

---

## 未來計劃及前景

---

### 未來計劃及前景

身為電子元件供應商，董事會堅信本集團之所以成功，有賴本集團能迅速適應客戶之要求，提供廣泛系列之新產品，產品售價亦具競爭力，兼且能保持產品質量穩定可靠等條件。本集團擬實行下列計劃，維持並善用以上優勢，改善業務前景及提高溢利水平。

### 擴充生產過程之縱向整合程度

本集團將進一步縱向整合生產過程，減少依賴供應商，並減低整體生產成本。本集團計劃開設一條陶瓷匣生產線，所生產之陶瓷匣則用作生產鐵氧體磁芯。本集團已就開設此生產線進行可行性研究。董事會預期將於二零零零年二月完成生產線之安裝工作。憑藉進行縱向整合，本集團計劃節省生產鐵氧體磁芯之成本。

### 開發新系列線圈產品

憑藉本集團多年生產線圈之技術及專材，本集團致力開發各類型線圈產品，以迎合現有客戶不斷轉變之要求，並發掘新業務契機。

為實現擴闊客戶基礎之目標，本集團計劃開設一條發動機線圈全自動生產線，所生產之線圈乃用作生產電子玩具車。現預期將於二零零零年中完成生產設施之安裝工作。

### 自動化本集團之生產過程

董事會相信，為提升本集團之生產效率，繼而減低生產成本，本集團必須在生產過程中維持最高生產力。因此，董事會已實施一項計劃，於適當時候添置更多設備，使廣東省中山市東鳳廠房之生產過程自動化。提高自動化程度可讓本集團著手生產表面安裝線圈等技術更先進之產品。

董事會計劃在新加坡添置更多設備，成立另一條全自動化生產線生產微型表面安裝線圈，以提高本集團之生產力，迎合當地客戶日益增長之需求。現預期將於二零零零年四月前完成此生產線之安裝工作。屆時，本集團新加坡生產設施之生產力將會提升約100%。再加上工程人員隊伍衷誠支持，與各客戶攜手合作，設計及開發使用本集團產品作其中一個最重要元件或部件之製成品，董事會預期，本集團將於可見未來為本集團產品取得更多訂單。

---

## 未來計劃及前景

---

### 擴闊客戶網絡

董事會相信，本集團已晉身為信譽卓著之線圈生產商。為提高產品之科技水平，並與現有客戶及有潛質的客戶建立更密切聯繫，本集團計劃在日本開設研究開發中心及銷售辦事處，有關成立該等辦事處之手續已經完成，而設施安裝工作則正在進行中。本集團亦計劃在德國、土耳其及英國開設代辦處。董事會相信，分散本集團在世界各地之市場地位，有助本集團搜集更多、更廣泛之市場資料，協助制訂業務發展策略。

### 售股建議之原因及所得款項用途

董事會相信，本集團日後之成功，有賴本集團能迅速適應客戶不斷轉變之要求，產品售價亦具競爭力。就此，本集團致力開發新產品，並提升科技水平及生產效益，以生產廣泛系列之優質線圈。董事會計劃動用售股建議之所得款項淨額實行擴充計劃。擴充計劃詳情載述於上文「未來計劃及前景」一節。

扣除本公司支付之有關開支後，售股建議所得款項淨額預計約為45,000,000元。董事會現擬將售股建議所得款項淨額撥作下列用途：

- 約23,000,000元用作在新加坡及中國廣東省中山市添置自動化生產線；
- 約9,000,000元用作添置發動機線圈生產設施，以擴闊集團之產品類別；
- 約7,000,000元用作在日本開設研究開發中心；
- 約3,000,000元用作添置陶瓷匝釐生產設施，所生產之陶瓷匝釐乃用作生產鐵氧體磁芯，從而進一步實行縱向整合；及
- 餘額約3,000,000元用作本集團之額外營運資金。

倘售股建議所得款項淨額並未即時撥作上述用途，董事會現擬將該筆款項存於香港財務機構作短期存款。