

整體業務目標

憑藉逾十年之業務發展往績記錄，以及預料全球不斷增長之電腦通訊產品需求量，董事深信，本集團會持續發展。本集團之未來目標乃成為接駁電腦通訊產品之主要全球製造商之一。

本集團擬利用現有核心業務累積之豐富經驗及管理專才，更着重為具有領導地位之客戶製造高質兼科技尖端之電腦、消費及通訊裝置接駁產品，例如焊接集成電路板，務求改善日後之盈利及讓業務茁壯成長。與此同時，本集團將會繼續緊隨最新業內趨勢，適時生產新產品。

Fleck研究報告又預測，二零零五年中國將佔據全球連接器行業產量30%以上。董事相信，二零零二年的估計行業增長會為本集團帶來商機。就此而言，本集團已制定下列業務策略，實現目標：

- 增加本集團產量及提升製造實力；
- 加強本集團研發實力；及
- 拓闊本集團營銷及市場推廣工作。

業務策略

增加本集團產量及提升製造實力

董事相信，本集團之業務由全球科技發展驅動。董事亦相信，全球電腦通訊周邊設備市場將持續急速發展，從而為本集團締造新商機。

為應付預期對本集團產品需求之上升及引進新產品，本集團擬提升中國廣東省東莞市塘廈鎮現有生產廠房產量及生產能力。本集團目前有11條生產線，並計劃裝設額外4條新產品生產線，使其現有之生產廠房內共有15條生產線。董事亦擬在其現時位於塘廈鎮之生產廠房附近購入一幅地盤面積約達20,000平方米之土地，用以建造總建築面積達10,000平方米之新廠房，並可容納13條新

業務目標陳述

產品生產線，以及一個建築面積4,000平方米之職工宿舍之新廠房。新廠房將配備先進生產技術及設備，支援本集團增加現有產品產量之計劃。

本集團新生產設施之建造工程將分作兩期。第一期工程包括一個建築面積5,000平方米之生產廠房，可容納6條新生產線，以及一個建築面積2,000平方米之職工宿舍，計劃於二零零二年十一月左右落成；新生產設施預期於二零零三年年初投產。預期生產廠房餘下建築面積5,000平方米之第二期工程，可容納7條新生產線，另外建築面積2,000平方米之職工宿舍，預期可於二零零四年首季施工。董事確認本集團目前計劃以來自本集團日後業務之內部財政資源進行第二期建造計劃。董事擬保留該幅土地餘下未用之部份，撥作未來可能於二零零五年後擴充生產設備用途。

本集團擬將其生產能力，拓展至草圖設計、發展、焊接、表面裝配、測試及製造連接線及連接器之焊接集成電路板及塑膠模型。現時，本集團向東莞之經挑選分包商外判焊接集成電路板及塑膠模型之製造工作。品質控制部門之技術專門人員將檢查所採購之原料，作為品質控制程序之一部份。董事相信，包括製造焊接集成電路板及塑膠模型之縱向一體化，有助本集團加強其中一項主要生產零件之品質控制，保持更穩定之供應，縮短新產品之開發時間。

董事又認為，越來越多原設備製造商及電腦製造商將電腦通訊周邊設備之接駁產品業務之生產工序遷往或外購自中國，以減省生產成本，縮短推出新產品時間。因此，董事擬借助本集團優良之往績記錄及專才，將產品拓展至焊接集成電路板。董事相信，此項策略性措施使本集團可與主要客戶建立更穩固關係，提高本集團未來業務增長及盈利能力。

加強本集團研發實力

董事相信，本集團得以在市場上維持競爭優勢，取決於致力研發，看準時機在市場上推出新產品及改良現有產品。本集團為進一步增強其研發實力，擬增添台灣及中國研發隊伍工程師及技術專門人員，引進新穎之電腦接駁產品、消費及通訊設備接駁產品，迎合寬頻或高速數據傳輸年代不斷增長之市場需求。

此外，本集團擬不斷提升產品質素，增進現有產品功能，迎合市場趨勢。

本集團為應付市場需求，計劃開發網絡集線器及插卡，包括IEEE-1394端口及USB端口，同時接連若干周邊設備。本集團擬於未來兩至三年開發之產品，包括USB 2.0高速傳輸連接線、firewire插卡、firewire連接卡、USB系列連接線及firewire連接網絡集線器及USB接PCI之插卡。

董事認為，方便接駁互聯網對未來之營商環境舉足輕重，而通過手提電話接駁互聯網之PDA及／或手提電腦之連接線亦需求日增。本集團計劃開發及提升連接線，讓消費者可使用PDA或手提電腦通過手提電話直接上網。本集團亦擬開發一種連接線，能有效地將手提電腦、PDA與桌面電腦間之數據互相直接傳輸。

此外，本集團亦計劃開發USB 2.0標準之子集USB「On-the-Go」。USB「On-the-Go」使消費者能透過裝置上之USB端口，接駁數碼相機至列印機，或將電子手帳接駁手提電話，而無須使用個人電腦或伺服器。然而，有關規格須待USB Implementers Forum於日後制定。

拓潤本集團營銷及市場推廣工作

本集團擬在日本設立營銷辦事處，並在歐洲、韓國、美國及其他亞洲國家委任市場推廣及分銷代理，以拓展銷售網絡。日本之營銷辦事處將設有一隊訓練有素之營銷及市場推廣職員，向本集團之海外客戶提供售後服務及推廣本集團新產品。董事相信，於日本設立營銷辦事處及委任海外代理有助本集團更能滿足當地需求，因而刺激本集團產品之海外銷量。同時，本集團亦擬開拓中國之本土市場。此外，本集團有意參與各個電腦相關貿易展，以達推廣本集團品牌之目標。

業務目標陳述

重要里程碑

由最後實際可行日期至二零零一年十二月三十一日

| 新廠房大樓 | 生產能力及 產量 | 研究及開發 | 營銷及 市場推廣 |
|---|--|---|---|
| <p>1. 為新生產廠房收購一幅已選定地點位於中國廣東省東莞市塘廈鎮地盤之土地使用權而展開籌備工作</p> | <p>1. 為應付愈益增多之交易及業務量，購置新電腦及相關配件，並將本公司之電腦伺服器作業系統升級</p> <p>2. 添置新生產設備，增加產量</p> <p>3. 訂購 IEEE-1394 高速傳輸連接線、DVI 液晶顯示數碼線、USB 2.0 高速傳輸連接線產品之自動測試設備</p> <p>4. 開始內部生產焊接集成電路板</p> | <p>1. 改進以下產品之功能： IEEE-1394 高速傳輸連接線、DVI 液晶顯示數碼線、USB 系列高速傳輸連接線、Cat 6 高速網絡線及軟排線</p> <p>2. 改進連接線裝配及開始開發電子連接器之集成電路設計</p> <p>3. 於研發職工中增添約一名工程師／技術專門人員</p> | <p>1. 為在日本設立營銷辦事處展開籌備工作</p> <p>2. 參與台灣、德國及日本之電腦相關貿易展覽，尋求新商機</p> <p>3. 在現有市場中致力市場推廣工作，透過參與貿易會及展覽推介新開發產品</p> <p>4. 進行中國國內銷售之可行性研究</p> |
| <p>所得款項 0 港元 金額</p> | <p>2,000,000 港元</p> | <p>200,000 港元</p> | <p>50,000 港元</p> |

業務目標陳述

由二零零二年一月一日至二零零二年六月三十日

| 新廠房大樓 | 生產能力及 產量 | 研究及開發 | 營銷及 市場推廣 |
|---------------------------------|--|---|--|
| <p>1. 收購土地使用權，並開始興建新生產廠房第一期</p> | <p>1. 就已改良之IEEE-1394高速傳輸連接線、DVI液晶顯示數碼線及USB 2.0高速傳輸連接線展開試產</p> <p>2. 多聘用五名工程師以配合原設備製造商客戶銷售訂單之預期增長</p> | <p>1. 提升Cat 6高速網絡線及USB系列之連接線質素</p> <p>2. 為電訊周邊設備發展更細小、更薄、更輕及更短之通訊連接產品</p> <p>3. 展開液晶體顯示屏控制台連接線及IEEE-1394b之研發</p> <p>4. 於研發職工中增添一名工程師／技術專門人員</p> | <p>1. 在日本設立營銷辦事處</p> <p>2. 透過經挑選之媒體渠道宣傳本集團之企業形象</p> <p>3. 參與電腦相關貿易會，提升企業地位</p> <p>4. 開始在中國國內進行銷售</p> |
| <p>所得款項 金額</p> | <p>4,400,000港元 1,100,000港元</p> | <p>600,000港元</p> | <p>350,000港元</p> |

業務目標陳述

由二零零二年七月一日至二零零二年十二月三十一日

| 新廠房大樓 | 生產能力及 產量 | 研究及開發 | 營銷及 市場推廣 |
|------------------------------------|--|--|--|
| <p>1. 新生產廠房第一期建造工程竣工，並購置新機器及設備</p> | <p>1. Cat 6高速網絡線及全新USB系列連接線全面展開商業投產</p> <p>2. 原設計製造商產品、多功能電子連接器及電子配件開始試產</p> | <p>1. 開始研究生產家用電子及數碼通訊裝置之連接線及連接器</p> <p>2. 完成開發IEEE-1394b及液晶體顯示屏控制台連接線</p> <p>3. 於研發職工中增添一名工程師／技術專門人員</p> | <p>1. 繼續透過指定媒介宣傳本集團之企業形象</p> <p>2. 與英國、法國、德國及澳洲之經挑選銷售代理訂立非獨家分銷權協議</p> <p>3. 繼續在中國推廣本集團產品</p> |
| <p>所得款項 金額</p> | <p>2,400,000港元 1,450,000港元</p> | <p>800,000港元</p> | <p>300,000港元</p> |

業務目標陳述

由二零零三年一月一日至二零零三年六月三十日

| 新廠房大樓 | 生產能力及 產量 | 研究及開發 | 營銷及 市場推廣 | |
|-----------------|---|--|--|-----------|
| 1. 購置新機器及 設備 | 1. 新廠房投入運 作 2. 開始生產IEEE- 1394b及電子連 接器 3. 繼續改良生產 及測試設備 | 1. 繼續提升現有 產品質量 2. 於研發職工中 增添兩名工程 師／技術專門 人員 | 1. 在歐洲多個國 家及新加坡物 色銷售及市務 推廣分銷代理 2. 與各大電腦製 造商組成策略 聯盟 | |
| 所得款項 金額 | 1,600,000港元 | 1,850,000港元 | 450,000港元 | 100,000港元 |

業務目標陳述

由二零零三年七月一日至二零零三年十二月三十一日

| | 生產能力及產量 | 研究及開發 | 營銷及市場推廣 |
|--------|----------------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| | 1. 增加產量 | 1. 繼續開發全新電腦接駁產品 | 1. 配合市場新發展，增添約2名營銷及市場推廣員工 |
| | 2. 開始為原設備製造商大量生產焊接集成電路板及多功能電子連接器 | 2. 繼續「多功能電子連接器」及數碼通訊產品之研發工作 | 2. 繼續參與業內專門貿易會 |
| | | 3. 繼續完善現有產品 | 3. 繼續透過經挑選媒介宣傳公司形象 |
| | | 4. 於研發職工中增添一名工程師／技術專門人員 | |
| 所得款項金額 | 800,000港元 | 450,000港元 | 100,000港元 |

基準及假設

一般假設

下文概述本集團於現財政年度及截至二零零三年十二月三十一日止兩個財政年度有關業務計劃及所得款項淨額估計用途之一般假設：

- (a) 香港、中國及本集團成員公司經營業務或出口商品或服務或購置供應品或服務所在其他國家之現行政治、法律、金融或經濟狀況不會出現重大變動；

業務目標陳述

- (b) 香港、中國或本集團成員公司經營或註冊成立所在任何其他地方之稅基或稅率不會出現重大變動；及
- (c) 現行利率或匯率不會出現重大變動。

特別假設

下文概述涉及本集團於現財政年度及截至二零零三年十二月三十一日止兩個財政年度有關業務計劃及所得款項淨額估計用途之不同業務活動之特別假設：

- (a) 本集團在研發其任何新產品方面並無遇上任何重大困難；
- (b) 將可物色到適當之科技公司以達收購或策略性合夥目的；
- (c) 目標市場之電腦通訊連接線及電子連接器需求龐大；
- (d) 得到本集團業務夥伴及有關政府當局機關提供所需合作及批文；
- (e) 本集團並無受本售股章程「風險因素」一節所載任何風險因素之不利影響；及
- (f) 互聯網發展將會繼續及得以持續。

進行股份發售原因及所得款項用途

股份發售將會擴大本集團股本基礎，為業務拓展計劃提供資金，並落實業務策略。未計超額配股權獲行使但經扣除有關開支後，估計股份發售所得款項淨額約為27,000,000港元（根據發售價每股發售股份0.475港元，即介乎發售價每股發售股份0.40港元至0.55港元之指示性幅度之中位數計算）。目前，本集團擬將上述所得款項淨額作如下用途：

- 約7,650,000港元用作裝設機器及設備；
- 約5,100,000港元用作建造新生產設施第一期；

業務目標陳述

- 約2,400,000港元用作購置新生產設施所在地塊之土地使用權；
- 約1,500,000港元用作改進本集團現有產品；
- 約1,000,000港元用作提升本集團開發新產品之研發實力；
- 約900,000港元用作設立日本營銷辦事處，拓展本集團之海外分銷及市場推廣網絡；
- 約450,000港元用作改進本集團之電腦系統；及
- 餘額約8,000,000港元用作本集團之額外營運資金。約4,000,000港元將用作添購存貨，而約4,000,000港元將用於賒售。

倘超額配股權獲全面行使，本公司將額外取得款項淨額約5,500,000港元（根據發售價每股發售股份0.475港元，即介乎發售價每股發售股份0.40港元至0.55港元之指示性幅度之中位數計算）。董事擬運用該筆額外所得款項作本集團一般營運資金，其中約2,700,000港元撥作額外存貨採購之資金，餘額2,800,000港元用作額外賒售之資金。

董事認為，股份發售之所得款項淨額將足以作為本集團計劃直至二零零三年十二月三十一日止業務目標及未來計劃之經費。就本集團計劃於二零零三年十二月三十一日後展開之業務目標及未來計劃，包括興建新生產設施第二期，此項工程需要額外資金約10,000,000港元，本集團將動用內部營運產生之資金及／或利用其他集資活動，包括銀行借款及股本融資。

倘最後發售價按最高發售價每股發售股份0.55港元釐定，則發售股份之所得款項淨額（按超額配股權未獲行使之基準）以及經扣除相關開支後，將約為32,500,000港元。就此而言，董事認為，計及股份發售之額外所得款項淨額5,500,000港元，加上來自股份發售所得款項淨額之額外營運資金，本集團有足夠資金進行興建新生產設施第二期之業務計劃，是項工程將需要估計款額約10,000,000

業務目標陳述

港元。就此，本集團將於二零零二年初展開興建新生產設施之第一期及第二期。將分配予本集團用作額外營運資金之所得款項餘額將從8,000,000港元減少至3,500,000港元。

倘最後發售價按最低發售價每股發售股份0.40港元釐定，則所得款項淨額約為21,000,000港元，而股份發售所得款項淨額將短欠約6,000,000港元。董事建議，全部短欠額將用作營運資金，而撥往額外營運資金之所得款項淨額將因此從8,000,000港元減至2,000,000港元。董事確認短欠額不會對於本售股章程所述本集團之業務目標及策略構成任何影響。

倘股份發售之所得款項淨額並未即時用作上述用途，則根據董事目前之意向，上述所得款項淨額將存放在香港之財務機構作為短期存款。