (ii) 上文(i)項之遞延付款之利息，該利息根據下列各項按年利率 6% 計算：(a) 1,311,973,002 日圓（約人民幣 83,533,000 元（二零一八年十二月三十一日：人民幣 81,713,000 元））自二零一一年一月一日起累計至悉數付款時；(b) 942,366,339 日圓（約人民幣 60,000,000 元（二零一八年十二月三十一日：人民幣 58,693,000 元））自二零一二年七月一日起累計至悉數付款時；及(c) 172,847,306 日圓（約人民幣 11,005,000 元（二零一八年十二月三十一日：人民幣 10,766,000 元））自二零一二年十二月一日起累計至悉數付款時；及
- (iii) 仲裁相關費用 23,618,062 日圓（約人民幣 1,504,000 元（二零一八年十二月三十一日：人民幣 1,471,000 元））。

於二零一四年十月，台灣豐賓向東京地方法院提交呈請，要求撤銷仲裁裁決。於二零一六年一月，東京地方法院就仲裁裁決作出裁定，駁回台灣豐賓之呈請，並維持有關仲裁裁決之原判。台灣豐賓於二零一六年二月進一步向東京高等裁判所抗告要求撤銷仲裁裁決。於二零一七年二月，東京高等裁判所駁回該抗告，台灣豐賓其後向日本最高裁判所提交一份特別抗告，並向東京高等裁判所提交一份抗告許可請求書。於二零一七年三月，東京高等裁判所駁回台灣豐賓提交之抗告許可請求書。於二零一七年五月，日本最高裁判所作出裁定，駁回台灣豐賓之特別抗告，並維持仲裁協會就仲裁裁決作出之原判。

於二零一七年九月，該客戶向香港特別行政區高等法院（「香港法院」）提交申請於香港執行仲裁裁決。香港法院於二零一七年十月發出執行令，其後於二零一七年十一月發出暫准押記令。台灣豐賓分別於二零一八年二月及二零一八年三月向香港法院就反對暫准押記令及取消執行令提交申請。於二零一八年五月，香港法院駁回台灣豐賓對取消執行令之申請，並將押記令聆訊押後至二零一八年十一月，供台灣豐賓及該客戶提交進一步證據。

於二零一八年九月，該客戶透過傳票之方式（預計於二零一九年九月二十六日進行聆訊）向香港法院申請查閱台灣豐賓及台灣豐賓之附屬公司龍球有限公司之文件及披露若干資料。

截至本公佈日期，香港法院尚未就押記令聆訊作出最終裁決。

於二零一七年十一月，該客戶亦向台灣士林地方法院提交申請於台灣確認仲裁裁決。於二零一八年三月，台灣士林地方法院作出決定，批准確認仲裁裁決。於二零一八年四月，台灣豐賓之股東通過

決議案將台灣豐賓自動清盤，並根據台灣法律委任清盤人。於二零一八年十二月三十一日賬面值為人民幣 10,995,000 元之若干於台灣物業、廠房及設備由台灣士林地方法院扣押用作執行仲裁裁決。於本中期期間，根據台灣士林地方法院頒佈之指示，相關物業、廠房及設備予以拍賣，本公司全資附屬公司凱普松科技有限公司購得該拍賣物業、廠房及設備。該拍賣代價新台幣 91,690,000 元（約人民幣 20,106,000 元）（「拍賣代價」）由台灣士林地方法收取及持有，以清償台灣豐賓負債（其包括已抵押銀行借款、損害賠償撥備及其他應付款項）。包括於拍賣代價中，遞延付款利息 10,375,149 日圓（相當於人民幣 661,000 元）及仲裁相關費用 23,618,062 日圓（相當於人民幣 1,504,000 元）已償還予該客戶。於本公佈日期，台灣豐賓清盤程序仍在進行中。

由於香港法院之聆訊結果未能在此階段予以釐定，且台灣豐賓清盤程序仍在進行中。因此，於二零一九年六月三十日，就下列費用合共撥備 3,550,251,388 日圓（二零一八年十二月三十一日：3,511,811,817 日圓）（相當於人民幣 226,043,000 元（二零一八年十二月三十一日：人民幣 218,725,000 元）：

- (i) 損害賠償 2,427,186,647 日圓（二零一八年十二月三十一日：2,427,186,647 日圓）（相當於人民幣 154,538,000 元）（二零一八年十二月三十一日：人民幣 151,172,000 元）；
- (ii) 上述遞延付款利息 1,123,064,741 日圓（二零一八年十二月三十一日：1,061,007,108 日圓）（相當於人民幣 71,505,000 元（二零一八年十二月三十一日：人民幣 66,082,000 元）；及
- (iii) 仲裁裁決導致的相關仲裁費用為零（二零一八年十二月三十一日：23,618,062 日圓，相當於人民幣 1,471,000 元）。

外匯波動

本集團之業務收入，以美元及人民幣為主；支出部分則以日圓、人民幣、美元及新台幣較多。由於收入及支出均包含多項貨幣，因此多採用自然避險方式管理外匯風險，惟倘人民幣及日圓匯率變動幅度較大時，本集團仍會間接受到影響。

現時人民幣並非可自由兌換之貨幣，中國政府可能會採取措施，致使未來人民幣與現行或過去之匯率出現重大差異。

僱用及薪酬政策

於二零一九年六月三十日，本集團僱員共有約 2,410 名，薪金、花紅及福利乃參酌現行市場條款及因應個別僱員之表現、資歷及經驗而釐定。員工是企業的骨幹，本集團重視忠誠勤奮的員工，也提供員工在職教育訓練、旅遊及返鄉車資補助等。此外，本集團亦採納非歧視之招聘與僱用守則，並致力於提供安全及健康的工作環境。本期間，員工成本（包括董事酬金）約為人民幣 111,017,000 元（截至二零一八年六月三十日止六個月：人民幣 116,026,000 元）。

環境政策

二零一五年六月四日，歐盟委員會發佈 2011/65/EU 修正案（EU）2015/863，該指令為 2011/65/EU（RoHS 2.0）指令（關於在電子電氣設備中限制使用某些有害物質指令）的修訂版，主要用於規範電子電氣產品的材料及工藝標準，使之更加有利於人體健康及環境保護。

本集團對於原材料之成份檢驗，以及整體製程工序方面，亦設置相關設備器材以支援品質控管，更引進 ICP-OES 光譜儀進行材料分析測試，確保符合 RoHS 指令要求及 SVHC（高關注物質）、無鹵法規等標準，達到綠色生產環境，共同肩負環保之責，贏得客戶信賴，進而創造綠色新商機。

此外，本集團亦透過資源回收、環保文具使用、節電等措施，有效的使用資源及減少廢物。

未來策略規劃

二零一九年電子零組件產業的發展趨勢為：

1. Smart Future 應用科技：其著眼於解決人類未來社會面臨問題與痛點，進而帶動更多感知元件全面進入生活各角落，衍生出家庭科技、嬰兒科技、運動科技、睡眠科技及美麗科技等龐大市場。
2. 智慧載具關鍵零組件：所謂產品智慧化，即是把傳感器、處理器、存儲器、通信模組、傳輸系統融入到各產品中和工業互聯網連接，使產品具有動態存儲、感知與通信能力，實現產品的可追溯、可識別、可定位等特性，即是一般所稱的萬物互聯（IoT）並藉由此次典範轉移的機會，讓企業成功的提升其主要零組件產品的技術及能力。
3. 人機互動／新興感測技術：沉浸式視覺技術將再向前邁進一步，穿戴裝置的多感官融合趨勢也更加具體；而軟性顯示器與軟性感測器發展上，無邊框軟性顯示技術與 Flexible Sensing Device 應用百花齊放，預期在下階段將帶動更前膽之軟性電子製程技術加速推進。
4. 高速傳輸技術：5G 基礎建設的架構及密集化，尤其是 5G 商用將帶來大量 4K/8K 或以上超高畫質影像或虛擬實境 VR 的內容，智慧城市等行動通訊應用，為了充分滿足 5G 帶來的超大頻寬需求，後置的光纖網路區域網路交換機設備商機亦隨之上升。

隨著雲端運算及其眾多相關技術的出現和大規模的普及，已經促成了一個永不斷線、方便取得且沒有限制的基礎架構運算環境。毫無疑問的 5G 是目前最受矚目的基礎架構技術，建構端到端的產業鏈及商用目標，顯然科技的日新月異，而且發展愈來愈快的步調下，人類生活即將進入一個無所不在的智慧時代，於此之際，產業也要跟上腳步才能面對科技的變革。

- **人力資源**：精減人力需求，以教育訓練及增加自動化設備來面對生產線人資費用的增加及改進人力效率。
- **生產設備**：增加自動化設備，進行試產。
- **材料成本**：整合共用材料以減少庫存的積壓。
- **材料開發**：基礎材料的開發含塗層的高比容箔及高壓固態的材料。
- **驗證互交**：加強客戶端的應用溝通，即時瞭解產品發展動態，建立先進電子應用實驗室模擬終端客戶的產品應用，提前預判電容可能失效模式及原因，以提升電容品質，滿足需求。
- **技術革新**：

目前本集團預期將在二零一九年針對以下各項鋁箔及電容器關鍵技術進行開發：

- **鋁箔**
 - 容量提升：以新型化成添加劑使新開發的鋁箔容量提升。
 - 節能：通過調整作業程式優化化成配方而將用電量下降。
 - 超高壓（700V 以上）化成箔生產線的節電技術研發。
- **電容器**
 - 完成黑色鋁殼灰色印字此項設計取得主機板客戶獨家認可。
 - 耐高溫素子膠帶, 完成 SMD 產品耐迴流焊規格驗證, 將可降低生產成本。

- 分散液因導電度較低且粒徑較大，於固態電容含浸製程中沒有單體氧化劑滲透率深，借由製程式控制與含浸方式的改善，能提高分散液於高頻(100KHZ)環境下的容量，並通過主力客戶的測試。

展望未來

二零一九年，對科技業產業而言，AI、5G 及高效能運算、體驗科技等毫無疑問的是驅動未來生活智慧應用關鍵議題，將是所有業者不可忽視的大趨勢，從自駕車、運動健康到智慧家庭等領域，都將因為這些先驅科技而有更大的進展。不管是人工智慧對智慧生活帶來的無限想像空間，以及邊際運算其主要是解決物聯網上層雲端平臺運算負擔、中層通訊傳輸費用及底層即時控制等問題，使底層控制設備或中層閘道器具有一定程度的運算功能，讓使得物聯網系統反應更快速，建置與運作成本也愈低，而 AI 的導入會使得邊際設備不但具有運算功能還有學習能力，透過不斷嘗試錯誤的學習，讓整體系統真正具有智慧化，當一個科技對世界帶來顛覆，產業與人力資源就必迎合此一趨勢的升級，人工智慧的到來也意味著轉型的必要，而製造業數位轉型的目的地，是要走向以服務為導向的新商業模式，也是製造企業走向數位轉型的必經之路，未來的世界只有 G2，而不是 G20，一個世界走向二個系統，企業如何在此變革中發揮自己的長處，找到新的服務模式；本集團亦是產業中之一員，自是尋求翻轉蛻變的契機，同時亦保持關注市場的不理性因素、產銷供應鏈調整平順、美元成本的提高及國際貿易因中美貿易而產生的動能趨緩及在可能的科技壁壘之下未來的可能走勢。

企業追求永續經營與本公司股東共用獲利是本集團一貫之宗旨。本集團未來將持續專注於現有產業，研發創新、精益求精，有效管控成本並提升製造效率，維持業界競爭力；以技術研發及產品創新服務維繫暨有客戶，嘗試發展跨產業整合的產銷模式，積極拓展市場以達到量產規劃，穩定創造產業的價值與收益，以利潤回饋本公司股東的支持。

其他資料

股息

董事會已決議不會就截至二零一九年六月三十日止六個月宣派任何中期股息（截至二零一八年六月三十日止六個月：無）。

董事進行證券交易之標準守則

本公司已採納載於上市規則附錄十之《上市發行人董事進行證券交易的標準守則》（「標準守則」）作為董事進行證券交易之操守準則。經本公司進行具體查詢後，本公司所有董事已確認彼等於截至二零一九年六月三十日止六個月內一直遵守載於標準守則內之規定準則。

企業管治

除下文所披露者外，本公司於截至二零一九年六月三十日止六個月內一直遵守載於上市規則附錄十四《企業管治守則》及《企業管治報告》（「企業管治守則」）內之守則條文：

- (i) 企業管治守則第 F.1.3 項守則條文規定公司秘書應向董事會主席及／或最高行政人員匯報。本公司之公司秘書是向首席財務官而非向董事會主席及／或最高行政人員匯報。由於公司秘書亦參與處理本集團財務報告事宜，如她匯報予首席財務官（首席財務官會向董事會主席匯報本集團財務事宜及企業管治），則可簡化報告程序。

購入、出售或贖回本公司已上市證券

截至二零一九年六月三十日止六個月，本公司或其任何附屬公司概無購入、出售或贖回本公司任何已上市證券。

財務報表審閱

本集團截至二零一九年六月三十日止六個月之未經審核簡明綜合財務報表已經本公司之審核委員會及外聘核數師審閱。

中期報告

載有上市規則規定之所有資料之二零一九年中期報告將刊登於香港交易及結算所有限公司網站（www.hkex.com.hk）及本公司網站（www.capxongroup.com）。

董事

於本公佈日期，董事會包括四名執行董事林金村先生（主席兼總裁）、周秋月女士（副總裁）、林元瑜先生（首席執行官）及林蕙竹女士，一名非執行董事劉芳均女士，以及三名獨立非執行董事謝金虎先生、呂鴻德先生及董清銓先生。

承董事會命
凱普松國際電子有限公司
主席
林金村

香港，二零一九年八月二十八日